

Curriculum

Bachelorstudium und Masterstudium

für das Lehramt Primarstufe

Version 2019

Pädagogische Hochschule Oberösterreich

Vorlage an den QSR und an das bmbwf:	15. Jänner 2019
Genehmigung durch das Rektorat PH OÖ:	14. Jänner 2019
Genehmigung durch das Hochschulkollegium der PH OÖ	06. Dezember 2018 12. Jänner 2019
Kenntnisnahme durch den Hochschulrat der PH OÖ	25. Jänner 2019
Version	2019



Inhaltsverzeichnis

Präambel: Curriculare Prinzipien (Altrichter, Greiner, Soukup-Altrichter & Reitinger, 2014)	3
1 Bezeichnung und Gegenstand des Studiums	5
2 Qualifikationsprofil	6
3 Allgemeine Bestimmungen	17
4 Aufbau und Gliederung des Studiums	
 4.1 Bachelorstudium Primarstufe (240 ECTS-Anrechnungspunkte) ECTS-AP-Verteilung	36
4.3.1 Abkürzungsverzeichnis	37 39
4.3.3 Modulübersicht – Masterstudium Primarstufe	97
4.4.1 Inklusive Pädagogik	98
4.4.3 Pädagogisch Praktische Studien4.4. Schulrecht	106 106
4.4.5 Digitale Medien	108
4.4.7 Querschnittsmaterie "Politische Bildung"	emen
4.5 Modulbeschreibungen im Bachelorstudium4.5.1 Allgemeine Bildungswissenschaftliche Grundlagen / BWG	114 114
4.5.2 Pädagogisch Praktische Studien (PPS)	132
Bildungsbereich Sprachliche Bildung / BBSBBildungsbereich Mathematische Bildung / BBMBBildungsbereich: Natur-Raum-Zeit-Gesellschaft-Technik-Politische Bildung / BBSUT	144
Bildungsbereich Bewegung, Sport und Musik / BBMKBS	157
Bildungsbereich: Kunst – Design - Ästhetik / BBKDInterdisziplinäres Wahlpflichtmodul / WPI	163 168
Individuelle Spezialisierungen / WPV	173
Wahlpflichtmodul	177
Schwerpunkt: Elementarpädagogik / SPEPSchwerpunkt: Inklusive Pädagogik / Fokus Behinderung / SPIP	193 209
Schwerpunkt: KUNST.SCHAFFEN / SPKSSchwerpunkt: Musik und Theaterpädagogik / SPMTP	236
Schwerpunkt: Mathematisch-naturwissenschaftliche und technische Bildung / SPMNTSchwerpunkt: Sozial- und kulturwissenschaftliche Bildung / SPSKWBSchwerpunkt: Sprachliche Bildung / SPSPB	264
4.6 Modulbeschreibungen im Masterstudium	292
5 Quellen	305



Präambel: Curriculare Prinzipien (Altrichter, Greiner, Soukup-Altrichter & Reitinger, 2014)

Curriculare Prinzipien sind gemeinsame Merkmale der Gestaltung von Lehrer/innenbildungscurricula (der Primarstufe und der Sekundarstufe) bei der Einrichtung gemeinsamer Studien im Entwicklungsverbund Oberösterreich.

Die Lehrer/innenbildungscurricula im Entwicklungsverbund Oberösterreich sind *bildungs- und kompetenzorientiert* formuliert. Sie beziehen sich auf den Bildungsauftrag eines Lehramtsstudiums und ein übergreifendes Kompetenz(entwicklungs)modell. Die Curricula geben an:

- Welche fachlichen, persönlichen und berufsbezogenen Kompetenzen die Studierenden im Laufe ihres Studiums erwerben sollen, wobei fachliches Wissen als unabdingbare Notwendigkeit von Kompetenzhandeln gilt.
- In welchen Lehrveranstaltungen und Modulen bzw. durch das Zusammenwirken welcher Lehrveranstaltungen und Module Lernsituationen zum Erwerb dieser Kompetenzen eröffnet werden und in welchen Dimensionen, Stufen und Verarbeitungsniveaus diese Kompetenzen erworben werden.
- In welcher Weise diese Kompetenzen zur professionellen Qualifikation und zur persönlichen Bildung der Studierenden beitragen.
- Kompetenz- und bildungsorientierte Curricula erfordern das Abgehen von wissensreproduzierenden Prüfungen zugunsten kompetenzorientierter Anforderungssituationen.
- Kompetenzorientierte Curricula enthalten wesentliche Teile, die *Eigenverantwortung und Selbstbestimmung von Studierenden* fordern und fördern. Sie enthalten *herausfordernde Anforderungen*, die von den Studierenden *alleine oder in kollegialer Kooperation* bewältigt werden müssen, durch die nach und nach Selbstwirksamkeitserfahrung und ein berufliches Selbstwertgefühl aufgebaut werden können.
- Kompetenzorientierte Curricula beziehen sich auf Bildungsangebote, die Wissen, Dispositionen und Rahmenbedingungen als Bezugspunkte für die Kompetenzentwicklung wahrnehmen und daher davon ausgehen, dass Kompetenzentwicklungsprozesse je nach Akteuren, Situationen und vorhandenen Ressourcen verschieden konstituiert sein können.
- Kompetenzorientierte Curricula zielen sowohl auf den Aufbau von *Routinen* für die wiederkehrenden Situationen des beruflichen Alltags als auch auf die Fähigkeit, das Besondere zu erkennen, ihm gerecht zu werden sowie mit überraschenden Situationen und Irritationen produktiv umgehen zu können.

Die Entwicklung von Lehrer/innenkompetenz und -professionalität ist ein "berufsbiographisches Entwicklungsproblem" (Terhart, 2002). Lehrer/innenbildungscurricula im Entwicklungsverbund OÖ nehmen darauf Rücksicht, indem

- sie Studierenden die Gelegenheit geben, sich ihrer mitgebrachten "biografisch entstandenen Einstellungs- und Verhaltensmuster in Bezug auf Unterricht und Lehrerhandeln bewusst" (Faulstich-Christ et al. 2013, S. 187) zu werden,
- sie auch im Studium und in dessen pädagogisch-praktischen Phasen Gelegenheit zur Reflexion über eigene Potentiale und deren Grenzen geben,
- neben den fachlichen Anforderungen auch Lernräume für selbstgesteuertes und forschendes Lernen, für die Entdeckung und Vertiefung eigener Stärken und für Persönlichkeitsentwicklung bereitgestellt werden,
- nicht nur disziplinäres Wissen "vermittelt" wird, sondern auch zunehmend Fragen nach der Struktur, Entwicklung und Organisation dieses Wissens behandelt werden,
- schon im Studium eine positive Haltung zu Weiterbildung und Lebenslangem Lernen gefördert wird.



Die Entwicklung von Lehrer/innenkompetenz und -professionalität erfordert eine gründliche Auseinandersetzung mit dem *Bildungsauftrag des Faches in der Schule, dem Fachwissen* (auch in den Studien für die Elementar- und Primarstufen) ebenso wie die *fachwissenschaftlich-fachdidaktische Reflexion* von dessen Bildungs- und Lernpotential und von möglichen Lernwegen. Dies drückt sich in den Lehrerbildungscurricula

- in einer theorie- und evidenzbasierten Neubegründung des Verhältnisses von Fachdidaktik, empirischer Lernforschung und Bildungsphilosophie sowie
- in einem Konzept der Beziehung zwischen einzelnen fachwissenschaftlichen (einschließlich bildungswissenschaftlichen und philosophischen) Angeboten, den fachdidaktischen Lehrveranstaltungen und den Pädagogisch Praktischen Studien aus.

Die Lehrer/innenbildungscurricula unterstützen den Aufbau einer *forschenden Haltung* gegenüber der eigenen Berufstätigkeit und ihren Bedingungen. Eine solche bildungs- und berufsbezogene Reflexivität wird als wesentliches Element einer professionellen Lehrer/innenkompetenz angesehen und soll helfen, die Erkenntnisund Urteilsfähigkeit zu schärfen, Theorie und Praxis zu verbinden und in komplexen Situationen kompetent und verantwortlich zu handeln. Dem entsprechen in den Curricula Lernsituationen,

- in denen schulpraktische und andere praktisch-pädagogische Erfahrungen reflektiert und mit Wissenselementen aus den Fach-, Didaktik- und Pädagogikstudien in Zusammenhang gebracht werden,
- in denen Studierende lernen, Daten und Informationen über Lernprozesse und die eigene praktische Tätigkeit aus unterschiedlichen Quellen zu sammeln, diese (auch in kollegialem Kreis) zu interpretieren und zu reflektieren, über Handlungsalternativen nachzudenken und diese in die Praxis umzusetzen und wieder zu evaluieren (Handeln im Reflexions-Aktions-Kreislauf),
- in denen Studierende lernen, im pädagogischen Alltag zu beobachten, eigene Beobachtungen und Einschätzungen zu begründen und an Kolleginnen und Kollegen zu kommunizieren,
- in denen Texte aus der bildungs- und fachwissenschaftlichen/-didaktischen Forschung gelesen, interpretiert und für berufsbezogene Fragen ausgewertet werden und
- in denen eine Auseinandersetzung mit Grundprinzipien und Strategien der wissenschaftlichen Forschung so weit erfolgt, dass Absolventinnen und Absolventen die Ergebnisse von bildungs- und fachwissenschaftlicher/-didaktischer Forschung kritisch rezipieren können,
- in denen sich die Akteure der eigenen subjektiven Wahrnehmung bewusst werden und zugleich die Bereitschaft aufbringen, ihre pädagogische Handlungskompetenz durch persönliche Öffnung, Lernbereitschaft, Reflexion, Exploration und methodologisches Forschen weiterzuentwickeln.

Ein Lehrer/innenstudium auf Bachelorstufe soll für 'Praxisforschung' bzgl. des eigenen Berufsalltags in Schule und Unterricht qualifizieren; es kann aber keine umfassende Ausbildung für die heute hochspezialisierte wissenschaftliche Forschung liefern. Dennoch darf interessierten Absolventinnen und Absolventen der Weg zu einem Promotionsstudium nicht verbaut werden. Durch Wahl spezieller Vertiefungen v.a. im Masterstudium kann- nach Maßgabe des universitären Studienangebots und der jeweiligen Zulassungsvoraussetzungen eine Qualifikation für ein Doktoratsstudium erfolgen.

- Die Vorbereitung auf produktive Formen des Umgehens mit Heterogenität im Sinne der Inklusion, pädagogische Diagnostik, Potenzialentwicklung und Mehrsprachigkeit sind nicht nur Themen, die in verschiedenen Modulen aller Studienfächer angesprochen werden, sondern auch durchgängige Leitprinzipien, die die Gestaltung der Lehrer/innenbildungscurricula prägen. Darüber hinaus werden diesen Themen im Bachelorstudium mindestens 6 ECTS-Anrechnungspunkte in BWG, sowie in FW/FD1¹ und FW/FD2 gewidmet.
- Pädagogisch-Praktische Studien sind ein wesentlicher Teil einer persönlichkeitsbildenden und kompetenzorientierten Lehrer/innenbildung. Unterschiedliche Praktikumsformen erlauben, unterschiedliche Kompetenzen zu erproben und zu entwickeln.
- Schul- und Unterrichtspraktika können dazu genutzt werden, sich in Lehr-/Lern- und Sozialsituationen zu erleben und dabei eigene didaktische Fähigkeiten und die Gestaltung von Beziehungen zu reflektieren und weiterzuentwickeln. Sie ermöglichen eine intensive Selbstbegegnung als Person, die lehrt, lernt und

¹ Fachwissenschaft und Fachdidaktik 1 (Für nähere Erläuterungen siehe den Abschnitt "Curriculare Rahmenvorstellungen").



Lernen fördert, können aber auch Erfahrungen in Teamarbeit und kooperativer Unterrichts- und Schulentwicklung vermitteln.

- Projektarbeiten können Entwicklungserfahrungen in der Schule oder in Sozial- und Kultureinrichtungen in ihrem Umkreis ermöglichen.
- In Forschungspraktika/Forschungswerkstätten kann die wissenschaftlich saubere Bearbeitung von berufsrelevanten Fragestellungen (z.B. Schulevaluation, Unterrichtsentwicklung) geübt werden.

Lehrer/innenbildungscurricula müssen den Studierenden helfen, *über Fach- und Gruppengrenzen hinauszuschauen*. In den Curricula kann sich dies niederschlagen durch

- transdisziplinäre Fächerkonzepte (z.B. Domänenkonzept),
- Lehrveranstaltungen, die Begegnung und Auseinandersetzung zwischen verschiedenen Studien ermöglichen,
- "interdisziplinäre Angebote", die von Lehrenden aus verschiedenen FW, FD bzw. BWG gemeinsam verantwortet werden,
- individualisierte Angebote, die Lehrende teils in Zusammenarbeit mit den Studierenden auswählen und in Hinblick auf die dadurch ermöglichten Lernerfahrungen evaluieren,
- frei zu wählende Angebote, die die Entfaltung von eigenen Potenzialen ermöglichen,
- das Lernen an unterschiedlichen Lernorten,
- die Förderung von Auslandsaufenthalten.

Die hochschuldidaktisch überlegte Gestaltung der Lehrveranstaltungen ist ein wichtiges Qualitätskriterium eines Lehrer/innenbildungscurriculums. Die Lehrer/innenbildungseinrichtungen müssen daher auch für leicht zugängliche Möglichkeiten der hochschuldidaktischen Weiterbildung und Beratung ihrer Mitarbeiter/innen Sorge tragen.

1 Bezeichnung und Gegenstand des Studiums

Die Pädagogische Hochschule OÖ bietet mit dem Fokus auf die pädagogische Profession und ihre Berufsfelder im Rahmen von Lehre und Forschung nach internationalen Standards seit dem Studienjahr 2015/16 ein Bachelorstudium und ein Masterstudium für das Lehramt Primarstufe an.

Der Umfang des Bachelorstudiums beträgt 240 ECTS-Anrechungspunkte, das anschließende Masterstudium wird mit 60 ECTS-Anrechungspunkten angeboten (Konzeptionen für die Erlangung eines Masterabschlusses im Bereich der Inklusiven Pädagogik in Folge umfassen 90 ECTS-Anrechungspunkte).

Die Zulassungsvoraussetzungen für das Studium werden in § 52 HG 2005 definiert, die Eignungsverfahren werden entsprechend § 52e HG 2005 durch das Rektorat der PH OÖ festgelegt.

Die Gliederung des Studiums wird detailliert unter Punkt 4 "Aufbau und Gliederung des Studiums" ab Seite 36 dargestellt.

Die PH OÖ bietet im Bachelorstudium acht große Schwerpunkte an. Die Studierenden wählen einen großen Schwerpunkt aus dem Angebot. Damit ist eine Spezialisierung der ansonsten als Generalist/innen ausgebildeten Primarstufenpädag/innen möglich.

Die Verankerung der Inklusiven Pädagogik im Bachelorstudium ist in der Tabelle auf Seite 100 dargestellt.

Weitere Quermaterien und auszuweisende Bereiche aus dem Vertragsbedienstetengesetz sind ebenfalls ab Seite 105 angeführt.

Der Bereich der Digitalisierung im Curriculm der Primarstufe ist ab Seite 108 angeführt.

Eine überblicksmäßge Konzeption das Masterstudium betreffend ist ab Seite 293 zu finden.



Die PH OÖ hat die Erstversion des vorliegende Curriculum am 8. September 2014 dem Hochschulrat zur Kenntnis gebracht.

Nach Beschluss der damaligen Studienkommission am 13. Oktober 2014 und Beschluss durch das Rektorat der PH OÖ am 14. Oktober 2014 wird das Curriculum am 16. Oktober 2014 dem QSR und dem damals zuständigen Regierungsmitglied (BMBF) vorgelegt.

Die Einreichdaten der vorliegenden Version finden sich auf dem Deckblatt.

Die Rechtsgrundlage für das Curriuclum bildet:

das Hochschulgesetz von 2005 in der geltenden Fassung

2 Qualifikationsprofil

2.1 Ziele des Studiums

Das Bachelor-Studium verfolgt das Ziel, den Studierenden professionelle Wissens-, Handlungs- und Reflexionskompetenzen für die Bildung, Erziehung und Förderung von Kindern in der Elementar- und Primarstufe zu vermitteln. Das Studium bereitet auf die vielseitige, flexible und gesellschaftlich verantwortungsvolle Aufgabe der Lehrkräfte in der Schule und ihrer Qualifikations-, Sozialisations- und Legitimationsfunktion in einem inklusiven Bildungssystem vor. Neben der Vermittlung von professionsspezifischem Fachwissen fördert das Studium die Entwicklung einer werteorientierten pädagogischen Grundhaltung und einer reflektierten, forschenden Haltung.

Die **pädagogische Grundhaltung** als Quelle für die Qualität professionellen pädagogischen Handelns beinhaltet in diesem Studium eine reflexive Persönlichkeitsbildung und die Entwicklung einer berufsethischen Haltung. Die künftigen Lehrkräfte sollen Kinder unterstützen und begleiten, Selbstbestimmungs-, Mitbestimmungs- und Solidaritätsfähigkeit als autonome Lebenspraxis unter unterschiedlichen Lern- und Entwicklungsbedingungen zu entwickeln.

Das pädagogische Fachwissen soll die künftigen Lehrkräfte befähigen, Unterricht didaktisch zu begründen und methodisch zu gestalten, um Lern- und Bildungsprozesse in heterogenen Lerngruppen anzuregen. Dafür wird ein **professionsspezifisches Fachwissen** aus den Bildungswissenschaften, der Bildungs- und Entwicklungstheorie und deren Bezugsdisziplinen sowie aus den Fachwissenschaften und der Fachdidaktik für eine fachspezifische und zu den Domänen einer fächerübergreifenden Allgemeinbildung vermittelt.

Die **forschende Haltung** führt zu einem reflektierten Handeln in der pädagogischen Interaktion, im Unterricht und in der Schule als Organisation. Es wird die Fähigkeit und die Bereitschaft vermittelt, die eigene pädagogische Haltung und das pädagogische Fachwissen theoriegeleitet und evidenzbasiert zu reflektieren und weiterzuentwickeln. Dafür wird eine Einsicht in Methoden der Unterrichts- und Bildungsforschung vermittelt, um einen nationalen und internationalen Vergleich der disziplinären und transdisziplinären pädagogischen und schulischen Praxis und ihrer Diversitätsdimensionen zu erreichen.

Professionalität im pädagogischen Handeln, in der Erforschung und Entwicklung pädagogischer Praxis, Humanität in der pädagogischen Kommunikation und Übernahme humanitärer Verantwortung sowie Internationalität im Studium und in der Forschung stellen damit übergeordnete Ziele dieses Studiums an der Pädagogischen Hochschule Oberösterreich als Studien- und Forschungseinrichtung dar.

2.2 Ein Lehrer/innenbildungskonzept mit dem Fokus Primarstufe

Das Curriculum der PH OÖ bezieht sich explizit auf einen reformulierten Bildungsauftrag einer zukunftsorientierten Primarschule, der mittels der forschungsbasierten Umsetzung des Curriculums auch weiterentwickelt werden soll. Gemäß der zugrunde liegenden Theorie der Schule ist der viergliedrige Qualifikation, umfassende Potenzialentwicklung/Begabungsförderung, Bildungsauftrag (fachliche gesellschaftliche Partizipation/Inklusion und demokratische Legitimation) auf die Primarschule hin zu spezifizieren. Ein besonderes Augenmerk gilt hierbei der Herausbildung eines Primarschullehrer/innen. Professionsverständnisses auszubildenden neu einer avancierten Weiterentwicklung der Primarstufendidaktik(en) und einer vertieften Kenntnis der heutigen Kinderwelten.

Grundbildung als Voraussetzung für lebenslanges Lernen



In der Primarstufe wird der Grundstein für den langfristigen Aufbau von Wissen und Kompetenz gelegt, hier beginnt der Prozess des lebenslangen Lernens. Insofern geht es zentral um Lernfähigkeit, Ausdauer, Freude, Motivation, Selbstdisziplin, um das Lernen des Lernens. Gleichzeitig geht es um das Erkennen grundlegender Zusammenhänge. Am Beginn darf nicht das isolierte Faktenlernen stehen, sondern – als Beginn jeglichen institutionalisierten Lernens – das tiefere Verständnis dessen, was gelernt wird.

Voraussetzung für lebenslanges Lernen ist der Erwerb und die Absicherung von Grundfähigkeiten. Die Primarschule muss für alle Kinder eine elementare Grundbildung garantieren und damit auch die überprüfbaren elementaren Kompetenzen für alle Schüler/innen im Auge behalten.

Begegnung mit den elementaren kulturellen Errungenschaften im Bildungsraum Primarschule

Als erster institutioneller Lernort nach dem Kindergarten sichert die Primarschule den Kompetenzerwerb von kulturellen Basisfähigkeiten zur sozialen, kulturellen und demokratischen Teilhabe. Die Primarschule selbst ist ein Lebens- und Erfahrungsraum zur Einübung des sozialen Miteinanders und der Fähigkeit zur Mitgestaltung und zur Vertretung der eigenen Rechte. Dabei spielt auch die Vernetzung der Primarschule mit außerschulischen Institutionen wie Familie und Gemeinde eine große Rolle.

Einführung in die elementaren Strukturen der Wissenschaften

Die Primarschule ist der erste und wichtigste Ort der Einführung in die wissenschaftliche Welt des Staunens und Forschens: Eine elementare Gesamtsicht auf die unterschiedlichen Fragen und Methoden der Wissenschaften soll schon in der Primarstufe grundlegende Orientierungen vermitteln.

Inklusive Bildung

Die Relevanz und der Bedarf der Inklusiven Bildung als Grundlage für alle Lehrkräfte und als wählbarer Qualifikationsschwerpunkt ergibt sich aus der von Österreich unterzeichneten Konvention der Vereinten Nationen für die Rechte von Menschen mit Behinderungen und den daraus folgenden Nationalen Aktionsplänen mit dem Ziel der Entwicklung eines Inklusiven Bildungssystems.

Bildung für nachhaltige Entwicklung und globales Lernen

Bildung und damit auch Lehrer/innenbildung spielen eine zentrale Rolle, um Menschen zu befähigen die Welt zukunftsfähig zu gestalten. Die aktuellen Herausforderungen an die Menschheit verlangen integrative, problemzentrierte und forschende Formen des Lernens, die die Lernenden befähigen, kritisch, kreativ, veränderungsfähig und bereit zur Übernahme von Verantwortung zu werden. Bildung für nachhaltige Entwicklung steht für eine integrative Sicht von Umwelt, Wirtschaft und Gesellschaft und baut auf Generationensolidarität (lokal wie global). Verschiedene Aspekte der Bildung für nachhaltige Entwicklung und des Globalen Lernens und deren Bedeutung für die Primarschule werden in zahlreichen Pflichtveranstaltungen der Grundausbildung thematisiert. Die Studierenden werden gezielt gefördert, entsprechende Themen (wie Partizipation, Systemdenken, interkulturelles Lernen, etc.) in den Unterricht zu integrieren und Schule entsprechend weiterzuentwickeln.

Das Primarschulcurriculum fördert kritische Diskussionen zu aktuellen Fragen wie den folgenden:

- Bildungsstandards und internationale Schulleistungstestungen: Was wird hier getestet und wie fließen Interpretationen von vorliegenden internationalen und nationalen Ergebnissen in die Ausbildungsziele von Primarstufencurricula ein?
- Wie kann ein sinnvoller Übergang vom vorschulischen Lernen zum schulischen Lernen gestaltet werden? Wie können Kinder gut auf die neuen Lernanforderungen in der Sekundarstufe vorbereitet werden, ohne dass die Primarschule nur als Vorläuferinstitution bzw. Übergangsinstitution gesehen wird? Geht es um das Heranführen an die Fachlichkeit an der Nahtstelle zur Sekundarstufe 1 oder gibt es eine eigenständige Fachlichkeit auf der Primarstufe? Geht es um Alltagsverständnis, Bezug zur Alltagswelt oder zur Fachwelt?
- Was bedeutet es für ein Kind, wenn es merkt, dass es verschiedene "Welten" gibt, dadurch, dass es ein neues Vokabular erlernt, das eine andere Welt beschreibt (z.B. die mathematische Bildungssprache, die ein mathematisches Weltverständnis aufbaut)? Wie früh sollen Kinder in Fachsprachen und in Forschungslogiken eingeführt werden? Wie kann die technische, naturwissenschaftliche Neugier von Kindern geweckt werden? Kann Training in Richtung Forschungslogik die Freude am Entdeckungshandeln zerstören? Besteht die Gefahr einer Überforderung oder Instrumentalisierung, wenn Grundschuldidaktik experimentell dominiert wird (z.B. "Forscher-Labore")? Gilt es Kindheit zu bewahren oder rasch in Richtung Abstrahieren voranzuschreiten? Welche Rolle hat das Spiel?



- Wie kann eine gemeinsame Bildungssprache im grundschulischen Unterricht entwickelt werden? Sache und Sprache lernen wie verhält sich das im grundschulischen Lernen?
- Wie kann die Heterogenität der Sprachen in einer sehr heterogenen Lernsituation (Volksschule ist de facto noch am ehesten Gesamtschule) zur sprachlichen Entwicklung aller und jedes einzelnen genutzt werden?

2.3 Qualifikationen/Berechtigungen, die mit der Absolvierung des Studiums erreicht werden

Unterrichtsbefähigung im Primarbereich

Das Qualifikationsprofil dieses Bachelor-Studiums führt zur Unterrichtsbefähigung im Primarbereich. Das Studium soll qualifizieren, nachgewiesene pädagogische Fähigkeiten und Fertigkeiten, fachwissenschaftliches und fachdidaktisches Wissen und persönliche, soziale und methodische Fähigkeiten für die beruflichen Arbeits-, Anforderungs- und Lernsituationen in Schule und Unterricht zu nutzen und dafür berufliche Verantwortung, und professionelle Selbständigkeit zu übernehmen.

Ein Schwerpunkt dabei ist – gemäß Hochschulgesetz 2005 – die Qualifizierung im Bereich der Inklusiven Pädagogik als pädagogische Grundlage aller Lehrkräfte. Grundlagen der Inklusiven Pädagogik finden sich in allen Qualifikationsbereichen wieder. Ein Qualifikationsschwerpunkt Inklusive Pädagogik (fakultativ zu wählen) vertieft diese Grundlagen im Diversitätsbereich Behinderung und befähigt die Absolventinnen und Absolventen dazu, in Integrationsklassen oder Sonderschulklassen im Primarbereich als (zusätzliche) Lehrperson für die Kinder mit sonderpädagogischem Förderbedarf eingesetzt zu werden.

Primarstufenpädagog/innen sind spezialisierte Generalist/innen

Gemäß "Pädagog/innenbildung Neu" werden Lehrpersonen der Primarstufe qualifiziert, in allen Bildungsbereichen der Primarschule zu unterrichten (mit Ausnahme des Bereichs Religion, für den es einen Schwerpunkt geben kann). Im Bachelorstudium erfolgt daher eine Basisbildung in allen Bildungsbereichen. Gleichzeitig wird durch die Wahl von Schwerpunkten eine Vertiefung in einem fachlichen Bildungsbereich ermöglicht. Den veränderten Anforderungen an Primarstufenpädagoginnen und -pädagogen – die die Bedeutung des Fachwissens auch für den Grundschulunterricht stärker betonen – entsprechend, zielt das Curriculum auf die Bildung von generalisierten Spezialistinnen und Spezialisten ab. Spezialisierte Expertise und damit tieferes Eindringen in einen Fachbereich ermöglicht ein Verständnis für Tiefenstrukturen von Wissensbeständen. Die Kooperation von Primarstufenpädagoginnnen und -pädagogen mit unterschiedlichen Spezialisierungen erhöht die Expertise der Schulen insgesamt.

Lehrer/innenbildung als berufsbiographisches Entwicklungsproblem nimmt Rücksicht auf unterschiedliche Kompetenzen und Interessen der Studierenden. Daher eröffnet das Studium neben der Wahl von Schwerpunkten die Möglichkeit, durch das Angebot von Wahlmodulen und Wahlveranstaltungen zwischen verschiedenen Pfaden zu wählen. So ist einerseits eine starke Spezialisierung möglich, wenn die Studierenden beispielsweise sowohl bei freien Wahlmodulen, wie bei zu wählenden Lehrveranstaltungen sowie bei der Bachelor- und der Masterarbeit Themen des gewählten Schwerpunkts wählen. Als Vorbereitung auf ein künftiges Dissertationsstudium erscheint das ein sinnvoller Pfad. Andererseits können Studierende ihre Wahl komplementär zum Schwerpunkt treffen und sich so in mehreren Bereichen professionalisieren. Zur Unterstützung der Studierenden bei dieser sehr individuellen Gestaltung des Studiums wird individuelle Beratung angeboten, die an der Reflexion der individuellen Kompetenzentwicklung im Studium ansetzt.

Anschlussfähigkeit an weiterführende Studien

Das Masterstudium für das Lehramt der Primarstufe schließt mit einem Master of Education ab. Durch gezielte Schwerpunkte einerseits und durch Forschungsorientierung andererseits wird die Anschlussfähigkeit für Dissertationsstudien im Bereich der Primastufenpädagogik ermöglicht.

2.4 Bedarf und Relevanz des Studiums für den Arbeitsmarkt (employability)



Die demoskopische Entwicklung in Österreich zeigt, dass die Zahl der Kinder im Primarbereich (2011: 325.000 Kinder) zwar rund zehn Jahre lang mehr oder weniger konstant bleiben wird, ab dem Jahr 2020 ist jedoch mit einem Anstieg zu rechnen. Ab 2030 wird die Zahl der Kinder im Primarbereich mit 344.000 um 6% höher sein als 2011. Diese statistische Entwicklung begründet eine Stärkung der Entwicklung des Lehramtsstudiums im Primarbereich.

2.5 Lehr-, Lern- und Beurteilungskonzept

Das "Lernen und Lehren" an einer Pädagogischen Hochschule hat Vorbildcharakter.

Pädagogische Hochschulen haben die Aufgabe, Lernprozesse für Studierende zu gestalten, mit dem Ziel, diese zu befähigen, zukünftig Lernprozesse für Schüler/innen zu gestalten. Daher hat das "Lernen und Lehren" an einer Pädagogischen Hochschule Vorbildcharakter, sofern nicht nur das "Was" der Bildungsgegenstände, sondern auch das "Wie" ihrer Aneignung ins Zentrum tritt. Der permanente Dialog, den die Hochschullehrenden mit den Studierenden über deren Lernprozesse führen, prägt implizit in hohem Maße das sich entwickelnde Selbstverständnis der Studierenden und trägt dazu bei, dass diese Expertinnen und Experten für Lernen werden. Den Hochschullehrenden kommt daher zentrale Verantwortung für die Qualität des angebotenen Studiums zu und ihre umfassende hochschuldidaktische Weiterbildung wird gezielt seitens der Leitung der Hochschule unterstützt.

Die PH OÖ versteht sich als lernende Organisation.

Lernende Organisationen sind soziale Systeme, die bestimmte Logiken ausprägen. Sie definieren ihre Grenzen, ihre Unterschiedlichkeiten und ihre Aufgaben, ihre Ziele und ihre Strategien. Insbesondere Organisationen wie die Pädagogische Hochschule OÖ, die auf "Wissen" angewiesen sind, haben mindestens drei genuine Kernkompetenzen: Sie sind strategiefähig, sie sind innovationsfähig und sie sind lernfähig:

- Strategiefähigkeit bedeutet, Vorstellungen von möglichen und wahrscheinlichen Zukünften zu generieren,
- Innovationsfähigkeit bedeutet, in einem komplexen Zusammenspiel von Mensch und Organisation noch nicht Gedachtes neu zu denken,
- und Lernfähigkeit ist gleichsam ein immanentes Kulturmerkmal, ein "frame" einer Pädagogischen Hochschule.

Es liegt im gemeinsamen Interesse der Lehrenden und Lernenden, das Curriculum so zu gestalten, dass es eine kontinuierliche Weiterentwicklung der Lehre gemeinsam mit den Studierenden an der PH ermöglicht. Die Weiterentwicklung der Lehre orientiert sich an aktuellen Forschungsergebnissen, an Entwicklungen in praktischen Anwendungsbereichen und basiert auf einer kritischen Diskussion darüber.

Standardisierte wie auch offene, qualitative, formative und summative Evaluationen sind eine Datenbasis für Qualitätsentwicklung in der Lehre, d.h. es werden zum einen etablierte digitale oder Pen-and-Pencil-Instrumente zur qualitativen Auswertung herangezogen, zum anderen stellt die semesterbegleitende Einbindung der Studierenden in die Auswahl der Methoden und Inhalte sowie das Einholen von Rückmeldungen in offenen Diskussionen eine formative Evaluation dar.

Das Lehr- und Lernkonzept ist studierendenzentriert.

Neben der Vermittlung konkreter Reflexions- und Handlungskompetenzen für die schulische Praxis zielt das Lehrkonzept des Bachelor-Studiums auch darauf ab, Studierenden ihre Verantwortung für den eigenen Bildungsprozess sowie die Bildungsprozesse der ihnen anvertrauten Schüler/innen bewusst zu machen und ihnen jederzeit durch fundiertes Feedback und Beratung die Möglichkeit zu geben, sich selbst als Lehrpersönlichkeit weiterzuentwickeln. Die Studierenden sind so weit als möglich an der Auswahl der Themen, Methoden und der Evaluation direkt beteiligt. Im Sinne der akademischen Freiheit in der Lehre und Forschung wird die reflexive, kritische und diskursive Auseinandersetzung mit den Lehrinhalten und Lehrmeinungen kompetenzorientiertes Portfolio strukturiert und ordnet durch die Lehrer/innenbildungscurricula grundgelegten Kompetenzentwicklungspfad. In diesem sammeln die Studierenden Studienleistungen, die auf den Erwerb der entsprechenden Kompetenzen schließen lassen. Dabei werden sie durch Tutorien, bzw. Coaching unterstützt.



Das Lehrkonzept ist reflexiv und professionsorientiert

Neben fachwissenschaftlichen Wissen, sowie sozialen und personalen Kompetenzen – als Elemente einer Dimension des Handelns – wird besonders pädagogisches Fach-Wissens (PCK - nach Shulman, 1986; 1987) als unabdingbare Variable hochschulischer Bildung verstanden.

Pädagogisches Handeln bezieht sich immer auf konkrete Subjekte, deren Lernvoraussetzungen und Lernbedingungen. Im Fokus steht die Beziehung zwischen Subjekten, angestrebten Bildungszielen und den Inhalten. Erfahrungsbasiertes, dem spezifischen Kontext gemäßes Wissen nimmt eine wichtige Funktion ein, um die Anforderungen pädagogischer Situationen effektiv bewältigen zu können. Kompetenzentwicklung wird einerseits durch das Trainieren von Handlungsroutinen an realen und fiktiven Situationen als auch durch die Kontextualisierung und Unterstützung förderlicher intrapersonaler Dispositionen (wie z.B. Reflexivität, forschende Grundhaltung, Open-Mindedness, Vertrauensorientierung) als berufsbiografische Entwicklungsaufgabe gesehen und gefördert.

Die Lehre ist forschungsbasiert.

Die Studierenden diskutieren aktuelle nationale und internationale Forschungsstudien und arbeiten auch selbst projektorientiert an empirische Erhebungen und Einzelfallstudien (mit). Darüber hinaus werden mit der Vermittlung pädagogisch-diagnostischer Kenntnisse die für die pädagogische Praxis erforderlichen forschungsmethodologischen und -methodischen Grundlagen geschaffen. Das selbsttätige, forschende Lernen, in dem die Lernenden persönliche Fragestellungen im Kontext von Zielen einer professionellen Ausbildung bearbeiten können, ist ein hochschuldidaktisches Prinzip.

Die Lehre ist wertebasiert

Die Ausbildung einer ethischen Kompetenz (Berufsethos) im Sinne einer Reflexion wissensbasierter Entscheidungen und Handlungen auf der Basis universeller ethischer Prinzipien und professionsbezogener Werte ist ein integrierender Bestandteil einer professionellen Ausbildung, die durch ein wertebasiertes, kritischreflektierendes Praxishandeln aufgebaut wird.

Das Lehrkonzept ist sprach- und gendersensibel.

Im Sinne der herausragenden Bedeutung der sprachlichen Bildung für zukünftige Lehrer/innen enthält das Lehrkonzept Initiativen zur Förderung der Ausdrucks- und Kommunikationskompetenz sowie der Schreibkompetenz der Studierenden, u.a. durch Schreibwerkstätten, Entwicklungsportfolios, das Schwerpunktangebot "Sprachliche Bildung" sowie durch weitere Wahllehrveranstaltungen, etc. Zusätzlich zur geforderten Präzision der zu verwendenden Fachsprachen und der Herausbildung wissenschaftlicher Textkompetenz ist auch die Entwicklung eines persönlichen und situationsangemessenen Sprachstils für die Kommunikation im späteren Schulalltag wesentlich.

Neben der Genauigkeit und Differenziertheit des sprachlichen Ausdrucks wird hoher Wert auf (berufs)ethische Fragen des Sprachgebrauchs gelegt. Eine geschlechtergerechte mündliche und schriftliche Sprache ist relevant für Leistungsbeurteilungen. Es werden geschlechterstereotype Darstellungsformen und Ideen (z.B. in Sprache, Bildern, Redewendungen) sowie stereotype Darstellungsweisen, Beispiele und Personalisierungen (z.B. "die Erzieherin", "der Schuleiter") vermieden. In den Lehrveranstaltungen wird auf eine diskriminierungsfreie und gleichberechtigte Umgangs- und Arbeitsweise geachtet. Die Wertschätzung gegenüber den Studierenden zeigt sich auch im sprachlichen Umgang mit ihnen.

Die Beurteilung der Studienergebnisse erfolgt kompetenzorientiert.

Sie folgt operationalisierbaren Kriterien und ist daten- und dokumentengestützt. Durch gängige schriftliche und mündliche Methoden der Ergebniskontrolle und individuelle Lernprozessbegleitung der Studierenden wird Faktenwissen, Konzeptwissen, Prozesswissen und metakognitives Wissen zu den unterschiedlichen Qualifikationsbereichen beurteilt. Die Kompetenz der Studierenden, die Inhalte entwickeln, bewerten, analysieren, anwenden, verstehen und erinnern (wiedergeben) zu können (vgl. Anderson & Krathwohl 2001), stellt entsprechend der formulierten Kriterien die Basis zur Beurteilung der Leistungen der Studierenden dar.



Die Lehre folgt dem Konzept des Blended Learning.

Lehrende setzen digitale und audiovisuelle Informations- und Kommunikationstechnologien ein, nutzen sie zur Kommunikation mit Studierenden, für Streaming von Lehrveranstaltungen, online Diskussionen und weiterer Anwendungsmöglichkeiten. Dies ersetzt jedoch nicht den notwendigen direkten und persönlichen Kontakt zwischen Studierenden und der schulischen Praxis. Ein wesentliches Ziel ist sowohl die Förderung von Medienkompetenz wie auch die kritische Diskussion der Rolle digitaler Medien, sowohl bezüglich ihrer vielfältigen Chancen wie auch deren Gefahren.

der formulierten Kriterien die Basis zur Beurteilung der Leistungen der Studierenden dar.

2.6 Erwartete Lern- und Studienergebnisse

Die Lehrer/innenbildungscurricula im Entwicklungsverbund Oberösterreich sind *bildungs- und kompetenzorientiert* formuliert.

Die Basis für die Formulierung von Kompetenzen bildet ein Kompetenzmodell, das auf einem gemeinsamen Verständnis von pädagogischer Qualität und Professionalität fußt. Drei wesentliche Quellen, aus denen sich die Qualität von Lehrer/innenhandeln ergibt, bilden die Grundlage aller weiteren Überlegungen:

- Pädagogische Grundhaltung
- Pädagogisches Fach-Wissen
- Forschende Haltung und reflektiertes Praxishandeln

Darauf aufbauend wurden die für wesentlich empfundenen Kompetenzen pädagogischen Handelns formuliert und in Tätigkeitsbereiche pädagogischen Handelns gegliedert.

Das Kompetenzmodell, das sich im Wesentlichen an die in der Bildungsforschung häufig verwendete Weinert'sche Diktion anschließt, die auch den österreichische. Bildungsstandards zu Grunde liegt, deutet Kompetenzen als "die bei Individuen verfügbaren oder durch sie erlernbaren kognitiven Fähigkeiten und Fertigkeiten, um bestimmte Probleme zu lösen sowie die damit verbundenen motivationalen und sozialen Bereitschaften und Fähigkeiten, um die Problemlösung in variablen Situationen erfolgreich und verantwortungsvoll nutzen zu können" (Weinert, 2001).

Damit besteht Kompetenz auch in diesem Konzept immer – auch wenn exemplarisch das eine oder andere hervorgehoben wird – aus einem unlösbaren Zusammenhang von Wissen, Können und Haltungen und verweist darauf, dass diese Ausbildung sowohl verschiedene Wissensformen integrieren als auch die "Kluft" und die "Übergänge" zwischen Kognition und Aktion, zwischen implizitem und explizitem Wissen permanent thematisieren muss.

Neben einem funktionalen, kognitionswissenschaftlich betonten, reflexiven Zugang, der auf die letztlich planvolle Entwicklung und weitgehende Messung von Kompetenz abzielt, betont die Hochschule daher auch einen zweiten Zugang, der sich eher kulturwissenschaftlich-soziologisch beschreiben lässt und das habituelle, implizite Lernen anzielt. Daher bezieht sich das Kompetenzmodell in seinem grundsätzlich offenen Persönlichkeitsmodell u.a. auch auf den Begriff des impliziten Wissens bei Polanyi (1985) und den Habitus-Begriff von Bourdieu (1982) und zwar im Sinne von Tiefenstrukturen des Wahrnehmens, Denkens, Fühlens und Handelns, die einerseits durch biographisch-soziale Bedingungen erworben wurden, also eine "inkorporierte Lebens- und Lerngeschichte" darstellen (vgl. Nairz-Wirth, 2011, S. 171), aber gleichzeitig explizit und bewusst gemacht und für neue Lernerfahrungen geöffnet werden können.

Im Modell werden Anforderungen für definierte Tätigkeitsbereiche formuliert, in denen Lehrer/innenhandeln sichtbar wird. Tätigkeit wird in diesem Zusammenhang als bedeutungsvolle, sinnbezogene Interaktion zwischen Menschen und der Lernumgebung verstanden. Tätigkeit ist eine ganzheitliche, also kognitive, intentionale und emotionale Aktivität. Durch sie entstehen erst die Diskrepanzen, die Lernen ermöglichen, sofern Subjekte diesen Situationen Bedeutungen zuordnen können.

Die angeführten Tätigkeitsbereiche umfassen die Herausforderungen an die professionelle Persönlichkeit und an die Kompetenzen von Lehrer/innen, die im Wissenschaftssystem mit methodologisch und methodisch diskutierten und empirisch "mehr oder weniger dichten Wissens- und Deutungsstrukturen hinterlegt sind" (Weisser 2012, S. 52). Dabei muss man beide Pole – Struktur und Person – in einem dynamischen Wechselwirkungsprozess beleuchten. Kompetenzerwerb ist kein rein individueller Prozess, sondern als Wechselwirkungsprozess von Persönlichkeit, Handlung und strukturellen Lerngegebenheiten zu denken (vgl. Giddens, 1985).

In den einzelnen Tätigkeitsbereichen werden Kompetenzen kommuniziert, die darauf fokussieren, zukünftige Lehrer/innen auf eine Schule der Zukunft vorzubereiten, die Heterogenität und Inklusion,



Gestaltungsverantwortung und Interdependenz, Zielvision und Zukunftsungewissheit in eine gelingende kulturelle Form von schulisch gestalteter Bildung bringen muss (vgl. http://www.european-agency.org 4.11.2013). Die angeführten Kompetenzziele stellen Orientierungsmarken dar. Sie benennen präzise, verständlich und fokussiert die erwünschten Lernergebnisse der Studierenden und konkretisieren damit den zu erfüllenden Bildungsauftrag, ohne dabei ideale Messbarkeit zu suggerieren (vgl. Weisser, 2012, S. 54; Klieme et al., 2003).



Fachliche Bildung		Soziale, emotionale, moralische Entwicklung	Pädagogische Diagnose, Beratung, Beurteilung	Schulentwicklung, Innovation und Vernetzung		
	Absolvent/innen	Absolvent/innen	Absolvent/innen	Absolvent/innen		
	 haben fachliches und fachdidaktisches Wissen und Können und sind motiviert, sich zusätzliches (Fach-)Wissen selbstständig zu beschaffen und kritisch zu beurteilen können Inhalte aus 	 schaffen förderliche und persönlichkeitsstärkende Lernbedingungen für alle Schüler/innen werden individuellen und kollektiven Bedürfnissen gerecht 	 nutzen ihre Diagnose- kompetenz sowie ihr Wissen über Lernvorgänge zur Planung von Lernangeboten organisieren Angebote für Lernende mit 	 sehen es als ihre Aufgabe an, die Qualität von Lernsituationen und Schule zu sichern und weiterzuentwickeln verstehen Weiterentwicklung als 		
Pädagogisches (Fach-)Wissen Bildungsprozesse gestalten	 verschiedenen Fachdisziplinen vernetzen verfügen über ein breites Spektrum an Methoden unter Einbeziehung projektorientierter und 	 verfügen über Konzepte und Methoden, um Mitbestimmung, Autonomie und Mündigkeit der Lernenden zu ermöglichen 	unterschiedlichen Ausgangslagen und Bedürfnissen • kooperieren interdisziplinär mit außerschulischen	Aufgabe, die gemeinsam mit Kolleg/innen, Eltern, Schüler/innen und außerschulischen Partner/innen gestaltet wird		
	fachübergreifender Elemente, um der Vielfalt der Lernenden gerecht zu werden • kennen und nutzen unterschiedliche Medien und Lernorte	 gestalten Bildungsinstitutionen so, dass sich alle Lernenden beschützt, anerkannt und für die Gemeinschaft wertvoll erleben verfügen über Konzepte und Methoden, um Menschen 	Einrichtungen und Personen, um allen Schüler/innen optimale Bildungschancen zu ermöglichen • nutzen Heterogenität als Entwicklungspotenzial für Unterricht und Schulleben	 beschaffen sich Evaluationen und Rückmeldungen und verarbeiten diese für die Weiterentwicklung von Schule und die Gestaltung von Lernsituationen handeln 		
		zum Lernen herauszufordern		verantwortungsbewusst und interpretieren		



•	gestalten Lernumgebungen
	auf Grundlage der aktuellen
	fachbezogenen und fachüber-
	greifenden Forschung

 öffnen Bildungsinstitutionen für Menschen, die ihre fachlichen und persönlichen Erfahrungen an Lernende weitergeben und ihre eigenen Bildungsprozesse zu gestalten

 können Vereinbarungen und Regeln für das gemeinsame Lernen und Zusammenleben sinnvoll einführen und erzieherische Vorbildwirkung entfalten geben Feedback und beraten Lernende und Obsorgeberechtigte über Lern- und Entwicklungsmöglichkeiten

 nützen pädagogische Diagnostik zur Adaption von Lernsituationen an individuelle Schülerbedürfnisse

 beurteilen Lernprozesse und Lernergebnisse kompetenzorientiert Bildungsinstitute als Orte, an denen Lernen ein aktiver und entdeckender Prozess ist

 sind offen gegenüber neuen Formen von Bildungsinstitutionen, Schule und der Gestaltung von Lernumgebungen

 können Projekte (mit Kooperationspartnern) planen, durchführen und evaluieren



	Absolvent/innen
Pädagogische Grundhaltung	• verstehen sich als Vertreter/innen einer hochqualifizierten Profession, die verpflichtet ist, die Qualität ihres Handelns zu beobachten und weiterzuentwickeln
Persönlichkeitsbildung	• kennen zentrale Werte, an denen sich die österreichische Schule orientiert (z. B. Allgemeine Erklärung der Menschenrechte, UN- Kinderrechtskonvention, UN-Behindertenrechtskonvention, § 2 SchOG, Lehrpläne) und haben deren Bedeutung für die Schul- und Unterrichtspraxis verstanden
und Entwicklung einer berufsethischen Haltung	• sind sich ihrer eigenen Werthaltungen sowie Menschen-, Kinder-, Gesellschafts- und Weltbilder bewusst und bereit, diese kritisch zu hinterfragen
	• sind bereit, ihre Kompetenzen für die bestmögliche Förderung aktiven Lernens aller Schülerinnen und Schülern einzusetzen
	• sind bereit, Diversität anzuerkennen und als Ressource im Sinne einer Inklusiven Schule zu nutzen
	• sind sich ihrer gesellschaftlichen Verantwortung als Vertreter/innen von Bildungsinstitutionen bewusst und bereit, Visionen für deren Weiterentwicklung zu erstellen und zu konkretisieren
	• gehen mit eigenen Gefühlen konstruktiv um, haben eine gute Selbstwahrnehmung und sind imstande, ihre eigenen zugrunde liegenden Emotionen und Motivationen zu interpretieren und Gefühle anderer wahrzunehmen
Forschende Haltung und reflektiertes Praxishandeln	 Absolvent/innen zeigen Offenheit für Neues durch eine forschend-lernende Haltung für relevante bildungswissenschaftliche, fachwissenschaftliche und fachdidaktische Fragestellungen der Bezugsdisziplinen



Entwickeln einer forschenden Grundhaltung

- kennen Charakteristika, Grundannahmen und Methoden verschiedener Forschungsansätze und nutzen diese Kenntnisse zur Auswertung und Beurteilung von Forschungsergebnissen und Reformvorschlägen
- verstehen wesentliche Schritte in Forschungsprozessen, können Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens anwenden und sind in der Lage, Qualifikationsarbeiten zu berufspraktisch relevanten Problemen auf wissenschaftlichem Niveau zu erstellen
- analysieren und reflektieren Situationen der (eigenen) beruflichen Praxis unter Einbeziehung verschiedener Perspektiven und ziehen Konsequenzen für die Weiterentwicklung der praktischen Situationen und ihrer eigenen Kompetenzen

2.7 Bachelorniveau/Masterniveau

Der Abschluss des BEd ist berufsqualifizierend für den Unterricht im Primarbereich und forschungsorientiert. Er bildet die Zugangsvoraussetzung für das Masterstudium. Studierende des Bachelor-Studiums entwickeln eine pädagogische Professionalität. Dazu gehört im Wesentlichen die Einsicht in eine wissenschaftliche Fachsprache, ein theoriegeleitetes Handlungswissen, ein reflektiertes berufliches Selbstbild, die Übernahme gesellschaftlicher Verantwortung als künftige Lehrkraft, eine forschungsorientierte Grundhaltung und ein wissenschaftliches Erkenntnisinteresse. Mit dem B.Ed.-Abschluss werden Absolvent/innen auch in die Lage versetzt, als pädagogische Expert/innen Informationen, Ideen, Problemstellungen und Handlungsmöglichkeiten der pädagogischen Praxis an Laien zu vermitteln und zu begründen.

Im Masterstudium wird der Bezug zur pädagogischen Tätigkeit und zur Wissenschaft vertieft und es kann mit Absolvierung eines entsprechenden Schwerpunktes im Bachelorstudium eine fachliche Vertiefung in einem Förderbereich oder eine Erweiterung auf den angrenzenden Altersbereich erfolgen. Die Masterthese ist professionsorientiert und fördert eine wissenschaftliche und forschende Auseinandersetzung mit Fragen aus der schulischen Praxis der Primarstufe. In den Lehrveranstaltungen der Bildungswissenschaften liegt der Schwerpunkt auf den speziellen Herausforderungen der Primarstufe. Der Master (MEd) bildet die Zugangsvoraussetzung für ein damit mögliches weiterführendes, einschlägiges Doktoratsstudium (Zulassung erfolgt an der gewählten Universität).

2.8 Rahmenprinzipien bei interinstitutioneller curricularer Kooperation

Das vorgelegte Curriculum gilt für die PH OÖ und ist mit dem Curriculum der PHDL soweit kompatibel, dass gegenseitige Anerkennungen in allen Bildungsbereichen gewährleistet sind und die Absolvierung eines Schwerpunktes ohne zusätzliche Hürden an der jeweils anderen Institution möglich ist (vgl. § 52 Abs. 8 Z 1 HG). Im Bereich der Allgemeinen Bildungswissenschaftlichen Grundlagen erfolgte die Entwicklung in einer gemeinsamen Curriculumsgruppe aus Expert/innen der PH OÖ, der PHDL und der JKU.



3 Allgemeine Bestimmungen

3.1 Dauer und Umfang des Studiums

Das Studium für das Lehramt Primarstufe gliedert sich in das Bachelorstudium und das Masterstudium. Das Bachelorstudium umfasst 240 ECTS-Anrechnungspunkte. Die vorgesehene Studiendauer beträgt 8 Semester. Das Masterstudium umfasst 60 ECTS-Anrechnungspunkte, die vorgesehene Studienzeit beträgt 2 Semester. Bei berufsbegleitend Studierenden kann diese vorgesehene Studienzeit bei gleichbleibendem Umfang der ECTS-Anrechnungspunkte gem. § 9 Abs. 9 HG 2005 idgF um weitere zwei Toleranzsemester verlängert werden.

Für eine Vertiefung oder Erweiterung im Bereich Inklusive Pädagogik/Fokus Behinderung umfasst das Masterstudium 90 ECTS-Anrechnungspunkte.

3.2 Zulassungsvoraussetzungen und Eignungsverfahren

Zulassung zum Bachelorstudium

Voraussetzung zur Zulassung zu einem Bachelorstudium für ein Lehramtsstudium ist die allgemeine Universitätsreife, die besondere Universitätsreife für das gewählte Studium, die für die Ausübung des Berufes erforderlichen Kenntnisse der deutschen Sprache sowie die Eignung zum Studium und die jeweilige berufliche Tätigkeit.

Die Eignung wird nach folgenden Kriterien festgestellt:

- persönliche und leistungsbezogene Eignung,
- fachliche Eignung sowie
- pädagogische Eignung.

Die näheren Bestimmungen über das Aufnahmeverfahren einschließlich der Feststellung der Eignung sind durch Verordnung des Rektorats festzulegen.

Die allgemeine Eignung zum Bachelorstudium umfasst Eignungsfeststellungen in den folgenden Bereichen:

- 1. Persönliche und leistungsbezogene Eignung, insbesondere nach den Kriterien der
- Studien- und Berufsmotivation.
- Kontakt- und Kommunikationsfähigkeit (in deutscher Sprache sowie gegebenenfalls in anderen Sprachen oder Kommunikationsformen),
- psychischen Belastbarkeit, Selbstorganisationsfähigkeit, Reflexionsfähigkeit.
- 2. Fachliche und künstlerische Eignung
- 3. Pädagogische Eignung nach professionsorientierten Kompetenzen wie den
- Didaktischen
- Sozialen
- Inklusiven
- interkulturellen Kompetenzen- Diversitäts und Genderkompetenzen- Beratungskompetenzen.

Die Feststellung der Eignung stützt sich auf wissenschaftlich fundierte diagnostische Verfahren. Diese weisen einen klaren Bezug zu den genannten Kriterien der Eignung auf.

Das Eignungsfeststellungsverfahren wird laufenden wissenschaftlichen Evaluierungen unterzogen. Bei Bedarf können Eignungs- und Beratungsgespräche geführt und spezielle Eignungsfeststellungen angewendet werden. Die Feststellung der Eignung kann auch in Form von Nachweisen erfolgen, die von der Studienwerberin oder vom Studienwerber vorgelegt werden.

Vom Nachweis jener Eignungskriterien, die bei Erfüllung der wesentlichen Anforderungen für den angestrebten Beruf aufgrund-einer Behinderung im Sinne des Bundes-

Behindertengleichstellungsgesetzes nicht erfüllt werden können, wird Abstand genommen (§ 52e HG 2005). Bei Bedarf werden im Rahmen des Eignungsfeststellungsverfahrens geeignete Ausgleichsmaßnahmen vorgesehen.



Für Studienwerberinnen und Studienwerber mit einer anderen Erstsprache als Deutsch können bei Bedarf geeignete Vorkehrungen im organisatorischen Ablauf und in der Durchführung der Eignungsprüfung ohne Änderung des Anforderungniveaus vorgesehen werden.

Die PH OÖ bietet vor Durchführung der Eignungsfeststellung auf ihrer Website ein wissenschaftlich fundiertes Selbsterkundungsverfahren zur Abklärung der Eignung für den Lehrberuf an. Die Teilnahme am Aufnahmeverfahren setzt den Nachweis der Absolvierung dieses Selbsterkundungsverfahrens – nicht jedoch die Offenlegung der Ergebnisse – voraus. Darüber hinaus kann die PH OÖ Informations- und Orientierungsworkshops einrichten, die erste Praxisbegegnungen ermöglichen, und eine ausführliche Information über berufsspezifische Anforderungen vermitteln.

Die Zulassungsverfahren sind mit der kooperierenden Institution (Universitäten, weitere Pädagogische Hochschule) abgestimmt.

Zulassung zum Masterstudium

Gemäß § 52a Abs. 2 HG 2005 gilt die positive Absolvierung des Bachelorstudiums mit 240 ECTS-Anrechnungspunkten als Zulassungsvoraussetzung zum konsekutiven Masterstudium für die Primarstufe (Master of Education).

Für die Zulassung zum Masterstudium Inklusive Pädagogik/Fokus Behinderung (90 ECTS-AP) ist die Absolvierung des Inklusiven Schwerpunktes im Bachelorstudium Voraussetzung.

3.4 Die Verordnung des Rektorats zu den Reihungskriterien

hinsichtlich der Vergabe der Studienplätze ist auf der Homepage der PH zu finden.

3.5 Studienleistung im European Credit Transfer System (ECTS)

Allen von den Studierenden zu erbringenden Leistungen werden ECTS-Anrechnungspunkte (ECs) zugeteilt. Ein ECTS-Anrechnungspunkt entspricht einem Arbeitsaufwand von 25 Vollarbeitsstunden. Die Arbeitsleistung der Studierenden, die für die jeweils angeführten ECTS-Anrechnungspunkte zu erbringen ist, umfasst die Lehrveranstaltungszeiten und alle Leistungen, die außerhalb der Lehrveranstaltung erbracht werden müssen – inklusive etwaiger Prüfungsvorbereitungen. Die durchschnittliche Arbeitsbelastung eines Vollzeitsemesters beträgt 30 ECTS-Anrechnungspunkte.

3.6 Studierende mit Behinderung und/oder einer chronischen Erkrankung

Diese dürfen keinerlei Benachteiligung im Studium erfahren. Es gelten die Grundsätze der UN-Konvention für die Rechte von Menschen mit Behinderungen, das Gleichstellungsgesetz sowie das Prinzip des Nachteilsausgleichs.

3.7 Beschreibung der vorgesehenen Lehrveranstaltungstypen

Orientierungslehrveranstaltungen (OL) dienen der Einführung in das Studium im Rahmen der Studieneingangs- und -orientierungsphase (STEOP). Sie bieten Informationsmöglichkeiten und sollen einen Einblick in den Lehrberuf und einen Überblick über das Studium gewährleisten. Dabei unterstützen sie insbesondere die Entwicklung der Fähigkeit zur Selbstregulation, zur Planung, Organisation und Reflexion von Arbeitsprozessen und bieten Möglichkeiten Lernstrategien zu erkunden und zu reflektieren.

Vorlesungen (VO) führen in Inhalte und/oder Theorien und/oder Methoden eines Faches oder in Teilbereiche eines Faches ein. Sie ermöglichen Orientierung und den Aufbau grundlegender wissenschaftlicher Erkenntnisse. Dabei wird jedoch das Verfügen-Können über das vorgestellte



deklarative und prozedurale Wissen (über fachspezifische und überfachliche Fähigkeiten) durch begleitende Aufgabenstellungen sichergestellt. Vorlesungen können auch virtuell angeboten werden. Eine Vorlesung ist eine nicht prüfungsimmanente Lehrveranstaltung.

Vorlesungen mit Übungen (VU) sind nicht prüfungsimmanente Lehrveranstaltungen. Sie bestehen aus einem Vorlesungs- und Übungsteil.

Seminar mit Praktika (SP) sind nicht prüfungsimmanente Lehrveranstaltungen. Sie bestehen aus einem Seminar- und Praktikumsteil.

Seminare (SE) dienen der wissenschaftlichen Auseinandersetzung mit Inhalten und Methoden eines Faches oder Teilbereichen eines Faches in der gemeinsamen erfahrungs- und anwendungsorientierten Erarbeitung. Die Lehrenden wählen Inhalte/Themen aus, deren Bearbeitung mittleres Komplexitätsniveau erfordern. Zielsetzung ist der Auf- und Ausbau von Kompetenzen zur Erfassung und Lösung von fachlichen, fachdidaktischen und praxis- bzw. berufsfeldbezogenen Aufgabenstellungen. Die Arbeit an den Themen kann sowohl in eigenständiger Arbeit als auch im Team oder in Projekten erfolgen. Seminare können virtuell angeboten werden, wenn die Kommunikation und Kooperation der Beteiligten durch geeignete Angebote (elektronische Plattformen, Chats, E-Mail etc.) gewährleistet ist. Ein Seminar ist eine prüfungsimmanente Lehrveranstaltung.

Proseminar (PS)

In Proseminaren werden in theoretischer wie auch in praktischer Arbeit unter aktiver Mitarbeit seitens der Studierenden (Grund)Kenntnisse, Fähig- und Fertigkeiten erworben. Sofern Seminare in den jeweiligen Fächern angeboten werden, dienen Proseminare als wissenschaftstheoretische Vorstufe. Proseminare sin prüfingsimmanente Lehrveranstaltungen

Übungen (UE) ermöglichen den Erwerb und die Vertiefung von Fähigkeiten und Fertigkeiten durch selbstständiges Arbeiten. Übungen fördern v.a. den auf praktisch-berufliche Ziele ausgerichteten Kompetenzerwerb. Übergeordnetes Ziel ist dabei der Aufbau grundlegender Kompetenzen zur Erfassung und Lösung von wissenschaftlichen und/oder berufsfeldbezogenen Aufgaben. Übungen können virtuell angeboten werden, wenn die Kommunikation und Kooperation der Beteiligten durch geeignete Angebote (elektronische Plattformen, Chats, E-Mail etc.) gewährleistet ist. Eine Übung ist eine prüfungsimmanente Lehrveranstaltung.

Gestaltungsunterricht (GU): Diese prüfungsimmanenten Präsenzlehrveranstaltungen dienen der praktischen Auseinandersetzung mit gestalterischen Problemstellungen und den ihnen zugrundeliegenden theoretischen Ansätzen sowie den mit individueller gestalterischer Arbeit verbundenen Aspekten der Persönlichkeitsbildung. Die Studierenden werden durch individuelle Betreuung bei ihren künstlerisch-gestalterischen Arbeiten unterstützt, dabei werden theoretische Inhalte in der Gruppe vermittelt.

Praktika (PK) fokussieren die (Mit)Arbeit und Erprobung in berufsfeldspezifischen Arbeitsfeldern. Die Entwicklung von Handlungs- und Sozialkompetenz sowie der Fähigkeit zur Selbstregulation nehmen dabei breiten Raum ein. Neben der angeleiteten Übernahme von Aufgaben in Arbeitskontexten umfassen Praktika (u.a. in Form von pädagogisch-praktischen Studien) die Vorbereitung und Reflexion von zu absolvierenden Arbeitsaufgaben. Die Praktika führen in die Berufs- und Handlungsfelder mit ihren spezifischen Aufgabenstellungen, Fragestellungen und Herausforderungen ein, stellen Verbindungen zu den fachdidaktischen und bildungswissenschaftlichen Erkenntnissen und Methoden her und unterstützen Evaluierung und SelbstreflexionPraktika sind prüfungsimmanente Lehrveranstaltungen.

Exkursionen (EX) tragen zur Veranschaulichung und Vertiefung von Inhalten/Themen von Lehrveranstaltungen bei. Sie können einerseits der Überprüfung von wissenschaftlichen



Erkenntnissen in der Praxis dienen, andererseits sind sie selbst Ausgangspunkt für Theoriebildungen und Konzepte. Jedenfalls werden sie im Rahmen einer Lehrveranstaltung vor- und nachbereitet.

Arbeitsgemeinschaften (AG) dienen der gemeinsamen Bearbeitung konkreter Fragestellungen mithilfe von Methoden und Techniken forschenden Lernens. Die Vertiefung von Inhalten (aus Vorlesungen und Seminaren) erfolgt anhand von übergreifenden und/oder anwendungsorientierten Aufgabenstellungen. Hierbei handelt es sich um kleine (oft selbstorganisierte) Gruppen von Studierenden. Der Kompetenzerwerb fokussiert dabei auch auf die wissenschaftlich berufsfeldbezogene Zusammenarbeit.

Tutorien (TU) sind lehrveranstaltungsbegleitende Betreuungen, die von dazu qualifizierten Studierenden geleitet werden. Sie werden insbesondere in der Studieneingangs- und Orientierungsphase eingesetzt.

3.8 Auslandsstudien

Die PH OÖ fördert die Mobilität von Studierenden durch Auslandssemester, die ab dem 3. Studiensemester absolviert werden können. Im Institut für internationale Kooperationen und Studienprogramme werden die Auslandsstudien und die Anrechnungen der ECTS-AP vorbereitet.

3.9 STEOP: Studieneingangs- und Orientierungsphase

Die Lehrveranstaltungen der STEOP sind im Studienplan gekennzeichnet und umfassen insgesamt 12 ECTS-Anrechnungspunkte. Den Studierenden wird es ermöglicht, das breite Spektrum von schulischen Angeboten im Berufsfeld des gewählten Studiums in der Studieneingangsphase kennenzulernen. Im breiten Spektrum sind Volksschulen und Sonderschulen mit unterschiedlichen Profilen, wie auch die Schuleingangsphase und der Übergang in die SEK 1 enthalten. Die Studierenden erhalten einen Einblick in unterschiedliche Unterrichtsformen, in unterschiedliche Organisationsformen, in inklusiven Unterricht und in inhaltliche Schwerpunkte.

Ziel ist es, den Studierenden den Einblick in ein breites Spektrum von unterschiedlichen Schulen und in die Arbeit von Lehrerinnen und Lehrern zu ermöglichen, um ihre Berufswahl zu reflektieren. In der STEOP wird mit dem kompetenzorientierten Praxisportfolio begonnen.

3.10 Pädagogische Praktische Studien (PPS) - Beschreibung des Konzepts

Die Pädagogisch Praktischen Studien ermöglichen es den Studierenden, den Alltag der jeweiligen Praxisfelder zu erleben und partiell mitzugestalten, sich in der neuen Rolle als Lehrer/in zu erproben und den Rollenwechsel zu vollziehen. Die Beziehungsgestaltung als Lehrer/in zu den Schülerinnen und Schülern hat für die Studierenden eine hohe emotionale Bedeutung im Sinne der Selbstvergewisserung und -erfahrung.

Praxisfelder sind Orte, an denen Lehrer/innenhandeln experimentell erprobt und reflektiert wird, aber auch bestimmte Routinen der Praxis geübt werden und "Können" erzeugt wird. Pädagogisch Praktische Studien sind ein integrativer Teil des gesamten Studiums, das von einem engen Zusammenwirken von Hochschule und Praxisfeldern getragen wird.

Das Lernen in den PPS unterliegt einer Dynamik, die man mit folgenden Schritten beschreiben könnte: (1) Bedingungen abklären: beobachten, analysieren, deuten; (2) Handlungen konzipieren, umsetzen (3) Handlungen evaluieren: beobachten, analysieren deuten und (4) Handlungen adaptieren (vgl. Aktionsreflexionsschleife in Altrichter & Posch 1993).

Die Pädagogisch Praktischen Studien finden an unterschiedlichen Orten statt, die unterschiedliche Lern- und Entwicklungsmöglichkeiten bieten. Sie fokussieren auf unterschiedliche Tätigkeitsbereiche: lehren und lernen, erziehen, Individualisierung und pädagogische Diagnostik, Fachorientierung durch Anbindung an einzelne Fächer und deren Bildungsaufgaben, Schul- und Unterrichtsentwicklung, Teamarbeit und die Zusammenarbeit innerhalb einer Institution sowie mit dem schulischen Umfeld und Praxisforschung als Professionalisierungsstrategie. Verschiedene Lehrveranstaltungsformate, Seminare, Übungen und Arbeitsgemeinschaften begleiten die Praktika. Diese dienen der individuellen Reflexion, der gemeinsamen Planung und Evaluation. Ein



durchgängiges kompetenzorientiertes Portfolio, das sich am Kompetenzmodell der PH OÖ orientiert, strukturiert die individuellen Lernprozesse der Studierenden von der STEOP bis zum Master entlang des durch die Lehrerbildungscurricula grundgelegten Kompetenz-entwicklungspfades. Dabei werden die Studierenden durch Coaching unterstützt.

Verankerung der PPS im Curriculum

Bachelorstudium

STEOP	2 ECTS-AP	Module des	Die ECTS-AP der STEOP sind hier extra		
		1. Semesters	ausgewiesen und finden sich in der Tabelle in den Semesterauflistungen noch einmal		
			integriert		
PPS		Modul	Beschreibung		
		(Kurzbezeichnun			
		g)			
1. Semester	1 ECTS-AP	BWG2	Interaktion und Profession		
	1 ECTS-AP	BBSBM	Kommunikation und Medienpädagogik		
2. Semester	1 ECTS-AP	BWG3	Person und Entwicklung		
	1 ECTS-AP	BBSBM	Kommunikation und Medienpädagogik		
3. Semester	1 ECTS-AP	BWG4	Lernen, Lehren, Gestalten von		
		220	Lernumgebungen		
	3 ECTS-AP	PPS1	Lesson – Studies (MB oder SB) optional		
4. Semester	2 ECTS-AP	BWG5	Lernen, Lehren, Gestalten von		
			Lernumgebungen		
	3 ECTS-AP	PPS1	Lesson-Studies (BS, MK, KD) optional		
3 ECTS-		PPS integriert in BWG7	Erweitertes Praxisfeld		
6. Semester	3 ECTS-AP	PPS in BBSUT3	Unterrichtsprojekt		
	1 ECTS-AP	ВВМВ3	Bildungsstandards, Nahtstelle Sekundarstufe, Mathematik unter besonderen Lernvoraussetzungen		
	1 ECTS-AP	BWG7	Aktuelle Herausforderungen an Bildung und Gesellschaft		
7. Semester	9 ECTS-AP	PPS2	Vertiefend im Schwerpunkt und in		
und			Medienpädagogik		
8. Semester			1 0-0		
Gesamt	30 ECTS-				
Bachelorstudium	AP				

Masterstudium

1. Semester	2 ECTS-	BWGM1b	Personalisierung und Differenzierung im System der Primarstufe
2. Semester	6 ECTS-	BWGM2	Pädagogisch wirksam werden

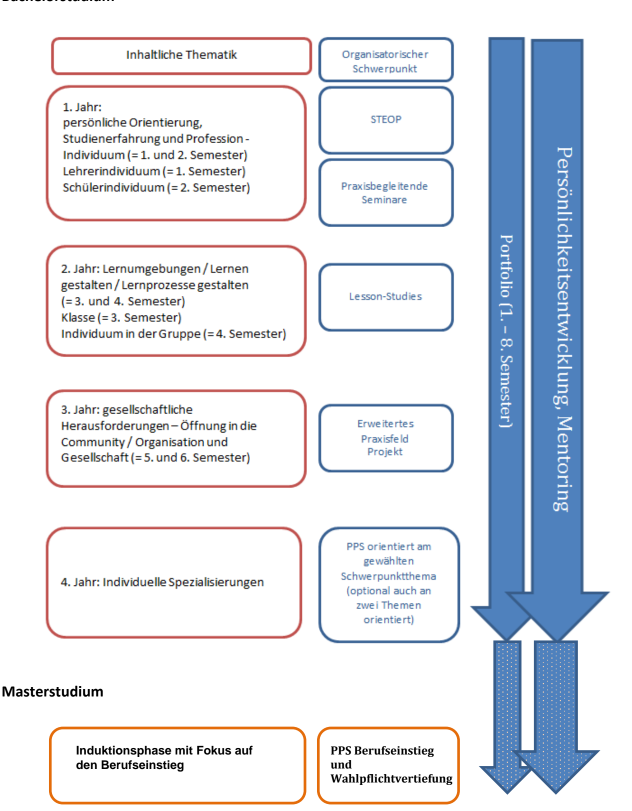


	2 ECTS-	BBMW	Vertiefung im Bildungsbereich
	AP		
Gesamt	10 EC TS-		
Masterstudium	AP		



Grafische Darstellung der Inhalte und organisatorischer Schwerpunkte der PPS im Studienverlauf

Bachelorstudium





1. Semester Lehrerindividuum

Die Pädagogisch Praktischen Studien sind im Bachelorstudium des 1. Semesters im Modul BWG2 ("Interaktion und Profession") und im Modul BBSBM ("Kommunikation") verankert.

Zentrale Inhalte sind ein professionelles Verständnis der Lehrer/innen-Rolle, die Arbeit mit den Schülerinnen und Schülern, intra- und interinstitutionelle schulische Kooperation.

Die Besprechungen mit Praxispädagoginnen und Praxispädagogen dienen Erläuterungen der Lehrerinnen und Lehrer zum beobachteten Unterricht und der Information über das gesamtschulische Konzept und die gegenseitige Bedingtheit von Organisation und individueller pädagogischer Arbeit.

2. Semester Schülerindividuum

Die Pädagogisch Praktischen Studien sind eingebunden in Module der BWG3 ("Person und Entwicklung") und im Modul BBSBM ("Kommunikation").

Der professionelle Habitus von Lehrerinnen und Lehrern und ihr berufliches Handeln bleiben im Zentrum der Pädagogisch Praktischen Studien. Weiters erfolgt eine Sensibilisierung der Studierenden hinsichtlich unterschiedlicher Lebensgeschichten, Interessen, Stärken und Schülerinnen und Schülern sowie nicht vorhersehbarer Lernausgangslagen von Differenzierungskriterien. Dies geschieht auf der Grundlage von Informationen der Praxispädagoginnen und -pädagogen sowie durch gezielte eigene Beobachtungen und durch Gespräche mit Schülerinnen und Schülern.

3. und 4. Semester

Die Pädagogisch Praktischen Studien sind eingebunden in Module der BWG (Themenschwerpunkte "Lehren, Lernen, Gestalten von Lernumgebungen I & II) und dem Modul "Lesson Studies". Das Modul der "Lesson Studies" ist im 3. Semester den Bildungsbereichen Sprachliche und Mathematische Bildung, im 4. Semester den Bildungsbereichen Kunst – Design – Ästhetik, Musikalisch – kreative Bildung und Bewegung und Sport zugeordnet

Die Pädagogisch Praktischen Studien des 3. und 4. Semesters folgen dem Konzept der Lesson-Studies. Im Rahmen der Lesson-Studies werden in kleinen Teams Unterrichtseinheiten zu konkreten Inhalten entwickelt. Die Analyse des jeweiligen Inhalts auf unterschiedliche Lernmöglichkeiten für Schüler/innen bildet den Ausgangspunkt für die Entwicklung von Unterrichtseinheiten. Anschließend werden die Unterrichtsplanungen in einer Klasse umgesetzt und evaluiert. Die Verantwortung für die Umsetzung und Evaluation auf Basis genauer Beobachtungen liegt beim Studierendenteam. Aus der Unterrichtsevaluation werden Konsequenzen für die Weiterentwicklung der "Lesson" gezogen, die wiederum praktisch erprobt und evaluiert werden.

Im 3. Semester steht der Lerngegenstand mit seinem Bildungsgehalt und die fachdidaktisch adäquate Vermittlung im Vordergrund. Im 4. Semester ist die Analyse der unterschiedlichen Interessen und Lernvoraussetzungen der Schüler/innen ein weiterer wesentlicher Ausgangspunkt für die Planung und Evaluation der "Lessons".

3. Semester

Lernumgebungen gestalten – Lernen gestalten – Lernprozesse gestalten Die Klasse

Im 3. Semester stehen die Gestaltung von Lernumgebungen bzw. von Lehr- und Lernprozessen im Mittelpunkt. Studierende planen und gestalten Lehr- und Lernprozesse in den Praxisklassen. Unterschiedliche methodisch-didaktische Modelle und Konzepte, die in den Modulen der Bildungsbereiche grundgelegt werden, dienen als Modelle, um Lernangebote zu planen und zu gestalten.



4. Semester

Lernumgebungen gestalten – Lernen gestalten – Lernprozesse gestalten Das Individuum in der Gruppe

Das in den ersten beiden Semestern erworbene Wissen und Verständnis für unterschiedliche Lernausgangslagen und Bedürfnisse einzelner Schülerinnen und Schüler wird nun vertieft. Im Modul BWG5 werden die Studierenden mit unterschiedlichen Methoden und Instrumenten der pädagogischen Diagnostik vertraut. In den Praxisfeldern wird der Kreislauf zwischen Lernausgangslage, individuellen Fördermaßnahmen und die Anpassung von Unterricht im Sinne von Differenzierung erschlossen. Differenzierende Maßnahmen beziehen sich nicht nur auf individuelle Angebote, sondern auch auf die Gestaltung eines gemeinsamen Unterrichts, der unterschiedlichen Schülerinnen und Schülern Lernen ermöglicht.

Beobachtungen, Gespräche mit Schülerinnen und Schülern und deren Arbeitsergebnisse, sowie der Einsatz von pädagogisch-diagnostischen Instrumentarien ermöglichen einen tieferen Einblick in die Stärken und Unterstützungsbedarfe einzelner Schülerinnen und Schüler und ermöglichen auch gezielte, leistungsbeachtende Rückmeldungen.

5. und 6. Semester Gesellschaftliche Herausforderungen – Öffnung in die Community – Organisation und Gesellschaft

Die Pädagogisch Praktischen Studien sind integriert in die Module BWG7 ("Aktuelle Herausforderungen an Bildung und Erziehung"), BBSUT3 ("Sozial- und kulturwissenschaftliche Bildung) und BBMB3 ("Bildungsstandards, Nahtstelle Sekundarstufe, Mathematik unter besonderen Lernvoraussetzungen")

Im Modul BWG7 sind zwei Schwerpunkte vorzufinden.

• Aktuelle Herausforderungen an Bildung und Erziehung (6. Semester)

Dieses Modul beschäftigt sich mit den Themenbereichen Inklusive Pädagogik, Globales Lehren und Lernen für nachhaltige Entwicklung. Best-Practice-Beispiele, Vorträge von und Diskussionen mit Expertinnen und Experten und betroffenen Menschen ermöglichen es den Studierenden, an Modellen zu lernen, Visionen zu entwickeln und argumentativ zu stützen.

• Erweitertes Praxisfeld

Unterschiedliche Lernorte ermöglichen unterschiedliche Lernerfahrungen. In den erweiterten Praxisfeldern geht es schwerpunktmäßig um die sozial-emotionale Unterstützung der Schülerinnen und Schüler und um das Verstehen ihrer Lebensumstände und Biografien. Die Studierenden agieren in diesen Feldern verstärkt eigenverantwortlich und erwerben organisationales Wissen, um ihre Rolle und ihre Aufgabenbereiche interpretieren und erfüllen zu können (optional im 5. und 6. Semester).

• Im Modul BBSUT3 wird in den PPS ein **Unterrichtsprojekt** geplant, umgesetzt und evaluiert. Die Konzeption, Durchführung und Evaluation eines Projektes verlangt von den Studierenden, dass sie bereits entwickelte Kompetenzen vertiefen und ausbauen. Sie klären Kontextbedingungen ab, beziehen ihr Wissen über die unterschiedlichen Interessen, Fähigkeiten und Bedürfnisse von Schülerinnen und Schülern in die Planung des Projektes mit ein, gestalten gemeinsam mit den Schülerinnen und Schülern, methodisch-didaktisch fachübergreifende Lernprozesse, kooperieren im Team und ggf. mit außerschulischen Einrichtungen (optional im 5. und 6. Semester).



7. und 8. Semester Individuelle Spezialisierung

Im 7. und 8. Semester sind individuelle Schwerpunkte durch die Studierenden und die Themen der gewählten Schwerpunkte ausschlaggebend.

Es gelingt den Studierenden, Probleme an den jeweiligen Praxisorten und/oder in der Entwicklung ihrer eigenen Professionalität zu erkennen, zu deuten, Ziele festzusetzen, Maßnahmen zu ergreifen und zu evaluieren. Dabei begreifen sie Schule als eine sich entwickelnde Organisation mit Aufgaben, unterschiedlichen Rollen und Funktionen. Neben den Aktivitäten in der Klasse beziehen sie auch Eltern und außerschulische Partner ein.

1. und 2. Semester PPS Praxis im Master

Ziel der Pädagogisch Praktischen Studien im Masterstudium ist der theorisgestützte Erwerb von forschungsbasiertem Vertiefungs- und Spezialwissen, Erwerb einer vertieften wissenschaftlichmethodischen Qualifikation sowie eine intensive Auseinandersetzung mit dem Praxisfeld Volksschule, um die Lehrkräfte darauf vorzubereiten, ihre berufliche Tätigkeit im Kontext der Schule zu reflektieren, zu evaluieren und weiterzuentwickeln.



3.11 Bachelor- und Masterarbeit

Im Bachelorstudium ist im Rahmen einer Lehrveranstaltung des Moduls BWGBA eine Bachelorarbeit zu verfassen. Die Lehrveranstaltung inkl. der Bachelorarbeit umfasst 6 ECTS-Anrechnungspunkte. Die spezifischen Regelungen hinsichtlich der Abfassung und Beurteilung der Bachelorarbeit finden sich in der Modulbeschreibung/Lehrveranstaltungsbeschreibung und der Prüfungsordnung.

Im Rahmen des Masterstudiums ist eine Masterarbeit zu verfassen und im Rahmen einer Masterprüfung zu verteidigen. Für beides ist eine Arbeitsleistung von 24 ECTS-Anrechnungspunkten vorgesehen. Die spezifischen Regelungen hierfür finden sich in der Prüfungsordnung.

3.12 Abschluss und akademischer Grad von Bachelorstudien und Masterstudien

Das Bachelorstudium als Zulassungsvoraussetzung zum Masterstudium für das Lehramt Primarstufe schließt mit dem akademischen Grad "Bachelor of Education" (BEd) für die "Primarstufe" ab. Das Masterstudium das Lehramt Primarstufe schließt mit dem akademischen Grad "Master of Education" (MEd) ab und bildet die Voraussetzung für ein weiterführendes Doktoratsstudium.

3.13 Prüfungsordnung

§ 1 Geltungsbereich

Diese Prüfungsordnung gilt für das Bachelorstudium als Zulassungsvoraussetzung zu einem Masterstudium und im Speziellen für das Masterstudium für das Lehramt Primarstufe an der PH OÖ.

§ 2 Art und Umfang der Prüfungen und wissenschaftlich-berufsfeldbezogenen Arbeiten

Folgende Prüfungen oder andere Leistungsnachweise sind vorgesehen:

Modulabschluss

- 1 Der erfolgreiche Abschluss eines Moduls kann erfolgen
 - durch eine Prüfung oder einen anderen Leistungsnachweis über das gesamte Modul oder
 - durch Prüfungen oder andere Leistungsnachweise über einzelne Lehrveranstaltungen eines Moduls
- 2 Art und Umfang der Modulprüfungen oder anderer Leistungsnachweise über das gesamte Modul sind in den Modulbeschreibungen auszuweisen.
- 3 Sind Leistungsnachweise über einzelne Lehrveranstaltungen eines Moduls vorgesehen, so ist in den Modulbeschreibungen auszuweisen, ob es sich um
 - prüfungsimmanente Lehrveranstaltungen (die Beurteilung erfolgt aufgrund von regelmäßigen schriftlichen, mündlichen und/oder praktischen Beiträgen der Teilnehmerinnen und Teilnehmer. Art und Ausmaß der zu erbringenden Teilleistungen und deren Gewichtung zueinander sowie das Ausmaß der Anwesenheitspflicht, das zwischen 70 und 90 % der Unterrichtseinheiten liegen soll, sind von der Lehrveranstaltungsleiterin bzw. vom Lehrveranstaltungsleiter festzulegen. Bei negativer Beurteilung einer prüfungsimmanenten Lehrveranstaltung ist die gesamte Lehrveranstaltung zu wiederholen.) oder um
 - nicht-prüfungsimmanente Lehrveranstaltungen (die Beurteilung erfolgt aufgrund eines einzigen Prüfungsaktes am Ende und außerhalb der Lehrveranstaltung) handelt.

Nähere Angaben zu Art und Umfang dieser Leistungsnachweise haben in den jeweiligen Lehrveranstaltungsbeschreibungen zu erfolgen.

4 Prüfungen oder andere Leistungsnachweise über Lehrveranstaltungen oder über Module sind studienbegleitend möglichst zeitnah zu den Lehrveranstaltungen, in denen die relevanten Inhalte erarbeitet worden sind, abzulegen.

Werden Leistungsnachweise nach Ablauf des Modulabschlusses/Lehrveranstaltungsabschlusses in folgenden Studiensemestern erbracht, haben sie sich an derselben oder – falls der Studienplan eine Veränderung erfahren hat – einer vergleichbaren aktuellen Lehrveranstaltung oder an einem vergleichbaren aktuellen Modul zu orientieren.

§ 3 Bestellung der Prüferinnen und Prüfer

1. Die Beurteilerinnen oder die Beurteiler der Lehrveranstaltungen sind die jeweiligen Lehrveranstaltungsleiterinnen oder Lehrveranstaltungsleiter. Die Beurteilung kann durch



- Einzelprüferinnen oder Einzelprüfer oder, wenn mehrere Lehrende in der Lehrveranstaltung eingesetzt sind, kommissionell erfolgen.
- 2. Die Beurteilerinnen oder die Beurteiler von Modulen sind die im Modul eingesetzten Lehrenden. Prüfungen oder andere Leistungsnachweise über das gesamte Modul sind kommissionell zu beurteilen.
- 3. Ist die Zuständigkeit einer Prüfungskommission gegeben, so entscheidet diese einstimmig, wenn sie lediglich aus zwei Mitgliedern besteht, sonst mit Stimmenmehrheit. Stimmenthaltung ist unzulässig. Bei Nichteinigung oder Stimmengleichheit wird die Prüfungskommission um eine Prüferin oder einen Prüfer erweitert, welche oder welcher von dem für die studienrechtlichen Angelegenheiten zuständigen monokratischen Organ (§ 28 Abs. 2 Z 2 HG 2005) nominiert wird. Die erweiterte Prüfungskommission entscheidet mit Stimmenmehrheit, Stimmenthaltung ist unzulässig.
- 4. Bei längerfristiger Verhinderung einer Prüferin oder eines Prüfers hat das für die studienrechtlichen Angelegenheiten zuständige monokratische Organ eine fachlich geeignete Ersatzkraft zu bestimmen.

§ 5 Beurteilungsmethoden

- 1. Als Beurteilungsmethoden kommen in Betracht:
 - schriftliche Arbeiten

 - praktische Prüfungen/Arbeiten
- 2. konkreten Prüfungsmethoden sind bei Modulprüfungen anderen Leistungsnachweisen über das gesamte Modul in den Modulbeschreibungen, bei der Beurteilung von Lehrveranstaltungen durch die Lehrenden den Lehrveranstaltungsbeschreibungen festzusetzen.

Ergänzung zu den Modulprüfungen:

Modulprüfungen haben die Aufgabe zu überprüfen, ob die Studierenden sich mit den Inhalten auseinandergesetzt haben und die beschriebenen Kompetenzen erlangt wurden. Die folgende Auflistung zeigt eine exemplarische Ausführung von Möglichkeiten für Modulprüfungen. Lehrveranstaltungen in einem Modul mit Modulprüfung sind nicht prüfungsimmanent.

Die Kurfassungen dazu finden sich in den Modulbeschreibungen des Curriulums:

- Modularbeit, die den wissenschaftlichen Standards genügt (z.B. im Modul BWG1):
 Die Studierenden erstellen semesterbegleitend eine schriftliche Arbeit, die den
 wissenschaftlichen Standards genügt, in der sie sich mit einem erziehungswissenschaftlichen
 Phänomen beschäftigen. Die Ausarbeitung basiert in der Regel auf Literaturstudium.
 Internationale wissenschaftliche Standards sind einzuhalten.
- Projektorientierte Arbeit, die den wissenschaftlichen Standards genügt (z.B. im Modul BBSB1): Die Studierenden erstellen semesterbegleitend eine projektorientierte schriftliche Arbeit, die formal internationalen wissenschaftlichen Standards gerecht wird. Die Arbeit kann empirisch als explorativ-qualitative Einzelfallstudie angelegt sein. In diesem Fall soll sie sich auf systematisch erhobene Daten (z.B. Beobachtungen aus den PPS) stützen und den Studierenden die Möglichkeit geben, Merkmale und Phasen der Sprachentwicklung in der Praxis zu benennen und zu beschreiben. In einem abschließenden Kapitel sollen die Studierenden ihre Beobachtungen auf dem Hintergrund aktueller Ergebnisse der Erst- und Zweitspracherwerbsforschung und der Aspekte der sprachlichen und natio-ethno-kulturellen Heterogenität kritisch diskutieren.
- Portfolio (z.B. im Modul BWG2):
 Fragen und Themen aus der Vorlesung und aus der Übung dienen als Analysefolie für
 Praxisreflexion. Die Studierenden halten ihre Reflexionen in einem Lerntagbuch fest, das als
 Basis für die Arbeit im Tutorium dient. In einem Präsentationsportfolio werden
 herausragende Ereignisse, Beobachtungen und Erkenntnisse auch hinsichtlich Verstehen und
 persönlicher Entwicklung literaturbasiert bearbeitet. Das Feedback erfolgt anhand des
 Kriterienkataloges schriftlich sowie mündlich in einem Feedback-Gespräch durch den
 jeweiligen Leiter/der jeweiligen Leiterin der gewählten Übung.
- kommissionelle Modulprüfung (z.B. im Modul BBMK):



Die Prüfungskommission besteht aus jeweils einem Fachdidaktiker/einer Fachdidaktikerin bzw. Instrumentallehrer/Instrumentallehrerin. Vorbereitung: Portfolio mit 20 Schulliedern in unterschiedlichen Schwierigkeitsgraden für alle Schulstufen, die so gewählt und fachdidaktisch ausgearbeitet sind, dass die geforderten Schülerkompetenzen und alle Lehrplanbereiche abgedeckt und Querschnittsmaterien einarbeitet sind. Im Zuge der Prüfung sollen die Lieder instrumental und vokal sicher präsentiert, sowie der fachliche und didaktische Hintergrund reflektiert und diskutiert werden.

• Fallgeschichten (z.B. Modul SPIP7):

Die Studierenden bearbeiten Fallgeschichten nach bestimmten Fragestellungen und beziehen sich in der Analyse und in der Interpretation auf die Inhalte der Lehrveranstaltungen des Moduls. Die Prüfung findet in Form von Gruppengesprächen (3-4 Studierende, 3-4 Lehrende) statt.

Mögliche Fragenstellungen u.a.:

- Welche Schüsselwörter und Kernaussagen könnten Ihnen bei der Analyse der Fallgeschichte hilfreich sein?
- Leiten Sie Hypothesen aus der Analyse der Fallgeschichte ab und beschreiben Sie zwei davon genauer.
- Entwerfen Sie exemplarisch eine typische "Klassenszene" (Klassenraumgestaltung, Teamarbeit, Atmosphäre in der Klasse und in der Schule, gemeinsame und individuelle Lernangebote, …), in der sich Ihre Interpretationen "verbildlichen".

§ 6 Verpflichtung zur Information der Studierenden

Die für die betreffende Lehrveranstaltung verantwortlichen Lehrveranstaltungsleiterinnen und Lehrveranstaltungsleiter haben die Studierenden vor Beginn jedes Semesters in geeigneter Weise über die Bildungsziele, Bildungsinhalte und Kompetenzen (learning outcomes), Art und Umfang der Leistungsnachweise, die Prüfungsmethoden einschließlich des Rechtes auf Beantragung einer alternativen Prüfungsmethode gemäß § 63 Abs. 1 Z 11 HG 2005, die Beurteilungskriterien und die Vergabekriterien für die ECTS-Anrechnungspunkte sowie über die Stellung des Moduls/der Lehrveranstaltung im Curriculum zu informieren. Diese Informationen orientieren sich an den Modul- und Lehrveranstaltungsbeschreibungen.

§ 7 Anmeldeerfordernisse und Anmeldeverfahren

Die Studierenden haben sich entsprechend den Terminfestsetzungen und gemäß den organisatorischen Vorgaben rechtzeitig zu den Prüfungen anzumelden und im Falle der Verhinderung auch wieder rechtzeitig abzumelden. Eine Abmeldung nach Einsichtnahme/Verlautbarung der Fragestellung bzw. Abgabe von schriftlichen Arbeiten ist nicht zulässig.

§ 8 Generelle Beurteilungskriterien

- 1. Grundlagen für die Leistungsbeurteilung sind die Anforderungen des Curriculums.
- 2. Besteht für einzelne Lehrveranstaltungen ein festgelegter Prozentsatz der Anwesenheitsverpflichtung, so ist bei Unterschreitung dieses Prozentsatzes zu prüfen, ob eine beurteilbare Leistung vorliegt. Liegt diese nicht vor, so kann die Lehrveranstaltung nicht beurteilt werden und muss wiederholt werden.
- 3. Vorgetäuschte Leistungen gem. § 35 Z 34 und 35 HG 2005 sind nicht zu beurteilen und führen zum Terminverlust.
- 4. Der positive Erfolg von Prüfungen oder anderen Leistungsnachweisen und wissenschaftlichberufsfeldbezogenen Arbeiten ist mit "Sehr gut" (1), "Gut" (2), "Befriedigend" (3), "Genügend" (4), der negative Erfolg ist mit "Nicht genügend" (5) zu beurteilen. Zwischenbeurteilungen sind nicht zulässig. Bei Heranziehung der fünfstufigen Notenskala für die Beurteilung von Leistungsnachweisen gelten folgende Leistungszuordnungen:
 - Mit "Sehr gut" sind Leistungen zu beurteilen, mit denen die beschriebenen Anforderungen in weit über das Wesentliche hinausgehendem Ausmaß erfüllt und eigenständige adäquate Lösungen präsentiert werden.
 - Mit "Gut" sind Leistungen zu beurteilen, mit denen die beschriebenen Anforderungen in über das Wesentliche hinausgehendem Ausmaß erfüllt und zumindest eigenständige Lösungsansätze angeboten werden.



- Mit "Befriedigend" sind Leistungen zu beurteilen, mit denen die beschriebenen Anforderungen in den wesentlichen Bereichen zur Gänze erfüllt werden.
- Mit "Genügend" sind Leistungen zu beurteilen, mit denen die beschriebenen Anforderungen in den wesentlichen Bereichen überwiegend erfüllt werden.
- Mit "Nicht genügend" sind Leistungen zu beurteilen, die die Erfordernisse für eine Beurteilung mit "Genügend" nicht erfüllen.
- 5. Wenn diese Form der Beurteilung unmöglich oder unzweckmäßig ist, hat die positive Beurteilung "mit Erfolg teilgenommen", die negative Beurteilung "ohne Erfolg teilgenommen" zu lauten. Dies ist in der jeweiligen Modulbeschreibung/Lehrveranstaltungsbeschreibung zu verankern. Bei Heranziehung dieser abweichenden Beurteilungsart für die Beurteilung von Leistungsnachweisen gelten folgende Leistungszuordnungen:
 - "Mit Erfolg teilgenommen" wird beurteilt, wenn die beschriebenen Anforderungen zumindest in den wesentlichen Bereichen überwiegend oder darüber hinausgehend erfüllt werden.
 - "Ohne Erfolg teilgenommen" wird beurteilt, wenn Leistungen die Erfordernisse für eine Beurteilung mit "Mit Erfolg teilgenommen" nicht erfüllen.

6. Umgang mit Plagiaten:

Ein Plagiat liegt jedenfalls dann vor, wenn Texte, Inhalte oder Ideen übernommen und als eigene ausgegeben werden. Dies umfasst insbesondere die Aneignung und Verwendung von Textpassagen, Theorien, Hypothesen, Erkenntnissen oder Daten durch direkte, paraphrasierte oder übersetzte Übernahme ohne entsprechende Kenntlichmachung und Zitierung der Quelle und der Urheberin oder des Urhebers. Ein Plagiat in einer für die Leistungsanforderungen einer Lehrveranstaltung geforderten Arbeit entspricht einer Täuschung. Beim Nachweis eines Plagiats in schriftlichen Arbeiten (Seminararbeiten, Portfolios, lehrgangsbegleitende Arbeiten) gilt die Lehrveranstaltung als "nicht beurteilt." Die "Nicht-Beurteilung" gilt als Prüfungsantritt und wird in PH-Online vermerkt. Die Studierenden haben das Recht, die Arbeit zu wiederholen, wobei die Prüfung, deren Beurteilung für nichtig erklärt wurde, auf die Gesamtzahl der Wiederholungen anzurechnen ist (§ 45 Abs. 2 HG 2005).

§ 9 Ablegung und Beurkundung von Prüfungen

- 1. Die Beurteilung von Prüfungen und wissenschaftlichen sowie künstlerischen Arbeiten ist jeweils durch ein Zeugnis zu beurkunden.
- 2. Den Studierenden ist auf ihr Verlangen Einsicht in die Beurteilungsunterlagen und in die Prüfungsprotokolle zu gewähren, wenn sie oder er dies innerhalb von sechs Monaten ab Bekanntgabe der Beurteilung verlangt. Die Beurteilungsunterlagen umfassen auch die bei der betreffenden Prüfung gestellten Prüfungsfragen. Die Studierenden sind berechtigt, diese Unterlagen zu vervielfältigen. Vom Recht auf Vervielfältigung ausgenommen sind Multiple-Choice-Fragen einschließlich der jeweiligen Antwortmöglichkeiten.

§ 10 Beurteilungen der Lehrveranstaltungen/Module der Studieneingangs- und Orientierungsphase

- 1. In den Curricula der Bachelorstudien ist im ersten Semester eine Studieneingangs- und Orientierungsphase (STEOP) vorzusehen, die dazu dient, der oder dem Studierenden einen Überblick über die wesentlichen Inhalte des jeweiligen Studiums und dessen weiteren Verlauf zu vermitteln und eine sachliche Entscheidungsgrundlage für die persönliche Beurteilung ihrer oder seiner Studienwahl zu schaffen (§ 41 Abs. 1 HG).
- 2. Die STEOP umfasst Lehrveranstaltungen im Ausmaß von 12 ECTS-Anrechnungspunkten.
- 3. Innerhalb der Studieneingangs- und Orientierungsphase müssen mindestens zwei Prüfungen vorgesehen werden, für die in jedem Semester mindestens zwei Prüfungstermine anzusetzen sind, wobei ein Prüfungstermin auch während der lehrveranstaltungsfreien Zeit abgehalten werden kann-

§ 11 Beurteilung der Pädagogisch - Praktischen Studien

Die Lehrveranstaltungen der PPS haben aufbauenden Charakter und sind in der im Curriculum angeführten Reihenfolge zu absolvieren.

- 1. Neben den in den Modul- und Lehrveranstaltungsbeschreibungen ausgewiesenen Anforderungen werden folgende Kriterien für die positive Beurteilung der Leistungen in den Pädagogisch-Praktischen Studien herangezogen:
 - Bereitschaft und Fähigkeit zum Aufbau professioneller Berufskompetenz,



- ausreichende fachspezifische Kompetenzen unter Beachtung des Ausbildungsstandes,
- ausreichende didaktisch-methodische Kompetenzen unter Beachtung des Ausbildungsstandes.
- ausreichende mündliche und schriftliche Sprachbeherrschung in der Unterrichtssprache
- inter- und intrapersonale Kompetenz.
- 2. Die Beurteilung der Pädagogisch-Praktischen Studien erfolgt nach der Beurteilungsart "mit/ohne Erfolg teilgenommen" und jedenfalls auch in verbaler Form (schriftlich), mittels eines Kompetenzenkataloges, basierend auf dem Kompetenzmodell der PH OÖ.
- 3. Die zuständigen Lehrveranstaltungsleiterinnen oder Lehrveranstaltungsleiter haben mit den Studierenden Beratungsgespräche über deren Entwicklungsstand zu führen. Zusätzlich ist den Studierenden die Möglichkeit zur Einsicht in die sie betreffenden verbalen Beurteilungen zu gewähren.
- 4. Die semesterweise Beurteilung der Pädagogisch-Praktischen Studien erfolgt durch die zuständige Lehrveranstaltungsleiterin oder den zuständigen Lehrveranstaltungsleiter auf der Grundlage der schriftlichen Leistungsbeschreibung der Praxislehrerin oder des Praxislehrers. Führt die schriftliche Leistungsbeschreibung voraussichtlich zu einer negativen Beurteilung, hat die oder der Studierende das Recht, eine schriftliche Stellungnahme abzugeben. (§ 43 Abs. 4 HG 2005)
- 6. Bei drohender negativer Beurteilung sowie im Rahmen der Wiederholung der Pädagogisch-Praktischen Studien nach negativer Beurteilung hat die zuständige Institutsleiterin oder der zuständige Institutsleiter eine Prüfungskommission zu bilden. Diese besteht aus der zuständigen Lehrveranstaltungsleiterin oder dem zuständigen Lehrveranstaltungsleiter und einer weiteren fachlich qualifizierten Lehrkraft. Auf den Abstimmungsprozess finden die Bestimmungen des § 3 Anwendung. Bei der Wiederholung eines Praktikums im Rahmen der PPS haben die Studierenden gemäß § 63 Abs. 1 Z 12 HG das Recht, eine bestimmte Prüferin/einen bestimmten Prüfer zu beantragen.
- 7. Ein Verweis von der Praxisschule (z.B. auf Grund einer schwerwiegenden Pflichtverletzung) ist einer negativen Semesterbeurteilung gleichzuhalten.

§ 12 Beurteilung studienbegleitender Arbeiten

- 1. Studienbegleitende Arbeiten sind Arbeiten, die mehreren Modulen zugeordnet sind und sowohl den Lernprozess als auch den Kompetenzerwerb in der Abfolge dieser Module dokumentieren (z.B. Portfolio, Projektarbeit, Forschungsarbeit).
- 2. In den Modulbeschreibungen sind die den jeweiligen Modulen zugeordneten Anforderungen, Art und Umfang der Leistungsnachweise sowie die vorgesehenen Beurteilungsmethoden auszuweisen. Die Lehrveranstaltungsleiterin/der Lehrveranstaltungsleiter kann nach Anforderung des Curriculums diese Teile beurteilen. Wenn es das Curriculum vorsieht, kann eine Gesamtbeurteilung kommissionell durch die Lehrenden des letzten Moduls, in denen diese Anforderung zugeordnet ist, vorgenommen werden. Die Zusammensetzung der Kommission ist in § 3 der PO geregelt.

§ 13 Prüfungswiederholungen

- 1. Bei negativer Beurteilung einer Prüfung oder eines anderen Leistungsnachweises stehen der oder dem Studierenden gemäß § 43a Abs. 2 HG 2005 insgesamt drei Wiederholungen zu, wobei die letzte Prüfung eine kommissionelle sein muss, wenn die Prüfung in Form eines einzigen Prüfungsvorganges durchgeführt wird. Gemäß § 59 Abs. 1 Z 3 HG 2005 erlischt die Zulassung zum Studium, wenn die oder der Studierende auch bei der letzten Wiederholung negativ beurteilt wurde.
- 2. Die Prüfungskommission für die letzte Wiederholung setzt sich aus der, dem oder den Lehrenden der Lehrveranstaltung oder des Moduls zusammen und wird um eine Prüferin oder einen Prüfer erweitert, welche oder welcher von dem für die studienrechtlichen Angelegenheiten zuständigen monokratischen Organ nominiert wird. Der Abstimmungsprozess in der Prüfungskommission hat gemäß den Bestimmungen des § 3 PO zu erfolgen.
- 3. Wiederholungen in der Studieneingangs- und Orientierungsphase (STEOP): Die Anzahl der Wiederholungsmöglichkeiten im Rahmen der STEOP unterscheidet sich nicht von jener für



andere Prüfungen. Die Zulassung zum Studium erlischt, wenn die oder der Studierende bei einer für sie oder ihn im Rahmen der Studieneingangs- und Orientierungsphase vorgeschriebenen Prüfung auch bei der letzten zulässigen Wiederholung negativ beurteilt wurde. Die neuerliche Zulassung zu diesem Studium kann frühestens für das drittfolgende Semester nach dem Erlöschen der Zulassung beantragt werden. Die neuerliche Zulassung kann zweimal beantragt werden. (§ 41 Abs. 4 HG 2005)

- 4. Wiederholungen der Pädagogisch-Praktischen Studien: Bei negativer Beurteilung von Lehrveranstaltungen/Modulen der Pädagogisch-Praktischen Studien steht gemäß § 43a Abs. 4 HG 2005 nur eine Wiederholung zu. Ein Verweis von der Praxisschule gilt als negative Beurteilung. Bei wiederholter negativer Beurteilung kann zur Vermeidung von beosnderen Härtefällen eine zweite Wiederholung vorgesehen werden, wenn die negative Beurteilung der Wiederholung auf besondere, nicht durch die Studierende oder den Studierenden verschuldete Umstände zurückzuführen ist. Die Zulassung zum Studium erlischt, wenn Praktika im Rahmen der pädagogisch-praktischen Studien bei der letzten zulässigen Wiederholung negativ beurteilt wurden (§ 43a Abs. 4 HG).
- 5. Studierende haben sich zu den Prüfungen fristgerecht an- und abzumelden.
- 6. Es gilt als Prüfungsantritt, wenn die Prüfungskandidatin oder der Prüfungskandidat zum Prüfungstermin erschienen ist und die Prüfungsaufgaben übernommen oder nachweislich die erste Fragestellung in Bezug auf den Stoff der Prüfung zur Kenntnis genommen hat. Erfolgt sodann ein Prüfungsabbruch, ist die Prüfung jedenfalls zu beurteilen.
- 7. Die Studierenden sind berechtigt, positiv beurteilte Prüfungen bis zwölf Monate nach der Ablegung, jedoch längstens bis zum Abschluss des betreffenden Studiums einmal zu wiederholen. (§ 43a Abs. 1 HG 2005)

§ 14 Rechtsschutz und Nichtigerklärung von Prüfungen

- 1. Betreffend des Rechtsschutzes bei Prüfungen gilt § 44 Hochschulgesetz 2005.
- 2. Betreffend der Nichtigerklärung von Prüfungen gilt § 45 Hochschulgesetz 2005.

§ 15 Bachelorarbeit

- 1. Im Bachelorstudium ist eine Bachelorarbeit abzufassen. Die Bachelorarbeit ist eine eigenständige schriftliche Arbeit, die nach den Regeln guter wissenschaftlicher Praxis im Rahmen den Lehrveranstaltungen "Forscherwerkstatt mit Bachelorarbeit 1 und Forscherwerkstatt mit Bachelorarbeit 2" im Bachelorarbeitsmodul zu verfassen ist.
- 2. Die Lehrveranstaltungen "Forscherwerkstatt mit Bachelorarbeit 1 und Forscherwerkstatt mit Bachelorarbeit 2" samt Bachelorarbeit umfassen 6 ECTS-Anrechnungspunkte. Die Zulassungsvoraussetzungen zum Bachelorarbeitsmodul, Art und Umfang des Leistungsnachweises sowie die durch die Bachelorarbeit nachzuweisenden Kompetenzen sind in der betreffenden Modulbeschreibung auszuweisen.
- 3. Die Beurteilerin oder der Beurteiler der Bachelorarbeit ist die Lehrveranstaltungsleiterin oder der Lehrveranstaltungsleiter der entsprechenden Lehrveranstaltung. Die Beurteilung kann durch eine Einzelprüferin oder einen Einzelprüfer erfolgen.
- 4. Die zuständigen Lehrveranstaltungsleiterinnen oder Lehrveranstaltungsleiter haben die Studierenden im Rahmen der ersten Lehrveranstaltungseinheit des Bachelorarbeitsmoduls über Art und Umfang des Leistungsnachweises, die formalen Anforderungen, die durch die Bachelorarbeit nachzuweisenden Kompetenzen sowie über die Beurteilungskriterien und die Vergabekriterien für die ECTS-Anrechnungspunkte nachweislich schriftlich zu informieren.
- 5. Die gemeinsame Bearbeitung eines Themas der Bachelorarbeit durch mehrere Studierende ist zulässig, wenn die Leistungen der einzelnen Studierenden gesondert beurteilbar bleiben.
- 6. Bei der Bearbeitung des Themas und der Betreuung der Studierenden sind die Bestimmungen des Urheberrechtsgesetzes, BGBl. Nr. 111/1936 i. d. g. F., zu beachten.
- 7. Die Bachelorarbeit kann insgesamt maximal viermal zur Approbation vorgelegt werden. Bei der vierten Vorlage ist die Bachelorarbeit jedenfalls kommissionell zu beurteilen. Hinsichtlich der Zusammensetzung und des Abstimmungsprozesses der Prüfungskommission (diese besteht aus 3 Personen, wobei eine Person die Leiterin/ der Leiter der Lehrveranstaltung ist) bei der letzten Wiederholung finden die Bestimmungen des § 3 der Prüfungsordnung Anwendung (Bestellung der Prüferinnen und Prüfer durch die zuständige Institutsleitung).



8. Nach viermaliger Vorlage und viermaliger negativer Beurteilung der Bachelorarbeit erlischt die Zulassung zum Studium.

§ 16 Abschluss des Bachelorstudiums und Graduierung

Die Graduierung zum "Bachelor of Education (BEd)" erfolgt, wenn alle Module des Bachelorstudiums positiv beurteilt worden sind und die Beurteilung der Bachelorarbeit positiv ist.

§ 17 Masterarbeit

- 1. Im Masterstudium ist eine Masterarbeit abzufassen. Die Masterarbeit ist eine eigenständige wissenschaftliche Arbeit, die dem Nachweis der Befähigung dient, wissenschaftliche Themen selbstständig inhaltlich und methodisch vertretbar zu bearbeiten.
- 2. Die oder der Studierende ist berechtigt, aus dem Kreis der vom Rektorat bekannt gegebenen wissenschaftlich und fachlich qualifizierten Betreuerinnen und Betreuern eine Betreuerin oder einen Betreuer mit der fachlichen und formalen Qualifikation auszuwählen.
- 3. Die oder der Studierende ist weiters berechtigt, das Thema der Masterarbeit vorzuschlagen oder aus einer Anzahl von Vorschlägen auszuwählen.
- 4. Die Aufgabenstellung der Masterarbeit ist so zu wählen, dass für eine Studierende oder einen Studierenden die Bearbeitung innerhalb von sechs Monaten möglich und zumutbar ist. Die Betreuerinnen und Betreuer von Masterarbeiten haben dafür Sorge zu tragen, dass Thema und Inhalt der Arbeit dem dafür vorgesehenen Arbeitsaufwand entsprechen.
- 5. Die oder der Studierende hat mit der gewählten Betreuerin oder dem gewählten Betreuer auf Basis eines von ihr oder ihm erstellten Exposès eine Mastervereinbarung abzuschließen. Die Mastervereinbarung ist eine schriftliche Vereinbarung insbesondere über das Thema, den Umfang und die Form der Arbeit sowie über Arbeitsabläufe und den entsprechenden Zeitrahmen.
- 6. Diese Mastervereinbarung ist dann dem zuständigen monokratischen Organ bekannt zu geben und gilt als angenommen, wenn das zuständige monokratische Organ diese nicht innerhalb eines Monats nach Einreichung untersagt.
- 7. Bis zum Einreichen der Masterarbeit ist mit Zustimmung des zuständigen monokratischen Organs ein Wechsel der Betreuerin oder des Betreuers zulässig. Bei einem Wechsel von Betreuerinnen oder Betreuern und bei inhaltlichen Modifikationen ist die Mastervereinbarung jedenfalls zu aktualisieren.

§ 18 Masterprüfung

- 1. Die Masterprüfung ist eine kommissionelle Gesamtprüfung, die aus folgenden Teilen besteht: Verteidigung der Masterarbeit unter Herstellung eines Fachbezuges sowie einer oder zwei Teilprüfungen aus Fachbereichen des Studiums laut Bestimmungen des Curriculums des jeweiligen Studienganges.
- 2. Voraussetzung für die Zulassung zur Masterprüfung ist die positive Absolvierung aller im Curriculum vorgesehenen Module sowie die positive Beurteilung der Masterarbeit.
- 3. Das zuständige monokratische Organ bestellt eine Prüfungskommission. Die Prüfungskommission entscheidet mit Stimmenmehrheit, Stimmenthaltung ist unzulässig.

§ 19 Abschluss des Masterstudiums und Graduierung

Die Graduierung zum "Master of Education (MEd)" erfolgt,

- wenn alle Module des Masterstudiums positiv beurteilt worden sind,
- die Beurteilung der Masterarbeit positiv ist,
- die Masterprüfung erfolgreich abgelegt wurde und
- die Masterarbeit durch Übergabe eines vollständigen Exemplars an die Bibliothek der Pädagogischen Hochschule veröffentlicht worden ist.

3.14. In-Kraft-Treten

Dieses Curriculum tritt mit 1. Oktober 2019 in Kraft.



3.15 Übergangsbestimmungen

Alle Studierende, welche ihr Studium mit 01. Oktober 2017 oder später begonnen haben, werden diesem Curriculum unterstellt.



4 Aufbau und Gliederung des Studiums

4.1 Bachelorstudium Primarstufe (240 ECTS-Anrechnungspunkte) ECTS-AP-Verteilung

Bildungswissenschaftliche Grundlagen	48 ECTS-AP	BWG
Schwerpunkt	63 ECTS-AP	SP
Bildungsbereiche der Primarstufe	129 ECTS-AP	BB

Bildungsbereiche der Primarstufe	Kürzel	ECTS-	PPS	Anmerkung	
Briangoser erene der Frimarstare		AP			
Sprachliche Bildung		30			
Deutsch	BBSB	24	davon 3		
Englisch	BBSBE	6		+ mind. 6 SWSt englischsprachige LV aus dem LV Angebot	
Mathematische Bildung	BBMB	21	davon 3		
Natur-Raum-Zeit-Gesellschaft-Technik-	BBSUT1	18	davon 3	gemeinsame Module des BB mit WT in:	
Politische Bildung	BBSUT2			Grundlagen der Didaktik des SU und der techn. WE	
S .	BBSUT3			BBSUT1 Naturwissenschaftlich-technische Bildung	
				BBSUT2	
Technische Bildung	BBSUT1	6			
	BBSUT2				Lesson-
Kunst – Design – Ästhetik	BBKD	12			Studies
Visuelle Kultur, Kunst und Kommunikation –					Studies
Bildnerische Erziehung	BBKD1				
Mensch - Kultur – Kunst - Textilästhetik	BBKD2				
			+ 3		
Musikalisch- kreative Bildung	BBMK	9			
Bewegung und Sport	BBBS	9			
Medienpädagogik	BBSBM	3		im Modul mit BBSBM	
Individuelle Spezialisierung	WPV			BWG	
		3		BS, MK	
		3		Persönlichkeitsentwicklung	
Interdisziplinäres Wahlpflichtfach /Transition	WPI	6			
Offene/erweiterte Praxis	PPS		3		
Bachelorarbeit	BA	3		im Modul BWGBA	
		123	6		129



4.2 Schwerpunkte

Die Pädagogische Hochschule Öberösterreich bietet im Primarstufenstudium acht große Schwerpunkte an.

Große Schwerpunkte

(48 ECTS-AP plus 9 ECTS-AP PPS und 6 ECTS-AP WPV)

- Bewusst Leben und Bewegen / SPBLB
- Elementarpädagogik / SPEP
- Inklusive Pädagogik / SPIP
- KUNST.SCHAFFEN / SPKS
- Musik und Theaterpädagogik / SPMTP
- Mathematisch-naturwissenschaftliche und technische Bildung / SPMNT
- Sozial- und kulturwissenschaftliche Bildung / SPSKWB
- Sprachliche Bildung / SPSPB

Masterstudium Primarstufe (60 ECTS-AP) ECTS-AP-Verteilung

Bildungswissenschaftliche Grundlagen	12 ECTS-AP	inklusive	BWGM1a
		2 ECTS-AP PPS	BWGM1b
Praxisbegleitende Lehrveranstaltungen	12 ECTS-AP	inklusive	BWGM2
		6 ECTS-AP PPS	
Bildungsbereichs - Vertiefung	6 ECTS-AP	inklusive	BBMW
		2 ECTS-AP PPS	
Forschungsmodul zur Masterthesis	6 ECTS-AP		BWGM3
Masterthesis	24 ECTS-AP		
	60 EC TS-AP	10 ECTS-AP PPS	



4.3 Studienplanarchitektur

4.3.1 Abkürzungsverzeichnis

AP Anrechnungspunkte

FD Fachdidaktik

PPS Pädagogisch Praktische Studien

IP Inklusive Pädagogik STEOP Studieneingangs- und

Orientierungsphase

LV-Typ Lehrveranstaltungstyp

ECTS-AP European Anrechnungspunkte
SWSt. Semesterwochenstunden
bStA betreute Studienanteile
uStA unbetreute Studienanteile
LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung BM Basismodul PM Pflichtmodul AM Aufbaumodul

ZV Zulassungsvoraussetzung

pi prüfungsimmanent npi nicht prüfungsimmanent mE/oE mit/ohne Erfolg teilgenommen

VO Vorlesung

VU Vorlesung mit Übung

SE Seminar

SP Seminar mit Praktika

PS Proseminar UE Übung PK Praktika

GU Gestaltungsunterricht

Erklärung zur Farblegung in der Modulübersicht

BWG

Bildungsbereiche

PPS

Schwerpunkte



Erklärung zur Modulübersicht:

• Die Kurzbezeichnung der Module beinhaltete folgende Informationen:

Beispiel:

P1BWG1

P	Primarstufe
1	1. Semester
BWG1	Modulabkürzung laut Modulbeschreibung

• Angabe zur Modulprüfung:

In der Spalte MP ist in der untersten	In diesem Modul findet eine Modulprüfung statt.
Zeile eine 1	
In der Spalte MP ist in der untersten Zeile eine 0	Wenn ein Modul über zwei Semester läuft, steht im Semester 1 eine 0, um anzudeuten, dass es hier eine Modulprüfung gibt, im 2. Semester steht dann die Zahl 1, weil hier die Modulprüfung stattfindet.

- Die ECTS-AP für die Bereiche FD, IP und PPS werden für Module über 2 Semester aliquot angegeben.
- Ausweisung der Quermaterien

Die Spalte FD (Fachdidaktik) (oder PPS oder IP oder STEOP) ist angekreuzt.	In der LV in der angekreuzten Spalte finden sich Anteile der Fachdidaktik (oder der PPS oder aus IP oder aus der STEOP). Die genaue ECTS-AP Anzahl ist hier nicht ausgewiesen.
In der Spalte FP (oder PPS oder IP oder STEOP) ist in der untersten Zeile eine Zahl angegeben.	Die Zahl drückt die Summe aller Fachdidaktikanteile des Moduls (oder PPS- oder IP- oder STEOP-Anteile) in ECTS-AP aus.



4.3.2 Modulübersicht – Bachelorstudium Primarstufe

1. S	emest	er													
P1B	WG1			Bildungskonzepte, Menschen-, Kinder-, Welt-	und G	esellsc	haftsbi	lder							
FD	PPS	IP	STEOP		LV- ECTS- Typ AP SWSt. bStA uStA LVP MP BM PM AM									AM	ZV
		Х	>	Einführung in die Bildungswissenschaften	VO	1,5	1	11,25	26,25						
		Х	>	Übung zur Einführung in die Bildungswissenschaften	UE	1,5	2	22,5	25,5						
		х	Σ	Technik wissenschaftlichen Arbeitens	SE	3	1	11,25	63,75		npi				
		1	ϵ	Summe		6	4	45	105		1	1	1		ļ

P1B	WG2			Interaktion und Profession											
FD	PPS	IP	STEOP		LV- Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	ВМ	PM	AM	ZV
			X	Einführung in Interaktion und Profession	VO	1	1	11,25	13,75	npi					
			х	Übung zur Einführung in professionswissenschaftliche Grundlagen	UE	1	1	11,25	13,75	pi					
	X		Х	Praxisbezogene Anwendung professionswissenschaftlicher Grundlagen	PK	1	1	11,25	13,75	pi mE/oE					
	1		3	Summe		3	3	33,75	41,25			1	1		

P1B	BSUT1			Grundlagen der Didaktik des Sachunterrichts	und d	er Tec	hnisch	en Werk	erziehung						
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	ΙP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
X		х		Grundlagen des Sachunterrichts	SE	1	1	11,25	13,75	pi					<u> </u>
X		X		Lernwege und Denkentwicklung im SU	UE	2	1	11,25	38,75	pi					<u> </u>
х				Bildungssinn und Grundlagenwissen der Produktgestaltung	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
Х				Grundlagenwissen der Gebauten Umwelt	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
4		1		Summe		6	4	45	105			1	1		



P1B	BMB1			Grundlagen der Mathematik, Arbeiten mit Zahlen ur	nd Opera	tioner	1									
					LV-Typ AP SWSt. bStA uStA LVP MP BM PM AM ZV											
FD	PPS	ΙP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV	
Х				Grundlagen der Mathematikdidaktik	SE	1,5	1	11,25	26,25							
Х				Arithmetik 1	SE	1,5	1	11,25	26,25		npi					
2				Summe		3	2	22,5	52,5		0	1	1			

P1B	BSB1			Sprachentwicklung und Mehrsprachigkeit											
FD	PPS	IP	STEOP			ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	ВМ	PM	AM	zv
		х		Sprachliche Bildung und Mehrsprachigkeit	VO	3	2	22,5	52,5		npi				
		1		Summe		3	2	22,5	52,5		0	1	1		

P1B	BSBM			Kommunikation und Medienpädagogik											
						ECTS-								·	
FD	PPS	ΙP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
										pi				·	
		X		Medialisierte Lernwelten 1 (Blended Learning)	UE	1	1	11,25	13,75	mE/oE					
				Körpersprache	UE	1	1	11,25	13,75	pi				l	
										pi				·	
	х	X	X	Steop Praxis	PK	1	2	22,5	2,5	mE/oE					
	1	1	3	Summe		3	4	45	30			1	1		

P1B	BMKBS	S		Eigenerfahrung und fachliche Grundlagen in Bew	egung und	l Sport	und Mı	ısikali	sch- krea	ativer B	ildı	ıng			
						ECTS-					M				
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	P	BM	PM	AM	ZV
								11,2		pi mE/					
х		х		Motorische Grundlagen und Bewegungsspiele	SE	1,5	1	5	11,25	οE					
								11,2							
Х		х		Musik erfahren und verstehen	UE	1,5	1	5	11,25	pi					
1,5		0,5		Summe		3	2	22,5	52,5			1	1		



P1B	BKD1			Visuelle Kultur, Kunst und Kommunikation - Bildner	ische Er	ziehun	ıg								
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
X		X		Grundlagen der Bildnerischen Erziehung	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
X		X		Malerei und Grafik	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
1,5		0,5		Summe		3	2	22,5	52,5			1	1		

P1.	Semes	ster													
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	ВМ	PM	AM	ZV
		1	6	Bildungskonzepte, Menschen-, Kinder-,Welt- und Gesellschaftsbilder		6	4	45	105		1	1	1		
	1		3	Interaktion und Profession		3	3	22,5	52,5			1	1		
4		1		Grundlagen der Didaktik des Sachunterrichts und der Technischen Werkerziehung		6	4	45	105			1	1		
2				Grundlagen der Mathematik, Arbeiten mit Zahlen und Operationen		3	2	22,5	52,5		0	1	1		
		1		Sprachentwicklung und Mehrsprachigkeit		3	2	22,5	52,5		0	1	1		
	1	1	3	Kommunikation und Medienpädagogik		3	4	45	105			1	1		
1,5		1		Eigenerfahrung und fachliche Grundlagen in Bewegung und Sport und Musikalisch- kreativer Bildung		3	2	22,5	52,5			1	1		
1,5		0,5		Visuelle Kultur, Kunst und Kommunikation - Bildnerische Erziehung		3	2	22,5	52,5			1	1		
9	2	5,5	12	Summe		30	23	278,75	471,25		1	8	8		



2. 9	Semes	ster													
P2F	3WG3			Person und Entwicklung											
FD	PPS	IP	STEOP		LV- Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	ВМ	PM	AM	ZV
		Х		Grundlagen von Lernen und Entwicklung	vo	1,5	1	11,25	26,25	npi					
				Übung zu den Grundlagen von Lernen und Entwicklung	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
		Х		Vertiefende Aspekte lern- und entwicklungspsychologischer bzw. soziologischer Fragestellungen	SE	2	1	11,25	38,75	pi					
	X	X		Praktika mit Schwerpunkt Entwicklungsbedingungen	PK	1	1	11,25	13,75	pi mE/oE					
	1	1 (4)		Summe		6	4	45	105		0	1	1		

P2E	BWG2			Interaktion und Profession											
FD	PPS	IP	STEOP		LV- Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	ВМ	PM	AM	ZV
				Professionalität von Lehrenden	SE	3	2	22,5	52,5	pi					
				Summe		3	2	22,5	52,5		0	1	1		

P2B	BSUT	2		Naturwissenschaftlich-technische Bildung											
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
X		Х		Biologische Grundlagen	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
X		X		Biologische Übungen	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
X		X		Grundlagen Technik 1	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					BBSUT
X		X		Physikalische und chemische Grundlagen	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi	npi				1
3		0,75		Summe		6	4	45	105		0		1	1	



P2B	BMB1			Grundlagen der Mathematik, Arbeiten mit Zahlen	und Ope	ration	en								
						ECTS						В	P	Α	Z
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	-AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	M	M	M	V
Х				Arithmetik 2	SE	1,5	1	11,25	26,25		npi				
Х				Vertiefung in den Grundlagen der Arithmetik	UE	1,5	1	11,25	26,25		прі				
2				Summe		3	2	22,5	52,5	•	1	1	1		

P2B	BSB1			Sprachentwicklung und Mehrsprachigkeit											
						ECTS						В	P	Α	Z
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	-AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	M	M	M	V
		Х		Mehrsprachigkeit und Schule	SE	1,5	1	11,25	26,25						
				Sprachentwicklung bei spezifischen											
		X		Entwicklungsbeeinträchtigungen	SE	1,5	1	11,25	26,25		npi				
		1		Summe		3	2	22,5	52,5		1	1	1		

P2B	BSBM			Kommunikation und Medienpädagogik											
						ECTS						В	P	Α	Z
FD	PPS	ΙP	STEOP		LV-Typ	-AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	M	M	M	V
				Medialisierte Lernwelten 2 (Blended Learning)	UE	1	1			pi					
X								11,25	13,75	mE/oE					
				Sprechen und Gespräche führen	UE	1	1			pi					
X								11,25	13,75						
				Sprechen und Gespräche führen Praxisanwendung	PK	1	1,5			pi					
	Х							16,875	8,125	mE/oE					
2	1		3	Summe		3	3,5	39,375	35,625			1	1		

P2B	ВМКВ	S		Eigenerfahrung und fachliche Grundlagen in Beweg	ung und	Sport	und M	lusikalis	ch- kreati	ver Bild	ung	,			
						ECTS					M		P	Α	Z
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	-AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	P	BM	M	M	V
X		Х		Lied und Chor	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
										pi					
Х				Erleben, Wagen und Bewegungsspiele	UE	1,5	1	11,25	26,25	mE/oE				<u> </u>	
1,5		0,5	3	Summe		3	2	22,5	52,5			1	1		



P2E	BKD1			Visuelle Kultur, Kunst und Kommunikation - Bildn	erische l	Erzieh	ung								
						ECTS					M	В	P	Α	Z
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	-AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	P	M	M	M	V
х		X		Objekt - Raum - Experiment	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
х				Medien und Kommunikation	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
1,5		0,5	3	Summe		3	2	22,5	52,5		•	1	1		

P2.	Seme	ester													
						ECTS					M		P	A	Z
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	-AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	P	M	M	M	V
	1	1 (4)		Person und Entwicklung		6	4	45	30			1	1		
				Interaktion und Profession		3	2	22,5	52,5			1	1		
3		0,75		Naturwissenschaftlich-technische Bildung		6	4	45	30				1	1	
2				Grundlagen der Mathematik, Arbeiten mit Zahlen und Operationen		3	2	22,5	52,5		1	1	1		
		1		Sprachentwicklung und Mehrsprachigkeit		3	2	22,5	52,5		1	1	1		
2	1			Kommunikation und Medienpädagogik		3	3,5	39,375	35,625			1	1		
1,5		0,5		Eigenerfahrung und fachliche Grundlagen in Bewegung und Sport und Musikalisch- kreativer Bildung		3	2	22,5	52,5			1	1		
1,5		0,5		Visuelle Kultur, Kunst und Kommunikation - Bildnerische Erziehung		3	2	22,5	52,5			1	1		
10	2	3,75 (7,75)		Summe		30	21,5	241,875	508,125		2	7	8	1	



3. S	emes	ter													
РЗВ	WG4			Lernen, Lehren, Gestalten von Lernumgebun	gen 1										
FD	PPS	IP	STEOP		LV- Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Grundlagen der Didaktik und Methodik	VO	1,5	1	11,25	26,25	npi					<u> </u>
				Übung zu Grundlagen der Didaktik und Methodik	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Lernen planen, gestalten und evaluieren	SE	2	1	11,25	38,75	pi					
	X			Praktika mit Schwerpunkt Gestaltung von Lern- und Lehrumgebungen	PK	1	1	11,25	13,75	pi					
	1			Summe		6	4	45	105			1	1		

P3P	PS1			Lesson Studies in den Pädagogisch Praktisch	en Stud	lien									
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
											npi				
	X			Lesson Studies 1	SP	3	2	22,5	52,5		mE/oE				
	3			Summe		3	2	22,5	52,5		0	1	1		

РЗВ	BKD2			Mensch, Kultur, Kunst, Textilästhetik											
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
Х		Х		Textilästhetik	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
Х				Textiltechnologie, Kunst und Kultur 1	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
2		0,5		Summe		3	2	22,5	52,5			1	1		

P3E	BSUT2	2		Naturwissenschaftlich-technische Bildung											
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
х		X		Physikalische und chemische Übungen	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					BBSUT
Х				Grundlagen Technik 2	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					1
1		0,25		Summe		3	2	22,5	52,5				1	1	



РЗВ	BMB2			Arbeit mit Ebene, Raum und Größen											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
Х		X		Arbeiten mit Ebene und Raum	SE	2	1	11,25	38,75						
				Heterogenität und digitale Medien im											
X				Geometrieunterricht	UE	1	1	11,25	13,75		npi				
1,5		0,5		Summe		3	2	22,5	52,5		0	1	1		

P3E	BSB2			Schreibdidaktik											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
Х		X		Rechtschreiben/Sprachbetrachtung	SE	2	1	11,25	38,75						
Х				Richtig schreiben	UE	1	1	11,25	13,75		npi				
1,5		0,5		Summe		3	2	22,5	52,5		0	1	1		

P3E	BSBE			Englisch in der Primarstufe											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
Х		X		Language Teaching Methodology	SE	2	1	11,25	38,75	pi					
X		X		Student-Centred Teaching	UE	1	1	11,25	13,75	pi					
2		0,5		Summe		3	2	22,5	52,5			1	1		

РЗВ	BBS			Lernumgebungen und Lernprozesse gestalten											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Methodik, Didaktik und Inklusive Pädagogik in						pi					
X		Х		Bewegung und Sport	SE	1,5	1	11,25	26,25						
X		X		Motorische Fähigkeiten und Fertigkeiten I	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					BBMKBS
1		1		Summe		3	2	22,5	52,5				1	1	



P3E	ВВМК			Fachdidaktische Grundlagen MK											
	PP				LV-	ECTS-									
FD	S	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
Х		X		Chorleitung	UE	1,5	1	11,25	26,25						
Х				Instrumentalunterricht 1 (Kleingruppenunterricht)	UE	1,5	1	11,25	26,25		npi				BBMKBS
2		0,5		Summe		3	2	22,5	52,5	·	0	1		1	

P3.	Seme	ester													
	PP				LV-	ECTS-									
FD	S	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
	1			Lernen, Lehren, Gestalten von Lernumgebungen 1		6	4	45	105			1	1		
	3			Studies in den Pädagogisch Praktischen Studien		3	2	22,5	52,5		0	1	1		
2		0,5		Mensch - Kultur – Kunst - Textilästhetik		3	2	22,5	52,5			1	1		
1		0,25		Naturwissenschaftlich-technische Bildung		3	2	22,5	52,5				1	1	
1, 5		0,5		Arbeit mit Ebenen, Raum und Größen		3	2	22,5	52,5		0	1	1		
1, 5		0,5		Schreibdidaktik		3	2	22,5	52,5		0	1	1		
2		0,5		Englisch in der Primarstufe		3	2	22,5	52,5			1	1		
1		1		Lernumgebungen und Lernprozesse gestalten		3	2	22,5	52,5				1	1	
2		0,5		Fachdidaktische Grundlagen MK		3	2	22,5	52,5		0		1	1	
11	4	3,75		Summe		30	20	225	525		0	6	9	3	



4. S	emest	ter													
P4B	WG5			Lernen, Lehren, Gestalten von Lernumgebun	gen 2										
FD	PPS	IP	STEOP		LV- Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	ВМ	PM	AM	ZV
		х		Individualisierung, Diagnose, Förderung	VO	1,5	1	11,25	26,25	npi					
		х		Übung zur Individualisierung, Diagnose, Förderung	SE	2,5	2	22,5	40	pi					
	х	Х		Praktika zur Förderdiagnostik und Lernprozessbegleitung	PK	2	1	11,25	38,75	pi mE/oE					BWG3
	2	4		Summe		6	4	45	105				1	1	

P4P	PS1			Lesson Studies Studies in den Pädagogisch P	raktisc	hen St	udien								
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	ΙP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
											npi				
	X	X		Lesson Studies 2	SP	3	2	22,5	52,5		mE/oE				
	3	1		Summe		3	2	22,5	52,5		1	1	1		

P4B	BKD2			Mensch, Kultur, Kunst, Textilästhetik											
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
Х		X		Produkt und Konsum	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
Х				Textiltechnologie, Kunst und Kultur 2	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
2		0,5		Summe		3	2	22,5	52,5			1	1		

P4V	VPI			Interdisziplinäres Wahlpflichtmodul											
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Interdisziplinäres Seminar 1	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Transition 1	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Summe		3	2	22,5	52,5			1	1		



P4B	BMB2			Arbeit mit Ebene, Raum und Größen											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
Х		х		Arbeiten mit Größen	SE	2	1	11,25	38,75						
Х				Arbeiten mit Sachaufgaben	UE	1	1	11,25	13,75		npi				
1,5		0,5		Summe		3	2	22,5	52 <i>,</i> 5		1	1	1		

P4B	BSB2			Schreibdidaktik											
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
X	110	Х		Prozessorientiertes Schreiben	SE SE	2	2	22,5	27,5	271	1.11	DIT	111	111-1	2,
X		X		Alternativpädagogik im Deutschunterricht	SE	1	1	11,25	13,75		npi				
1,5		0,5		Summe		3	3	33,75	41,25		1	1	1		

P4B	BSBE			Englisch in der Primarstufe											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
х		X		Teaching Resources	UE	2	1	11,25	38,75	pi					
Х		X		Children's Literature	UE	1	1	11,25	13,75	pi					
2		0,5		Summe		3	2	22,5	52,5			1	1		

P4E	BBBS			Lernumgebungen und Lernprozesse gestalten											
F						ECTS-									
D	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Sportwissenschaftliche Grundlagen und gesunde	CE	1.5	1	11 25	26.25	pi					
X		X		Lebensführung	SE	1,5	1	11,25	26,25						
X		Х		Motorische Fähigkeiten und Fertigkeiten II	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					BBMKBS
1		1		Summe		3	2	22,5	52,5				1	1	



P41	ввмк			Fachdidaktische Grundlagen MK											
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
Х		X		Fachdidaktik Musik	UE	1,5	1	11,25	26,25						
Х				Instrumentalunterricht 2 (Kleingruppenunterricht)	UE	1,5	1	11,25	26,25		npi				BBMKBS
2		0,5		Summe		3	2	22,5	52,5		1		1	1	

P4.	Seme	ster													
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
	2			Lernen, Lehren, Gestalten von Lernumgebungen 2		6	4	45	105				1	1	
	3	1		Studies in den Pädagogisch Praktischen Studien		3	2	22,5	52,5		1	1	1		
2		0,5		Mensch - Kultur – Kunst - Textilästhetik		3	2	22,5	52,5			1	1		
				Interdisziplinäres Wahlpflichtmodul		3	2	22,5	52,5				1	1	
1,5		0,5		Arbeit mit Ebenen, Raum und Größen		3	2	22,5	52,5		1	1	1		
1,5		0,5		Schreibdidaktik		3	3	22,5	52,5		1	1	1		
2		0,5		Englisch in der Primarstufe		3	2	22,5	52,5			1	1		
1		1		Lernumgebungen und Lernprozesse gestalten		3	2	22,5	52,5				1	1	
2		0,5		Fachdidaktische Grundlagen MK		3	2	22,5	52,5		1		1	1	
10	5	4,5		Summe		30	21	236,25	513,75		4	5	9	4	



5. 9	Seme	ster													
P5I	BWG6			Schule und Gesellschaft											
F D	PPS	IP	STEOP		LV- Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	ВМ	PM	AM	ZV
				Schulentwicklung und Schule im gesellschaftlichen Kontext	VO	1,5	1	11,25	26,25						
				Übung zu Schulentwicklung und Schule im gesellschaftlichen Kontext	UE	1,5	1	11,25	26,25		npi				BWG1
				Summe		3	2	22,5	52,5		0		1	1	

P5I	3WG7			Aktuelle Herausforderungen an Bildung un	d Erzie	hung									
F					LV-	ECTS-									
D	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Diversität, Inklusion, Pluralismus und globales						npi					
		X		Lernen	VU	3	2,5	28,125	46,875						BWG1
				Praktikum mit Schwerpunkt aktuelle						pi					BWG3
	X	X		Herausforderungen	PK	3	2	22,5	52,5	mE/oE					BWG5
		0,75													
	3	(3)		Summe		6	4,5	50,625	99,375				1	1	

P5	BBSUT	<u>.</u> 3		Natur-Raum-Zeit-Gesellschaft-Technik-Poli	itische	Bildun	ıg								
F					LV-	ECTS-									
D	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
Х		х		Historisches Lernen	SE	2	1	11,25	38,75	pi					1
Х		Х		Geografisches Lernen 1	SE	1	1	11,25	13,75	pi					BBSUT1
2		1		Summe		3	2	22,5	52,5				1	1	İ

P5W	PI			Interdisziplinäres Wahlpflichtmodul											
						ECTS-									1
FD	PPS	ΙP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Interdisziplinäres Seminar 2	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Transition 2	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Summe		3	2	22,5	52,5			1	1		1



P5I	ВВМВ	3		Bildungsstandards, Nahtstelle Sekundars	tufe, Math	nemati	k unter	besonde	eren Lernv	orausset	zunge	en			
F	PP					ECTS-									
D	S	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
v		v		Bildungsstandards und kompetenzorientierter Unterricht	SE	15	1	11,25	26,25	pi					
X		x		Rechenerwerbsschwäche, Dyskalkulie und Diagnostik: Lernwege, Schwierigkeiten und Hilfen	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					BBMB1 BBMB2
2		1		Summe		3	2	22,5	52,5				1	1	

P53	SP1			Schwerpunktmodul 1											
F	PP					ECTS-									
D	S	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Summe		6	4	45	105						

P	SP2			Schwerpunktmodul 2											
F	PP	1				ECTS-									
D	S	IP	STEOP		LV-Typ		SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Commence		(4	45	105						
				Summe		6	4	43	103						



P5.	Seme	ester													
F	PP					ECTS-									
D	S	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Schule und Gesellschaft		3	2	22,5	52,5		0		1	1	
	3	0,75 (3)		Aktuelle Herausforderungen an Bildung und Erziehung		6	4,5	50,625	99,375				1	1	
2		1		Natur-Raum-Zeit-Gesellschaft-Technik-Politische Bildung		3	2	22,5	52,5				1	1	
				Interdisziplinäres Wahlpflichtmodul		3	2	22,5	52,5				1	1	
2		1		Bildungsstandards, Nahtstelle Sekundarstufe, Mathematik unter besonderen Lernvoraussetzungen		3	2	22,5	52,5			1	1		
				Schwerpunktmodul 1		6	4	45	105			1	1		
				Schwerpunktmodul 2		6	4	45	105			1	1		
4	3	2,75 (5,75)		Summe		30	20,5	230,625	519,375		0	3	7	4	



6.	Seme	ster													
P6	BWG6			Schule und Gesellschaft											
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Schule, Macht, Gesellschaft	SE	3	2	22,5	52,5		npi				BWG1
				Summe		3	2	22,5	52,5		1		1	1	

P6E	3WG7			Aktuelle Herausforderungen an Bildung und	Erzieh	nung									
- In	DDG	TD.	CITE O D		LV-	ECTS-	CIAIC.	1.0.4	G. A	1110	MD	DM	DM	437	77.1
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Projekt zu Diversität, Inklusion, Pluralismus und						pi					
		X		globales Lernen	UE	2	1	11,25	38,75						
															BWG1
										pi					BWG3
	1	Х		Praktikum zum Projekt	PK	1	1	11,25	13,75	mE/oE					BWG5
		0,75													
	1	(3)		Summe		3	2	22,5	52,5				1	1	

P6E	BSUT	' 3		Natur-Raum-Zeit-Gesellschaft-Technik-Polit	ische E	Bildung	<u>, </u>								
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
X		X		Geografisches Lernen 2	SE	1	1	11,25	13,75	pi					
X		X		Gesellschaft und Politische Bildung	SE	2	1	11,25	38,75	pi					
				Sozial-und kulturwissenschaftlich orientiertes						pi					
	3			Projekt	PK	3	2	22,5	52,5	mE/oE					BBSUT1
2	3	1		Summe		6	4	45	105				1	1	

P6I	BBSB3			Schriftspracherwerb und Lesedidaktik											
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
X		Х		Schriftspracherwerb	UE	3	2	22,5	52,5	pi					<u> </u>
1		1		Summe		3	2	22,5	52,5			1	1		1



P6E	вмв:	3		Bildungsstandards, Nahtstelle Sekundarstuf	e, Mathe	ematik u	ınter b	esonder	en Lernv	orausse	etzung	gen			
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
X		Х		Mathematik in der Sekundarstufe	VO	2	1	11,25	38,75	npi					
	•			Arbeiten am Fall: Arbeiten am Fall: Pädagogische Diagnose als Grundlage für individuelle Förderung	DV			44.25	42.75						BBMB1
X	1	X		im Mathematikunterricht	PK	1	1	11,25	13,75	pi					BBMB2
2	1	1		Summe		3	2	22,5	52,5				1	1	

P69	SP3			Schwerpunktmodul 3											
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	ВМ	PM	AM	ZV
				Summe		6	4	45	105						

P69	SP4			Schwerpunktmodul 4											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Summe		6	4	45	105						



P6.	Seme	ester													
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
	1			Schule und Gesellschaft		3	2	22,5	52,5		1		1	1	
		0,75 (3)		Aktuelle Herausforderungen an Bildung und Erziehung		3	2	22,5	52,5				1	1	
2	3	1		Natur-Raum-Zeit-Gesellschaft-Technik-Politische Bildung		6	4	45	105				1	1	
1		1		Schriftspracherwerb und Lesedidaktik		3	2	22,5	52,5			1	1		
2	1	1		Bildungsstandards, Nahtstelle Sekundarstufe, Mathematik unter besonderen Lernvoraussetzungen		3	2	22,5	52,5			1	1		
				Schwerpunktmodul 3		6	4	45	105			1	1		
				Schwerpunktmodul 4		6	4	45	105			1	1		
5	5	3,75 (6,75)		Summe		30	20	225	525		1	4	7	3	



7. 5	Seme	ster													
P7I	BWGB.	A		Bachelorarbeit											
FD	PPS	IP	STEOP		LV- Typ	ECTS -AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	ВМ	PM	AM	ZV
				Forscherwerkstatt mit Bachelorarbeit 1	SE	3	1	11,25	63,75						
				Summe		3	1	11,25	63,75		0	1	1		

P7\	WPV			Individuelle Spezialisierungen											
FD	PPS	IP	STEOP		LV- Typ	ECTS -AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Vertiefung: Wissenschaftliche Grundlagen 1	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Vertiefung wahlweise aus: Bewegung und Sport oder Musikalisch-kreative Bildung 1	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Vertiefung: Persönlichkeitsentwicklung 1	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
		•		Summe		4,5	3	33,75	78,75			1	1		

P71	PS2			Individuelle Schwerpunktsetzung in den Pä	dagogis	sch Pra	aktisch	en Studie	en							
					-	ECTS										
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	-AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV	
					pi pi											
	3			Praxisbezogene Arbeit im Schwerpunkt 1	SE	3	2	22,5	52,5	mE/oE						
										pi						
	1,5			Praktikum im Schwerpunkt 1	PK	1,5	1	11,25	26,25	mE/oE						
	4,5			Summe		4,5	3	33,75	78,75			1	1			

P71	BSB3			Schriftspracherwerb und Lesedidaktik											
FD	PPS	IP	STEOP		LV- Typ	ECTS -AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	ВМ	PM	AM	ZV
Х		Х		Grundlagen der Lesedidaktik	VO	1,5	1	11,25	26,25	npi					
Х		X		Übung zur Lesedidaktik	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
х		X		Weiterführendes Lesen	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
х		X		Kinder- und Jugendliteratur	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
2		2		Summe		6	4	45	105			1	1		



P75	SP5			Schwerpunktmodul 5										
FD	PPS	IP	STEOP		ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	ВМ	PM	AM	ZV
											1	1		
				Summe	6	4	45	105						

P7:	SP6			Schwerpunktmodul 6											
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
												1	1		
				Summe		6	4	45	105						

P7.	. Seme	ester													
-	DDG.		OMP O P			ECTS-	GY A YOU	1.0.4	G: 4		145	51.6	D1.4	437	
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	RM	PM	AM	ZV
				Forscherwerkstatt mit Bachelorarbeit 1		3	1	11,25	63,75		0	1	1		
				Individuelle Spezialisierungen		4,5	3	33,75	78,75			1	1		
				Individuelle Schwerpunktsetzung in den Pädagogisch											
	4,5			Praktischen Studien		4,5	3	33,75	78,75			1	1		
				Schriftspracherwerb und Lesedidaktik		6	4	45	105			1	1		
				Schwerpunktmodul 5		6	4	45	105			1	1		
				Schwerpunktmodul 6		6	4	45	105			1	1		
	4,5			Summe		30	19	213,75	536,25			6	6	0	



8. S	emest	ter													
P8B	WGBA			Bachelorarbeit											
	222				LV-	ECTS-	arura								
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Forscherwerkstatt mit Bachelorarbeit 2	SE	3	0	0	75,0		npi				
				Summe		3		0	75,0		1	1	1		

P8W	VPV			Individuelle Spezialisierungen											
FD	PPS	IP	STEOP		LV- Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	ВМ	PM	AM	ZV
				Vertiefung: Wissenschaftliche Grundlagen 2	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Vertiefung wahlweise aus: Bewegung und Sport oder Musikalisch-kreative Bildung 2	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Vertiefung: Persönlichkeitsentwicklung 2	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Summe		4,5	3	33,75	78,75			1	1		

P8P	PS2			Individuelle Schwerpunkte in den Pädagogis	ch Pra	ktische	en Stud	ien							
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	ΙP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
										pi					
	3			Praxisbezogene Arbeit im Schwerpunkt 2	SE	3	2	22,5	52,5	mE/oE					
										pi					
	1,5			Praktikum im Schwerpunkt 2	PK	1,5	1	11,25	26,25	mE/oE					
	4,5			Summe		4,5	3	33,75	78,75			1	1		

P8S	PWPM			Wahlpflichtmodul Schwerpunkt											
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Wahlpflichtmodul Schwerpunkt	SE	6	4	45	105	pi		1	1		
				Summe		6	4	45	105						



P85	SP7			Schwerpunktmodul 7											
						ECTS						В	P	Α	Z
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	-AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	M	M	M	V
												1	1		
				Summe		6	4	45	105						

P89	SP8			Schwerpunktmodul 8											
						ECTS						В	P	Α	Z
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	-AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	M	M	M	V
												1	1		
				Summe		6	4	45	105						

P8.	Seme	ester													
						ECTS						В	P	Α	Z
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	-AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	M	M	M	V
				Forscherwerkstatt mit Bachelorarbeit 2		3	0	0	75,0		1	1	1		
				Individuelle Spezialisierungen		4,5	3	33,75	78,75			1	1		
				Individuelle-Schwerpunkte in den Pädagogisch Praktischen											
	4,5			Studien		4,5	3	33,75	78,75			1	1	<u> </u>	
				Wahlpflichtmodul Schwerpunkt		6	4	45	105			1	1		
				Schwerpunktmodul 7		6	4	45	105			1	1		
				Schwerpunktmodul 8		6	4	45	105			1	1	<u> </u>	
	4,5			Summe		30	18	202,5	547,5		1	6	6	0	



Gesamtübersicht der ECTS-AP und SWSt im Bachelorstudium

Diese Übersicht enthält die Werte der BWG, Bildungsbereiche und der PPS. Bei den Schwerpunkten gibt es kleiner Abweichungen. In der Regel wird hier von dem Verhaltnis 6 ECTS-AP/4 SWSt ausgegangen. Die exakten Werte sind in den Schwerpunkttabellen zu ersehen.

Semester	ECTS-AP	SWSt.	bStA	uStA
1.	30	23	278,75	471,25
2.	30	21,5	241,875	508,125
3.	30	20	225	525
4.	30	21	236,25	513,75
5.	30	20,5	230,625	519,375
6.	30	20	225	525
7.	30	19	213,75	536,25
8.	30	18	202,5	547,5
gesamt	240	163	1853,75	4146,25

Gesamtübersicht der ECTS-AP und SWSt im Masterstudium

Detailübersicht Seite 105

Semester	ECTS-AP	SWSt.	bStA	uStA
1.	30	12,5	140,625	609,375
2.	30	12,5	140,675	609,375
gesamt	60	25	281,25	1218,75



4.3.2 Modulübersicht - Schwerpunkte

Die Modulübersicht der Schwerpunkte exkludiert die Pädagogisch Praktischen Studien und das Wahlpflichtmodul im Bereich der Schwerpunkte. Diese beiden Bereiche werden in der Modulübersicht des Bachelorstudiums im Studienverlauf eingegliedert angefügt.

Sch	ıwerp	punk	t (große	r SP): Bewusst Leben und Bewegen / SPBLB											
P5S	SPBLB	1		Gesund bewegen											
FD	PPS	IP	STEOP		LV- Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	ВМ	PM	AM	ZV
		X		Wintersportwoche zur Förderung von Schneesportarten	UE	3	2	22,5	52,5	pi					
				Sportpädagogik, Konzepte zur Unterstützung von Bildungs- und Erziehungsprozessen	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
		X		Differenziertes Bewegen an Geräten	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
		1,5		Summe		6	4	45	105			1	1		

P5S	PBLB2	2		Gesund leben											
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Einführung in den Schwerpunkt "Bewusst leben und											
				bewegen"	VO	3	2	22,5	52,5	npi					
		X		Psychosoziale Gesundheit	SE	3	2	22,5	52,5	pi					
		1,5		Summe		6	4	45	105			1	1		

P6S	PBLB3	3		Aktiv durch Bewegung											
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Vermittlungskonzepte für Schwimmen und Tauchen	UE	3	2	22,5	52,5	pi					
		X		Leichtathletik und Bewegungslehre	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					1
				Circensische Bewegungskünste	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
		1,5		Summe		6	4	45	105		•	1	1		



P6SI	PBLB4			Aktiv leben											
ED	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	ECTS- AP	SWSt.	hC+A	uStA	LVP	MD	ВМ	DM	ΛМ	71/
ľЪ	FFS	IF	SILUI		7.1	АГ	34431.	DSIA	ustA	LVF.	IVIT	DIVI	L IvI	Alvi	LV
		Х		Aktivwoche - Aktivitäten zur gesunden Lebensführung	UE	3	2	22,5	52,5	pi					
х		Х		Humanernährung - Ernährungshandeln aus unterschiedlichen Perspektiven	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					ı
				Konzeptionen für den Ernährungsunterricht	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					i
2		2,5		Summe		6	4	45	105			1	1		

P7SI	PBLB5			Bewusst bewegen											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Tanz/Gymnastik, Rhythmisches Bewegen, Gestalten,			1	11,25	26,25	pi					
		X		Darstellen	UE	1,5									
		Х		Grundlagen der Trainingswissenschaften	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Gesunder Rücken, Funktionelles Bewegen und			1	11,25	26,25	pi					
				Haltungsschulung	UE	1,5									
				Bewegtes Lernen	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
		1,5		Summe		6	4	45	105				1	1	

P7SI	PBLB6			Bewusst leben											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
		Х		Gesundheit/Krankheit	SE	3	2	22,5	52,5	pi					
		Х		Sucht- und Gewaltprävention	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Ernährung aus methodischer und didaktischer Sicht	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
		2,5		Summe		6	4	45	105			1	1		



P8SI	PBLB7			Gemeinsam bewegen											
						ECTS-									
FD	PPS	ΙP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Spiele, übergreifende Ballspielfähigkeiten entwickeln	UE	2	2	22,5	27,5	pi					
		X		Inklusion, Diversität im Bewegungs- und Sportunterricht	UE	1	1	11,25	13,75	pi					
				Projekte zur Förderung der Gesundheit in der Primarstufe	UE	3	1	11,25	63,75	pi				<u> </u>	
		2		Summe		6	4	45	105			1	1		

P8SI	PBLB8			Gemeinsam leben											
						ECTS-									
FD	PPS	ΙP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Sportpsychologische Grundlagen und Erlebnispädagogik	UE	3	2	22,5	52,5	pi					
				Bewusster Medienkonsum	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Bewegte Schule	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
		3		Summe		6	4	45	105			1	1		



SPE	LB														
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
		1,5		Gesund bewegen		6	4	45	105			1	1		
		1,5		Gesund leben		6	4	45	105			1	1		
		1,5		Aktiv durch Bewegung		6	4	45	105			1	1		
2		2,5		Aktiv leben		6	4	45	105			1	1		
		1,5		Bewusst bewegen		6	4	45	105			1	1		
1,5		2,5		Bewusst leben		6	4	45	105			1	1		
		2		Gemeinsam bewegen		6	4	45	105			1	1		
		2		Gemeinsam leben		6	4	45	105			1	1		
3,5		15		Summe		48	32	360	840			8	8		

Einbettung	von SPBLB i	n den Modu	lplan
5. Semester	6. Semester	7. Semester	8. Semester
SPBLB1	SPBLB3	SPBLB5	SPBLB7
SPBLB2	SPBLB4	SPBLB6	SPBLB8



Sch	werp	unl	kt (große	r SP): Elementarpädagogik /SPEP											
P5S	PEP1			Frühkindliche psychosoziale Entwicklung											
FD	PPS	IP	STEOP		LV- Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
		Х		Frühkindliche psychosoziale Entwicklung	VO	1,5	1	11,25	26,25						
Х				Biografische Entwicklung	SE	1,5	1	11,25	26,25						
Х		Х		Frühförderung	SE	1,5	1	11,25	26,25						
				Übung zur frühkindlichen Entwicklung	UE	1,5	1	11,25	26,25		npi				
1		1		Summe		6	4	45	105		1	1	1	ļ	

P5S	PEP2			Schuleingangsphase											
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Schuleingangsphase	SE	1,5	1	11,25	26,25						
Х		Х		Transition	SE	1,5	1	11,25	26,25						
		Х		Förderdiagnostik in der Schuleingangsphase	UE	2	1	11,25	38,75						
Х				Bildungsmedien in der Schuleingangsphase	UE	1	1	11,25	38,75		npi				
2		2		Summe		6	4	45	105		1	1	1		

P6S	PEP3			Sprachentwicklung und Entwicklung der Kommunikationsfä	higkeit										
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	ΙP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
X				Altersspezifische Sprachentwicklung 1	SE	1,5	1	11,25	26,25						
		X		Förderung der Sprachentwicklung 1	SE	1,5	1	11,25	26,25						
X				Altersspezifische Sprachentwicklung 2	UE	1,5	1	11,25	26,25						
		х		Förderung der Sprachentwicklung 2	UE	1,5	1	11,25	26,25		npi				
2		2		Summe		6	4	45	105		1	1	1		



P6SF	PEP4			Freier Ausdruck - Freies Spiel - Freie Arbeit											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
		X		Freie Arbeit -Freies Spiel	UE	3	2	22,5	52,5						
X		X		Freier Ausdruck	UE	1	1	11,25	13,75						
				Ganzheitliches Lernen im Fokus der Naturwissenschaften	UE	2	1	11,25	38,75		npi				
2		2		Summe		6	4	45	105		1	1	1		

P7SI	PEP5			Kooperation mit Eltern und Institutionen											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Kooperation mit Eltern und Institutionen	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
Х		Х		Inter- und Intrainstitutionelle Kooperation	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
Х				Elternarbeit	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
		Х		Teamarbeit	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					SPEP2
2		2		Summe		6	4	45	105				1	1	

P7SF	PEP6			Frühe mathematische und naturwissenschaftliche E	Bildung										
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
X				Frühe mathematisch - naturwissenschaftliche Bildung	SE	3	2	22,5	52,5	pi					
х				Mathematische Grunderfahrungen	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
Х				Naturwissenschaftliche Grunderfahrungen	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
3		1		Summe		6	4	45	105			1	1		



P8SF	PEP7			Künstlerisches Gestalten											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Kreatives musikalisches Gestalten und szenarische Darstellung	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
Х				Kunst, kindlicher Ausdruck und Wahrnehmung	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi]
х				Multisensorielles Erleben von Musik, Sprache und Bewegung	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi]
		X		Gestalten mit künstlerischem Material	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
2		1		Summe		6	4	45	105			1	1		

P8SF	PEP8			Bildung und Lernen											
ED	DDC	ID	CELCOD		111.00	ECTS-	CIAICI	1 Ct A	C. A	LVD	MD	DM	DM	434	77.7
FD	PPS	IΡ	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.		uStA	LVP	MP	RM	РМ	AM	ZV
				Lernen und Lernförderung	SE	1,5	1	11,25	26,25						
х				Entwicklungsförderliche Lernumgebungen	SE	1,5	1	11,25	26,25						
х				Lernprozessbegleitung	UE	1,5	1	11,25	26,25						
		Х		Fördermaßnahmen	UE	1,5	1	11,25	26,25		npi				
2		3		Summe		6	4	45	105		1	1	1		



SPE	P														
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MD	RM	DM	AM	71/
1	FFS	1	SILOF	Frühkindliche psychosoziale Entwicklung	Lv-1yp	6	3 W St. 4	45	105	LVI	1	1 DIVI	1 1	Alvi	ZV
2		2		Schuleingangsphase		6	4	45	105		1	1	1		
2		2		Sprachentwicklung und Entwicklung der Kommunikationsfähigkeit		6	4	45	105		1	1	1		
2		2		Freier Ausdruck - Freies Spiel - Freie Arbeit		6	4	45	105		1	1	1		
2		2		Kooperation mit Eltern und Institutionen		6	4	45	105				1	1	
3		1		Frühe mathematische und naturwissenschaftliche Bildung		6	4	45	105			1	1		
2		1		Künstlerisches Gestalten		6	4	45	105			1	1		
2		3		Bildung und Lernen		6	4	45	105		1	1	1		
16		14		Summe		48	32	360	840		5	7	8	1	

Einbettung	von SPEP in	den Modulp	lan	
5. Semester	6. Semester 7. Semester 8. Semester SPEP3 SPEP5 SPEP7			
SPEP1	SPEP3	SPEP5	SPEP7	
SPEP2	SPEP4	SPEP6	SPEP8	



Sch	werp	unkt (großer S	SP): Inklusive Pädagogik / SPIP											
P5SF	PIP1			Lernen und Entwicklung unter erschwerten Bedingu	ngen I										
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
		X		Rolle und Professionalisierung in der Inklusiven Bildung	SE	3	2	22,5	52,5						
		X		Persönlichkeitsbildung IP	UE	3	2	22,5	52,5		npi				
		6		Summe		6	4	45	105		1	1	1		

P55	SPIP2			Lernen und Entwicklung unter erschwerten Bedingu	ngen II										
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
		X		Theorien des Lernens und der Entwicklung unter erschwerten Bedingungen	VO	3	2	22,5	52,5						
X		X		Konzepte und Methoden inklusiver Pädagogik	SE	3	2	22,5	52,5		npi				<u></u>
1		6		Summe		6	4	45	105		1	1	1		

P6SI	PIP3			Soziale und emotionale Entwicklung											
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
		x		Theorien, Konzepte und Methoden der sozialen und emotionalen Entwicklung	VU	3	2	22,5	52,5		npi				
٥٢		<u> </u>			,,	3	2	·			<u></u>	1	1		
0,5		3		Summe		3	2	22,5	52,5		U	1	1		

P7SP	IP3			Soziale und emotionale Entwicklung											
FD	PPS	IP	STEOP		LV- Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
		х		Emotionale und soziale Entwicklung. Besondere Aspekte von Entwicklung	PS	2	2	22,5	27,5						
				Übung zu Konzepte und Methoden zur Förderung des sozialemotionalen Entwicklung	UE	1	1	11,25	13,75		npi				
0,5		3		Summe		3	3	33,75	41,25		1	1	1		



P6SPI	P4			Lernen und kognitive Entwicklung											
FD	PPS	IP	STEOP			ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
		Х	51201	Theorien der kognitiven Entwicklung	VO	3	2	22,5	52,5	277	npi	211		1111	
0,5		3		Summe		3	2	22,5	52,5		0	1	1		

P7SPI	IP4			Lernen und kognitive Entwicklung											
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
		Х		Methoden und Konzepte zur Unterstützung des Lernens unter erschwerten Bedingungen 1	PS	2	2	22,5	27,5						
х		X		Methoden und Konzepte zur Unterstützung des Lernens unter erschwerten Bedingungen 2	UE	1	1	11,25	13,75		npi				
0,5		3		Summe		3	3	33,75	41,25		1	1	1		

P6SP1	IP5			Sprachentwicklung und Kommunikationsfähigkeit											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Theorien der Sprachentwicklung und]
		X		Kommunikationsfähigkeit unter erschwerten Bedingungen	VO	3	2	22,5	52,5		npi				<u>I</u>
															1
		Х		Konzepte und Methoden der spezifischen Sprachförderung 1	PS	2	2	22,5	27,5						
0,5		3		Summe		5	4	45	80		0	1	1		1

P7SPI	IP5			Sprachentwicklung und Kommunikationsfähigkeit											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
х		Х		Konzepte und Methoden der spezifischen Sprachförderung 2	UE	1	1	11,25	13,75						
0,5		3		Summe		1	1	11,25	13,75		1	1	1		



P6S	PIP6			Wahrnehmung und körperlich-motorische Entwicklur	ıg										
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	ВМ	PM	AM	ZV
		х		Theorien, Methoden und Konzepte zur Förderung der Wahrnehmung und körperlich-motorischen Entwicklung	VU	3	2	22,5	52,5		npi				
1		3		Summe		3	2	22,5	52,5		0	1	1		

P7S	PIP6			Wahrnehmung und körperlich-motorische Entwicklur	ıg										
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
		x		Methoden und Konzepte zur Förderung der Wahrnehmung und körperlich-motorischen Entwicklung	SE	3	2	22,5	52,5		npi				
1		3		Summe		3	2	22,5	52,5		1	1	1		

P8S	PIP7			Fallanalyse und Fallrekonstruktion											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
		X		Pädagogische Fallanalyse und Fallverstehen	SE	3	2	22,5	52,5						SPIP1
		х		Methoden für Fallanalysen und zum Fallverstehen	UE	3	2	22,5	52,5		npi				SPIP2
		6		Summe		6	4	45	105		1	1	1		

P8S	PIP8			Beratung und Kooperation											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
		X		Theorien der Beratung und Kooperation	SE	3	2	22,5	52,5						SPIP1
		X		Beratungskonzepte und Kooperation	UE	3	2	22,5	52,5		npi				SPIP2
		6		Summe		6	4	45	105		1	1	1		



SPI	P														
						ECTS				LV	M	В	P	Α	Z
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	-AP	SWSt.	bStA	uStA	P	P	M	M	M	V
		6		Lernen und Entwicklung unter erschwerten Bedingungen I		6	4	45	105		1	1	1		,
1		6		Lernen und Entwicklung unter erschwerten Bedingungen II		6	4	45	105		1	1	1		
1		6		Soziale und emotionale Entwicklung		6	5	48	102,0		1	1	1		
1		6		Lernen und kognitive Entwicklung		6	5	56,25	93,75		1	1	1		
1		6		Sprachentwicklung und Kommunikationsfähigkeit		6	5	56,25	93,75		1		1	1	
2		6		Wahrnehmung und körperlich-motorische Entwicklung		6	4	45	105		1	1	1		
		6		Fallanalyse und Fallrekonstruktion		6	4	45	105		1	1	1		
		6		Beratung und Kooperation		6	4	45	105		1	1	1		
6		48		Summe		48	35	385,5	814,5		8	7	8	1	

Einbettung	von SPIP in	den Modulp	lan						
5. Semester	6. Semester	7. Semester	8. Semester						
	SP	IP3							
SPIP1	SP	SPIP3 SPIP4 SPIP5							
	SP	SPIP4 SF							
SPIP2	SP	ster 7. Semester 8. Semest SPIP3 SPIP4 SPIP5							



Sch	werp	ounkt	(großei	r SP): KUNST:SCHAFFEN / SPKS											
P5S	PKS1			Bilder in der darstellenden Kunst											
FD	PPS	IP	STEOP		LV- Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	ВМ	PM	AM	ZV
				Grundlagen des szenischen Spiels	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Grundlagen der Dramaturgie und Regie	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Grundlagen der Improvisation	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Digitale Medien und Recht	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Summe		6	4	45	105			1	1		

P5S	PKS2			Bilder in der bildenden Kunst											
					LV-	ECTS-									1
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
						3	2	22,50	52,50	pi					
		х		Experimentelles bildnerisches Gestalten	UE					mE/oE					1
		Х		Zeitgenössische Kunst	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Kunst als Erlebnis und Impuls	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
		1,5		Summe		6	4	45	105			1	1		

P6S	PKS3			Ausdruck											
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
		X		Rollenarbeit	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
		Х		Körper und Raum	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
		Х		Kunst und Inszenierung	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Körper und Gesellschaft 1	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Körper und Gesellschaft 2	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
		х		Gestaltung und Abstraktion	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Kleidung und Mode	UE	3	2	22,50	52,50	pi					
		3		Summe		12	8	90	210			1	1		



P7S	PKS4			Kommunikation											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
		X		Improvisationstheater	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
		Х		Theaterpädagogische Methoden im Unterricht	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Vom Wort zur Szene	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Visuelle Kommunikation	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
		Х		Gestalterisches Labor	UE	3	2	22,50	52,50	pi					
				Kunstvermittlung und Präsentation	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Mediengestaltung	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
		3		Summe		12	8	90	210			1	1		

P8SI	PKS5			In Szene setzen											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
						3	2	22,50	52,50	pi					
				Projektarbeit TP	UE					mE./o.E.					
					UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
		X		Projektarbeit TP im Team mit BE, TEX und MP						mE./o.E.					
					UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Projektarbeit MP						mE./o.E.					
					UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Projektarbeit TEX						mE./o.E.					
					UE	3	2	22,50	52,50	pi					
		X		Gestalten und Präsentieren						mE./o.E.					
					UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Projektarbeit BE						mE./o.E.					
		3		Summe		12	8	90	210			1	1		



SPK	S														
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Bilder in der darstellenden Kunst		6	4	45	105			1	1		
		1,5		Bilder in der bildenden Kunst		6	4	45	105			1	1		
		3		Ausdruck		12	8	90	210			1	1		
		3		Kommunikation		12	8	90	210			1	1		
		3		In Szene setzen		12	8	90	210			1	1		
		10,5		Summe		48	32	360	840			8	8		

Einbettung	von SPKS in	den Modulp	lan
5. Semester	6. Semester	7. Semester	8. Semester
SPBKS1			
SPKS2	SPKS3	SPKS4	SPKS5



Sch	werp	unk	t (großei	r SP): Musik und Theaterpädagogik /SPMTP											
P5SF	PMTP1	1		Musikalische Kompetenz											
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
0,5															
				Instrumentaler Kleingruppenunterricht 1	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Chor- und Musizierpraxis 1	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					ВВМК
0,5				Summe		3	2	22,5	52,5			1	1		

P6SI	PMTP:	1		Musikalische Kompetenz											
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
0,5					UE										
				Instrumentaler Kleingruppenunterricht 2		1,5	1	11,25	26,25	pi					j
				Chor- und Musizierpraxis 2	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					BBMK
0,5				Summe		3	2	22,5	52,5			1	1		

P5SI	PMTP2	2		Individuum											
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Fachwissenschaft Musik	SE	3	2	22,5	52,5	pi					
		X		Rhythmik ME	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Körper TP	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Theaterpädagogischer Einstieg	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
Х				Performance und Improvisation	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					ВВМК
1		1,5		Summe		9	6	67,5	157,5			1	1		



P6SI	РМТР3			Interaktion											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
Х		Х		Fachdidaktik ME	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
X		Х		Fachdidaktik ME und theaterpädagogische Methoden zum Einsatz im Unterricht	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
Х				Chorleitung	UE	3	2	22,5	52,5	pi					
Х				Grundlagen der Rollen- und Figurenarbeit	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
X				Formen der Textarbeit	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					ввмк
6		1,5		Summe		9	6	67,5	157,5			1	1		

P7SI	PMTP4			Szene											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
X				Musik und Medien	UE	3	2	22,50	52,50	pi					
Х				Musik und Sprache	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
Х				Grundlagen der Dramaturgie und Regie	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
Х				Vom Text zur Szene	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
Х				Von der Improvisation zur Inszenierung	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					ввмк
6				Summe		9	6	67,5	157,5				1	1	

P7SI	РМТР5			Präsentation											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Instrumentaler Kleingruppenunterricht 3	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					j
X				Chor- und Musizierpraxis 3	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					ввмк
0,5				Summe		3	2	22,5	52,5			1	1		



P8SI	РМТР5			Präsentation											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Instrumentaler Kleingruppenunterricht 4	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
X				Chor- und Musizierpraxis 4	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					ВВМК
0,5				Summe		3	2	22,5	52,5			1	1		

P8SI	PMTP6			Bühne											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
Х				Projektunterricht ME	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					1
X				Projektunterricht ME und TP	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					I
X				Audiotechnik	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					I
Х				Medien und Recht	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					1
Х				Projekt TP	UE	3	1	11,25	63,75	pi					ВВМК
6				Summe		9	6	67,5	157,5			1	1		

SPN	1TP													
FD	PPS	IP	STEOP		ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	ВМ	PM	AM	ZV
1				Musikalische Kompetenz	6	4	45	105			1	1		
1				Individuum	9	6	67,5	157,5			1	1		
6		1,5		Interaktion	9	6	67,5	157,5			1	1		
6				Szene	9	6	67,5	157,5			1	1		
1				Präsentation	6	4	45	105			1	1		
6				Bühne	9	6	67,5	157,5			1	1		
21		1,5		Summe	48	32	360	840			8	8		1



Einbettung	von SPMTP	in den Modu	lplan
5. Semester	6. Semester	7. Semester	8. Semester
SPM	TP1	SPM	TP5
SPMTP2	SPMTP3	SPMTP4	SPMTP6



Scł	ıwerj	pur	ıkt (gro	ßer SP): Mathematisch-naturwissenschaftliche un	d technis	sche Bi	ldung	/ SPMNT							
P55	SPMNT	Г1		Grundlagen der mathematisch-naturwissenscha	ftlichen	und te	chnisch	nen Bildung	J D						
F D	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
X		X		Mathematische Begriffe	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
Х		X		Begriffe und Konzepte im Sachunterricht 1	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
X				Begriffe und Konzepte im Sachunterricht 2	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
X				Begriffe, Anforderungen, Unterrichtsinhalte in der Technischen Bildung	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
4		1		Summe		6	4	45	105			1	1		

45 105

Sch	wer	pun	ıkt (gro	Ger SP): Mathematisch-naturwissenschaftliche un	d technis	sche Bi	ldung	/ SPMNT							
P55	SPMN'	Γ2		Messen im Alltag											ļ
F						ECTS-									
D	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
X		Х		Messen in der Mathematik	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
х				Übung zu Messen in der Mathematik	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
Х		х		Messen in Physik und Chemie	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
Х				Messgeräte herstellen	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
2		1		Summe		6	4	45	105			1	1		

Scł	ıwer	pur	ıkt (gro	Rer SP): Mathematisch-naturwissenschaftliche un	d technis	sche Bi	ldung	/ SPMNT							
P69	SPMN'	Т3		Raum und Raumvorstellungen											
F	DD.C		CITIE O D			ECTS-	GY A Y G	1.0.4	Q: A		1.00	D1.6	D1.4	436	
D	PPS	IР	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	RM	PM	AM	ZV
Х				Mathematik im Raum 1	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
х				Mathematik im Raum 2	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
х				Architektur 1	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
Х				Architektur 2	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
2				Summe		6	4	45	105			1	1		



Sch	werp	un	kt (große	r SP): Mathematisch-naturwissenschaftliche und t	echnische	Bildu	ng / SPN	INT							
P6S	PMNT4	4		Forschende Zugänge											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
Х		X		Die Welt mathematisch entdecken	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
Х				Die Welt physikalisch/chemisch entdecken	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
х		X		Die Welt biologisch entdecken 1	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
Х				Die Welt biologisch entdecken 2	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					<u> </u>
2		1		Summe		6	4	45	105			1	1		<u> </u>

Sch	werp	un	kt (große	r SP): Mathematisch-naturwissenschaftliche und t	echnische	Bildu	ng / SPN	1NT							
P7S	PMNT!	5		Form und Funktion											
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	ВМ	PM	AM	ZV
X		Х		Form und Funktion 1	11,25	26,25	pi								
X		X		Form und Funktion 2	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
X		Х		Design 1	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
X				Design 2											
3		2		Summe		6	4	45	105			1	1		

Sch	werp	oun	kt (große	r SP): Mathematisch-naturwissenschaftliche und t	echnische	Bildu	ng / SPN	INT							
P75	PMNT	' 6		Beobachten und Experimentieren											
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
X				Design 1	UE	3	2	22,5		pi					
Х				Physik und Chemie in der Humanbiologie	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
Х				Medienanalyse	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
4				Summe		6	4	45	105			1	1		



Sch	werp	unk	t (großei	SP): Mathematisch-naturwissenschaftliche un	d techniscl	ne Bild	ung / SF	PMNT							
P8S	PMNT?	7		Natur schafft Wissen											
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	ВМ	PM	AM	ZV
				Nachhaltigkeit 1	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Nachhaltigkeit 2	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
Х				Bionik	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
				Bionik - Alles Leben ist Problemlösen	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
1				Summe		6	4	45	105			1	1		

Sch	werp	unŀ	kt (große	r SP): Mathematisch-naturwissenschaftliche un	d techniscl	ne Bild	ung / SF	PMNT							
P8S	PMNT8	3		Modellieren											
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
X				Mathematik und Lebenswelt 1	SE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
X				Mathematik und Lebenswelt 2	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
X				Anfertigung von Modellen	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
X				Medienanwendung	UE	1,5	1	11,25	26,25	pi					
3				Summe		6	4	45	105			1	1		



SPN	1NT														
ED	PPS	ID	STEOP		LV-Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	RM	PM	ΔΜ	ZV
4	113	1	SILOI	Grundlagen der mathematisch-naturwissenschaftlichen und technischen Bildung	пи-тур	6	4	45	105	LVI	1	1	1	Tivi	LV
2		1		Messen im Alltag		6	4	45	105		1	1	1		
2				Raum und Raumvorstellungen		6	4	45	105		1	1	1		
2		1		Forschende Zugänge		6	4	45	105		1	1	1		
3		1		Form und Funktion		6	4	45	105		1	1	1		
4				Beobachten und Experimentieren		6	4	45	105		1	1	1		
1				Natur schafft Wissen		6	4	45	105		1	1	1		
3				Modellieren		6	4	45	105		1	1	1		
21		4		Summe		48	32	360	840		8	8	8		

Einbettung	von SPMNT	in den Modu	ılplan
5. Semester	6. Semester	7. Semester	8. Semester
SPMNT1	SPMNT3	SPMNT5	SPMNT7
SPMNT2	SPMNT4	SPMNT6	SPMNT8



Schwerpunkt (großer SP): Sozial- und kulturwissenschaftliche Bildung / SPSKWB

P53	SPSKW	В1		Mit Kindern philosophieren											
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
Х				Mit Kindern philosophieren: Grundlagen	SE	3	2	22,5	52,5	pi					
										pi,				1	
				Mit Kindern philosophieren: Praxis	UE	3	2	22,5	52,5	mE/oE					
1				Summe		6	4	45	105			1	1		

P5S	PSKW	/B2		Kulturen kennen und pflegen, Feste feiern											
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Kulturen und Religionen im schulischen Feld.										1	
X				Bestandsaufnahme und Herausforderungen	VO	1,5	1	11,25	26,25	npi					
				Kulturelle und interreligiöse Vergleiche. Arbeit an											
		Х		ausgewählten Fragestellungen	SE	4,5	3	33,75	78,75	pi					
1		2		Summe		6	4	45	105			1	1		

P6S	PSKW	/B3		Geschichte entdecken											
ED	PPS	ID	STEOP			ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MD	DM	DM	AM	711
гυ	PPS	IP	SIEUP		Тур	AP	SWSL.	DStA	นงเล	LVP	MP	DIVI	PIVI	Alvi	LV
				Grundlagen der Sozial- und Alltagsgeschichte	SE	3	2	22,5	52,5	pi					
				Geschichte und Kulturkunde als Bausteine der					52,5	pi					
X		X		Identitätsbildung	UE	3	2	22,5							
1		1		Summe		6	4	45	105			1	1		Ì



P6S	PSKWE	34		Konflikte lösen, Frieden schaffen											
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	ECTS-	SWSt.	hStΔ	uStA	LVP	MP	ВМ	РМ	AM	7V
I D	113	11	STEOT	Konflikt und Wertschätzung. Ein Konflikttraining mit Theoriebildung	UE	3	2			pi,	IVII	DIVI	1 141	TIVI	ZV
Х				Friedenspädagogik. Schulische Herausforderung im 21. Jahrhundert	SE	3	2	Í	52,5						
1				Summe		6	4	45	105	1		1	1		

P7SI	PSKWE	35		Nachhaltig leben, global lernen											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
X				Nachhaltige Entwicklung – eine Herausforderung	SE	3	2	22,5	52,5	pi					
									52,5	pi,					
X				Vertiefung ausgewählter Themen zur Nachhaltigkeit	UE	3	2	22,5		mE/oE					
2				Summe		6	4	45	105				1	1	

P7SI	PSKWI	36		Demokratisch handeln											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
					SE					pi,					
X		X		Politische Bildung in der Primarstufe	JL.	3	2	22,5	52,5	mE/oE					1
					UE					pi,					
X		X		Demokratie-Lernen	UE	3	2	22,5	52,5	mE/oE					
1		2		Summe		6	4	45	105			1	1		



P8SI	PSKWB	7		Medienpädagogik und Medienphilosophie												
						E	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	A	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
					Ţ	JE					pi,					
				Mediennutzung			3	2	22,5	52,5	mE/oE					
					Ţ	JE					pi,					
				Medienpsychologie und -philosophie			3	2	22,5	52,5	mE/oE					
				Summe			6	4	45	105			1	1		

P8SF	SKWB	8		Wie alles mit allem zusammenhängt – Interdisziplin	äres Mod	lul									
						ECTS-									
FD	PPS	ΙP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
		X		Wie alles mit allem zusammenhängt	UE	3	2	22,5	52,5						
v		v		Entwicklung fächerübergreifender Projekte	SE	3	2	22,5	52,5		npi				
Λ		Λ		Litewicklung lacifer abergrenenaer i Tojekte	JL.	3		22,3	32,3		прі				
1		3		Summe		6	4	45	105		1	1	1		



SPS	KWB														
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
1				Mit Kindern philosophieren		6	4	45	105			1	1		
1		2		Kulturen kennen und pflegen, Feste feiern		6	4	45	105			1	1		
1		1		Geschichte entdecken		6	4	45	105			1	1		
1				Konflikte lösen, Frieden schaffen		6	4	45	105			1	1		
2				Nachhaltig leben, global lernen		6	4	45	105			1	1		
1		2		Demokratisch handeln		6	4	45	105			1	1		
				Medienpädagogik und Medienphilosophie		6	4	45	105			1	1		
1		3		Wie alles mit allem zusammenhängt – Interdisziplinäres Modul		6	4	45	105		1	1	1		
8		8		Summe		48	32	360	840		1	8	8		

Einbettung	von SPSKW	B in den Mod	lulplan										
5. Semester 6. Semester 7. Semester 8. Semester													
SPSKWB1	SPSKWB3	SPSKWB5	SPSKWB7										
SPSKWB2	SPSKWB4	SPSKWB6	SPSKWB8										



Schwerpunkt (großer SP): Sprachliche Bildung / SPSPB Deutsch als Zweitsprache: Grundbegriffe und Spracherwerb P5SPSPB1 LV-ECTS-FD PPS IP STEOP AP AM ZV Тур SWSt. bStA LVP MP BM M uStA Theorien des Erst-, Zweit- und Mehrsprachenerwerbs und der DaZ-Didaktik SE 22,5 52,5 X X Konzepte und Methoden der spezifischen pi SE 52,5 22,5 Sprachförderung X 105 45 Summe

P7S	PSPB2	2		Deutsch als Zweitsprache: Lehr-Lernforschun	g										
FD	PPS	IP	STEOP			ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	ВМ	PM	AM	ZV
X		Х		DaZ: Methodik-Didaktik	SE	3	2	22,5	52,5	pi					
2		1		Summe		3	2	22,5	52,5			1	1		

P85	PSPB2	2		Deutsch als Zweitsprache: Lehr-Lernforschun	g										
					LV-	ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		Тур	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Lehr-Lernforschung im Fach DaZ, und Forschung im											
X		Х		Kontext von Spracherwerb und Mehrsprachigkeit	SE	3	2	22,5	52,5	pi					
1		1		Summe		3	2	22,5	52,5			1	1		



P7S	PSPB3			Spezifische Schriftsprachförderung											
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	ВМ	PM	AM	ZV
Х		Х		Schriftsprachförderung: Grammatik	SE	1,5	1	11,25	26,25						
Х		Х		Schriftsprachförderung: Rechtschreiben	SE	3	2	22,5	52,5						
X				Linguistische Vertiefung und Konzepte zur Grammatikförderung	UE	1,5	1	11,25	26,25		npi				
4		1		Summe		6	4	45	105		0	1	1		

P8SI	PSPB3			Spezifische Schriftsprachförderung											
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	ВМ	PM	AM	ZV
Х				Spezifische Schriftsprachförderung: Graphematik, Satz- und Wortgrammatik für das Lesen nutzbar machen	SE	3	2	22,5	52,5						
X				Spezifische Lernstörungen im Lesen und Schreiben	SE	1,5	1	11,25	26,25						
Х				Unterrichtsforschung im Praxisfeld Schriftsprachförderung	UE	1,5	1	11,25	26,25		npi				
4				Summe		6	4	45	105		1		1	1	

P5S	PSPB4			Migration und Bildung											
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	ВМ	PM	AM	ZV
				Migration und Bildung 1 – Grundlagen	SE	3	2	22,5	52,5	pi					
				Summe		3	2	22,5	52,5			1	1		



P6S	PSPB4			Migration und Bildung											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Migration und Bildung 2 – Vertiefung	UE	6	2	22,5	127,5	pi					
				Summe		6	2	22,5	127,5			1	1		

P5SI	PSPB5			Sprachbewusstheit und sprachbewusster Unterrich	t										
FD	PPS	ΙP	STEOP		LV-Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	ВМ	PM	AM	ZV
		Х		Mehrsprachigkeit und Bildung	SE	3	2	22,5	52,5	pi					
		1		Summe		3	2	22,5	52,5			1	1		

P7S	PSPB5			Sprachbewusstheit und sprachbewusster Unterrich	t										
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Sprachliche Register, Normen und Standards	SE	3	2	22,5	52,5	pi					
				Summe		3	2	22,5	52,5			1	1		

P8SI	PSPB5			Sprachbewusstheit und sprachbewusster Unterrich	t										
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	ВМ	PM	AM	ZV
		х		Sprachbewusste Unterrichtsplanung	SE	3	2	22,5	52,5	pi					
		1		Summe		3	2	22,5	52,5			1	1		



P6SI	PSPB6			Migrationssprachen											
						ECTS-									
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
										pi,					
				Sprachkurs	S	E 4	3	33,75	66,25	mE/oE					
				Sprachlernerfahrung und gesamtsprachige						pi,					
				Unterrichtsgestaltung	S	Ε 2	2	22,5	52,5	mE/oE					
				Summe		6	5	56,25	93,75			1	1		

SPS	PB														
	DDG		amn o p			ECTS-	OT LTO.	1.0.4	G: A			D1.6	21.6	43.5	
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
3		2		Deutsch als Zweitsprache: Grundbegriffe und Spracherwerb		6	4	45	105			1	1		
3		2		Deutsch als Zweitsprache: Lehr-Lernforschung		6	4	45	105			1	1		
8		1		Spezifische Schriftsprachförderung		12	8	90	210		1	1	1		
				Migration und Bildung		9	4	45	180			1	1		
		2		Sprachbewusstheit und sprachbewusster Unterricht		9	6	67,5	157,5			1	1		
				Migrationssprachen		6	5	56,25	93,75			1	1		
14		7		Summe		48	31	348,75	851,25		1	8	8		

Einbettung	von SPSPB i	n den Modul	plan
5. Semester	6. Semester	7. Semester	8. Semester
SPSPB1	SPSPB6	SPS	PB2
SPS	PB4	SPS	PB3
SPSPB5		SPS	PB5



4.3.3 Modulübersicht – Masterstudium Primarstufe

1. S	Semes	ter												
PM1	1BWGN	И 1а	Zentrale Herausforderungen der Prima	rstufe - B	WGM1	a								
					ECTS						В		Α	
FD	PPS	IP		LV-Typ	-AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	M	PM	M	ZV
			Schulrecht und Modelle und Konzepte der											
			Beratung	VU	2	1	11,25	38,75						
			Beratung in pädagogischen Handlungsfeldern	SE	4	3	33,75	66,25		npi				
			Summe		6	4	45	105,0		1	1	1		

1. S	emes	ter													
PM1	LBWGN	И1b		Personalisierung und Differenzierung in	n System	der Pr	imarstui	fe - BWGN	11b						
FD	PPS	IP	STEOP		LV-Typ	ECTS -AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	B M	PM	A M	ZV
				Personalisierung und Differenzierung	VU	2	1	11,25	38,75	npi					
				Interdisziplinäre Gestaltung und Reflexion von Lernsituationen	SE	2	1,5	16,875	33,125	pi					
	x			Praktika zur Interdisziplinäre Gestaltung und Reflexion von Lernsituationen	PK	2	1,5	16,875	33,125	pi mE/o E					
	2			Summe		6	4	45	105,0			1	1		

2. S	emest	ter													
PM1	LBWGM	12		Pädagogisch wirksam werden – BWGM	2										
						ECTS						В		Α	
FD	PPS	ΙP	STEOP		LV-Typ	-AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	M	PM	M	ZV
				Pädagogisch wirksam werden	VU	4	2	22,5	77,5	npi					
				Ebenen pädagogischen Handelns	SE	2	1	11,25	38,75	pi					
										pi mE/o					
	X			Praktikum zum pädagogischen Handeln	PK	6	5	56,25	93,75	E					
	6			Summe		12	8	90	210,0			1	1		



1. S	emest	er													
PM1	BWGM	[3		Forschungsmethoden und Forschungsprax	kis – BWGN	13									
						ECTS-									
FD	PPS	ΙP	STEOP		LV-Typ AP SWSt. bStA uStA LVP MP BM PM A							AM	ZV		
				Forschungsmethoden und Forschungspraxis im Handlungsfeld 1	SE	3	2	22,5	52,5		npi				
				Summe		3	2	22,5	52,5		0	1	1		

2. S	emest	ter													
PM2	BWGM	13		Forschungsmethoden und Forschungspra	xis – BWGN	13									
						ECTS-									
FD	PPS	ΙP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Forschungsmethoden und Forschungspraxis im Handlungsfeld 2	SE	3	2	22,5	52,5		npi				
				Summe		3	2	22,5	52,5		1	1	1		

1. S	emest	er													
PM1	BBMW	,		Vertiefung im Bildungsbereich – BBMW											
						ECTS-									
FD	PPS	ΙP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Vertiefung in einem ausgewählten											
				Bildungsbereich 1	SE	3	2	22,5	52,5	pi					
				Summe		3	2	22,5	52,5			1	1		

2. S	emest	er													
PM2	2BBMW	7		Vertiefung im Bildungsbereich – BBMW											
						ECTS-									
FD	PPS	ΙP	STEOP		LV-Typ	AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Vertiefung in einem ausgewählten											
				Bildungsbereich 2	SE	1	1	11,25	13,75	pi					
										pi					
				Praktikum zum ausgewählten Bildungsbereich	PK	2	1	12	38,0	mE/oE					
				Summe		3	2	22,5	52,5			1	1		



1.	Seme	ster													
PM	1BW0	GMA		Masterarbeit erstellen-Defensio - BWGMA											
F	PP				LV-	ECTS	SWSt					В			
D	S	IP	STEOP		Тур	-AP		bStA	uStA	LVP	MP	M	PM	AM	ZV
				Masterarbeit 1	SE	12	0,5	5,625	294,375	pi					
				Summe		12	0,5	5,625	294,375		0	1	1		

2.	Seme	ster													
PM	2BW(GMA		Masterarbeit erstellen-Defensio - BWGMA											
F	PP				LV-	ECTS	SWSt					В			
D	S	IP	STEOP		Тур	-AP		bStA	uStA	LVP	MP	M	PM	AM	ZV
				Masterarbeit 2	UE	9	0,5	5,625	219,375	pi					
				Defensio		3	0	0	75	pi					
				Summe		12	0,5	5,625	294,375			1	1		

Masterstudium															
F	PP		STEO		LV-	ECTS	SWSt								1
D	S	IP	P		Тур	-AP		bStA	uStA	LVP	MP	BM	PM	AM	ZV
				Zentrale Herausforderungen der Primarstufe - BWGM1a		6 4		45	105		1				
	2			Personalisierung und Differenzierung im System der Primarstufe - BWGM1b		6	4	45	105						
	6			Pädagogisch wirksam werden – BWGM2		12	8	90	210			1	1		<u> </u>
				Forschungsmethoden und Forschungspraxis – Vertiefung im Bildungsbereich – BWGMW		6	4	45	105		1	1	1		
	2			Vertiefung im Bildungsbereich – BBMW		6	4	45	105			1	1		
				Masterarbeit erstellen-Defensio - BWGMA		24	1	11,25	588,75				1	1	
	10			Summe		60	25	281,25	1218,75		2	3	4	1	



Aufteilung der Mastermodule – Studienplanarchitektur						
9. Semester	10. Semester					
BWGM1a						
BWGM1b	BWGM2					
E	BWGM3					
	BBMW					
F	SWGMA					



4.3.4 Studienplanarchitektur Gesamtübersicht - Bachelorstudium

1. Sem	2. Sem	3. Sem	4. Sem	5. Sem	6. Sem	7. Sem	8. Sem	
BWG1 / 6 ECTS- AP Bildungskonzepte,	BWG3 / 6 ECTS-AP Person und Entwicklung	BWG4 / 6 ECTS-AP Lernen, Lehren, Gestalten von	BWG5 / 6 ECTS-AP Lernen, Lehren, Gestalten von	Schule und Gesellsch			/ 6 ECTS-AP tt mit Bachelorarbeit	6 ECTS
Menschen-, Kinder-, Welt- und Gesellschaftsbilder <mark>STEOP</mark>	6 ECTS-AP PPS 1 ECTS-AP	Lernumgebungen1 Lernumgebungen2 6 ECTS-AP 6 ECTS-AP PPS 1 ECTS-AP PPS 2 ECTS-AP		Aktuelle Herausforde Erziehung 3 ECTS-AF	BWG7 / 9 ECTS-AP Aktuelle Herausforderungen an Bildung und Erziehung 3 ECTS-AP PPS (1 ECTS-AP)		9 ECTS-AP pezialisierungen CTS-AP g 3 ECTS-AP	-AP
BWG2 Interaktion und Profe STEOP PPS 1 ECTS-A		PPS1 / 3 ECTS-AP Lesson Studies aus MB oder SB optional 3./4.	PPS1 / 3 ECTS-AP Lesson Studies aus 2. BS, MK, KD optional 3./4.	PPS (3 ECTS-AP) optional 5./6.	PPS (3 ECTS-AP) Projekt optional 5./6.	option Persönlichke 3 E0 PPS2/ Pädagogisch – Pra	6 ECTS -AP	
BBSUT1 / 6ECTS-AP AP SU ECTS-AP SU ECTS-AP Grundlagen der Didaktik des SU und der techn. WE BBSUT2/ 9 ECTS-AP Naturwissenschaftl- technische Bildung		BBKD2 / 6 ECTS-AP Mensch - Kultur – Ku		BBSUT3 Sozial – kulturwissenschaftl. Bildung 3 ECTS-AP 3ECTS-AP			AP pro Sem.	
WT 3 ECTS-AP	S WT 1,5 ECTS-AP	U 1,5 ECTS-AP WT 1,5 ECTS-AP	WPI Interdisziplinäres 3 ECTS-AP	Wahlpflichtmodul 3 ECTS-AP	BBSB3 / 9 ECTS-AP Schriftspracherwerb 3ECTS-AP	und Lesedidaktik 6 ECTS-AP	SPWPM / 6 ECTS-AP Wahlpflichtmodul Schwerpunkt	6 ECTS -AP
BBMB1 / 6 ECTS-AP Grundlagen der Ma Arbeit mit Zahlen und	thematik	BBMB2 / 6 ECTS-AP Arbeit mit Ebene, Raum und Größen		BBMB3 / 6 ECTS-AP Bildungsstandards, Nahtstelle Sekundarstufe, Mathematik unter besonderen Lernvoraussetzungen PPS 1 ECTS-AP				-AF
BBSB1 / 6 ECTS-AP Sprachentwicklung	und Mehrsprachigkeit	BBSB2 / 6 ECTS-AP Schreibdidaktik		großer SP / 6 ECTS-AP	großer SP / 6 ECTS-AP optionale	großer SP / 6 ECTS-AP optionale	großer SP / 6 ECTS-AP optionale	6 ECTS
BBSBM / 6 ECTS-AP Kommunikation 3 ECTS-AP STEOP PPS 1 ECTS-AP PPS 1 ECTS-AP Medienpädagogik 3 ECTS-AP		BBSBE / 6 ECTS-AP Englisch in der Primarstufe 6 ECTS-AP		optionale Auswahl Auswahl		Auswahl	Auswahl	-AP
Eigenerfahrung und	BBMKBS / 6 ECTS-AP Eigenerfahrung und fachliche Grundlagen in BSP 3 ECTS-AP und ME 3 ECTS-AP		BBBS / 6 ECTS-AP Lernumgebungen und Lernprozesse gestalten BS		großer SP / 6 ECTS-AP ECTS-AP optionale		großer SP / 6 ECTS-AP optionale	6 ECTS
BBKD1 / 6 ECTS-AP Visuelle Kultur, Kunst und Kommunikation		BBMK / 6 ECTS-AP Fachdidaktische Grundlagen MK		optionale Auswahl Auswahl		Auswahl	Auswahl	-AP
30 ECTS-AP	30 ECTS-AP	30 ECTS-AP	30 ECTS-AP	30 ECTS-AP	30 ECTS-AP	30 ECTS-AP	30 ECTS-AP	

PPS – pink hinterlegt bedeutet, dass die ECTS-Anrechnungspunkte in die Module integriert sind, PPS – türkis hinterlegt weißt ECTS-Anrechnungspunkte zusätzlich aus



4.4 Verweise auf Quermaterien und auszuweisende Bereiche aus dem Vertragsbedienstetengesetz

Zusätzlich zu den ausgewiesenen Fachbereichen finden sich im Curriculum der Primarschulpädagogik Lehr- und Lerninhalte, die sich als Leitideen im Laufe des Studiums in unterschiedlicher Ausprägung implizit und explizit immer wiederfinden. Es sind dies Themenbereiche, die zu den Anstellungserfordernissen zählen, wie etwa besondere Themenbereiche in den Bildungswissenschaftlichen Grundlagen (laut Anlage 2 zu §38 Vertragsbedienstetengesetz 1948 idgF angeführten Themen) oder Inhalte aus dem Schulrecht sowie Inhalte aus der Inklusiven Pädagogik und die verpflichtend zu erwerbende interreligiöse Kompetenz. Ausgewiesen werden weiters die Verankerung der Fachdidaktik (mind. 20%) in den Bildungsbereichen und Schwerpunkten und die Verankerung der Pädagogisch Praktischen Studien, die Möglichkeiten zum Erwerb von Forschungskompetenz, sowie als profilbildender Themenbereich der PH OÖ die Quermaterie Politische Bildung.

4.4.1 Inklusive Pädagogik

Inklusive Bildung wurde im Rahmengesetz und den Verordnungen zu Pädagoginnen- und Pädagogenbildung als eine unverzichtbare Grundlage pädagogischen Handelns verankert. Es wird daher sowohl in den bildungswissenschaftlichen Grundlagen, den pädagogisch-praktischen Studien, den Fachwissenschaften und Fachdidaktiken eine Orientierungsgrundlage für alle Studierenden gelegt, die Wissens- und Handlungskompetenzen sowie professionelle Haltungen umschließt. Ausgehend von einem umfassenden Verständnis von Inklusion bezieht sich diese Orientierungsgrundlage auf alle Diversitätsbereiche, die in pädagogischen Handlungsfeldern relevant sind, insbesondere in Bezug auf die Mehrsprachigkeit und Transkulturalität, den sozioökonomische Hintergrund, die Begabungs- und Begabtenförderung, Gender und Sexualität und die Interreligiosität. Leitmotive für die Implementierung sind nicht die Differenzen zwischen den Diversitätsbereichen sondern deren Gemeinsamkeiten im Sinne intersektionaler Betrachtung und disziplinübergreifender Zusammenschau (vgl. Braunsteiner et al. 2014).

Die implizite Verankerung in allen Bereichen zeigt sich

- im bewussten und reflektierten Umgang mit Diversität der Studierenden in den eigenen Lehrveranstaltungen (PH als Lernort inklusiver Pädagogik)
- in einer entwicklungslogischen Didaktik als Grundlage für Individualisierung und Differenzierung
- als fallbezogene Vernetzung von Theorie und Praxis
- in projektorientiertem Lernen, Kooperation und Teamarbeit im Studium
- und in einem entwicklungs- und prozessorientierte Assessment und einer neuen Fehlerkultur

Explizit wird die Inklusive Pädagogik im Curriculum der Primarstufe in den Bildungswissenschaftlichen Grundlagen mit 9 ECTS-Anrechnungspunkten und den Bildungsbereichen mit 32 ECTS-Anrechnungspunkten ausgewiesen. Die Ausweisung in den Schwerpunkten differiert von 2 bis 35 ECTS-Anrechnungspunkten.



Zuweisung der ECTS-Anrechnungspunkte aus den Bildungsbereichen und Schwerpunkten zu den einzelen Teilbereichen der Inklusiven Pädagogik:

Bereich	Bezeichnung	ECTS-	Stichworte					
		AP		Behinderung	Mehr sprachigkeit	Interk.	Gender	Begabung
BWG		12						
BWG1	Weltbilder	1	Wertehaltung					
BWG3	Entwicklung	1	Entwicklungs- Motivations - psychologie erschwerte Bedingungen					
BWG5	Diagnostik	4	Diagnosekompetenz, modifizieren, beraten, beurteilen					
BWG7	Herausforderungen	6	Best-practice, Projekt					
PPS2	Lesson Studies	1						
BBSB		6						
BBSB1	Sprachentwicklung	2	Sprachentwicklung, Mehrsprachigkeit, Migration					
BBSBM	Kommunikation & Medienpäd.	1	Medienunterstützt, bsp.UK					
BBSB2	Schreibdidaktik	1	Lernausgangslagen Unterstützung					
BBSB3	Schriftsprache - erwerb	2,25	Schriftspracherwerb, Unterstützung					
ВВМВ		3						
BBMB2	Ebene/Raum/ Größen	1	Fehlerdiagnose, Fördermaßnahmen					
BBMB2	Standards, Übergang	2	Standards, FD, Dyskalkulie					
BBSUT		4						
BBSUT1	Grundlagen	1	Bildungsauftrag, individuelle Unterstützung, Fachdidaktik					
BBSUT2	Naturwiss. – technische Bildung (9)	1	Forscherlabor, außerschulische Lernorte					
BBSUT3	Sozial-kulturw. (9)	2	Unterrichtsprojekte, Demokratie					
BBBS		3						
BBMKBS	Eigenerfahrung	1						
BBBS	Lernumgebung	2	Adaptieren, differenzieren, Psychomotorik					
ВВМК		1						



BBMK	FD – Grundlagen	1	Entwicklungs-			
22		-	psychologie, inklusive			
			Gestaltung			
BBKB		2				
BBKD1	Visuelle Kultur	1	Individuelle			
			Entwicklung, freier			
			Ausdruck, inklusive			
			Didaktik			
BBKD2	Mensch-Kultur-Kunst	1	Diff., individualisiertes			
			Lernen			
SPBLB	C 11	15				
SPBLB1	Gesund bewegen	1,5	Sportpädagogik und			
			-didaktik unter			
			Berücksichtigung			
			aller			
			Diversitätsbereiche			
SPBLB2	Diversität	1,5	Auswirkungen von			
			Bewegung und Sport			
			auf die Entwicklung			
			von Kindern und			
			Jugendlichen unter			
			Berücksichtigung von			
			Diversität			
SPBLB3	Aktiv durch Bewegung	1,5	Übungsreihen für			
			Schwimmtechniken			
			unter besonderer			
			Berücksichtigung von			
			Beeinträchtigungen			
SPBLB4	Aktiv leben	2,5	Bewegungs-			
			orientierte			
			Schulveranstaltungen			
			unter			
			Berücksichtigung der			
			Diversität			
SPBLB5	Bewusst bewegen	1,5	Bewegung und Sport			
			in seiner Vielfalt			
			erleben			
SPBLB6	Bewusst leben	2,5	gehen mit			
			herausfordernden			
			Phänomenen unserer			
			Gesellschaft (wie z.B.			
			Sucht, Gewalt,) in			
			konstruktiver Weise			
			um und analysieren			
			das Verhalten der			
			Beteiligten			
SPBLB7	Gemeinsam bewegen	2	Inklusive Aspekte			
			und Settings in			
			Bewegung und Sport			
SPBLB8	Gemeinsam leben	2	Bewegungs-			
			orientierte			
			Lerngelegenheiten			
			im Schulalltag			



SPKS		10,5				
SPKS2	Bilder in der bildenden	1,5	zeitgenössischer			
	Kunst		bildender Kunst mit			
			dem Fokus Gender			
			und Diversität im			
			Hinblick auf die			
			Umsetzung im			
			Schulalltag			
			auseinander			
SPKS3	Ausdruck	3	Diversität; Kinder-			
34833	Ausuruck	3	•			
			und Jugendkultur;			
			Kleidung und Mode;			
			Gestaltung und			
			Abstraktion; Kunst			
			und Inszenierung			
SPKS4	Kommunikation	3	Gestalterisches Labor			
			mit Fokus auf			
			Individualität,			
			Diversität und			
		<u> </u>	Inklusion			
SPKS5	In Szene setzen	3	Diversität, Gender,			
			Inklusion			
SPMTP		3				
SPMTP2	Individuum	1,5	Inklusive Methoden			
			im Musikunterricht			
SPMTP3	Interaktion	1,5	Texte und Stoffe über			
			unterschiedliche			
			Zugänge evozieren			
SPSKWB		8	5 0			
SPSKWB2	Kulturen kennen und	2	Mehrheiten und			
	pflegen, Feste feiern		Minderheiten,			
			Inklusions- bzw.			
			Exklusionsprozesse			
SPSKWB3	Geschichte entdecken	1	Formen des			
			Zusammenlebens im			
			Wandel der Zeit			
			unter			
			Berücksichtigung der			
			Genderperspektive			
SPSKWB6	Demokratisch handeln	2	Kulturelle und			
			gesellschaftliche			
			Werthaltungen und			
			Praktiken unter			
			gendersensiblen			
			Aspekte			
			Partizipation und			
			Mitgestaltung			
			gesellschaftlichen			
			und schulischen			
			Handelns unter			
			Einbeziehung der			
	1	1	Diversität der	I		



			Schülerinnen und			
			Schüler			
SPSKWB8	Wie alles mit allem	3	Migration – Ursachen			
	zusammenhängt		und Auswirkungen,			
			Interkulturalität,			
			Kontexte der			
			Gerechtigkeit,			
			Bildung für			
			Nachhaltige			
			Entwicklung			
SPSPB		7	Entwickling			
SPSPB1	Deutsch als	2	Digitale Medien und			
	Zweitsprache		Kinderliteratur in der			
			spezifischen und			
			inklusiven			
			Sprachförderung			
SPSPB2	Deutsch als	2	Konzepte und			
31 31 DZ	Zweitsprache: Lehr-	-	Methoden der DaZ-			
	Lernforschung					
SPSPB3		1	Förderung			
323283	Spezifische Schriftsprachförderung	1	Spezifische			
	Schrittsprachiorderung		Lernstörungen im			
			Lesen und Schreiben			
SPSPB5	Sprachbewusstheit	2	Migrationspädago-			
	und sprachbewusster		gische Konzepte von			
	Unterricht		Sprachbewusstheit			
SPEP		13				
SPEP1	Frühkindl Entwicklung	1	Frühförderung,			
			Sozialisation, Biografie			
SPEP2	Schuleingang	2	Diagnostik, Eltern			
SPEP3	Sprachentwicklung	2	Sprache			
SPEP4	Spiel/Arbeit	2	Alternativpädagogik,			
			Spiele			
SPEP5	Eltern/Institution	2	Multiprofessionelle			
			Teams			
SPEP6	Math. Früherziehung	2	Alltag & Math.			
SPEP7	Künstlerisches	1	Kunst und			
00555	Gestalten	<u> </u>	Persönlichkeit			
SPEP8	Lernen und	1	Benachteiligung,			
	Lernförderung		Diagnose,			
CDN/INIT1	Crundlagon	1	Unterstützung			
SPMNT1	Grundlagen Raum und	1				
SPMNT2	Raumvorstellung	1				
SPMNT6	Beobachten und	1				
SEIVIINIO	Experimentieren	1				
	Lyberimenderen					



SPIP	Intersektionalität immanent	35	Gender- und kultursensibilität, assitierende Technologien							
	wird – wie gefordert – eir		•	_	_					
als großer Schwerpunkt (63 ECTS-AP) von den Studierenden gewählt werden. Der										
Schwerpunkt vertieft die Grundlagen Inklusiver Pädagogik im Fokus Behinderung.										

Interreligiöse Kompetenzen

Die Vermittlung interreligiöser Kompetenzen in allen Bachelorstudien ist gesetzlich (siehe Anlage zu § 74a Abs. 1 Z 4 HG 2005) verankert. "Damit wird nicht nur der Tatsache Rechnung getragen, dass die interreligiöse und interkulturelle Zusammensetzung der Gesellschaft die Schule als Spiegel derselben vor immer neue Herausforderungen stellt, sondern es wird auch dem Auftrag des Bundes-Verfassungsgesetzes, des SchOG sowie diverser Lehrpläne zur Befähigung der Schülerinnen und Schüler, an den sozialen, religiösen und moralischen Werten orientiert Verantwortung zu übernehmen sowie dem politischen, religiösen und weltanschaulichen Denken anderer gegenüber aufgeschlossen zu sein, nachgekommen.

Der Kontext pädagogischen Handelns ist die kulturelle, religiöse und weltanschauliche Pluralität der Gesellschaft. Diese Pluralität spiegelt sich u.a. in religiösen Einstellungen, Werten, Feierkulturen, Menschenbildern und Bildungstraditionen. Diese Vielfalt bereichert den gesellschaftlichen Diskurs über Grundsatzfragen nach Sinn, Herkunft und Zukunft. In der Begegnung mit Schülerinnen und Schülern, Eltern, Kolleginnen und Kollegen ist es wichtig, um deren kulturellen, religiösen und weltanschaulichen Hintergrund zu wissen, sowie die eigenen Zugänge zu reflektieren. Biographisch als auch sozial relevante kulturelle und religiöse Überschneidungssituationen benötigen Pädagoginnen und Pädagogen, die diese wahrnehmen, verstehen und in ihnen professionell handeln" (Braunsteiner et al. 2014, S.93f).

Die für zukünftige Lehrer/innen mit Blick auf das Phänomen Religion und Interreligiosität wesentlichen Themen wurden im Rahmen der ARGE Religionspädagogik (evang. und kath.) diskutiert und abgesprochen. Drei Ebenen können unterschieden werden:

- Aneignung von Kenntnissen, Wissen (Religion als Phänomen, Funktionsweisen, religiöse Sprache und Texte, Aufriss ausgewählter religiöser Weltanschauungen ... bis hin zu Fundamentalismen, Gemeinsamkeiten und Unterschiede)
- Raum für Selbstreflexion, Sprache für eigene Vorstellungen finden und in Dialog gehen (Biographie-Arbeit, Persönlichkeitsbildung)
- Fallarbeit und Transfer (Fragen aus der schulischen Praxis; klassische Problemstellungen) (inkl. Gesprächs- und Diskussionsmöglichkeit, Fallarbeit und Praxisbeispielen)

Über die Reflexion der eigenen Position im Dialog mit anderen und mit der Aneignung von Wissen erweitern Studierende ihre Handlungsfähigkeit bei (inter-)religiösen Fragestellungen im schulischen Kontext.

Sie entwickeln dabei folgende Kompetenzen:

- Studierende entwickeln ein differenziertes Bild von religiösen und säkularen Weltanschauungen, verfügen über grundlegende Kenntnisse im Blick auf das Phänomen "Religion" und Interreligiosität (Kenntnisse und Anwendung).
- Studierende akzeptieren die Begrenztheit ihrer eigenen "Wahrheiten" und vermögen diese im Dialog mit anderen zu formulieren (Persönlichkeit, Sprache und Dialog).
- Studierende zeigen mit Blick auf den schulischen Kontext eine Sicherheit im Umgang mit weltanschaulichen Themen und damit verbundenen möglichen Konfliktfeldern (Transfer und Erweiterung der Handlungsfähigkeit).



Verankerung im Curriculum der Primarstufenpädagogik:

Bildungswissenschaftliche Grundlagen

- Im 1. Modul (BWG) "Bildungskonzepte, Menschen-, Kinder-, Welt- und Gesellschaftsbilder" wird das Phänomen Religion/en mitgedacht und thematisiert.
- Modul 5 (BWG) "Lernen, Lehren, Gestalten von Lernumgebungen" ermöglicht einen Transfer von Themenbereichen in den Unterrichtskontext: "sind bereit Diversität anzuerkennen und die personale, kulturelle, religiöse, sprachliche, soziale und kognitive Heterogenität als Entwicklungspotential für Unterricht und Schulleben als Ressource im Sinne einer inklusiven Schule zu nutzen".
- Im Modul 7 (BWG) "Aktuelle Herausforderungen an Bildung und Erziehung" wird die Thematik "Interreligiosität" ausgewiesen.

Vertiefende Fragestellungen finden sich vor allem im sozial- und kulturwissenschaftlichen Schwerpunkt, wobei hier der Begriff "kulturell" den Begriff "religiös" inkludiert.

4.4.2 Fachdidaktik

In der folgenden Tabelle sind die Anteile der Fachdidaktik in den einzelnen Modulen angeführt. Bildungsbereiche:

	Modul	ECTS-AP	gesamt
1. Semester	BBSUT1	4	
	BBMB1	2	
	BBMKBS	1,5	
	BBKD1	1,5	9
2. Semester	BBSUT2	3	
	BBMB1	2	
	BBSBM	2	
	BBMKBS	1,5	
	BBKD1	1,5	10

3. Semester	BBKD2	2	
	BBSUT2	1	
	BBMB2	1,5	
	BBSB2	1,5	
	BBSBE	2	
	BBBS	1	
	BBMK	2	11
4. Semester	BBKD2	2	
	BBMB2	1,5	
	BBSB2	1,5	
	BBSBE	2	
	BBBS	1	
	BBMK	2	10



5. Semester	BBSU BBMB3	2 2	4
6. Semester	BBSU BBSB3 BBMB3	2 1 2	5
7. Semester	BBSB3	1	1
		gesamt	50

Schwerpunkte:

Modul	ECTS-	Modul	ECTS-	Modul	ECTS-
CDCD4	AP	CDIDO	AP	CDMN/III4	AP
SPEP1	1	SPIP2	1	SPMNT1	4
SPEP2	2	SPIP3	1	SPMNT2	2
SPEP3	2	SPIP4	1	SPMNT3	2
SPEP4	2	SPIP5	1	SPMNT4	2
SPEP5	2	SPIP6	2	SPMNT5	3
SPEP6	3			SPMNT6	4
SPEP7	2			SPMNT7	1
SPEP8	2			SPMNT8	3
SPBLB4	2	SPSKWB1	1	SPSPB1	3
SPBLB6	1,5	SPSKWB2	1	SPSPB2	3
		SPSKWB3	1	SPSPB3	8
SPMTP1	1	SPSKWB4	1		
SPMTP2	1	SPSKWB5	2		
SPMTP3	6	SPSKWB6	1		
SPMTP4	6	SPSKWB8	1		
SPMTP5	1				
SPMTP6	6				



4.4.3 Pädagogisch Praktische Studien

hier findet sich die genaue Zuteilung zu den Modulen der Bildungsbereiche unter 3.9 im Allgemeinen Teil. Zwei explizit konzipierte Module sind unter 4.3.1 Modulbeschreibungen angeführt.

4.4.4 Schulrecht

Schulrechtliche Thematiken sind in folgenden Modulen des Bachelorstudiums und des Masterstudiums

(mit Ausweisung der ECTS-Anrechnungspunkte) verankert:

Modul	ECTS-AP	Text
BWG6	0,5	Schule als System, Schule als Organisation, gesetzliche Grundlagen schulischer Bildung
WPI	1	Rechtliche Rahmenbedingungen und schulorganisatorische Modelle der Schülereinschreibung
SPIP2	1	Rechtliche und ethische Grundlagen therapeutischer und sonderpädagogischer Hilfs- und Unterstützungsangebote im Bildungs-, Sozial- und Gesundheitssystem
BWG-M1a	1	Schulrecht in Theorie und Praxis
gesamt	4,5	

4.4.5 Digitale Medien

Die Verankerung der Arbeit mit digitalen Medien findet sich im Curriculum der Primarstufe sowohl in den Bildungswissenschaftlichen Grundlagen, den Bildungsbereichen, den Pädagogisch Praktischen Studien als auch den Schwerpunkten.

Digitale Medien sind im Umfang nicht explizit ausgewiesen, sie scheinen als Quermaterie in den Inhalten und Zielen der Modulbeschreibungen auf. Zur Orientierung ist in der Tabelle der Umfang des Moduls angegeben. Die Ausweisung im Curriculum bezieht sich auf die inhaltliche Ebene, der Einsatz digitaler Medien als Lehrmethode kommt in allen Lehrveranstaltungen zum Tragen.

Modul	ECTS-AP	Inhalt/Ziel im digitalen Bereich
BWG1	6	Einführung in wissenschaftliches Arbeiten mit Bezug zum Berufsfeld
BWG 4	6	Medienpädagogik Innovative Lern- und Lehrkulturen entwickeln, erproben und empirisch geleitet evaluieren
PPS1	6	Entwicklung von Untersuchungsplänen/-designs Erhebung und Analyse von Daten im pädagogisch-praktischen Kontext
PPS2	9	verfügen über ein breites Spektrum an Didaktik und Methodik unter Einbeziehung projektorientierter Elemente und der Medienpädagogik und stimmen sie auf die jeweiligen Bedingungen ab



	1	
		bewerten ihre Eindrücke über die Praxisorte (Unterrichtspraktikum bzw. Erweitertes Praktikum) insbesondere unter dem Aspekt der Bildungschancengerechtigkeit und dokumentieren ihre Erkenntnisse im Portfolio
BBSBM	6	Grundlagen der Mediengestaltung und Mediennutzung
		Technische und rechtliche Aspekte zum Gestalten und Bearbeiten
		digitaler Medien
		Chancen und Risiken der Mediennutzung und –gestaltung
		Digitale Bildungsressourcen
		Grundsätze von technologiegestütztem Unterricht
		Unterstützte Kommunikation mit digitalen Medien im inklusiven
DD GD G		Unterricht
BBSB3	6	Methoden, Materialien, Textauswahl und digitale Medien beim Lesen- und Schreibenlernen
		Lernbarrieren, Förderkonzepte und Begabungsförderung im Verlauf des Schriftspracherwerbs
		Konzepte zur Beobachtung, Dokumentation und Beurteilung des Lernstandes
BBSBE	6	Ansätze der Fremdsprachendidaktik, Unterrichtsmaterialien und
		Medien im Fremdsprachenunterricht
BBMB2	6	testen und beurteilen differenzierte Aufgabenformate, aktuelle
		Lehrmittel und digitale Medien
BBMB3	6	
DDMD3		planen Mathematikunterricht auf Grundlage der in den
DDG11m0		österreichischen Bildungsstandards formulierten Anforderungen
BBSUT3	9	analysieren Medien und setzen diese kriterienorientiert ein
BBKD1	6	Unterrichtsrelevante künstlerische Medien, Techniken und
		Materialien
SPBLB1	6	Medien als Analysetool
SPBLB2	6	Grundlagen der Medienpädagogik
		Rolle der Medien im Leben der Kinder
SPBLB4	6	Medien in Outdoor Education
		Soziale Medien als Kommunikations- und Informationsplattform
SPBLB5	6	Aktuelle Medien im Fitnessbereich
SPBLB7	6	Augmented Reality (AR) Games in der Primarstufe
		Game Based Learning
		Digitale Projekt- und Wissensdokumentation
SPBLB8	6	Faszination und Suchtpotenzial von digitalen Medien
		Risiko- und Schutzfaktoren bei intensivem Medienkonsum und bei
		Computerspielsucht
		Intervention bei Cybermobbing-Vorfällen an der Schule
		Möglichkeiten eines reflektiven Medieneinsatzes in der Schule
		Aktuelle Mediennutzungsstudien Chancen und Risiken von Internet of Things (IoT)
		onuncen una rasiken von miernet or rinngs (101)
SPEP2	6	Lern- und entwicklungsfördernde Bildungsangebote,
		Bildungsmedien für heterogene Gruppen
		Diagnostische Verfahren und gezielte Beobachtung
SPEP3	6	analysieren alltägliche Situationen und Medien auf
J. Z. U		Sprachfördergelegenheiten
	1	



SPEP4	6	Materialien und Medien in der kindlichen Erfahrungswelt
SPEP6	6	analysieren kindgemäße Situationen und Medien im Hinblick auf mathematische Inhalte
SPKS1	6	Datenschutz, Datensicherheit, Medienrecht
SPKS2	6	Materialien und Medien
		Digitale Bildbearbeitungstechniken
SPKS4	12	Experimenteller Umgang mit Medien und bildnerischen Techniken
SPMTP6	9	Tontechnik
		Aufnahmetechnik
		Urheber-/Verwertungsrecht und Datenschutz
SPMNT5	6	reduzieren didaktisch komplexe Inhalte und bereiten diese medial
		und altersadäquat auf
SPMNT6	6	Medienanalyse
SPMNT8	6	Medienanalyse
SPSKWB7	6	Mediennutzungsverhalten
		Das Verhältnis von Medien zur Wirklichkeit
		Sicherer Umgang mit dem Internet Netzbasierte Lerntools
		Kritische Auseinandersetzung mit Medien
SPSPB1	6	Digitale Medien und Kinderliteratur in der spezifischen und
SI SI DI		inklusiven Sprachförderung
SPSPB4	9	analysieren Bildungsmedien (Schulbücher, Lernprogramme, etc.) in
		Hinblick auf Rassismus und Linguizismus und legen ihre Analyse
		argumentativ dar
		analysieren Bildungsmedien (Schulbücher, Lernprogramme, etc.) in
		Hinblick auf Rassismus und Linguizismus und legen ihre Analyse
		argumentativ dar

4.4.6 Forschung

Ein Lehrer/innenstudium auf Bachelorstufe soll für 'Praxisforschung' bzgl. des eigenen Berufsalltags in Schule und Unterricht qualifizieren; es kann aber keine umfassende Ausbildung für die heute hochspezialisierte wissenschaftliche Forschung liefern. Dennoch darf interessierten Absolventinnen und Absolventen der Weg zu einem Promotionsstudium nicht verbaut werden. Durch Wahl spezieller Vertiefungen v.a. im Masterstudium kann eine Qualifikation für ein Doktoratsstudium erfolgen.

Die forschende Haltung führt zu einem reflektierten Handeln in der pädagogischen Interaktion im Unterricht und in der Schule als Organisation. Es werden die Fähigkeit und die Bereitschaft vermittelt, die eigene pädagogische Haltung und das pädagogische Fachwissen theoriegeleitet und evidenzbasiert zu reflektieren und weiterzuentwickeln. Dafür wird eine Einsicht in Methoden der Unterrichts- und Bildungsforschung vermittelt, um einen nationalen und internationalen



Vergleich der disziplinären und transdisziplinären pädagogischen und schulischen Praxis und ihrer Diversitätsdimensionen zu erreichen.

Professionalität im pädagogischen Handeln, in der Erforschung und Entwicklung pädagogischer Praxis, Humanität in der pädagogischen Kommunikation und Übernahme humanitärer Verantwortung sowie Internationalität im Studium und in der Forschung stellen damit übergeordnete Ziele dieses Studiums an der Pädagogischen Hochschule OÖ als Studien- und Forschungseinrichtung dar.

Forschungskompetenzen eignen sich die Studierenden an der PH OÖ schrittweise (nicht kumulativ, sondern in Aktionszirkeln) im Lauf des Studiums an. Es geht dabei um Kompetenzen wie die folgenden:

- Wissensrezeption: Rezipieren von berufsrelevanten Forschungsergebnissen
- Basale Methodenkompetenz: Kennen lernen von Methoden und Strategien der Forschung, die helfen, Forschung kritisch zu rezipieren, für die eigene Berufstätigkeit auszuwerten und Produkte wissenschaftlicher Entwicklungsarbeit (z.B. Testverfahren, Curricula) professionell anzuwenden
- Fallverstehen: Nutzung von Forschungsmethoden und -strategien für die Analyse und Bearbeitung berufsrelevanter Fälle in distanzierten, handlungsentlasteten Situationen (z.B. Übungen in Fallverstehen, kritische Reflexion von Fällen) zwecks Ausbildung eines "professionellen Habitus"
- **Praxisforschung:** Aspekte der eigenen (zukünftigen) Berufstätigkeit anhand von Forschungsmethoden und -strategien beobachten, auswerten und weiterentwickeln sowie die dabei gemachten Erfahrungen in einer Studentengruppe zur Diskussion stellen u.a. in Form von **Lession Studies**: (zukünftige) Lehrer/innen planen (auf der Grundlage der zuvor erhobenen Vorverständnisse der Schüler/innen), beobachten, analysieren und verbessern in kleinen Teams (u.a. gemeinsam mit Forscherinnen und Forschern) Unterrichtseinheiten zum Lernobjekt.

Einerseits eignen sich die Studierenden grundlegende Fertigkeiten an, wie

- Textsorten unterscheiden können, wissenschaftliche Texte lesen, exzerpieren, wiedergeben, interpretieren, zusammenfassend vorstellen
- Literatur zitieren und vergleichen; recherchieren und mit Informationstechnologien verarbeiten (Wissensmanagement)
- wissenschaftliche Texte selbst schreiben und dabei einen persönlich reflektierenden jedoch genretypischen Schreibstil entwickeln

andererseits üben sie eine **forschende Grundhaltung** ein im Sinne einer Studierhaltung, im Gegensatz zu einer rezeptologischen Verkürzung:

- Lernen nicht als Repetition, sondern als forschungsbasiertes Frage-Antwort-Verhalten
- Verstehen und Interpretieren von Inhalten der Lehrveranstaltungen als vorläufige Antwort-Konstrukte auf Forschungsfragen im Bildungswesen
- Ausgangpunkte für Lernprozesse bilden soweit als möglich Fragen der Studierenden

Da Methodenkompetenz nicht inhaltsleer gelernt werden kann, erfolgt dies nicht nur in den dafür vorgesehenen Lehrveranstaltungen, sondern ist Teil der gesamten Ausbildung. Module für Forschung werden mit fachdidaktischen und humanwissenschaftlichen Modulen verbunden, ebenso erfolgt eine Kooperation mit den praxispädagogischen Studien.

Im 1. Semester geht es um die Einführung in wissenschaftliches Arbeiten mit Bezug zum Berufsfeld. Studierende analysieren und reflektieren Situationen der (eigenen) beruflichen Praxis unter Einbeziehung verschiedener Perspektiven und ziehen Konsequenzen für die Weiterentwicklung ihres beruflichen Handelns, und sie verstehen wesentliche Schritte in Forschungsprozessen und wenden Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens an (BWG Modul



1). Im 2. Semester geht es u.a. darum forschendes Lernen sowohl für sich selber zu nutzen als auch bei Schülerinnen und Schülern zu unterstützen. Im 3. und 4. Semester werden einerseits Lesson Studies in verschiedenen Fächern, andererseits Fallstudien zu einzelnen Schülerinnen und Schülern durchgeführt (in Kooperation mit den PPS). In den Semestern 5 und 6 setzen sich die Studierenden mit den Charakteristika, Grundannahmen und Methoden verschiedener Forschungsansätze auseinander, bewerten und nutzen Methoden und Ergebnisse empirischer Bildungsforschung bzw. Möglichkeiten der Selbst- und Fremdevaluation zur Qualitätsentwicklung von Unterricht und Schule und setzen Methoden und Strategien der bildungswissenschaftlichen Forschung im Rahmen eigener Forschungsvorhaben um.

In den Schwerpunkten gibt es u.a. ein Modul zu forschenden Zugängen zum Lernen im Schwerpunkt mathematisch-naturwissenschaftliche und technische Bildung, und ein Modul zum Anwenden von Forschungsmethoden im Deutschunterricht (Hermeneutik, Aktionsforschung, Kasuistik, Lesson Studies, Evaluation, etc.).

Im 7. und 8. Semester werden parallel zum Verfassen der Bachelorarbeit Bachelorseminare zur Betreuung und Beratung in der studentischen Community (als Vorwegnahme einer Scientific Community) interdisziplinär angeboten.

Ziel des Masterstudiengangs ist der Erwerb von forschungsbasiertem Vertiefungs- und Spezialwissen, Erwerb einer vertieften wissenschaftlich-methodischen Qualifikation sowie eine intensive Auseinandersetzung mit dem Praxisfeld Volksschule, um die (künftigen?) Lehrkräfte darauf vorzubereiten, ihre berufliche Tätigkeit im Kontext der Schule zu reflektieren, zu evaluieren und weiterzuentwickeln.

Die Masterthesis (24 ECTS-Anrechnungspunkte, inklusive Defensio) bietet dazu Möglichkeiten für vielfältige Forschungsfelder.

4.4.7 Querschnittsmaterie "Politische Bildung"

Politische Bildung ist einer der fünf profilbildenden inhaltlichen Schwerpunkte der PH OÖ. Politische Bildung und Demokratiepädagogik sind Voraussetzung sowohl für die Entwicklung individueller Kompetenzen als auch für die Sicherung und Weiterentwicklung der Gesellschaft. Politische Bildung setzt sich mit politischen Fragestellungen der Gegenwart, ihren historischen Zusammenhängen und den Möglichkeiten der Einflussnahme auf Entscheidungen auseinander und fördert die Verwirklichung und Weiterentwicklung von Demokratie und Menschenrechten. Demokratiepädagogik bedeutet Erwerb von Kenntnissen über Demokratie, für Demokratie und der Prozess des Lernens durch Demokratie im Kontext gemeinsamer Erfahrung demokratischer Verhältnisse. Wichtige Voraussetzungen für demokratische Beteiligung sind etwa soziale Kompetenz, Kommunikationskompetenz, Konfliktlösung oder Teamkompetenz. Ziel eines kompetenzorientierten Unterrichts im Bereich der Politischen Bildung (Methoden-, Urteils-, Sachund Handlungskompetenzen gemäß Kompetenz-Strukturmodell 2008²) ist ein reflektiertes und (selbst-)reflexives Politikbewusstsein, das im schulischen Lernen unter besonderer Berücksichtigung der Lebens- und Erfahrungswelt der Schülerinnen und Schüler aufgebaut wird. Politische Bildung wird als breitgefasste Materie verstanden, die mit anderen Bereichen wie Menschenrechtsbildung. Gendergerechtigkeit, Medien-kompetenzen, Umweltbildung, BNE, globalem Lernen, etc. in engem Zusammenhang steht. Politische Bildung fördert jene Kompetenzen, die Menschen benötigen, um an Demokratie als Lebensform teilzuhaben und diese durch aktive Partizipation mitzugestalten.

110

² Krammer, R. et al. (2008) Die durch politische Bildung zu erwerbenden Kompetenzen. Wien: BMUKK https://www.bmbf.gv.at/schulen/unterricht/ba/glv_kompetenzmodell_23415.pdf?4dzgm2



Die oben genannten Inhalte und Kompetenzen sind im Curriculum der PH $0\ddot{0}$ in folgenden Modulen vertreten:

Bereich	Bezeichnung	Stichworte
BWG		
BWG1	Weltbilder und Gesellschaftsbilder	Kritische Reflexion und Diskussion von Wertehaltung
BWG2	Interaktion und Profession	Demokratieerziehung, Konzepte von Mitbestimmung, Autonomie und Mündigkeit, Wertvorstellungen reflektieren, Bewertung und Übernahme gesellschaftlicher Verantwortung
BWG4	Didaktik	Reflektieren Mediengebrauch
BWG5	Schule und Gesellschaft	Menschenrechte, Kinderrechte, gesellschaftliche Gegebenheiten analysieren und beurteilen
BWG7	Herausforderungen	Demokratiepädagogik, Chancen und Herausforderungen vor dem Hintergrund der Menschenrechte kritisch bewerten
PPS		
	alle	Kommunizieren, Konfliktlösen, Schule als Erlebnisraum für Partizipation
Bildungsbe	reiche	
BBSB		
BBSBM	Kommunikation & Medienpädagogik	Kommunikationstraining, Gespräche leiten, soziale und politische Konsequenzen von Kommunikationsmitteln, Unterstützung der Kommunikation für alle
BBSB3	Schriftspracheerwerb	Analytisch kritische Auseinandersetzung mit Texten
BBSUT		
BBSUT	Sozial- kulturwissenschaftliche Bildung	Partizipation in Klasse, Schule und Gesellschaft, Konzepte und Methoden der Demokratiepädagogik, Unterrichtsprojekte,
WPITR	Interdisziplinäres Wahlpflichtmodul Transition	Interdisziplinäre Kooperation, gemeinsam verantwortete Zusammenarbeit aller Beteiligten (Information, Kommunikation, Partizipation) in Zusammenhang mit Transition

Schwerpun	kte	
BLB		
SPBLB4	Aktiv leben	Ernährungshandeln aus unterschiedlichen
		Perspektiven (psychologisch, sozial, kulturell,
		medizinisch, ökologisch, ökonomisch) sowie
		institutionelle Erwartungshaltungen im Hinblick auf
		Ernährungsempfehlungen und Lebensmittelqualität
SPBLB6	Bewusst leben	Vergleich von Ess-, Trink- und Tischkulturen
SPEP		
SPEP3	Sprachentwicklung und	Sprachliche Kompetenzen
	Kommunikationsfähigkeit	
SPEP5	Kooperation mit Eltern	Formen der Kooperation, Zusammenarbeit in Teams
SPIP		
SPIP1	Lernen und Entwicklung	Vorstellungen von Bildungsgerechtigkeit,
SPIP2	unter erschwerten	Partizipation,
	Bedingungen I und II	Theorien von schulischer Inklusion
SPSKWB		



SPSKWB1 SPSKWB2	Gemeinschaft Kulturtheorien	Philosophische, weltanschauliche, kulturelle und religiöse Traditionen und Menschenbilder Stellenwert der Verantwortung für das eigene Leben und für das Zusammenleben mit anderen in sozialen, ökologischen, ökonomischen, politischen, kulturellen und pädagogischen Verhältnissen Funktionsweisen von sozialen Gruppen: u.a. Zugehörigkeit, Anpassung und
		Selbstverständlichkeiten, Gemeinsamkeit und Gegenseitigkeit
SPSKWB3	Geschichte entdecken	Formen des Zusammenlebens im Wandel der Zeit unter Berücksichtigung der Genderperspektive
SPSKWB4	Konflikte lösen, Frieden schaffe	Entwicklung eines friedlichen Miteinanders, u.a. Wahrnehmung von sozialen Spannungen und Konflikten, Erkennen von gewaltfördernden Mustern und Strukturen, Übung von konfliktlösendem Verhalten
SPSKWB5	Nachhaltig leben, global lernen	Methoden zur Förderung von Kompetenzen der nachhaltigen Entwicklung wie Systemdenken, Umgang mit Komplexität, Perspektivenwechsel
SPSKWB6	Demokratisch handeln	Ganzes Modul
SPSKWB8	Wie alles zusammenhängt!	Aktuelle Themen in ihrer interdisziplinären Vernetztheit, z.B. Migration – Ursachen und Auswirkungen, Interkulturalität, Kontexte der Gerechtigkeit, Bildung für Nachhaltige Entwicklung Bildung für nachhaltige Entwicklung / (Global) Citizenship
SPSPB		
SPSPB1	Deutsch als Zweitsprache	Überblick über Institutionen und Rechtsakte für die Förderung und Vermittlung des Deutschen als Zweitsprache
SPSPB4	Migration und Bildung	Ganzes Modul

Mastermo	dule	
BWG	Personalisierung und	Wissen als Produkt gesellschaftlicher Gegebenheiten
	Differenzierung	
	Pädagogisch wirksam	Die Klasse
	werden	Die Schule



4.4.8 Bezug zu den in der Anlage 2 zu §38 Vertragsbedienstetengesetz 1948 idgF angeführtenThemen im Vertragsbedienstetengesetz

Im Rahmen der allgemeinen bildungswissenschaftlichen Grundlagen werden gemäß Abs. 3 Z 1 und Abs. 4 Z 1 im Besonderen angemessene Kenntnisse in folgenden Wissensgebieten erworben:

Wissensgebiete	Module im	Module im Masterstudium
Erziehungs- und bildungswissenschaftliche Grundlagen	Bachelorstudium BWG1; BWG2; BWG3; BWG6; BWG7;	
Bildung in Österreich und ihre Organisation (Schule und andere Bildungsorganisationen)	BWG2; BWG4; BWG5; BWG6; BWG7;	BWGM1a; BWGM1b; BWGM2; BWGM3
Diagnostik und Förderung	BWG2; BWG3; BWG4; BWG5;	BWGM1a; BWGM1b; BWGM2; BWGM3;
Individualisierung und Personalisierung des Lernens	BWG3; BWG4; BWG5; BWG 7;	BWGM1a; BWGM1b; BWGM2; BWGM3
Unterrichtsführung und Entwicklung von Lernumgebungen	BWG3; BWG 4; BWG5; BWG 7;	BWGM1b; BWGM2; BWGM3;
Gestaltung und Evaluation von Bildungsprozessen, Instrumente der Qualitätssicherung an österreichischen Schulen	BWG3; BWG4; BWG5; BWG6; BWG7;	BWGM1a; BWGM1b; BW-M2; BWGM3;
Pädagogische Qualitätsentwicklung und Professionalitätsentwicklung	BWG2; BWG3; BWG4; BWG5; BWG6; BWG7;	BWGM1a; BWGM1b; BWGM2; BWGM3;
Kommunikation und Elternarbeit	BWG2; BWG3; BWG4; BWG5; BWG7;	BWGM1a; BWGM1b; BWGM2; BWGM3;



4.5 Modulbeschreibungen im Bachelorstudium

4.5.1 Allgemeine Bildungswissenschaftliche Grundlagen / BWG

Die Allgemeinen Bildungswissenschaftlichen Grundlagen verstehen sich als theoriebasiertes Rahmenkonzept für Pädagog/innenbildung. Es liefert ein gemeinsames Verständnis von pädagogischer Qualität und Professionalität, das sich aus drei Quellen speist aus denen sich die Qualität von Lehrer/innenhandeln ergibt: Pädagogische Grundhaltung, pädagogisches Fach-Wissen und Forschende Haltung und reflektiertes Praxishandeln. Der Bildungsauftrag der Allgemeinen Bildungswissenschaftlichen Grundlagen versteht sich im Wesentlichen als Entwicklung von Reflexions-, Ausdrucks- und Urteilsfähigkeit der Pädagoginnen und Pädagogen basierend auf einer fundierten theoretischen Wissensbasis.

Die **Wissenschaftsdisziplinen** Pädagogik, Psychologie, Soziologie, Philosophie, Inklusive Pädagogik, bilden dabei die Grundlage für den fachlichen und pädagogischen Kompetenzerwerb in Bezug auf das Berufsfeld und den Erwerb von Fähigkeiten und Fertigkeiten, Bildungsprozesse von Kindern in ihrer Unterschiedlichkeit zu begleiten und zu fördern sowie die Schule im gesellschaftlichen Kontext verorten zu können.

Die Entwicklung professioneller pädagogischer Kompetenzen geschieht anhand der Auseinandersetzung mit folgenden Thematiken:

- Bildungskonzepte, Menschen-, Kinder-, Welt- und Gesellschaftsbilder
- Interaktion und Profession
- Person und Entwicklung
- Schule und Gesellschaft
- Lehren, Lernen, Gestalten von Lernumgebungen
- Aktuelle Herausforderungen an Bildung und Erziehung

Bildungsbereich: Allgemeine Bildungswissenschaftliche Grundlagen / BWG

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Bildungskonzepte, Menschen-, Kinder-, Welt- und Gesellschaftsbilder / BWG1

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul, STEOP

4. Semesterdauer

1. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte, 4 SWSt.: IP 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalte

- Einführung in die historisch-systematische Erziehungswissenschaft, internationale vergleichende Erziehungswissenschaft, Inklusive Pädagogik mit allen Differenzbereichen
- Bildungsphilosophie, P\u00e4dagogische Anthropologie, Ethos p\u00e4dagogischer Berufe, Wertevermittlung, Behinderungsbegriffe
- Einführung in wissenschaftliches Arbeiten mit Bezug zum Berufsfeld



8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- reflektieren eigene Werthaltungen sowie Menschen-, Kinder-, Welt- und Gesellschaftsbilder und diskutieren diese kritisch
- analysieren und reflektieren Situationen der (eigenen) beruflichen Praxis unter Einbeziehung verschiedener Perspektiven und ziehen Konsequenzen für die Weiterentwicklung ihres beruflichen Handelns
- verstehen wesentliche Schritte in Forschungsprozessen und wenden Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens an

9. Lehr- und Lernmethoden

1.Sem.:

VO: Einführung in die Bildungswissenschaften (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Übung zur Einführung in die Bildungswissenschaften (1,5 ECTS-AP, 2 SWSt.)

SE: Technik wissenschaftlichen Arbeitens (3 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Modulprüfung, Ziffernbeurteilung

Modulprüfung, z.B. schriftliche Arbeit, die den wissenschaftlichen Standards genügt, zu einem erziehungswissenschaftlichen Phänomen basierend auf Literaturstudium.

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ

Modulspiegel	В	WG1							1.Sem.	
Workload	1:	50 h/6 EC	TS-Anrec							
FD	IP	1 ECTS- AP		PPS					STEOP	6 ECTS- AP
LV - Typ			ECTS- AP	SWS	St.	bStA	Ą	uStA	LVP	MP
Vorlesung			1,5	1		11,2	25	26,25		npi
Übung			1,5	1		11,2	25	26,25		
Seminar			3	2		22,5	5	52,5		

FD Fachdidaktik AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte

bStA Studienanteile

uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent npi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent mE/oE Leistungsnachweis: mit/ohne Erfolg teilgenommen



Bildungsbereich: Allgemeine Bildungswissenschaftliche Grundlagen / BWG

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Interaktion und Profession / BWG2

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul, STEOP

4. Semesterdauer

1. und 2. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte, 5 SWSt.: PPS 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalte

- Lerngruppen als soziale Systeme: Kommunikation, Interaktion und Gruppendynamik im Unterricht, Classroom-Management, Lehrer/innen-Schüler/innen-Eltern-Beziehung, Lernbarrieren
- Demokratieerziehung, Entwicklung und Gestaltung von Kooperationen mit informellen Lernund Bildungskontexten
- Das Rollenbild/Rollenselbstverständnis der Lehrenden, Professionalisierung und Professionalität von Lehrenden
- Lehrer/innen-Kooperation und professionelle Lerngemeinschaften, Moderation und Gesprächsführung, Projektmanagement, interdisziplinäre Kooperation

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- benennen und bewerten theoretische Grundlagen zur menschlichen Sozialisation und zum Zusammenleben von Menschen, insbesondere zur Bedeutung von Familie, Gruppen, Schule und Beruf
- diagnostizieren und fördern soziale Prozesse und Strukturen in Schulklassen, fördern das Zusammenwirken von Lernenden, Lehrerinnen/Lehrern und Eltern als Fundament gelingender Bildungsprozesse und formulieren ziel- und lösungsorientierte Strategien der Persönlichkeitsentwicklung, die an Lernende und Eltern weitergegeben werden können
- verfügen über Konzepte und Methoden, um Mitbestimmung, Autonomie und Mündigkeit der Lernenden zu ermöglichen, führen entsprechende Vereinbarungen und Regeln für das gemeinsame Lernen und Zusammenleben sinnvoll ein und entfalten erzieherische Vorbildwirkung
- reflektieren ihre berufsbezogenen Wertvorstellungen im Rahmen der Entwicklung von professioneller Identität und als normative Grundlage für ihr pädagogisches Handeln
- kennen subiektive und obiektive berufliche Belastungsfaktoren, sehen Möglichkeiten der Belastungsregulation und nutzen Präventions- und Interventionsstrategien bei der Bewältigung ihrer beruflichen Aufgaben
- übernehmen und bewerten die gesellschaftliche Verantwortung pädagogischer Professionalisierung und Professionalität

9. Lehr- und Lernmethoden

1.Sem.:

VO: Einführung in Interaktion und Profession (1 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Übung zur Einführung in professionswissenschaftliche Grundlagen (1 ECTS-AP, 1 SWSt.)

PK: Praxisbezogene Anwendung professionswissenschaftlicher Grundlagen (1 ECTS-AP, 1 SWSt.) 2.Sem .:

SE: Professionalität von Lehrenden (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)



10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung

PK: "mit/ohne Erfolg teilgenommen"

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ

Modulspiegel	BV	VG2					1./2.Sem.			
Workload	15	0 h/6 EC	TS-Anrec	chnung	gspur	nkte				
FD	IP			PPS	1 EC	TS-			STEOP	3 ECTS- AP
LV - Typ			ECTS- AP	SWS	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP
Vorlesung			1	1		11,2	25	13,75	npi	
Übung			1	1		11,2	25	13,75	pi	
Praktika			1	1		11,2	25	13,75	pi mE/oE	
Seminar			3	2		22,5	5	52,5	pi	

FD Fachdidaktik ΑP

Anrechnungspunkte European Anrechnungspunkte ECTS-AP

Studieneingangs- und Orientierungsphase STEOP

Lehrveranstaltungstyp Semesterwochenstunden LV - Typ SWSt. bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile Lehrveranstaltungsprüfung LVP

MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent npi mE/oE Leistungsnachweis: mit/ohne Erfolg teilgenommen



Bildungsbereich: Allgemeine Bildungswissenschaftliche Grundlagen / BWG

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Person und Entwicklung / BWG3

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

2. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte, 4 SWSt.: IP 1 ECTS-AP (+ optional 3 ECTS-AP); PPS 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalte

- Bildungspsychologie, Entwicklungspsychologie, Sozialisationstheorien, Identitätskonstruktionen, Sonderpädagogik
- Lern-, Motivations- und Persönlichkeitspsychologie
- Begabungsentwicklung
- Entwicklung und Lernen unter erschwerten Bedingungen
- Gesundheit und Wohlbefinden in der Schulgemeinschaft

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- entwickeln ein differenziertes Bild ihrer eigenen Identität, Dispositionen und Entwicklungspotenziale auf der Basis von bildungspsychologischen, entwicklungspsychologischen, Iernpsychologischen und sozialisationstheoretischen Erkenntnissen sowie eine differenzierte Sichtweise auf Personen ihres p\u00e4dagogischen Handlungsfeldes
- verfügen über Theorien, Konzepte und Methoden der Lern- und Motivationspsychologie sowie der Neurowissenschaften und der Sonderpädagogik zur Gestaltung entwicklungsförderlicher Lernumgebungen
- erwerben grundlegende Kenntnisse über mögliche Barrieren in den Bereichen des Lernens und Denkens, der Sprache und Kommunikation, sozial-emotionalen Entwicklung, der Wahrnehmung und Bewegung und nutzen diese, um Strategien für die Arbeit mit unterschiedlichen Lern- und Entwicklungsphänomenen zu entwickeln
- nutzen Möglichkeiten des forschenden Lernens sowohl für sich selbst als auch für ihre Schüler/innen und können Interessen, authentische, explorative Prozesse und kritische Diskurse in Lernarrangements positiv unterstützen
- identifizieren, diskutieren und erproben (präventiv-)psychohygienische bzw.
 salutogenetische Elemente im Kontext schulischer Gemeinschaften und kennen Coping-Konzepte zum Umgang mit Belastungen im pädagogischen Feld

9. Lehr- und Lernmethoden

2.Sem .:

VO: Grundlagen von Lernen und Entwicklung (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Übung zu den Grundlagen von Lernen und Entwicklung (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Vertiefende Aspekte lern- und entwicklungspsychologischer bzw. soziologischer Fragestellungen (2 ECTS-AP, 1 SWSt.)

PK: Praktika mit Schwerpunkt Entwicklungsbedingungen (1 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung

PK: "mit/ohne Erfolg teilgenommen"



11. Sprache Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ

Modul	spiegel	В	WG3					2.Sem.			
Worklo	ad	1	50 h/6 E0	CTS-Anre	chnu	ngsp)				
FD		ΙP	1 ECTS- AP		PPS	1 EC AP	TS-			STEOP	
LV - Ty	p			ECTS- AP	SW	St.	bStA	A	uStA	LVP	MP
Vorlesu	ıng			1,5	1		11,2	5	26,25	npi	
Übung				1,5	1		11,2	5	26,25	pi	
Semina	ar			2	1		11,2	5	38,75	pi	
Praktik	a			1	1		11,2	5	13,75	pi mE/oE	

FD Fachdidaktik ΑP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte

Inklusive Pädagogik IΡ

PPS

Pädagogisch Praktische Studien Studieneingangs- und Orientierungsphase STEOP

Lehrveranstaltungstyp LV - Typ SWSt. Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: prüfungsimmanent Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent pi npi Leistungsnachweis: mit/ohne Erfolg teilgenommen mE/oE



Bildungsbereich: Allgemeine Bildungswissenschaftliche Grundlagen / BWG

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Lernen, Lehren, Gestalten von Lernumgebungen 1 / BWG4

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

3. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte, 4 SWSt.: PPS 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalte

- Allgemeine Didaktik und Methodik, Formen des gemeinsamen Lernens
- Curriculum und Lehrplan, Formen der Beurteilung von Schülerleistungen
- Überfachliche Kompetenzen, Unterrichtsprinzipien und Bildungsanliegen
- Lernen planen, gestalten und evaluieren
- Medienpädagogik
- Innovative Lern- und Lehrkulturen entwickeln, erproben und empirisch geleitet evaluieren

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- nutzen Modelle der Allgemeinen Didaktik und relevante Konzepte der Unterrichtsplanung zur adaptiven Unterrichtsgestaltung nach wissenschaftlichen Kriterien und Qualitätsstandards und kennen Möglichkeiten, sich zusätzliches Wissen selbstständig zu beschaffen und kritisch zu beurteilen
- verfügen über ein breites Spektrum an Methoden unter Einbeziehung projektorientierter und fachübergreifender Elemente, um der Vielfalt der Lernenden gerecht zu werden, indem sie Rahmenbedingungen für die Entfaltung von Lern- und Entwicklungspotenzialen schaffen und Angebote für Lernende mit unterschiedlichen Ausgangslagen und Bedürfnissen organisieren
- Kennen und berücksichtigen Unterrichtsprinzipien und Bildungsanliegen in ihrer Unterrichtsplanung um überfachliche Kompetenzen zu fördern
- kennen und reflektieren unterschiedliche Formen der Leistungsfeststellung, Leistungsbeurteilung und Leistungsrückmeldung
- verwenden Medien situationsadäquat und vielfältig im pädagogischen Handlungsfeld, reflektieren den eigenen Mediengebrauch, wenden Regeln der medienspezifischen Kommunikation im eigenen Handeln an und vermitteln diese entsprechend
- gestalten Lernprozesse auf Grundlage der aktuellen fachbezogenen und fachübergreifenden wissenschaftlichen Forschung, sind offen gegenüber neuen Formen von Schulkonzepten und der Gestaltung von Lernumgebungen
- entwickeln die Bereitschaft für Beteiligung an Planungen und Evaluationen innovativer Schulentwicklungsprojekte
- analysieren und reflektieren Situationen der beruflichen Praxis aus verschiedenen Perspektiven und ziehen Konsequenzen zur Weiterentwicklung der p\u00e4dagogischen Praxis und ihrer eigenen Kompetenzen

9. Lehr- und Lernmethoden

3.Sem.:

VO:: Grundlagen der Didaktik und Methodik (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Übung zu Grundlagen der Didaktik und Methodik (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Lernen planen, gestalten und evaluieren (2 ECTS-AP, 1 SWSt.)

PK: Praktika mit Schwerpunkt Gestaltung von Lern- und Lehrumgebungen (1 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise



Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung

PK: "mit/ohne Erfolg teilgenommen"

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ

Modulspiegel	BV	VG4							3.Sem.	
Workload	15	0 h/6 EC	TS-Anr	echnu	ıngsp	ounk	te			
FD	IP			PPS	1 EC				STEOP	
LV - Typ			ECT S- AP	SWS	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP
Vorlesung			1,5	1		11,2	25	26,25	npi	
Übung			1,5	1		11,2	25	26,25	pi	
Seminar			2	1		11,2	25	38,75	pi	
Praktika			1	1		11,2	25	13,75	pi mE/oE	

FD Fachdidaktik
IP Inklusive Pädagogik
AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte

LV - Typ
SWSt.
Semesterwochenstunden
bStA
betreute Studienanteile
uSTA
LVP
Lehrveranstaltungstyp
Lehrveranstaltungstyp
Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent npi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent mE/oE Leistungsnachweis: mit/ohne Erfolg teilgenommen



Bildungsbereich: Allgemeine Bildungswissenschaftliche Grundlagen / BWG

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Lernen, Lehren, Gestalten von Lernumgebungen 2 / BWG5

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Aufbaumodul

4. Semesterdauer

4. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte, 4 SWSt.: IP 4 ECTS-AP; PPS 2 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

BWG3

7. Inhalte

- Pädagogische Diagnose und Beratung
- Lernförderung und Beurteilung
- Diagnose und Förderung von Talenten, Begabungen und Stärken
- Individualisierung, Differenzierung und Kooperation

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- sind bereit, Diversität anzuerkennen und die personale, kulturelle, religiöse, sprachliche, soziale und kognitive Heterogenität als Entwicklungspotenzial und Ressource für Unterricht und Schulleben im Sinne einer inklusiven Schule zu nutzen
- nutzen ihre Diagnosekompetenz sowie ihr Wissen über Lernvorgänge zur Planung und Organisation von individuellen Lernmöglichkeiten für Lernende mit unterschiedlichen Ausgangslagen und Bedürfnissen sowie zur situationsgerechten Adaption von gemeinsamen Lernsituationen
- nutzen und modifizieren Inventare, die p\u00e4dagogische Diagnosen \u00fcber individuelle Begabungen und besondere Bed\u00fcrfnisse unterst\u00fctzen und das Erstellen von F\u00f6rderpl\u00e4nen und entwicklungssensibler Unterst\u00fctzungsangebote erleichtern
- verwenden Dokumentations- und Feedbackmöglichkeiten zur Leistungsrückmeldung und Beratung von Lernenden, Eltern und Obsorgeberechtigten über Lern- und Entwicklungsmöglichkeiten
- beurteilen Lernprozesse und Lernergebnisse kompetenzorientiert

9. Lehr- und Lernmethoden

4.Sem.:

VO: Individualisierung, Diagnose, Förderung (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Übung zur Individualisierung, Diagnose, Förderung (2,5 ECTS-AP, 2 SWSt.)

PK: Praktika zur Förderdiagnostik und Lernprozessbegleitung (2 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung

PK: "mit/ohne Erfolg teilgenommen"

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Moduls	spiegel		BWG5								4.Sem.
Worklo	ad		150 h/6 E	CTS-Anre	chnu	ngsp	ounkte)			
FD		IF	4 ECTS- AP		PPS	2 EC AP	TS-			STEOP	
LV - Ty	p			ECTS- AP	SW	St.	bStA	A	uStA	LVP	MP
Vorlesu	ıng			1,5	1		11,2	5	26,25	npi	
Semina	ar			2,5	2		22,5		40	pi	
Praktika	a			2	1		11,2	5	38,75	pi mE/oE	

FD Fachdidaktik Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte ΙP ΑP

ECTS-AP European Anrechnungspunkte **PPS**

Pädagogisch Praktische Studien Studieneingangs- und Orientierungsphase STEOP

LV - Typ SWSt. Lehrveranstaltungstyp Semesterwochenstunden betreute Studienanteile bStA uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi npi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent mE/oE Leistungsnachweis: mit/ohne Erfolg teilgenommen



Bildungsbereich: Allgemeine Bildungswissenschaftliche Grundlagen / BWG

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Schule und Gesellschaft / BWG6

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Aufbaumodul

4. Semesterdauer

5. und 6. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS--Anrechnungspunkte, 4 SWSt.: Schulrecht 0,5 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

BWG1

7. Inhalte

- Theorien der Schule, historische Entwicklung des Schulwesens
- Entwicklung von Exklusion zu Inklusion
- Schule als System, Schule als Organisation, gesetzliche Grundlagen schulischer Bildung
- Entwicklungen und Leistungen von Schule im internationalen Vergleich, bildungspolitische Konzepte und Schwerpunkte der EU, global betrachtete europäische Bildungssystementwicklung
- Bildungssoziologie, Gesellschaftstheorien, Schule und Gesellschaft, Sozialisation und soziale Ungleichheit
- Schulentwicklung, Schulevaluation
- Sozialwissenschaftliche Forschungsmethoden

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- reflektieren Schultheorien im historischen und gesellschaftlichen Kontext
- beschreiben Grundzüge der Entwicklung des österreichischen Schulwesens inklusive Lehrplanreformen
- diskutieren und bewerten österreichische Pflichtschullehrpläne kritisch
- benennen und bewerten die rechtlichen Grundlagen des österreichischen Schulsystems insbesondere mit dem Hintergrund inklusiver Bildung (Allgemeine Erklärung der Menschenrechte, UN-Kinderrechtskonvention, UN-Behindertenrechtskonvention, § 2 SchOG, Lehrpläne etc.)
- beschreiben, analysieren und beurteilen soziale bzw. gesellschaftliche Gegebenheiten, Situationen und Prozesse in ihrer Struktur anhand historischer Wirkfaktoren mehrdimensional und mehrperspektivisch
- setzen sich mit Entwicklungen und Leistungen von Bildungssystemen im internationalen Vergleich, bildungspolitischen Konzepten und Schwerpunkten der EU sowie Möglichkeiten internationaler Zusammenarbeit auseinander
- kennen Charakteristika, Grundannahmen und Methoden verschiedener Forschungsansätze
- rezipieren, bewerten und nutzen Methoden und Ergebnisse empirischer Bildungsforschung bzw. Möglichkeiten der Selbst- und Fremdevaluation zur Qualitätssicherung und Qualitätsentwicklung von Unterricht und setzen Methoden und Strategien der bildungswissenschaftlichen Forschung im Rahmen eigener Forschungsvorhaben um

9. Lehr- und Lernmethoden

5.Sem.:

VO: Schulentwicklung und Schule im gesellschaftlichen Kontext (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Übung zu Schulentwicklung und Schule im gesellschaftlichen Kontext (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

6.Sem.:

SE: Schule, Macht, Gesellschaft (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)



10. Leistungsnachweise

Modulprüfung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ

Modulspiegel	Е	3WG6						5.,	/6. Sem.		
Workload	1	50 h/6 E	50 h/6 ECTS-Anrechnungspunkte								
FD	ΙP			PPS				STEOP			
LV - Typ			ECTS- AP	SWSt	t. b	StA	uStA	LVP	MP		
Vorlesung			1,5	1	1:	1,25	26,25		npi		
Übung	•		1,5	1	1:	1,25	26,25				
Seminar			3	2	22	2,5	52,5				

FD Fachdidaktik ΙP Inklusive Pädagogik ΑP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte PPS

STEOP

Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp
Semesterwochenstunden LV - Typ SWSt. bStA betreute Studienanteile unbetreute Studienanteile uSTA LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent npi mE/oE Leistungsnachweis: mit/ohne Erfolg teilgenommen



Bildungsbereich: Allgemeine Bildungswissenschaftliche Grundlagen / BWG

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Aktuelle Herausforderungen an Bildung und Erziehung / BWG7

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Aufbaumodul

4. Semesterdauer

5. und 6. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

9 ECTS- Anrechnungspunkte, 6,5 SWSt.: IP 1,5 ECTS-AP (+ optional 3 ECTS-AP); PPS 4 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

BWG1, BWG3, BWG4

7. Inhalte

- Diversität und Inklusion, Begabungs- und Begabtenförderung
- Gender, Sprache und Sprachenvielfalt/Mehrsprachigkeit, ethnische/kulturelle Herkunft, Interreligiosität, Chancengerechtigkeit
- Bildung für nachhaltige Entwicklung, Globales Lernen
- Demokratiepädagogik/Bildung für zivilgesellschaftliches Engagement

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- kennen Konzepte und Best-Practice-Modelle zu Diversität und Inklusion, Begabungs- und Begabtenförderung und verwenden sie zur Analyse schulischer Situationen sowie zur Planung und Gestaltung inklusiver Bildungs- und sonderpädagogischer Unterstützungsangebote
- diskutieren p\u00e4dagogische Chancen und Herausforderungen durch Gender- und Sprachenvielfalt, ethnisch/kulturellen Pluralismus sowie Wertevielfalt und Interreligiosit\u00e4t und bewerten den Umgang damit in Hinblick auf humanistischen Universalismus und Menschenrechte kritisch
- veranschaulichen die Rolle von Bildung als Ressource für nachhaltige Entwicklung, diskutieren ökologische, ökonomische, soziale und ethische Problemstellungen transdisziplinär aus lokaler und globaler Sicht
- erklären und bewerten Konzepte globalen Lernens und setzen sich mit deren schulischer Umsetzung auseinander
- reflektieren und bewerten die Zusammenhänge von sozialem Status und anderen Differenzkategorien wie Gender, Ethnie, Religion/Weltanschauung, Erstsprache, analysieren den Umgang mit besonderen Begabungen und Lernbarrieren und entwerfen Strategien zur individuellen Förderung sowie zur institutionellen Reduktion von Benachteiligungen
- moderieren Diskussionen über alternative Lebensweisen, ermutigen zu Aktivitäten globalen Lernens und kooperieren mit außerschulischen Einrichtungen und Personen so, dass eine an nachhaltiger Entwicklung orientierte Weltsicht ermöglicht wird
- kennen demokratiepädagogische Unterrichts- und Schulkonzepte, setzen diese Konzepte in Beziehung zu grundlegenden demokratiepolitischen Prinzipien und Prozessen und reflektieren die Notwendigkeit aktiver zivilgesellschaftlicher Beteiligung

9. Lehr- und Lernmethoden

5.Sem.:

UV: Diversität, Inklusion, Pluralismus und globales Lernen (3 ECTS-AP, 2,5 SWSt.)

PK: Praktikum mit Schwerpunkt aktuelle Herausforderungen (3 ECTS-AP, 2 SWSt)

6.Sem.:

UE: Projekt zu Diversität, Inklusion, Pluralismus und globales Lernen (2 ECTS-AP, 1 SWSt.)

PK: Praktikum zum Projekt (1 ECTS-AP, 1 SWSt.)



10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung:

PK: "mit/ohne Erfolg teilgenommen"

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ

Modulspiegel	BV	VG7					5./6. Sem.			
Workload	22	5 h/9 EC	TS-Anr	echnu	ıngsı	ounk	te			
FD	IP	1,5 – 4,5 ECTS -AP		PPS	4 EC -AF				STEOP	
LV - Typ			ECT S- AP	SWSt.		bStA		uStA	LVP	MP
Übung + Vorlesu	ıng		3	2,5		28,	125	46,875	pi	
Praktika			3	2		22,	5	52,5	pi mE/oE	
Übung			2	1		11,	25	38,75	pi	
Praktika			1	1		11,	25	13,75	pi mE/oE	

FD Fachdidaktik

ΙP

Inklusive Pädagogik Pädagogisch Praktische Studien PPS

Anrechnungspunkte ΑP

ECTS-AP European Anrechnungspunkte

Studieneingangs- und Orientierungsphase Lehrveranstaltungstyp STEOP

LV - Typ SWSt. Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile unbetreute Studienanteile uSTA LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent npi mE/oE Leistungsnachweis: mit/ohne Erfolg teilgenommen



4.5.2 Pädagogisch Praktische Studien (PPS)

Die PPS sind (laut Konzept angeführt unter Punkt 3.10) in bestimmten Modulen verankert. Zusätzlich gibt es zwei Module:

- Lesson-Studies in den P\u00e4dagogisch Praktischen Studien / PPS1
- Individueller Schwerpunkt in den Pädagogisch Praktischen Studien / PPS2

Lesson Studies / PPS

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Lesson-Studies in den Pädagogisch Praktischen Studien / PPS1

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

3.und 4. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte, 4 SWSt.: PPS 6 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalte

- Zentrale Prinzipien und Inhalte des Konzepts der "Lesson-Studies"
- Analyse individueller Lernvoraussetzungen
- Formulierung von kindbezogenen Lernzielen bzw. Kompetenzen
- Planung und Weiterentwicklung von Unterrichtsinhalten zu Lernzielen
- Entwicklung von Untersuchungsplänen/-designs
- Erhebung und Analyse von Daten im p\u00e4dagogisch-praktischen Kontext

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- stellen individuelle Lernvoraussetzungen von Kindern fest
- verstehen Kooperation als Voraussetzung gelingender Lesson-Studies
- formulieren Lernziele, entwerfen aufbauend darauf entsprechende Unterrichtseinheiten und entwickeln diese auf Basis erhobener Daten weiter
- entwickeln Untersuchungspläne/-designs, mit denen der Erfolg der Unterrichtseinheiten evaluiert werden kann
- erheben auf Basis der entwickelten Untersuchungspläne Daten, analysieren diese und leiten daraus Ansatzpunkte zur Weiterentwicklung der Unterrichtseinheiten ab
- dokumentieren und evaluieren im Team die Unterrichtseinheiten systematisch und machen die optimierten Ergebnisse einem erweiterten Kollegium verfügbar

9. Lehr- und Lernmethoden

3.Sem:

SP: Lesson-Studies 1 (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

4.Sem:

SP: Lesson-Studies 2 (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Modulprüfung: "mit/ohne Erfolg teilgenommen", Portfolio



11. Sprache
Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution
PH OÖ

Modulspiegel						3./4. Sem.					
Workload	60 h/6 E	CTS-Anrechnungspunkte									
FD IP				PPS 6 ECTS- AP			STEOP				
LV - Typ	ECTS- AP	SWSt.		bStA		uStA	LVP	MP			
Seminar + Praktika			3	2		22,5		52,5		npi	
Seminar + Praktika			3	2		22,5		52,5		mE/oE	

FD Fachdidaktik

IP Inklusive Pädagogik AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Änrechnungspunkte PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase LV - Typ Lehrveranstaltungstyp

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp
SWSt. Semesterwochenstunden
bStA betreute Studienanteile
uSTA unbetreute Studienanteile
LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent npi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent mE/oE Leistungsnachweis: mit/ohne Erfolg teilgenommen



Individueller Schwerpunkt / PPS

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Individuelle Spezialisierung in den Pädagogisch Praktischen Studien / PPS2

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

7.und 8. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

9 ECTS- Anrechnungspunkte, 6 SWSt.: PPS 9 ECTS-AP, IP 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalte

- professionelle Wertehaltung und ethische Normen
- breites Spektrum an Methodik, Didaktik, Classroommanagement, Beziehungsgestaltung auf Grundlage der Inhalte der Schwerpunkte
- Adaption von Angeboten an die (Lern)Bedürfnisse der Schülerinnen und Schüler
- Medienpädagogik
- Schul- und Unterrichtsentwicklung
- Summative und formative Leistungsrückmeldung
- Kooperation mit Obsorgeberechtigten

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Bezogen auf die Inhalte der Schwerpunkte:

Die Studierenden

- vergleichen eigene Wertehaltungen mit professionsbezogenen ethischen Grundlagen, hinterfragen sie kritisch und verändern sie gegebenenfalls
- verfügen über ein breites Spektrum an Didaktik und Methodik unter Einbeziehung projektorientierter Elemente und der Medienpädagogik und stimmen sie auf die jeweiligen Bedingungen ab
- wenden Konzepte und Methoden zur F\u00f6rderung von Mitbestimmung, Autonomie und M\u00fcndigkeit der Lernenden, insbesondere der vulnerablen Lernenden, an, und sch\u00e4tzen sie kritisch ein
- beurteilen Lernprozesse und Lernergebnisse kompetenzorientiert und nutzen Ergebnisse für die Adaption weiterer unterrichtlicher Angebote
- geben persönlichkeitsstärkendes Feedback und beraten Lernende und Obsorgeberechtigte über Lern- und Entwicklungsmöglichkeiten
- beurteilen die Leistungen der Schülerinnen und Schüler
- bewerten ihre Eindrücke über die Praxisorte (Unterrichtspraktikum bzw. Erweitertes Praktikum) insbesondere unter dem Aspekt der Bildungschancengerechtigkeit und dokumentieren ihre Erkenntnisse im Portfolio
- kooperieren mit inner- und außerschulischen Partnerinnen und Partnern und entwickeln ein gemeinsames Projekt

9. Lehr- und Lernmethoden

7.Sem:

SE: Praxisbezogene Arbeit im Schwerpunkt 1 (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

PK: Praktikum im Schwerpunkt 1 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

8.Sem:

SE: Praxisbezogene Arbeit im Schwerpunkt 2 (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

PK: Praktikum im Schwerpunkt 2 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)



10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, "mit/ohne Erfolg teilgenommen"

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution

PH OÖ

Modulspiegel		7./8. Sem.								
Workload 225 h/9 ECTS-Anrechnungspunk										
FD	IP			PPS	9 EC AP	TS-			STEOP	
LV - Typ			ECTS- AP	SWSt.		bStA		uStA	LVP	MP
Seminar			3	2		22,5		52,5	pi mE/oE	
Praktika			1,5	1		11,2	25	26,25	pi mE/oE	
Seminar			3	2		22,5	5	52,5	pi mE/oE	
Praktika			1,5	1		11,2	25	26,25	pi mE/oE	

FD Fachdidaktik
IP Inklusive Pädagogik
AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte
PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp
SWSt. Semesterwochenstunden
bStA betreute Studienanteile
uSTA unbetreute Studienanteile
LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent npi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent mE/oE Leistungsnachweis: mit/ohne Erfolg teilgenommen



4.5.3 Bildungsbereiche der Elementar- und Primarstufenpädagogik und -didaktik

Bildungsbereich Sprachliche Bildung / BBSB

Dieser Fachbereich widmet sich der Vermittlung grundlegender fachwissenschaftlicher und methodisch-didaktischer Kompetenzen zur Bildung und Förderung im kindlichen Entwicklungsbereich der sprachlichen Handlungsfähigkeit und deren Umsetzung in schulischen Praxisfeldern. Theoriegeleitete Modelle zur Entwicklung und Förderung von Sprach-, Schreib-, Lese-, Gesprächs- und Medienkompetenz unterstützen die Planung und Reflexion des pädagogischen Handelns. Dabei werden inklusive und persönlichkeitsbildende Prinzipien berücksichtigt. Der gesellschaftliche, gesellschaftspolitische und rechtliche Hintergrund der schulischen Konzepte sprachlicher Bildung wird beleuchtet. Unterschiedliche Sprachen, soziokulturelle und linguistische Rahmenbedingungen der Sprachverwendung werden theoriegestützt analysiert und in das eigene pädagogische Handeln in den Pädagogischen Praktischen Studien integriert. Dies bildet sich sowohl in den Basismodulen des Curriculums als auch im Schwerpunkt "Sprachliche Bildung" mit Modulen u.a. zu den Themen "Fremdsprachenerwerb", "Mehrsprachigkeit" und "Spracherwerb im Allgemeinen und unter besonderen Voraussetzungen" ab. Der Schwerpunkt erweitert, vertieft und ergänzt Wissen und Kompetenzen aus den ersten vier Studiensemestern. Querverbindungen zu anderen Fachbereichen und interdisziplinäre Module zeigen eine systemische Sichtweise von sprachlicher Bildung auf. Besondere Module widmen sich der Bedeutung von Kommunikation im pädagogischen Berufsfeld, der Kooperation in multiprofessionellen Teams, in der Schulpartnerschaft, mit Eltern und mit außerschulischen Partnern. Eine forschungsmethodische Orientierung wird in allen Modulen eingenommen und bereitet auf eine empirische Projektarbeit der Studierenden vor.

Bildungsbereich: Sprachliche Bildung / BBSB

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Sprachentwicklung und Mehrsprachigkeit / BBSB1

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

1. und 2. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: IP 2 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine



7. Inhalt

- Explanative und deskriptive Entwicklungstheorien der Lautsprache und Kommunikationsfähigkeit
- Semiotische, interaktionstheoretische und soziologische Theorie des Phänomens Sprache als symbolisches Medium der Kommunikation
- Historische und aktuelle Ansätze und Methoden der Spracherwerbsforschung
- Aktueller Forschungsstand zur Entwicklung der Erstsprache aus soziopragmatischer, psycho- und neurolinguistischer Perspektive
- Soziale, emotionale, kognitive, physiologische und anatomische Voraussetzungen und Bedingungen der Sprachentwicklung und des Sprachgebrauches
- Einführung in die Methoden der Beobachtung und pädagogischen Diagnostik sprachlicher Handlungsfähigkeit
- Einführung in die Konzepte der Förderung sprachlicher Handlungsfähigkeit
- Grundlagen und aktuelle Befunde der Migrationsforschung, v.a. in den Bereichen Migrationssoziologie, Migrationspolitik und Wanderungsstatistik
- Sprachwissenschaftliche Grundlagen zu Mehrsprachigkeit und Deutsch als Zweitsprache, v.a. Psycholinguistik, Soziolinguistik
- Grundlagen der Sprachenpolitik
- aktuelle Befunde der Bildungsforschung zu Migration, Mehrsprachigkeit und Schulleistung bzw. Bildungserfolg
- aktuelle Modelle und Konzepte der sprachlicher Bildung im Kontext von Mehrsprachigkeit

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- reproduzieren und diskutieren ausgewählte Spracherwerbstheorien
- reproduzieren und diskutieren aktuelle Ergebnisse der Erst- und Zweitspracherwerbsforschung
- kennen die Phasen der Sprachentwicklung
- erkennen und beschreiben unterschiedliche Bedarfe bei der Verwendung der Sprache
- planen, gestalten und analysieren sprachsensible und sprachentwicklungsförderliche Lernarrangements
- reproduzieren und diskutieren migrations- und mehrsprachigkeitsbezogene Ergebnisse der Schuleffektivitätsforschung
- gewinnen Einsicht in Erfordernisse pädagogischen Handelns, die sich aus der sprachlichen und natio-ethno-kulturellen Heterogenität der Lernenden ergeben
- kennen ausgewählte Konzepte und Methoden der fachintegrierten Sprachbildung

9. Lehr- und Lernmethoden

1.Sem.:

VO: Sprachliche Bildung und Mehrsprachigkeit (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

2.Sem.:

SE: Mehrsprachigkeit und Schule (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Sprachentwicklung bei spezifischen Entwicklungsbeeinträchtigungen (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Modulprüfung, Ziffernbeurteilung

Modulprüfung, z.B. schriftliche wissenschaftliche projektorientierte Arbeit, etwa als explorativqualitative Einzelfallstudie, wobei Merkmale und Phasen der Sprachentwicklung in der Praxis gestützt auf systematisch erhobene Daten (z.B. Beobachtungen aus den PPS) benannt und beschrieben, sowie auf dem Hintergrund aktueller Ergebnisse der Erst- und

Zweitspracherwerbsforschung und der Aspekte der sprachlichen und natio-ethno-kulturellen Heterogenität kritisch diskutiert werden

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Modu	Ispiegel	В		1	./2. Sem.				
Workle	oad	15	unkte						
FD		IP	2 ECTS- AP	PPS				STEOP	
LV - T	LV - Typ			ECTS- AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP
Vorles	sung			3	2	22,5	52,5		npi
Semin	Seminar		1,5	1	11,25	26,25			
Semin	Seminar			1,5	1	11,25	26,25		

FD Fachdidaktik

ΙP Inklusive Pädagogik

PPS Pädagogisch Praktische Studien

Anrechnungspunkte ΑP

ECTS-AP

European Anrechnungspunkte
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp **STEOP**

LV - Typ SWSt. Semesterwochenstunden betreute Studienanteile bStA uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent Leistungsnachweis: mit/ohne Erfolg teilgenommen npi mE/oE



Bildungsbereich: Sprachliche Bildung / BBSB

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Kommunikation und Medienpädagogik / BBSBM

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

1. und 2. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS--Anrechnungspunkte / 8 SWSt.: FD 2 ECTS-AP; IP 1 ECTS-AP; PPS 2 ECTS-AP; STEOP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Konzepte von Bildungssprache und Alltagssprache
- Pädagogische, gesellschaftliche und politische Aspekte ausgewählter Kommunikationsmodelle
- Grundlagen der Mediengestaltung und Mediennutzung
- Technische und rechtliche Aspekte zum Gestalten und Bearbeiten digitaler Medien
- Chancen und Risiken der Mediennutzung und –gestaltung
- Digitale Bildungsressourcen
- Grundsätze von technologiegestütztem Unterricht
- Fachdidaktische Ansätze des Sprech- und Gesprächsunterrichts und des körpersprachlichen Trainings unter Berücksichtigung besonderer Bedarfe von Schülerinnen und Schülern
- Grundlagen von Sprech-, Gesprächskompetenz und Körpersprache im p\u00e4dagogischen Berufsfeld
- Unterstützte Kommunikation mit digitalen Medien im inklusiven Unterricht

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- erproben theoriegeleitet Formen des Kommunikationstrainings und der Methoden der Unterstützten Kommunikation (UK)
- diskutieren p\u00e4dagogische, soziale und politische Konsequenzen von Kommunikationsmitteln
- setzen Kommunikationstheorien in Partner- und Gruppengesprächen um und leiten Gespräche
 - wenden Grundlagen von Multimedia-Technik bei der (kooperativen und kollaborativen) Medienproduktion an
- bewerten, gestalten, nutzen und verbreiten multimodale barrierefreie Medien (Text, Bild/Grafik, Audio, Video) unter Berücksichtigung von Urheberrecht, Datenschutz und Datensicherheit
- nutzen bei der Präsentation und Kommunikation von Fachinhalten oder eigenen Entwicklungen die verfügbaren Medien sowohl vor Ort als auch online
- reflektieren ihren Lernstand und Lernbedarf hinsichtlich der persönlichen Verwendung digitaler Medien und setzen entsprechende Lernschritte um
- planen die Nutzung digitaler Medien durch Schüler und Schülerinnen in Lehr- und Lernprozessen
- sind sich der Bedeutung und Wirkung von K\u00f6rpersprache, Stimme und Sprache im p\u00e4dagogischen Berufsfeld vor allem auch in heterogenen Klassen bewusst und analysieren ihre eigene Kommunikationskompetenz kritisch
- schlagen p\u00e4dagogische Ma\u00dfnahmen zur geeigneten Nutzung digitaler Medien vor
- setzen digitale Medien differenziert zur Individualisierung und zur Förderung selbstgesteuerten Lernens im PPS und in den Lehrveranstaltungen ein



9. Lehr- und Lernmethoden

1.Sem.:

UE: Medialisierte Lernwelten 1 (Blended Learning) (1 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Körpersprache (1 ECTS-AP, 1 SWSt.) PK: Steop Praxis (1 ECTS-AP, 2 SWSt.)

2. Sem .:

UE: Medialisierte Lernwelten 2 (Blended Learning) (1 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Sprechen und Gespräche führen (1 ECTS-AP, 1 SWSt.)

PK: Sprechen und Gespräche führen Praxisanwendung (1 ECTS-AP, 2 SWSt)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltungen

1.Sem:

Körpersprache: Ziffernbeurteilung

Medialisierte Lernwelten 1, Steop Praxis: "mit/ohne Erfolg teilgenommen"

2.Sem:

Medialisierte Lernwelten 2: "mit/ohne Erfolg teilgenommen"

Sprechen und Gespräche führen: Ziffernbeurteilung

Sprechen und Gespräche führen Praxisanwendung - "mit/ohne Erfolg teilgenommen"

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Modul	spiegel	E	BSBM		1./2. Se						
Workload 150 h/6 ECTS-Anrechnungspunkte											
FD	2 ECTS- AP	IP	1 ECTS- AP		PPS 2 ECTS- AP					STEOP	3 ECTS- AP
LV - Ty	/p	ECTS- AP	SWS	SWSt.		A	uStA	LVP	MP		
Übung	Übung						11,25		13,75	pi mE/oE	
Übung				1	1	1		25	13,75	pi	
Praktik	а			1	2		22,5		2,5	pi mE/oE	
Übung	1	1		11,25		13,75	pi mE/oE				
Übung	1	1		11,25		13,75	pi				
Praktik	а	1	2		22,5		2,5	pi mE/oE			

FD Fachdidaktik Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte IΡ ΑP

ECTS-AP European Anrechnungspunkte **PPS**

Pädagogisch Praktische Studien Studieneingangs- und Orientierungsphase Lehrveranstaltungstyp STEOP

LV - Typ SWSt. Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile unbetreute Studienanteile uSTA LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP

Modulprüfung Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi npi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent Leistungsnachweis: mit/ohne Erfolg teilgenommen mE/oE



Bildungsbereich: Sprachliche Bildung / BBSB

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Schreibdidaktik / BBSB2

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

3. und 4. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS--Anrechnungspunkte / 5 SWSt.: FD 3 ECTS-AP; IP 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Rechtliche Grundlagen der Schreibdidaktik: Bildungsstandards, Lehrpläne
- · Wissenschaftliche Grundlagen der Rechtschreib-, Aufsatz- und Sprachbetrachtungsdidaktik
- Grundlagen kompetenzorientierter Schreibdidaktik
- Konzepte von Lernstandsbeobachtung sowie von Leistungsbeurteilung im Deutschunterricht
- Gestaltung gender- und kultursensiblen Deutschunterrichts
- Gestaltung von bedarfsorientiertem Schreiben im inklusiven Unterricht
- Alternativpädagogik im Deutschunterricht

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- analysieren Methodenkonzepte in Verbindung mit Medien und Unterrichtsmaterialien und transferieren diese in eigene Planungen
- wählen Verfahren aus, um systematisch und kompetenzorientiert Lernprozesse und schriftliche Lernergebnisse zu beobachten, zu dokumentieren und zu evaluieren
- analysieren unter Berücksichtigung besonderer Bedarfe, unterschiedlicher Lernausgangslagen und von Mehrsprachigkeit individuelle Probleme der Rechtschreibung und Grammatik in Texten von Schülern und Schülerinnen und leiten daraus Fördermaßnahmen ab
- setzen gezielt Medien, kreative und literarische Angebote dem individuellen Lernfortschritt entsprechend ein
- gestalten und nützen Lernumgebungen und digitale Medien, die situations- und adressatengerechtes Schreiben unterstützen

9. Lehr- und Lernmethoden

3.Sem.:

SE: Rechtschreiben/Sprachbetrachtung (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Richtig schreiben (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

4 Sem ·

SE: Prozessorientiertes Schreiben (2 ECTS-AP, 2 SWSt.)

SE: Alternativpädagogik im Deutschunterricht (1 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Modulprüfung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Modulspiegel BBSB2											3./	4. Sem.
Workload 150 h/6 ECTS-Anrechn								unkte)			
FD	3 ECTS- AP	I	Р	1 ECTS- AP	PPS						STEOP	
LV - Typ					ECTS- AP			bStA		uStA	LVP	MP
Semin	ar				1,5	1		11,25		26,25		npi
Übung	Übung			1,5	1		11,25		26,25			
Übung	Übung		2	2		22,5		27,5				
Seminar			1	1		11,25		13,75				

 FD Fachdidaktik Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte European Anrechnungspunkte ΙP ΑP

ECTS-AP Pädagogisch Praktische Studien Studieneingangs- und Orientierungsphase Lehrveranstaltungstyp PPS

STEOP

LV - Typ SWSt. Semesterwochenstunden betreute Studienanteile bStA uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP

Modulprüfung Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent Leistungsnachweis: mit/ohne Erfolg teilgenommen npi mE/oE



Bildungsbereich: Sprachliche Bildung / BBSB

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Schriftspracherwerb und Lesedidaktik / BBSB3

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul: Basismodul

4. Semesterdauer

6. und 7. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

9 ECTS--Anrechnungspunkte / 6 SWSt.: FD 3 ECTS-AP; IP 2,25 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Linguistische, didaktische und rechtliche Grundlagen des Schriftspracherwerbs und der Lesedidaktik
- Grundlagen: Lesemotivation, Lesestrategien und Leseprojekte
- Wissenschaftliche Grundlagen des Schriftspracherwerbs und der Lesedidaktik
- Methoden, Materialien, Textauswahl und digitale Medien beim Lesen- und Schreibenlernen
- Lernbarrieren, Förderkonzepte und Begabungsförderung im Verlauf des Schriftspracherwerbs
- Konzepte zur Beobachtung, Dokumentation und Beurteilung des Lernstandes
- Konzepte zum Umgang mit Schriftspracherwerbsstörungen, Lese- und Rechtschreibschwäche

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- erfassen die wissenschaftlichen, p\u00e4dagogischen und gesellschaftlichen Grundlagen des Schriftspracherwerbs und analysieren die individuellen Lernausgangslagen zum Schriftspracherwerb und zur Weiterf\u00fchrung des Leselernprozesses
- berücksichtigen bei der Entwicklung von Unterrichtskonzepten die Soziologie und Psychologie der Literacy- Entwicklung
- berücksichtigen, unter Einbeziehung aktueller empirischer Ergebnisse, bei der Planung von Unterrichtskonzepten adressatengerechte und gender- und kultursensible Text- und Literaturangebote, Lernangebote, Lernumgebungen und Methodenkonzepte, Lesestrategien, Arbeits- und Lerntechniken in Bezug auf die individuellen Bedarfe der Lernenden
- wählen Möglichkeiten aus, Lernprozesse und Lernergebnisse kompetenzorientiert zu beobachten und zu dokumentieren, um daraus Förderkonzepte abzuleiten
- generieren Möglichkeiten der analytischen kritischen Auseinandersetzung mit Texten
- ermitteln Lernbarrieren von Schülerinnen und Schülern beim Schriftspracherwerb und beim weiterführenden Lesen und planen individualisierende und differenzierende Fördermaßnahmen auch in Hinblick auf Mehrsprachigkeit
- entwickeln, erproben und bewerten Konzepte und Methoden der F\u00f6rderung bei Teilleistungs-, Lese- und Rechtschreibschw\u00e4chen und erstellen individuelle F\u00f6rderpl\u00eane



9. Lehr- und Lernmethoden

6.Sem.:

UE: Schriftspracherwerb (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

7.Sem.:

VO: Grundlagen der Lesedidaktik (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Übung zur Lesedidaktik (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Weiterführendes Lesen (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Kinder- und Jugendliteratur (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution

PH OÖ

Modu	Ispiegel			BBSB3	3					6./7. Sem.				
Workl	oad	9 ECTS-Anrechnungspunkte												
FD	3 ECTS- AP	IP		25 CTS- P	PPS									
LV - Typ				ECT S- AP	SWSt. bs		bSt	A	uStA	LVP	MP			
Übung	g				1,5	1		11,25		26,25	pi			
Vorles	sung				3	2		22,5		52,5	npi			
Übun	Übung		1,5	1		11,25		26,25	pi					
Übun	Übung		1,5	1		11,25		26,25	pi					
Semir	Seminar				1,5	1		11,2	25	26,25	pi			

FD Fachdidaktik
IP Inklusive Pädagogik
AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp SWSt. Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent npi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent mE/oE Leistungsnachweis: mit/ohne Erfolg teilgenommen



Bildungsbereich: Sprachliche Bildung / BBSB

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Englisch in der Primarstufe / BBSBE

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul: Basismodul

4. Semesterdauer

3. und 4. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS--Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 4 ECTS-AP; IP 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Grundkompetenzen f
 ür Englisch in der 4. Schulstufe (GK4), der Lehrplan und das Europäische Sprachenportfolio
- Die fünf Sprachfertigkeiten
- Ansätze der Fremdsprachendidaktik, Unterrichtsmaterialien und Medien im Fremdsprachenunterricht
- Prinzipien der Individualisierung und Inklusion im Fremdsprachenunterricht
- Methoden im Englischunterricht
- Unterrichtsplanung und Unterrichtsreflexion
- Interkulturelle Sensibilisierung und interkulturelle Aspekte

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- berücksichtigen bei der Planung von Unterrichtssequenzen die Kriterien des schülerzentrierten, reflexiven und selbstverantwortlichen Sprachenlernens und gestalten eine adäquate und individualisierte Lernumgebung
- implementieren die fünf Sprachfertigkeiten, unter besonderer Berücksichtigung des Hörens und Sprechens und unter Einsatz vielfältiger Methoden
- gestalten digitale und konkrete Lernangebote und ordnen diesen lernbegleitende Maßnahmen zu
- planen und organisieren Unterricht nach methodisch-didaktischen Kriterien unter Berücksichtigung und Nutzung von Mehrsprachigkeit
- demonstrieren Verständnis und Akzeptanz für unterschiedliche Sozialisierung, erstellen aufgrund der Heterogenität der Kinder differenzierte Lernangebote und setzen diese um
- agieren als Sprachmodelle und definieren Motivationsmöglichkeiten für nachhaltigen Fremdspracherwerb

9. Lehr- und Lernmethoden

3.Sem.:

SE: Language Teaching Methodology (2 ECTS-AP, 1 SWSt.))

UE: Student-Centred Teaching (1 ECTS-AP, 1 SWSt.)

4.Sem.:

UE: Teaching Resources (2 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Children's Literature (1 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Moduls	spiegel	BE	BSBE						3./4. Sem.			
Workload 150 h/6 ECTS-Anrech							unkt	te				
FD	4 ECTS- AP	IP	1 ECTS- AP	PPS						STEOP		
LV - Ty	LV - Typ			ECT S- AP	SWSt.		bStA		uStA	LVP	MP	
Semina	ır			1,5	1,5 1		11,25		26,25	pi		
Übung	Übung				1		11,25		26,25	pi		
Übung				1,5	1		11,25		26,25	pi		
Übung	Übung						11,2	25	26,25	pi		

FD Fachdidaktik ΙP Inklusive Pädagogik ΑP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte Pädagogisch Praktische Studien PPS

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ SWSt. Lehrveranstaltungstyp Semesterwochenstunden betreute Studienanteile bStAuSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP

Modulprüfung
Leistungsnachweis: prüfungsimmanent
Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent pi npi Leistungsnachweis: mit/ohne Erfolg teilgenommen mE/oE



Bildungsbereich Mathematische Bildung / BBMB

Im Bildungsbereich Mathematik liegt der Schwerpunkt in der prozessorientierten Anwendung. Die Rolle der Mathematik soll in realitätsnahen Situationen erkannt, verstanden und bewertet werden. Die fachliche Ausbildung wird mit fachbereichsdidaktischen Konzeptionen verknüpft. Eine fachlich fundierte Analyse von Lehr- und Lernprozessen sowie der Erwerb von Kompetenzen stehen im Mittelpunkt. Als Grundprinzip gilt die Verzahnung der fachlichen und didaktischen Ausbildung mit der Schulpraxis.

Bildungsbereich: Mathematische Bildung / BBMB

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Grundlagen der Mathematik, Arbeiten mit Zahlen und Operationen / BBMB1

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

1. und 2. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS--Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 4 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalte

- Didaktische Prinzipien, Bildungs- und Lehraufgaben der Mathematischen Bildung, lehrplanbezogene und kompetenzorientierte Unterrichtsziele im Mathematikunterricht
- Analyse und F\u00f6rderung individueller Lernvoraussetzungen f\u00fcr die Zahlbegriffsentwicklung der F\u00fcnf- bis Siebenj\u00e4hrigen anhand aktueller Studien
- Mathematik aus der Sicht der Neuropsychologie
- Zahlensysteme, Zahlbereichsaufbau bis zur Million, Eigenschaften natürlicher Zahlen
- Operationsverständnis zu den vier Grundrechnungsarten, halbschriftliche und schriftliche Rechenverfahren
- Methoden der Planung und Gestaltung des Mathematikunterrichts

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- wenden verschiedene didaktische Konzepte an, die gewährleisten, dass Kinder über das Handeln zu abstrakten Denkleistungen gelangen
- stellen mathematische Vorläuferfertigkeiten und deren Integration im Unterrichtsprozess dar, um Lernbarrieren präventiv entgegenzuwirken
- planen und gestalten Mathematikunterricht in der Primarstufe, basierend auf dem entwicklungsgemäßen kindlichen Denken und den Repräsentationsstufentheorien
- beurteilen die didaktische Qualität aktueller Lehrmittel und neuer Medien
- leiten aus Fallbeispielen den aktuellen Lernstand und daraus resultierende Fördermaßnahmen ab
- wenden mathematisches Fachwissen an, um Aussagen und Fragestellungen im Kontext der Schulmathematik analysieren zu können
- erfassen die Diversität der Lernenden und setzen theoriegeleitet Fördermaßnahmen zur Unterstützung aller Lernenden im Mathematikunterricht ein



9. Lehr- und Lernmethoden

1.Sem.:

SE: Grundlagen der Mathematikdidaktik (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Arithmetik 1 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

2.Sem.:

SE: Arithmetik 2 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Vertiefung in den Grundlagen der Arithmetik (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Modulprüfung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution

PH OÖ

Modu	Ispiegel	BE	BMB1	1./2. Sem.								
Workle	oad	15	60 h/6 EC	TS-Anre	chnun	gspı	ınkte)				
FD	4 ECTS- AP	IP			PPS					STEOP		
LV - T	ур			ECTS- AP	SWS	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP	
Semin	nar			1,5	1		11,2	25	26,25		npi	
Semir	nar			1,5	1		11,2	25	26,25			
Semir	nar			1,5	1		11,2	25	26,25			
Übung	ung			1,5	1		11,2	25	26,25			
Übung	-			1,5	1		11,2	25	26,25			

FD Fachdidaktik
IP Inklusive Pädagogik
AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Änrechnungspunkte PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp SWSt. Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Bildungsbereich: Mathematische Bildung / BBMB

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Arbeit mit Ebene, Raum und Größen / BBMB2

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

3. und 4. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 3 ECTS-AP; IP 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalte

- Definition und Erarbeitung geometrischer Fachbegriffe
- Fachdidaktische Konzepte in den Bereichen Ebene und Raum, Größen und Sachrechnen
- Konstruktion geometrischer Figuren und geometrischer K\u00f6rper, Umgang mit Zeichenger\u00e4ten
- Methodische Stufenfolge zur Erarbeitung der Maßeinheiten
- Funktionen, Ziele und Inhalte des Sachrechnens, Aufgabenformate des Sachrechnens
- Fehlerdiagnose, Lernbarrieren und Fördermaßnahmen

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- entwickeln mittels wissenschaftlich fundierter Kenntnisse Konzepte für die Vermittlung geometrischer Inhalte
- planen mit Hilfe fachwissenschaftlicher und fachdidaktischer Kenntnisse individualisierte exemplarische Erarbeitungsmöglichkeiten mathematischer Inhalte im Bereich Geometrie
- testen und beurteilen differenzierte Aufgabenformate, aktuelle Lehrmittel und digitale Medien, die Fragen aufwerfen, Gespräche begünstigen und Erklärungen verlangen
- ermitteln den mathematischen Gehalt von Alltagssituationen zur Konzeption von Lernumgebungen
- formulieren Lernanforderungen und Bildungsangebote entwicklungstheoretisch begründet
- entwickeln die Fähigkeit, Problemstellungen, Lösungswege und Ergebnisse zu dokumentieren, verständlich darzustellen und zu präsentieren

9. Lehr- und Lernmethoden

3.Sem.:

SE: Arbeiten mit Ebene und Raum (2 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Heterogenität und digitale Medien im Geometrieunterricht (1 ECTS-AP, 1 SWSt.)

4.Sem.:

SE: Arbeiten mit Größen (2 ECTS-AP. 1 SWSt.)

UE: Arbeiten mit Sachaufgaben (1 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Modulprüfung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Modu	spiegel	E	BBMB2						3./4	Sem.
Worklo	oad	1	50 h/6 E0	CTS-Anre	chnun	gsp	unkte			
FD	3 ECTS- AP	ΙP	ECTS- AP						STEOP	
LV - T	ур		ECTS- AP	SWS	t.	bStA	uStA	LVP	MP	
Semin	ar			2	1,5		16,875	33,125		npi
Übung	Übung			2	1		11,25	38,75		
Semin	Seminar			2	1,5		16,875	33,125		

FD Fachdidaktik IP Inklusive Pädagogik AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte
PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp
SWSt. Semesterwochenstunden
bStA betreute Studienanteile
uSTA unbetreute Studienanteile
LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent
npi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent
mE/oE Leistungsnachweis: mit/ohne Erfolg teilgenommen



Bildungsbereich: Mathematische Bildung / BBMB

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Bildungsstandards, Nahtstelle Sekundarstufe, Mathematik unter besonderen Lernvoraussetzungen / BBMB3

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Aufbaumodul

4. Semesterdauer

5. und 6. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS--Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 4 ECTS-AP; IP 2 ECTS-AP; PPS 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Modul BBMB1 und BBMB2

7. Inhalte

- Kompetenzmodelle: Bildungsstandards an den Nahtstellen
- Merkmale eines standardisierten Mathematikunterrichts
- Kompetenzmessung, Analyse von Lernprozessen, Rückmeldekultur
- Mathematische Lernbarrieren, Förderdiagnostik, Förderplanerstellung
- Zusammenführung mathematischer Inhalte der Primarstufe und der Sekundarstufe
- Fachwissenschaftliche und fachdidaktische mathematische Grundlagen in der Sekundarstufe
- Phänomen der Dyskalkulie/Rechenerwerbsschwäche und Unterstützungsmöglichkeiten
- Lehrpläne und Beurteilungsformen für Lernende mit besonderen Bedürfnissen
- Erwerb eines vertiefenden und breiten fachwissenschaftlichen und fachdidaktischen Verständnisses mathematischer Grundvorstellungen in den Bereichen Arbeiten mit Zahlen und Maßen, Arbeiten mit Variablen, Arbeiten mit Figuren und Körpern, Arbeiten mit Modellen und Statistik

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- evaluieren Lösungsstrategien
- verstehen die Bedeutung einer veränderten Fehlerkultur und konstruieren standardorientierte Aufgaben
- planen Mathematikunterricht auf Grundlage der in den österreichischen Bildungsstandards formulierten Anforderungen
- analysieren die Mathematik zum Erfassen und Beschreiben der Umwelt (Authentizität) und kreieren Lernarrangements
- überprüfen den Bildungshintergrund der Lernenden und analysieren deren Lernstand als Grundlage einer angemessenen Förderung individueller Stärken und Bedarfe
- evaluieren Lernfortschritte, insbesondere von Lernenden mit Bildungsbenachteiligung
- setzen theoriegeleitet Möglichkeiten der Feedbackgebung über den Entwicklungsstand und das Leistungsverhalten des Kindes mit besonderen Lernvoraussetzungen in den PPS ein
- erwerben ein vertiefendes und breites fachwissenschaftliches und fachdidaktisches Verständnis mathematischer Grundvorstellungen aus der Sekundarstufe 1
- analysieren Ergebnisse und Erkenntnisse der Ursachenforschung in den Bereichen Dyskalkulie und Rechenerwerbsschwäche



9. Lehr- und Lernmethoden

5.Sem .:

SE: Bildungsstandards und kompetenzorientierter Unterricht (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Rechenerwerbsschwäche, Dyskalkulie und Diagnostik: Lernwege, Schwierigkeiten und Hilfen (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

6.Sem .:

VO: Mathematik in der Sekundarstufe (2 ECTS-AP, 1 SWSt.)

PK: Arbeiten am Fall: Arbeiten am Fall: Pädagogische Diagnose als Grundlage für individuelle

Förderung im Mathematikunterricht (1 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung

PK: "mit/ohne Erfolg teilgenommen"

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ

Modul	spiegel	В	BMB3	5./6. Sem.							6. Sem.
Worklo	ad	15	50 h/6 EC	CTS-Anre	chnur	ngsp	unkte	Э			
FD	4 ECTS- AP	IP	2 ECTS- AP		PPS	1 EC AP	TS-			STEOP	
LV - Ty	LV - Typ				SWS	St.	bSt	£Α	uStA	LVP	MP
Semina	ar			1,5 1		1		25	26,25	pi	
Übung	bung			1,5 1		11		25	26,25	pi	
Vorles	Vorlesung			2	1		11,2	25	38,75	pi	
Praktik	Praktika			1	1		11,2	25	13,75	pi	

FD Fachdidaktik
IP Inklusive Pädagogik
AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp
SWSt. Semesterwochenstunden
bStA betreute Studienanteile
uSTA unbetreute Studienanteile
LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Bildungsbereich: Natur-Raum-Zeit-Gesellschaft-Technik-Politische Bildung / BBSUT

Der Bildungsbereich BBSUT setzt sich aus den Fächern "Sachunterricht" und "Technische Werkerziehung" zusammen, die ein gemeinsames Modul bilden.

Sachunterricht

Im Bildungsbereich "Sachunterricht" steht die Bildung durch die klärende und anschlussfähige Auseinandersetzung mit "Sachen" im Vordergrund. Dabei sollen die Studierenden in der gleichgewichtigen und wechselseitigen Berücksichtigung des Spannungsfeldes zwischen "Kinderwelt" und "Wissenschaftswelt" die natürliche, kulturelle, soziale und technische Umwelt für Lernende aus dem Primarbereich bildungswirksam so aufbauen, dass eine Orientierung, ein Mitwirken und verantwortungsvolles Handeln möglich sind. Ausgehend von den vielfältigen Erfahrungs- und Lernbereichen (Sozial-, Kultur- und Naturwissenschaften, Historische und Politische Bildung, Geografie und Wirtschaftskunde, Mobilitätsbildung, Gesundheitsbildung, Sexualerziehung, …) gilt es einerseits, den einzelnen Bereich zu entdecken, andererseits sinnvolle Vernetzungen von bereichsübergreifenden Aspekten anzustreben. Dadurch sollen Studierende befähigt werden, im Rahmen ihres pädagogischen Wirkens, den Kindern fundierte Orientierung und adäquate Handlungsmöglichkeiten in ihrem gegenwärtigen und zukünftigen Leben geben zu können.

Technische Werkerziehung

Dieser Bildungsbereich vermittelt den Studierenden Fachwissen und Fachkompetenz im Bereich der Technik, damit sie unter Zuhilfenahme der entsprechenden Fachdidaktik den Schülerinnen und Schülern die von Technik durchwirkten Lebensverhältnisse einer hochtechnisierten Welt begreiflich machen können, um es ihnen zu ermöglichen, diese zu bewältigen. Den Zusammenhang von Technik, Mensch und Gesellschaft zu erkennen, ist vorrangiges Ziel. Dabei soll die Herausbildung von Haltungen und Tugenden erwirkt werden, die ein gewissenhaftes technisches Handeln erfordern, um den Chancen und Risiken der Technik verantwortungsbewusst begegnen zu können. Studierende planen Unterrichtssequenzen, die den sachgerechten Umgang mit Werkzeugen und Materialien, das Herstellen, Bauen und Konstruieren sowie das Montieren, Demontieren, Optimieren, Analysieren und Experimentieren vermitteln sollen. Darüber hinaus erwerben sie die Fähigkeit zur zeichnerischen und sprachlichen Darstellung von Entwürfen und Lösungen sowie Konzepte einer geschlechtersensiblen, inklusiven Pädagogik im Bereich der Technischen Bildung.



Bildungsbereich: Natur-Raum-Zeit-Gesellschaft-Technik-Politische Bildung / BBSUT

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Grundlagen der Didaktik des Sachunterrichts und der Technischen Werkerziehung / BBSUT1

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

1. Semester

5. ECTS--Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS--Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 4 ECTS-AP; IP 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Sachunterricht im historischen Kontext und als Beitrag einer fundierten Allgemeinbildung
- Fachdidaktische Modelle und Prinzipien des Sachunterrichts und deren schulische Umsetzungsmöglichkeiten
- Technische Grundbildung als integraler Bestandteil der Allgemeinbildung
- Werkzeug-, Maschinen- und Materialkunde
- Formale, funktionale und technologische Kriterien von Gebrauchsgegenständen
- Grundprinzipien der Statik

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- erfassen den Bildungsauftrag des Sachunterrichts im historischen und internationalen Kontext
- vergleichen fachdidaktische Modelle und Prinzipien des Sachunterrichts
- erfassen die Eingangsvoraussetzungen der Lernenden und berücksichtigen diese bei der individuellen Förderung und Forderung in heterogenen Lerngruppen
- überprüfen Werkzeuge und Maschinen auf ihre Relevanz für den Primarstufenunterricht und leiten damit die werkstoffspezifische Eigenheiten von Materialien ab
- reflektieren die Bedeutung von Design, Serienfertigung, Verpackung und Werbung und bewerten diese nach ökologischen, ökonomischen und ethischen Kriterien
- übertragen die Nutzung von Konstruktionsprinzipien bei der Umsetzung statischer Sachverhalte auf die Erstellung von Werkstücken in der Primarstufe

9. Lehr- und Lernmethoden

1.Sem.:

SE: Grundlagen des Sachunterrichts (1 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Lernwege und Denkentwicklung im SU (2 ECTS-AP, 1SWSt.)

UE: Bildungssinn und Grundlagenwissen der Produktgestaltung (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Grundlagenwissen der Gebauten Umwelt (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung:

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution: PH OÖ

Modulspiegel	BBSUT1	1. Sem.
--------------	--------	---------



Workl	oad	18	50 h/6 EC	CTS-Anre	chnun	ngsp	unkte)			
FD	4 ECTS- AP	IP	1 ECTS- AP		PPS					STEOP	
LV - T	ур			ECTS- AP	SWS	St.	bStA	A	uStA	LVP	MP
Semir	nar			1	1		11,2	5	13,75	pi	
Übung	g			2	1		11,2	5	38,75	pi	
Übun)			1,5	1		11,2	5	26,25	pi	
Übung	bung			1,5	1		11,25		26,25	pi	

FD Fachdidaktik IΡ ΑP

Inklusive Pädagogik
Anrechnungspunkte
European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp ECTS-AP PPS

STEOP

LV - Typ SWSt. Semesterwochenstunden betreute Studienanteile bStA unbetreute Studienanteile uSTA LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi



Bildungsbereich: Natur-Raum-Zeit-Gesellschaft-Technik-Politische Bildung / BBSUT

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Naturwissenschaftlich-technische Bildung / BBSUT2

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

2. und 3. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

9 ECTS- Anrechnungspunkte / 6 SWSt.: FD 4 ECTS-AP; IP 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

keine

7. Inhalt

- Grundlagen aus den verschiedenen Bereichen der Naturwissenschaften einschließlich fachwissenschaftlicher Hintergründe und fachdidaktischer Umsetzungsmöglichkeiten
- Naturwissenschaftlich-technische Fragestellungen
- Basismodelle zu naturwissenschaftlich-technischen Gesetzmäßigkeiten
- Entwicklung vom Forscherraum zum Forscherlabor
- Außerschulische Lernorte

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- planen, realisieren, reflektieren und evaluieren ausgehend von kindorientierten Inhalten Sach- und Technikunterricht in Hinblick auf Wissenschaftsorientierung, Heterogenität und Kompetenzerwerb
- wenden fachdidaktischen Modelle und Prinzipien des naturwissenschaftlich-technischen Unterrichts und deren schulische Umsetzungsmöglichkeiten an
- wählen fachspezifische Arbeits- und Denkweisen (beobachten, beschreiben, kommunizieren in Alltags- und Fachsprache, bilden Hypothesen, planen, experimentieren, entwickeln und führen Versuchsreihen durch, konstruieren, dokumentieren, evaluieren, klassifizieren, bewerten, selektieren und optimieren)

9. Lehr- und Lernmethoden

2.Sem.:

SE: Biologische Grundlagen (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Biologische Übungen (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Grundlagen Technik 1 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Physikalische und chemische Grundlagen (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

3.Sem.:

UE: Physikalische und chemische Übungen (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Grundlagen Technik 2 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung:

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Modul	spiegel	BE	BSUT2							2	./3. Sem.
Worklo	ad	22	25 h/9 EC	TS-Anre	chnun	gspı	unkte	;			
FD	4 ECTS- AP	IP	1 ECTS- AP	PPS						STEOP	
LV - Ty	/p			ECTS- AP	SWS	St.	bSt	Α	uStA	LVP	MP
Semina	ar			1,5	1		11,2	25	26,25	pi	
Übung				1,5	1		11,2	25	26,25	pi	
Übung				1,5	1		11,25		26,25	pi	
Semina	ar			1,5	1		11,25		26,25	pi	
Übung	Jbung			1,5	1		11,25		26,25	pi	
Übung	Übung			1,5	1		11,2	25	26,25	pi	

Fachdidaktik Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte FD IP ΑP

European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp ECTS-AP PPS

STEOP

LV - Typ SWSt. Semesterwochenstunden betreute Studienanteile bStA uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP

Modulprüfung Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi



Bildungsbereich: Natur-Raum-Zeit-Gesellschaft-Technik-Politische Bildung / BBSUT

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Sozial-kulturwissenschaftliche Bildung / BBSUT3

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

5. und 6. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt

9 ECTS- Anrechnungspunkte / 6 SWSt.: FD 4 ECTS-AP; IP 2 ECTS-AP; PPS 3 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

BBSUT1

7. Inhalte

- Fachspezifische Arbeits- und Darstellungsmethoden
- Ausgewählte sozial-kulturwissenschaftliche Inhalte einschließlich fachwissenschaftlicher und fachdidaktischer Umsetzungsmöglichkeiten
- Partizipation in Klasse, Schule und Gesellschaft
- Chancengerechtigkeit in einer multikulturellen und globalen Welt
- Ausgewählte Themenbereiche der sozial-kulturwissenschaftlichen Bildung
- Möglichkeiten der Berücksichtigung von Unterrichtsprinzipien im Sachunterricht

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- beziehen elementare Kenntnisse über fachwissenschaftliche Grundlagen und Fragestellungen der Bezugsdisziplinen auf ihre Bedeutung für didaktische Ziele, Aufgaben, Inhalte und Methoden
- analysieren Medien und setzen diese kriterienorientiert ein
- beherrschen fachspezifische Arbeits-, Handlungs- und Denkweisen
- erwerben Kenntnisse über Konzepte und Methoden der Demokratiepädagogik und wenden diese an
- unterstützen das fachliche Lernen der Schülerinnen und Schüler durch sprachsensible Gestaltung des Sachunterrichts (z.B. Berücksichtigung von Merkmalen schulrelevanter Sprachregister), v.a. bewusste Modellierung des Übergangs von der Alltags- zu Bildungsund Fachsprache
- planen Unterrichtsprojekte nach den gültigen Kriterien, führen diese im Schulkontext durch, evaluieren und dokumentieren diese
- planen Unterricht unter Berücksichtigung der Unterrichtsprinzipien, wie u.a.
 Wirtschaftserziehung, Verkehrserziehung, politische Bildung, interkulturelles Lernen, europapolitische Bildung, Erziehung zur Gleichstellung von Männern und Frauen, entwicklungspolitische Bildungsarbeit...

9. Lehr- und Lernmethoden

5.Sem.:

SE: Historisches Lernen (2 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Geografisches Lernen 1 (1 ECTS-AP, 1 SWSt.)

6.Sem.:

SE Geografisches Lernen 2 (1 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE Gesellschaft und Politische Bildung (2 ECTS-AP, 1 SWSt.)

PK: Sozial-und kulturwissenschaftlich orientiertes Projekt (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)



10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung

PK: "mit/ohne Erfolg teilgenommen"

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ

Modul	spiegel		BBSUT3							5./	6. Sem.
Worklo	ad		225 h/9 E0	CTS-Anre	chnui	ngsp	unkte	Э			
FD	4 ECTS- AP	II	P 2 ECTS- AP		PPS	3 EC AP	TS-			STEOP	
LV - Ty	LV - Typ		ECTS- AP	SW	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP	
Semina	ar			2 1			11,2	25	38,75	pi	
Semina	ar			1 1			11,2	25	13,75	pi	
Semina	Seminar			1	1		11,25		13,75	pi	
Semina	Seminar		2	1		11,25		38,75	pi		
Praktik	Praktika		3	2		22,5	5	52,5	pi		

FD Fachdidaktik IΡ Inklusive Pädagogik ΑP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte Pädagogisch Praktische Studien Studieneingangs- und Orientierungsphase PPS

STEOP

LV - Typ SWSt. Lehrveranstaltungstyp Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile unbetreute Studienanteile uSTA LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi



Bildungsbereich Bewegung, Sport und Musik / BBMKBS

Im Sinne der ganzheitlichen Entwicklung des Menschen bilden die Bereiche Bewegung/Sport und Musikalische Bildung wichtige Grundlagen. Die Kernaufgaben dieser Bildungsbereiche liegen in der Entwicklung von umfassenden bewegungs- und musikbezogenen Handlungskompetenzen. Darüber hinaus fördern Bewegung und Sport sowie Musik in ihrer Gesamtheit die soziale, affektive und kognitive Entwicklung des Individuums. Vielseitiges Bewegen sowie aktive Beschäftigung mit Musik liefern somit einen wichtigen gesamtgesellschaftlichen Beitrag für Wohlbefinden und Gesundheit, beeinflussen nachweislich Lernprozesse positiv und liefern einen wichtigen Beitrag zur Rhythmisierung des Schulalltags.

Bildungsbereich: Bewegung, Sport und Musik / BBMKBS

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Eigenerfahrung und fachliche Grundlagen in Bewegung und Sport und Musikalisch- kreativer Bildung / BBMKBS

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

1. und 2. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS--Anrechnungspunkte, 4 SWSt.: FD 3 ECTS-AP; IP 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalte

Fachwissenschaftliche und fachdidaktische Grundlagen in den Bereichen

- Bewegung und Rhythmus
- Singen, Musizieren
- Musiktheorie
- Motorik
- Erleben und Wagen
- Bewegungsspiele unter inklusiven Aspekten

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- sensibilisieren ihre Wahrnehmung und setzen Sprech- und Singstimme, Instrumente und Bewegung zur Darstellung von Musik, Texten, Bildern und Rhythmen ein
- verfügen über grundlegendes musikalisches Auftreten (instrumental und vokal), sowie koordinative und rhythmische Sicherheit in der aktiven musikalischen Betätigung
- setzen musikdidaktisches und musiktheoretisches Wissen und Können miteinander in Beziehung
- analysieren und beschreiben eigene sportliche Handlungen auf Basis sporttheoretischer Grundlagen
- reflektieren und erweitern ihre sportmotorische und sportpraktische Selbstkompetenz
- planen, organisieren und leiten Bewegungsspiele
- erwerben Sicherheit in der Handhabung von Groß- und Kleingeräten
- erkennen und entwickeln eine diversitätssensible Haltung



9. Lehr- und Lernmethoden

1.Sem.:

SE: Motorische Grundlagen und Bewegungsspiele (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Musik erfahren und verstehen (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

2.Sem .:

UE: Lied und Chor (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Erleben, Wagen und Bewegungsspiele (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Beurteilungen der Lehrveranstaltungen SE: "mit/ohne Erfolg teilgenommen"

UE: Ziffernbeurteilung

UE: Erleben, Wagen und Bewegungsspiele: "mit/ohne Erfolg teilgenommen"

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ

Moduls	spiegel	BI	BMKBS							1./2. Sem.
Worklo	ad	15	60 h/6 EC	TS-Anı	rechnu	ungs	punkte	9		
FD	3 ECTS- AP	IP	1 ECTS -AP	PPS					STEOP	
LV - Ty	р			ECT S- AP	SWS	St.	bStA	uStA	LVP	MP
Semina	ar			1,5	1		11,25	26,25	pi mE/oE	
Übung				1,5	1		11,25	26,25	pi	-
Übung				1,5	1		11,25	26,25	pi	
Übung				1,5	1		11,25	26,25	pi mE/oE	

FD Fachdidaktik
IP Inklusive Pädagogik
AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp SWSt. Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Bildungsbereich: Bewegung und Sport / BBBS

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Lernumgebungen und Lernprozesse gestalten / BBBS

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Aufbaumodul

4. Semesterdauer

3. und 4. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 2 ECTS-AP; IP 2 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

BBMKBS

7. Inhalte

- Theoretische und sportpraktische Grundlagen der Trainingslehre, Sportmethodik, Sportdidaktik, Sportdiagnostik und Bewegungslehre
- Motorische Fähigkeiten und Fertigkeiten unter Berücksichtigung der sportlichen Leistung
- Grundlagen von Sport, Bewegung und Gesundheit
- Prinzipien von Sichern und Helfen
- Motopädagogik und Psychomotorik
- Wahrnehmen und Gestalten unterschiedlicher Bewegungsangebote
- Planung, Durchführung und Analyse von differenziertem Bewegungsunterricht

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- argumentieren und organisieren bewegungsorientierte Lernprozesse auf Basis sporttheoretischer Grundlagen
- erweitern und demonstrieren sportpraktische Selbstkompetenz
- übernehmen Verantwortung und reagieren auf Gefahren und Risiken im Sportunterricht
- adaptieren Bewegungsspiele und Übungen an unterschiedliche Bedürfnisse
- planen differenzierende und individualisierende Lehr- und Lernformen und setzen diese um
- reflektieren Sport- und Bewegungsangebote unter Berücksichtigung senso- und psychomotorischer Aspekte
- setzen den Lern- und Erfahrungsbereich der sportlichen Leistung zielorientiert ein

9. Lehr- und Lernmethoden

3.Sem.:

SE: Methodik, Didaktik und Inklusive Pädagogik in Bewegung und Sport (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Motorische Fähigkeiten und Fertigkeiten I (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

4.Sem .:

SE: Sportwissenschaftliche Grundlagen und gesunde Lebensführung (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Motorische Fähigkeiten und Fertigkeiten II (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Modul	spiegel	В	BBS							3.	/4. Sem.
Worklo	ad	15	50 h/6 EC	TS-Anre	chnun	gspı	ınkte)			
FD	2 ECTS- APEC	IP	2 ECTS- AP		PPS					STEOP	
LV - Typ				ECTS- AP	SWS	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP
Semina	ar			1,5 1			11,2	25	26,25	pi	
Übung				1,5 1			11,2	25	26,25	pi	
Semina	Seminar			1,5	1		11,2	25	26,25	pi	
Übung	Übung			1,5	1,5 1 11,2			25	26,25	pi	

FD Fachdidaktik ΙP Inklusive Pädagogik ΑP

Anrechnungspunkte
European Anrechnungspunkte ECTS-AP Pädagogisch Praktische Studien Studieneingangs- und Orientierungsphase Lehrveranstaltungstyp PPS

STEOP

LV - Typ SWSt. Semesterwochenstunden betreute Studienanteile bStA uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP

Modulprüfung Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi



Bildungsbereich: Musikalisch-kreative Bildung / BBMK

Der Fachbereich Musikerziehung vermittelt grundlegende musikalisch-künstlerische sowie methodisch-didaktische Kompetenzen, welche für den Unterricht in der Grundstufe wesentlich sind. In der ersten Hälfte der Ausbildung wird dabei in vier Semestern das Ziel angestrebt, im Rahmen einer Basisausbildung in Singen, Stimme und Chorleitung, Musizieren auf einem Begleitinstrument, Rhythmik und Unterrichtsplanung und –umsetzung jene Kompetenzen zu erlangen, die zur Durchführung eines altersadäquaten Musikunterrichts in der Primarstufe befähigen. Wahlpflichtmodule wie Musik und Sprache, Musik und Kunst oder Persönlichkeit, Biografie und Performanz ergänzen die Basisausbildung. Musikalisch-kreative Eigenerfahrungen und fachliche Grundlagen sind als Inhalte und Kompetenzen im Modul BBMKBS zu finden.

Bildungsbereich: Musikalisch-kreative Bildung / BBMK

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Fachdidaktische Grundlagen MK / BBMK

2. Modulniveau:

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul: Aufbaumodul

4. Semesterdauer

3. und 4. Studiensemester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 4 ECTS-AP; IP 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

BBMKBS

7. Inhalt

- Grundlagen musikalisch-kreativer Unterrichtsplanung
- Fachdidaktische Grundsätze von Gesang
- Stimmbildung und Chorleitung
- Fachdidaktische Grundlagen von Musizieren und Instrumenteneinsatz im Unterricht

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- können musikpädagogische Unterrichtssequenzen fachwissenschaftlich begründet fachdidaktisch entwickeln, umsetzen und evaluieren
- übertragen entwicklungspsychologische Grundkenntnisse auf die individuellen musischen Möglichkeiten der Schülerinnen und Schüler und analysieren und entwickeln Konzepte zur inklusiven Unterrichtsgestaltung
- setzen Begleitinstrumente im Schulalltag vielfältig ein
- leiten Sing- und Instrumentalgruppen und beherrschen grundlegende Dirigiertechniken
- beherrschen ein vielfältiges Liedrepertoire für die Primarstufe und treffen für ihre Klasse eine geeignete Liedauswahl hinsichtlich Tonumfang, Schwierigkeitsgrad, Inhalt, interkultureller und soziokultureller Bedingungen

9. Lehr- und Lernmethoden

3.Sem.:

UE: Chorleitung (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Instrumentalunterricht 1 (Kleingruppenunterricht) (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

4.Sem .:

UE: Fachdidaktik Musik (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Instrumentalunterricht 2 (Kleingruppenunterricht) (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)



10. Leistungsnachweise

Modulprüfung, Ziffernbeurteilung

Modulprüfung, z.B. kommissionelle Prüfung auf der Grundlage eines thematisch orientierten Portfolios mit 20 Schulliedern in unterschiedlichen Schwierigkeitsgraden für alle Schulstufen, die fachlich begründet, fachdidaktisch ausgearbeitet und im Zuge der Prüfung instrumental und vokal präsentiert sowie reflektiert und diskutiert werden.

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ

Modu	Ispiegel	ВІ	3MK					3./4. Sem.					
Workle	oad	15	50 h/6 EC	TS-Anred	chnun	gspu	ınkte)					
FD	4 ECTS- AP	IP	1 ECTS- AP		PPS					STEOP			
LV - T	ур		ECTS- AP			St.	bSt	tA	uStA	LVP	MP		
Übung	3			1,5	1		11,	25	26,25		npi		
Übung	9			1,5	1		11,25		26,25				
Übung	Übung			1,5	1		11,	25	26,25				
Übung	Übung				1		11,	25	26,25				

FD Fachdidaktik
IP Inklusive Pädagogik
AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp SWSt. Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Bildungsbereich: Kunst - Design - Ästhetik / BBKD

Der Bildungsbereich umfasst die Primarstufenpädagogik- und didaktik für die Bereiche Bildnerische Erziehung und Textiles Gestalten.

Bildnerische Erziehung

Durch einen individuellen Umgang mit verschiedenen Materialien, die Gestaltung von Objekten und Bildern sowie die Reflexion und Kommunikation eigener Arbeiten wird die Persönlichkeit der Studierenden gestärkt, reflektiert und weiterentwickelt. Das Verstehen, Gestalten und Verwenden von Bildern (Objekten, Räumen, Malereien, Filmen, Fotografien, ...) verschränkt das eigene Tun mit Reflexion und Analyse und setzt dieses in Kontext zu anderen Gestaltungen. Beispiele aus Methodik und Didaktik erlauben es den Studierenden, Konzepte für den eigenen Unterricht zu kreieren. Die visuelle Kompetenz zeigt sich bei der Betrachtung und Analyse von optischen Erscheinungen, Kunstwerken, Medienbildern und Arbeiten von Kindern und erlaubt den Studierenden, mit Bildern und durch Bilder kompetent zu kommunizieren. Die Auseinandersetzung mit bildender und angewandter Kunst fördert die Wahrnehmungsfähigkeit und leistet einen wesentlichen Beitrag zur kulturellen Bildung. Aspekte der Diversität sind durch die freie gestalterische Arbeit der Studierenden persönlich erlebbar.

Textiles Gestalten

Zentrale Elemente des Textilen Gestaltens sind forschendes Lernen und Hinterfragen eigener und fremder Standpunkte sowie das Umsetzen gestalterischer Ideen und textiler Techniken zum Design von Produkten und Räumen. Die alltagsästhetische Wahrnehmungs- und praktische Ausdrucksfähigkeit, die Persönlichkeit und die handwerkliche Fertigkeit von Studierenden werden erweitert und die Möglichkeit von offenem, vernetztem Lernen wird praktiziert. Ein besonderer Fokus liegt dabei auf der Reflexion des eigenen bzw. gesellschaftlich vorherrschenden Konsumverhaltens und der nachhaltigen Verwendung und Herstellung von (textilen, textilähnlichen und rezyklierbaren) Materialien. Durch eine identitätsbildende Auseinandersetzung mit textilen Erscheinungsformen werden biografische Ansätze erkannt und erforscht, eigene Ideen und Standpunkte etabliert, selbstbewusst verfolgt und kommuniziert. Es wird aber auch ein Bewusstsein für die Erlebnis- und Gefühlswelt der Mitmenschen geschaffen. Dadurch ist es möglich, die vielschichtigen, mehrperspektivischen Sichtweisen textiler Handlungen zu erfassen und zu reflektieren. Die Studierenden entwickeln neben fachwissenschaftlichen auch fachdidaktische Kompetenzen und werden dadurch befähigt, fachspezifische Lehr- und Lernprozessen auszulösen und anzuleiten. Durch die Erfahrung eigener Arbeitsprozesse gelingt es den Absolventinnen und Absolventen, Analyse und Reflexion mit eigenem Tun (Ausdauer und Durchhaltevermögen) in Verbindung zu setzen und dies auch bei Lernenden zu initiieren. Inklusive Pädagogik zeigt sich durch die Wahl individuell geeigneter Themen und die spezifische Verwendung von textilen Materialien.



Bildungsbereich: Kunst - Design - Ästhetik / BBKD

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Visuelle Kultur, Kunst und Kommunikation - Bildnerische Erziehung / BBKD1

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

1. und 2. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 3 ECTS-AP; IP 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Unterrichtsrelevante künstlerische Medien, Techniken und Materialien
- Grundlagen der Ästhetik, der Farben-, Formen- und Gestaltungslehre
- Kunstgeschichte und zeitgenössische Kunst
- Entwicklung des kindlichen Gestaltens und Ausdrucks
- Bild- und Werkbetrachtung
- Diversität, Gender Studies und Inklusion, bezogen auf das bildnerische Gestalten
- Grundlagen der Fachdidaktik und Fachmethodik, Lehrplan
- Reflexion, Selbst- und Fremdevaluation von gestalterischem Handeln
- Konzeption und Bereitstellung von Handlungsräumen für Gestaltung und individuelles kreatives Handeln

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- kontextualisieren Grundkenntnisse im Bereich der Bild-, Produkt- und Werkanalyse und vergleichen ästhetische, bildhafte Phänomene
- verfügen über grundlegende gestalterische Fähigkeiten in allen im Lehrplan angeführten Feldern der Bildnerischen Erziehung und nutzen bzw. vermitteln Erfahrungen mit elementaren bildnerischen Medien, Materialien, Techniken und Verfahrensweisen zur Förderung der Persönlichkeit
- erkennen und differenzieren individuelle Entwicklungen kindlichen Gestaltens und eröffnen für Lernende Räume, die einen freien persönlichen Ausdruck ermöglichen
- reflektieren und beschreiben Werke der Kunstgeschichte und der zeitgenössischen Kunst und ordnen diese stilgeschichtlich ein
- planen Unterrichtssequenzen auf der Grundlage fachdidaktischer Erkenntnisse und Theorien inklusiver P\u00e4dagogik

9: Lehr- Lernmethoden

1.Sem.:

UE: Grundlagen der Bildnerischen Erziehung (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Malerei und Grafik (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

2.Sem.:

UE: Objekt - Raum - Experiment (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Medien und Kommunikation (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch oder Englisch



12. Durchführende Institution

PH OÖ

Modul	spiegel	Е	BKD1							1.	/2. Sem.
Worklo	ad	1	50 h/6 EC	TS-Anre	chnur	ngsp	unkt	е			
FD	3 ECTS- AP	IP	P 1 PPS ECTS-AP							STEOP	
LV - Ty	LV - Typ				SWS	St.	bSt	iΑ	uStA	LVP	MP
Übung				1,5 1			11,25		26,25	pi	
Übung	Übung			1,5 1		11,2		25	26,25	pi	
Übung	Übung			1,5 1			11,25		26,25	pi	
Übung	Übung			1,5	1		11,	25	26,25	pi	

FD Fachdidaktik

Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte IΡ ΑP

European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp ECTS-AP **PPS**

STEOP

LV - Typ SWSt. Semesterwochenstunden betreute Studienanteile bStA uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi



Bildungsbereich Kunst - Design - Ästhetik / BBKD

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Mensch, Kultur, Kunst, Textilästhetik / BBKD2

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

3. und 4. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS--Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 2 ECTS-AP; IP 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Ästhetische Bildung, Theorie der Kreativität, Alltagsästhetik
- Textile Kunst, Technik und Design verschiedener Kulturen, Textiltechnologie
- Textil- und geschlechterspezifische Zuschreibungen, Mode
- Konsum, Globalisierung, Ökologie, Ökonomie, Nachhaltigkeit, Recycling
- Fertigungstechniken, Werkzeuge, Maschinen, Materialkunde
- Gestaltungslehre und Produktgestaltung mit verschiedenen Materialien/Funktionen
- Fachdidaktische und methodische Theorien
- Wahrnehmung, Motorik und Neurobiologie im Kontext der ästhetischen Bildung

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- beherrschen grundlegende textile Techniken und entwickeln eine eigene Wahrnehmungsund Ausdrucksfähigkeit
- reflektieren textile Stoffe als Bestandteil der alltäglichen Lebenswelt mit geschlechterspezifischen Zuschreibungen
- setzen sich unter Berücksichtigung von Diversität mit Fachsprache, geeigneten Materialien, Medien, Werkzeugen und Maschinen unterrichtsrelevant auseinander
- wählen fachdidaktisch und fachwissenschaftlich begründet Unterrichtsformen, entwickeln Unterrichtssequenzen unter Berücksichtigung der Kompetenzbereiche des Lehrplans und beziehen diese auf differenziertes und individualisiertes Lernen

9: Lehr- Lernmethoden

3 Sem

UE: Textilästhetik (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Textiltechnologie, Kunst und Kultur 1 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

4 Sem

UE: Produkt und Konsum (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Textiltechnologie, Kunst und Kultur 2 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Moduls	spiegel	ВЕ	3KD2							3.	./4. Sem.
Worklo	ad	15	0 h/6 EC	TS-Anr	echnu	ngs	ounk	te			
FD	2 ECTS- AP	IP	1 ECTS -AP		PPS					STEOP	
LV - Typ				ECT S- AP	SWS	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP
Übung				1,5 1			11,	25	26,25	pi	
Übung	Übung			1,5 1			11,25		26,25	pi	
Übung	Übung			1,5	1		11,	25	26,25	pi	
Übung	Übung			1,5	1		11,	25	26,25	pi	

FD Fachdidaktik ΙP Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte ΑP

European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase ECTS-AP PPS

STEOP

LV - Typ SWSt. Lehrveranstaltungstyp Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile uSTA LVP unbetreute Studienanteile Lehrveranstaltungsprüfung

MP

Modulprüfung Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi



Interdisziplinäres Wahlpflichtmodul / WPI

Neben der Auseinandersetzung mit Inhalten aus verschiedenen Fächern bietet das Wahlpflichtmodul Gelegenheit einer interdisziplinären Auseinandersetzung mit einem Thema. Aus einem breiten Lehrveranstaltungsangebot werden zwei Lehrveranstaltungen gewählt, wobei eine Lehrveranstaltung verpflichtend aus dem Themenbereich Transition zu wählen ist. Im Wahlpflichtmodul werden disziplinäre Sichtweisen, Fachsprachen und Arbeitsweisen zu einer Gesamtsicht verknüpft. Die Lehrveranstaltungen verbinden die Idee des Domänenkonzeptes mit künstlerisch-kulturellen Aspekten: Unterricht zu einer bestimmten Thematik hat eine Bühne, es geht um die Darstellung an einem öffentlichen Ort, wo gemeinsam gelernt wird, z.B. in der musikalischen Bildung, Literatur, in unterschiedlichen Ausdrucksformen wie Inszenierung, Performanz, etc.Interdisziplinäre und transdisziplinäre Kooperation ist insbesondere an den Nahtstellen des Bildungssystems entscheidend. Transitionen sind unvermeidbare und notwendige Diskontinuitäten im Lebenslauf. Sie sind mit einem Anstieg von Belastungsfaktoren verbunden, deren Bewältigung vom Kind und seinen Bezugspersonen ein hohes Ausmaß an Transitionskompetenz erfordert. Zu den wichtigsten Aufgaben gehören ein konstruktiver Umgang mit Stress, der Erwerb einer sozio-kommunikativen Kompetenz oder Resilienz und die Vernetzung verschiedener Bildungseinrichtungen im vorschulischen, schulischen aber auch Bereich. Kooperation als bewusste, zielgerichtete und gemeinsam außerschulischen verantwortete Zusammenarbeit aller Beteiligten beruht auf regelmäßiger Information, Kommunikation und Partizipation.



Interdisziplinäres Wahlpflichtmodul / WPI

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Interdisziplinäres Wahlpflichtmodul / WPI

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Plichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

4. und 5. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: Schulrecht 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalte

- Unterschied fachspezifischer und interdisziplinärer Zugangsweisen, Kommunikation und Arbeitsformen und Hindernisse bei inter- und transdisziplinärer Kooperation
- Theoretisches und praktisches Wissen zur Gestaltung von sozialen Beziehungen und kooperativen Arbeitsformen im interdisziplinären Team
- Problemstellungen aus unterschiedlichen Fachdisziplinen k\u00fcnstlerisch gestaltend bearbeiten und darstellen
- Transition als Übergangsprozesse an den Nahtstellen
- Grundlegende p\u00e4dagogische, bildungstheoretische und soziale Zielsetzungen des Kindergartens, der Primar- und der Sekundarstufe
- Rechtliche Rahmenbedingungen und schulorganisatorische Modelle der Schülereinschreibung
- Kenntnisse über die Diversität der Lernenden in Bezug auf Migrationshintergrund, sprachliche Bildung, besondere Bedarfe, Geschlecht und Bildungshintergrund
- Interdisziplinäres kooperatives Gestalten des Schuleingangs

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- wissen um die Bedeutung eines interdisziplinären Zugangs zu Fragestellungen und Themengebieten neben der Bedeutung einer disziplinspezifischen Herangehensweise
- stellen Zusammenhänge und Verknüpfungen zwischen unterschiedlichen Disziplinen und Domänen her und entwerfen entsprechende Unterrichtsangebote.
- verwenden für Problemstellungen aus Fachdisziplinen nicht nur wissensorientierte, sondern auch künstlerisch gestaltende Zugänge und entwerfen Darstellungsangebote
- nutzen ein reichhaltiges Methodenrepertoire in der Didaktik, um differenziertes pädagogisches Denken und Handeln an den Nahtstellen umzusetzen
- erproben unterschiedliche Verfahren zur Erfassung der Unterrichts- bzw. Schulfähigkeit eines Kindes
- entwerfen und analysieren Entwicklungsprofile zur Beobachtung und Dokumentation von Lern-und Entwicklungsschritten eines Kindes in der Schuleingangsphase an der Primarstufe und Schulen der Sekundarstufe
- erwerben eine fundierte Beratungskompetenz in der Arbeit mit Erziehungsberechtigten



9. Lehr- und Lernmethoden

4.Sem.:

SE: Interdisziplinäres Seminar 1 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Transition 1 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

5.Sem .:

SE: Interdisziplinäres Seminar 2 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Transition 2 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ

Modulspiegel	W	PI			4./5						
Workload	15	150 h/6 ECTS-Anrechnungspunkte									
FD	IP		PPS				STEOP				
LV - Typ			ECTS- AP	SWSt.	bS	iΑ	uStA	LVP	MP		
Seminar			1,5	1	11,	25	26,25	pi			
Seminar			1,5	1	11,	25	26,25	pi			
Seminar			1,5	1	11,	25	26,25	pi			
Seminar			1,5	1	11,	25	26,25	pi			

FD Fachdidaktik
IP Inklusive Pädagogik
AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp
SWSt. Semesterwochenstunden
bStA betreute Studienanteile
uSTA unbetreute Studienanteile
LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Individuelle Spezialisierungen / WPV

Dieses Modul bietet die Gelegenheit, in drei Bereichen je eine Lehrveranstaltung zur individuellen Vertiefung zu wählen:

- Vertiefung: Wissenschaftliche Grundlagen (3 ECTS-AP)
- Vertiefung wahlweise aus: Bewegung und Sport oder Musikalisch-kreative Bildung (3 ECTS-AP)
- Vertiefung: Persönlichkeitsentwicklung (3 ECTS-AP)

Individuelle Spezialisierungen / WPV

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Individuelle Spezialisierungen / WPV

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Wahlpflichtmodul, Aufbaumodul

4. Semesterdauer

7. und 8. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

9 ECTS--Anrechnungspunkte, 6 SWSt.

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalte

- Vertiefung im Bereich BWG
- Vertiefung im Bereich BSP oder MK
- Vertiefung im Bereich Persönlichkeitsentwicklung

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- kennen ihre eigenen Interessen und Bedürfnisse und wählen entsprechend geeignete Bildungsangebote zur Vertiefung von Kenntnissen und Kompetenzen aus
- weisen vertiefte Kompetenzen in einem ausgewählten Themenbereich der BWG, den Bereichen BSP oder MK sowie dem Bereich Persönlichkeitsentwicklung auf

9. Lehr- und Lernmethoden

7. Sem.:

SE: Vertiefung in BWG 1 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Vertiefung in BSP oder MK 1 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Vertiefung im Bereich Persönlichkeitsentwicklung 1 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

8. Sem .:

SE: Vertiefung in BWG 2 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Vertiefung in BSP oder MK 2 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Vertiefung im Bereich Persönlichkeitsentwicklung 2 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Modulspiegel	WI	>V						7.	/8. Sem.
Workload	15	0 h/6 EC	TS-AP						
FD	IP			PPS				STEOP	
LV - Typ			ECT S- AP	SWS	t. I	bStA	uStA	LVP	MP
Seminar	Seminar		1,5	1		11,25	26,25	pi	
Seminar			1,5	1		11,25	26,25	pi	
Seminar	Seminar			1		11,25	26,25	pi	
Seminar			1,5	1		11,25	26,25	pi	
Seminar			1,5	1	:	11,25	26,25	pi	
Seminar			1,5	1		11,25	26,25	pi	

FD Fachdidaktik ΙP Inklusive Pädagogik ΑP

Anrechnungspunkte
European Anrechnungspunkte ECTS-AP PPS

Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp
Semesterwichenstunden STEOP LV - Typ SWSt. bStA betreute Studienanteile unbetreute Studienanteile uSTA LVP Lehrveranstaltungsprüfung

 MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi



Bachelorarbeit

In diesem Modul wird Unterstützung geboten zum Verfassen der Bachelorarbeit. Eine Forscherwerkstatt bietet die Möglichkeit zum Einüben der Kultur einer Scientific Community. Studierende können sich an Forschungs- und Entwicklungsprojekten der PH OÖ beteiligen (dadurch ist auch die Einbettung in einen internationalen Kontext möglich). Bei Bedarf erhalten sie Unterstützung in Schreibwerkstätten und Rückmeldung zu ihren Forschungsarbeiten durch Kolleg/innen und Lehrende. Eine Vertiefung in Form von Wahlfächern ist möglich. Durch das Verfassen der Bachelorarbeit zeigen die Studierenden, dass sie die Fähigkeit besitzen, relevante Daten (üblicherweise innerhalb ihres Studienfachs) zu sammeln und zu interpretieren um Einschätzungen zu stützen, die relevante soziale, wissenschaftliche oder ethische Belange mit berücksichtigen und Informationen, Ideen, Probleme und Lösungen sowohl an Expertinnen/Experten als auch an Laien vermitteln können (vgl. Dublin Deskriptoren³).

Bachelorarbeit / BWGBA

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Forscherwerkstatt mit Bachelorarbeit / BWGBA

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Wahlpflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

7. und 8. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 1 SWSt.

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalte

- Einblick in Forschungskonzepte durch Mitarbeit an einem Forschungs- und Entwicklungsprojekt der PH OÖ
- Interdisziplinäre Bearbeitung von Forschungsprojekten in einer studentischen und/oder scientific community
- Verfassen einer Bachelorarbeit zu einer berufsfeldorientierten Fragestellung

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- erleben sich als Teil einer wissenschaftlichen Community und wissen, wie neues Wissen durch forschendes Fragen und Handeln entwickelt wird
- beteiligen sich an gemeinsamen Forschungsprojekten mit Kolleg/innen und Wissenschaftler/innen
- diskutieren eigene Forschungsergebnisse und die von Kolleg/innen und geben wertschätzende Rückmeldung in professional communities
- verfügen über methodisches wissenschaftliches Denken
- können eine Frage- oder Problemstellung, die zumindest in einige Aspekten an die neuesten Erkenntnisse des Studiums anknüpft, mit wissenschaftlichen Methoden und gestützt auf Fachtheorien selbständig, systematisch und kritische bearbeiten und dokumentieren

_

³ Joint Quality Initiative Reports Complete Dublin Descriptors, 2004



9. Lehr- und Lernmethoden

7. Sem.:

SE: Forscherwerkstatt mit Bachelorarbeit 1 (3 ECTS-AP, 1 SWSt.)

8.Sem .:

SE: Forscherwerkstatt mit Bachelorarbeit 2 (3 ECTS-AP, 0 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ

Modulspiegel BWGBA									7	./8. Sem.
Workload	CTS-Anre	TS-Anrechnungspunkte								
FD	IP		PPS							
LV - Typ		ECTS- AP	SWS	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP	
Seminar	Seminar		3	1		11,25		63,75	pi	
Seminar			3	0		0		75,0	pi	

FD Fachdidaktik
IP Inklusive Pädagogik
AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Änrechnungspunkte
PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp SWSt. Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Wahlpflichtmodul

Dieses Wahlpflichtmodul ist dem Bereich Schwerpunkte zugeordnet. Es ist ein offenes Modul, das zu Themenbereichen aus den Schwerpunkten gewählt werden kann oder aus Angeboten in den Bildungsbereichen. Es können aber auch freie Themen an anderen Institutionen als der PH OÖ ausgewählt werden. So soll speziellen Interessen der Studierenden Rechnung getragen werden.

Wahlpflichtmodul Schwerpunkt / SPWPM

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Wahlpflichtmodul Schwerpunkt / SPWPM

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Wahlpflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

8. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalte

freie Themen aus dem Interessensbereich der/des Studierenden

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- kennen ihre Interessen und k\u00f6nnen sich selbst\u00e4ndig daf\u00fcr geeignete Bildungsangebote organisieren.
- weisen vertiefte Kenntnisse und Kompetenzen in den gewählten Bereichen auf

9. Lehr- und Lernmethoden

Seminar

10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, m./o. E. teilgenommen

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Modulspiegel SPWM											8. Sem.
Workload	kload 150 h/6 ECTS-Anrechnungspunkte							9			
FD		ΙP		PPS						STEOP	
LV - Typ			ECTS- AP	SWSt.		bSt/	Ą	uStA	LVP	MP	
Seminar				6	4		45		105	pi	

FD ΙP ΑP

Fachdidaktik
Inklusive Pädagogik
Anrechnungspunkte
European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase ECTS-AP

PPS STEOP LV - Typ SWSt. bStA Lehrveranstaltungstyp Semesterwochenstunden betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi



4.5.4 Schwerpunkte

Schwerpunkt Bewusst Leben und Bewegen / SPBLB

Der Schwerpunkt "Bewusst Leben und Bewegen" bietet eine Vertiefung in den Gebieten Bewegung und Sport, Ernährung und psychosoziale Gesundheit. Die Entwicklung kognitiver, sozialer, emotionaler und motorischer Selbstkompetenz wird vernetzt gesehen und bildet die Grundlage für den bewussten Umgang mit sich und anderen zur Gestaltung eines gesundheitsförderlichen Lebens in pluriformen Gesellschaften. Der Fokus liegt auf der fachdidaktischen, methodischen und praktischen Aufarbeitung spezifischer Themenfelder der Primarstufe. Diese berufsfeldbezogene Auseinandersetzung fördert Kompetenzen zur Gestaltung eines gesundheitsförderlichen Unterrichts. Durch die kritische Reflexion von Handlungsroutinen sollen bestehende Ressourcen sowohl auf persönlicher als auch auf institutioneller Ebene aktiviert und gestärkt werden.

In diesem Schwerpunkt wird verstärkt auf fachpraktische Übungen eingegangen, die auch in geblockter Form (z.B. Wintersportwoche, Aktivwoche, Erlebnistage auf der Alm, Projekte zur Förderung der Gesundheit in der Primarstufe) angeboten werden. Dabei wird gruppendynamischen Prozessen, dem Hinterfragen von Trends und dem Umgang mit Informationen aus digitalen Arbeitswelten eine besondere Bedeutung beigemessen.

.

Schwerpunkt Bewusst Leben und Bewegen / SPBLB

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Gesund bewegen / SPBLB1

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul/Basismodul

4. Semesterdauer

5. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: IP 1,5 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Sport und Bewegung in winterlichen Landschaften
- Methodisch didaktische Übungsformen zu Gleitsportarten am Schnee
- Kooperative Outdoor-Aktivitäten
- Sportpädagogik und -didaktik unter Berücksichtigung aller Diversitätsbereiche
- Freie und normierte Bewegungssituationen im Boden- und Gerätturnen
- Bewegungslandschaften in der Sporthalle
- Sicherheit im BSP-Unterricht
- Einsatz von Software im Wintersport
- Medien als Analysetool

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- planen, organisieren und leiten Wintersportveranstaltungen
- ziehen Schlüsse für die entwicklungsgerechte und methodische Umsetzung von Schneesportarten auf der Grundlage eigener sportlicher Erfahrungen
- nutzen Outdoor-Aktivitäten zur Teambildung und zum Sozialen Lernen
- setzen sportpädagogische und sportdidaktische Konzepte bei der theoriegeleiteten Planung von Übungssequenzen ein



- erproben und erstellen Übungskombinationen unterschiedlichen Schwierigkeitsgrades für Bewegungsformen am Boden und an Geräten
- gestalten Unterrichtseinheiten unter Bedachtnahme auf die personale Sicherung, Gerätesicherheit und den sachgemäßen Übungsaufbau
- entwickeln Bewegungslandschaften unter Berücksichtigung elementarpädagogischer und inklusiver Perspektiven
- verwenden aktuelle Softwareangebote zur Unterstützung von Wintersportaktivitäten
- nutzen Medien zur Analyse von Bewegungsabläufen

9: Lehr- Lernmethoden

UE: Wintersportwoche zur Förderung von Schneesportarten (3 ECTS-AP; 2 SWSt.)

SE: Sportpädagogik, Konzepte zur Unterstützung von Bildungs- und Erziehungsprozessen

(1,5 ECTS-AP, 1 SWST)

UE: Differenziertes Bewegen an Geräten (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltungen

Immanent, "mit/ohne Erfolg teilgenommen"

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution

PH Oberösterreich

Modulspiegel SPBLB1								5. Semester			
Worklo	ΓS-AP										
FD	ECTS- AP	II	,	CTS	F					STEOP	
LV - Ty	LV - Typ			ECTS -AP	SW	SWSt.		4	uStA	LVP	MP
Übung	Übung			3	2		22,5		52,5	pi	
Seminar			1,5	1		11,25		26,25	pi		
Übung				1,5	1	11,2		25	26,25	pi	

FD Fachdidaktik
IP Inklusive Pädagogik
AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp SWSt. Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

npi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Schwerpunkt Bewusst Leben und Bewegen / SPBLB

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Gesund leben/ SPBLB2

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul/Basismodul

4. Semesterdauer

5.Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.; IP 1,5 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Bedeutung psychischer Gesundheit
- Zusammenhänge von Lebensqualität, Lebensstil, Gesundheit und Krankheit
- Auswirkungen von Bewegung und Sport auf die Entwicklung von Kindern und Jugendlichen unter Berücksichtigung von Diversität
- Förderung der Gesundheit und Fitness
- Grundlagen der Medienpädagogik
- Rolle der Medien im Leben der Kinder

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- analysieren im Sinne einer forschenden Haltung, ausgehend von der persönlichen Lernbiografie und des aktuellen Lebensstils, den Zusammenhang zwischen psychischen, physischen und sozialen Bedingungen und deren Einfluss auf die Gesundheit
- verstehen und bewerten wissenschaftliche Grundlagen und Theorien sowie Strategien und Konzepte zur Gesunderhaltung und Prävention von Krankheiten
- erkennen die Bedeutung von Kindheit und Jugend aus gesundheitsfördernder Sicht und generieren daraus unterschiedliche Zugänge für die Umsetzung im Unterricht
- stellen den Zusammenhang von k\u00f6rperlicher Fitness und allgemeiner Gesundheit her
- kennen die Bedeutung der Bewegung für die psychische und physische Entwicklung der Kinder und Jugendlichen
- erklären die Grundlagen der Medienpädagogik und erstellen eigenständig Mediennutzungskonzepte
- sehen Schule als vernetzten Lebensraum, in dem sich alle Kinder, Lehrkräfte und Obsorgeberechtigte partnerschaftlich und eigeninitiativ einbringen, um eigene psychische Stabilität und psychische Gesundheit der Schülerinnen und Schüler zu fördern
- analysieren Belastungsbereiche im Lehrberuf
- bearbeiten belastende Unterrichtssituationen theoriebezogen und entwerfen professionelle Handlungsoptionen

9: Lehr- Lernmethoden

VO: Einführung in den Schwerpunkt "Bewusst leben und bewegen" (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

SE: Psychosoziale Gesundheit (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltung

VO: Ziffernbeurteilung

SE: "mit/ohne Erfolg teilgenommen"

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution

PH Oberösterreich



Modulspiegel SPBLB2										5. 8	Semester
Worklo	ΓS-AP										
FD	ECTS- AP	IP	1,5 ECTS -AP	PPS					STEOP		
LV - Typ			ECTS- AP	SW	St.	bSt/	4	uStA	LVP	MP	
Vorlesung			3	2		22,5		52,5	npi		
Seminar			3	2		22,5		52,5	pi		

Fachdidaktik Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte FD IP ΑP

European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp **ECTS-AP** PPS

STEOP LV - Typ SWSt. Semesterwochenstunden betreute Studienanteile bStA uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

 MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent npi pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Schwerpunkt Bewusst Leben und Bewegen / SPBLB

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Aktiv durch Bewegung / SPBLB3

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul/Basismodul

4. Semesterdauer

6.Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: IP 1,5 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Bewegung im Handlungsfeld Wasser
- Methodische Übungsreihen im Themenbereich Schwimmen
- Schwimmtechniken
- Leichtathletische Bewegungshandlungen
- Circensische Bewegungskünste (Akrobatik, Jonglage)

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- schaffen angstfreie Lernumgebungen, um den methodischen Weg von der Wassergewöhnung und Wasserbewältigung didaktisch vielfältig zu gestalten
- bereiten Übungsreihen für Schwimmtechniken unter besonderer Berücksichtigung von Beeinträchtigungen auf
- planen differenzierte leichtathletische Bewegungssequenzen und Spielformen (zur Förderung von Schnelligkeit, Kraft und Ausdauer) unter Berücksichtigung inklusiver Anforderungen
- erarbeiten und variieren gymnastische, tänzerische und circensische Bewegungsformen
- schätzen die eigenen Fähigkeiten realistisch ein und bewältigen herausfordernde Bewegungssituationen

9: Lehr- Lernmethoden

UE: Vermittlungskonzepte für Schwimmen und Tauchen (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

UE: Leichtathletik und Bewegungslehre (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Circensische Bewegungskünste (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltung

Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution

PH Oberösterreich



Moduls	spiegel	SF	BLB3						6. 5	Semester
Worklo	ad	15	0h/6 EC	TS-AP						
FD	AP ECTS -AP				PPS				STEOP	
LV - Ty	LV - Typ				SWS	St. b	StA	uStA	LVP	MP
Übung	Jbung			3	2	2	22,5	52,5	pi	
Übung	Jbung			1,5	1	1	1,25	26,25	pi	
Übung	Jbung				1,5 1 11,2		1,25	26,25	pi	

FD Fachdidaktik ΙP Inklusive Pädagogik ΑP

Anrechnungspunkte European Anrechnungspunkte ECTS-AP Pädagogisch Praktische Studien Studieneingangs- und Orientierungsphase PPS

STEOP

LV - Typ SWSt. Lehrveranstaltungstyp Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile unbetreute Studienanteile uSTA LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent Leistungsnachweis: prüfungsimmanent npi pi



Schwerpunkt Bewusst Leben und Bewegen / SPBLB

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Aktiv leben / SPBLB4

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul/Basismodul

4. Semesterdauer

6.Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: IP 2,5 ECTS-AP; FD 2 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Konzepte zur Kreativitätsförderung im Bewegungsunterricht
- Sport und Bewegung in alternativer Lernumgebung
- Anwendungsfelder kooperativer Übungsformen
- Bewegungsorientierte Schulveranstaltungen unter Berücksichtigung der Diversität
- Ernährungshandeln aus unterschiedlichen Perspektiven (psychologisch, sozial, kulturell, medizinisch, ökologisch, ökonomisch) sowie institutionelle Erwartungshaltungen im Hinblick auf Ernährungsempfehlungen und Lebensmittelqualität
- Didaktik der Ernährungs- und Gesundheitsbildung unter Berücksichtigung besonderer Bedürfnisse und Genderaspekte
- Methoden der Vermittlung gesundheitsfördernder Inhalte
- Resilienz
- Medien in Outdoor Education
- Soziale Medien als Kommunikations- und Informationsplattform
- Personal Learning Environment

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- erleben bewegungsbezogene Aktivitäten als soziales Lernfeld unter Berücksichtigung unterschiedlicher Lernvoraussetzungen und Wahrung der Integrität des Individuums
- erkennen den Wert alternativer Lernumgebungen
- verfügen über Kenntnisse gruppendynamischer Prozesse in naturnahen Settings
- diskutieren die Organisation schulbezogener Veranstaltungen
- verstehen das Ernährungshandeln mehrperspektivisch und geben begründete
 Orientierungen für die Lebensmittelauswahl und für Ernährungsempfehlungen
- charakterisieren und bewerten Konzepte der schulischen Gesundheitsförderung als Basis der Anwendung bzw. Durchführung eines Projektes und geben Empfehlungen für gesundheitsfördernde Maßnahmen
- wenden Strategien und Maßnahmen zur Förderung der körperlichen und psychischen Widerstandsfähigkeit an
- verwenden digitale Medien zur Erarbeitung und Vertiefung der Outdoor Erfahrungen

9: Lehr- Lernmethoden

UE: Aktivwoche - Aktivitäten zur gesunden Lebensführung (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

SE: Humanernährung - Ernährungshandeln aus unterschiedlichen Perspektiven (1,5 ECTS-AP; 1 SWSt.)

SE: Konzeptionen für den Ernährungsunterricht (1,5 ECTS-AP; 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltungen

SE: Ziffernbeurteilung

UE: "mit/ohne Erfolg teilgenommen"



11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution

PH Oberösterreich

Moduls	spiegel		SPBLE	34				6. 9	Semester
Worklo	ad		150h/6	ECTS-AP					
FD	2 ECTS -AP	IP	2,5 ECTS- AP	PPS				STEOP	
LV - Ty	р			ECTS-AP	SWSt.	bStA	uStA	LVP	MP
Übung				1,5 1		11,25	5 26,2	5 pi	
Semina	Seminar			3 2		22,5	52,5	pi	
Semina	ar			1,5 1 11,2			5 26,2	5 pi	

FD Fachdidaktik IP Inklusive Pädagogik AP Anrechnungspunkte

AP Anrechnungspunkte
ECTS-AP European Anrechnungspunkte
PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase LV - Typ Lehrveranstaltungstyp

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp
SWSt. Semesterwochenstunden
bStA betreute Studienanteile
uSTA unbetreute Studienanteile
LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

npi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Schwerpunkt Bewusst Leben und Bewegen / SPBLB

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Bewusst bewegen / SPBLB5

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul/Basismodul

4. Semesterdauer

7.Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: IP 1,5 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Tänzerische und gymnastische Bewegungsformen
- Konditionelle und koordinative F\u00e4higkeiten in Theorie und Praxis
- Gesundheit und Fitness in Theorie und Praxis
- Gesunder Rücken
- Dehnen, Kräftigung, Mobilisierung
- Bewegtes Lernen
- Bewegte Pause
- Aktuelle Medien im Fitnessbereich

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- erarbeiten und variieren gymnastische und tänzerische Bewegungsformen
- analysieren die Reaktionen des K\u00f6rpers in Zusammenhang mit Bewegung und k\u00f6nnen den Wirkungszusammenhang vermitteln
- planen Sequenzen zur Verbesserung der koordinativen und konditionellen F\u00e4higkeiten als Basis sportartenorientierten Trainierens und \u00fcbens und setzen dies mit Gruppen um
- bewerten unterschiedliche Methoden des Trainings und setzen diese für den Unterricht nach den Prinzipien der Individualisierung und der Differenzierung mit Gruppen um
- erklären Bewegung und Sport in seiner Vielfalt und organisieren Zugänge für eine gesunde und bewusste Lebensführung in Institutionen
- erheben fitnessorientierte K\u00f6rper- und Leistungsdaten und werten diese aus
- definieren gesunde Bewegungsgewohnheiten
- entwerfen entwicklungsgerechte bewegungsorientierte Sequenzen für interdisziplinäres Lernen
- setzen Konzepte und Ideen f
 ür die Bewegte Pause um
- entwickeln ein reflexives Verständnis für Möglichkeiten und Gefahren von Medien im Fitnessbereich

9: Lehr- Lernmethoden

UE: Tanz/Gymnastik, Rhythmisches Bewegen, Gestalten, Darstellen (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Grundlagen der Trainingswissenschaften (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Gesunder Rücken, Funktionelles Bewegen und Haltungsschulung (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Bewegtes Lernen (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltungen

UE: Tanz/Gymnastik: Ziffernbeurteilung

UE: Gesunder Rücken: "mit/ohne Erfolg teilgenommen"

SE: Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch



	12. Durchführende Institution PH Oberösterreich											
Modul	spiegel	SP	BLB5							7.	Semester	
Worklo	oad	15	0h/6 EC	ΓS-AP								
FD	ECTS- AP	IP	1,5 ECTS -AP	PPS				STEOP				
LV - T	ур			ECTS -AP	SW	SWSt. bSt.		Α	uStA	LVP	MP	
Übung				1,5	1		11,25		26,25	pi		
Semin	ar			1,5	1		11,	25	26,25	pi		
Übung				1,5	1	1 11		25	26,25	pi		
Semin	ar			1,5	1		11,	25	26,25	pi		

FD Fachdidaktik
IP Inklusive Pädagogik
AP Anrechnungspunkte

AP Anrechnungspunkte
ECTS-AP European Anrechnungspunkte
PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp
SWSt. Semesterwochenstunden
bStA betreute Studienanteile
uSTA unbetreute Studienanteile
LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

npi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Schwerpunkt Bewusst Leben und Bewegen / SPBLB

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Bewusst leben/ SPBLB6

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul/Basismodul

4. Semesterdauer

7. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 2 SWSt.: IP 2,5 ECTS-AP; FD 1,5 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Salutogenese und Pathogenese in der Persönlichkeitsentwicklung
- Psychische und psychosomatische Krankheitsbilder
- Theorien und Ansätze der Sucht- und Gewaltprävention
- Lebenskompetenzförderung als Methode der Sucht- und Gewaltprävention
- Umsetzungsmöglichkeiten von Präventionsprogrammen in der Primarstufe
- Schonende Verarbeitung von empfehlenswerten Lebensmitteln aus verschiedenen Lebensmittelgruppen unter Bedachtnahme auf Nahrungsmittelunverträglichkeiten
- Grundlegende Techniken der Nahrungszubereitung, Einsatz von Küchen- und Haushaltsgeräten sowie Unfallverhütung und Hygiene
- Vergleich von Ess-, Trink- und Tischkulturen

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

Die Studierenden

- reflektieren den Umgang mit Kindern mit psychischen und psychosomatischen Krankheitsbildern
- gehen mit herausfordernden Phänomenen unserer Gesellschaft (wie z.B. Sucht, Gewalt, ...) in konstruktiver Weise um und analysieren das Verhalten der Beteiligten
- sind mit den gängigen Konzepten der Sucht- und Gewaltprävention vertraut
- kennen die g\u00e4ngigen Ans\u00e4tze, Modelle bzw. Projekte der Sucht- und Gewaltpr\u00e4vention im schulischen Bereich
- können theoriegeleitet Sucht- und Gewaltprävention in der Schule durchführen
- erstellen im Rahmen der Nahrungszubereitung verständliche Arbeitsanleitungen, führen Arbeitstechniken aus, berücksichtigen Sicherheitsrisiken, Hygienerichtlinien und nützen die küchentechnischen Eigenschaften der Inhaltsstoffe
- wählen Nahrungsmittel unter Berücksichtigung der Kriterien zur nachhaltigen Entwicklung aus
- bereiten einfache Tagesmahlzeiten n\u00e4hrstoffschonend zu und generieren, reflektieren und gestalten den Ess-Alltag (inkl. Tischkultur) im inter- und intrakulturellen Kontext

9: Lehr- Lernmethoden

SE: Gesundheit/Krankheit (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

SE: Sucht- und Gewaltprävention (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Ernährung aus methodischer und didaktischer Sicht (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution "PH Oberösterreich



Moduls	spiegel	SF	PBLB6						7. 9	Semester
Worklo	ad	15	60h/6 EC	TS-AP						
FD	ECTS- AP -AP				PPS				STEOP	
LV - Ty	LV - Typ			ECTS -AP	SWSt	bSt	A	uStA	LVP	MP
Semina	ar			3	2	22,	5	52,5	pi	
Semina	Seminar				1	11,	25	26,25	pi	
Übung	Jbung				1	11,	25	26,25	pi	

FD Fachdidaktik
IP Inklusive Pädagogik
AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte
PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp
SWSt. Semesterwochenstunden
bStA betreute Studienanteile
uSTA unbetreute Studienanteile
LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

npi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Schwerpunkt Bewusst Leben und Bewegen / SPBLB

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Gemeinsam bewegen/ SPBLB7

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul/Basismodul

4. Semesterdauer

8.Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 2 SWSt.: IP 2 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Projekt zur Erschließung eines Themas aus mehrperspektivischer Sicht
- Ballspiele
- Bewegungsintensive Spiele
- Spielleitung und Fairness
- Inklusive Aspekte und Settings in Bewegung und Sport
- Augmented Reality (AR) Games in der Primarstufe
- Game Based Learning
- Digitale Projekt- und Wissensdokumentation

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- planen, organisieren und begleiten gesundheitsorientierte Projekte
- organisieren und leiten einfache und komplexe Spiele
- entwickeln differenzierende Spiel- und Übungsmöglichkeiten
- reflektieren die Vorbildwirkung der Lehrkraft im Hinblick auf transparente Spielleitung und faires Spielverhalten
- reflektieren die Vernetzung unterschiedlicher Bereiche im Sinne ganzheitlichen Lernens und übertragen diese auf schulische Kontexte
- wenden anhand von Fallstudien ihre f\u00f6rderdiagnostischen Kenntnisse in allgemeiner und spezieller Bewegungslehre an
- kennen die Grundlagen von AR und können AR-Spiele für Kinder erstellen
- können Game Based Learning Szenarien planen und durchführen
- dokumentieren nachhaltige Projekte mit aktuellen digitalen Tools

9: Lehr- Lernmethoden

UE: Spiele, übergreifende Ballspielfähigkeiten entwickeln (2 ECTS-AP, 2 SWSt.)

UE: Inklusion, Diversität im Bewegungs- und Sportunterricht (1 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Projekte zur Förderung der Gesundheit in der Primarstufe (3 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltung

Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution

PH Oberösterreich



Moduls	spiegel		SPBLB7							8.8	Semester
Worklo	ad		150h/6 EC	TS-AP							
FD	ECTS- AP	2 ECTS- AP	F	PPS					STEOP		
LV - Ty	LV - Typ				SW	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP
Übung			2	2		22,5	5	27,5	pi		
Übung		1	1		11,2	25	13,75	pi			
Übung	Übung				1		11,2	25	63,75	pi	

FD Fachdidaktik
IP Inklusive Pädagogik
AP Anrechnungspunkte

AP Anrechnungspunkte
ECTS-AP European Anrechnungspunkte
PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase LV - Typ Lehrveranstaltungstyp

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp
SWSt. Semesterwochenstunden
bStA betreute Studienanteile
uSTA unbetreute Studienanteile
LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

npi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Schwerpunkt Bewusst Leben und Bewegen / SPBLB

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Gemeinsam leben/ SPBLB8

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul/Basismodul

4. Semesterdauer

8.Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 2 SWSt.: IP 2 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Erlebnis- und handlungsorientierte Aktivitäten in alternativen Lernumgebungen
- Natur- und Selbsterfahrung
- Gruppendynamische Prozesse und Handlungstheorien
- Basistheorien der Sportpsychologie
- Führungs- und Leitungskonzepte im Sport
- Sport und Nachhaltigkeit
- Faszination und Suchtpotenzial von digitalen Medien
- Risiko- und Schutzfaktoren bei intensivem Medienkonsum und bei Computerspielsucht
- Intervention bei Cybermobbing-Vorfällen an der Schule
- Möglichkeiten eines reflektiven Medieneinsatzes in der Schule
- Aktuelle Mediennutzungsstudien
- Chancen und Risiken von Internet of Things (IoT)
- Bewusster Umgang mit Informationen und Trends im Ernährungsbereich
- Bewegungsorientierte Lerngelegenheiten im Schulalltag (Bewegte Schule)

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- planen, organisieren und leiten erlebnis- und handlungsorientierte Aktivitäten in alternativen Lernumgebungen (Outdoor)
- erkennen die Dynamiken innerhalb einer Gruppe aufgrund ihres handlungstheoretischen Hintergrundes
- gestalten individuelle und gruppenbezogene Lern- und Entwicklungsprozesse unter Einbeziehung alternativer Sport- und Bewegungsformen
- reflektieren und diskutieren unterschiedliche Führungs- und Leitungskonzepte
- begründen Kriterien zur Sicherung der Nachhaltigkeit von Bewegung und Sport
- können das Suchtpotenzial von digitalen Medien einschätzen
- kennen Schutz- und Risikofaktoren in Bezug auf intensiven Medienkonsum
- beschreiben Interventions- und Präventionsmöglichkeiten bezüglich Cybermobbing
- interpretieren und reflektieren aktuelle Mediennutzungsstudien in Bezug auf das eigene pädagogische Handeln
- diskutieren Chancen und Risiken von IoT
- hinterfragen Trends und Informationen im Ernährungsbereich kritisch
- entwerfen bewegungsorientierte Lerngelegenheiten unter Bedachtnahme auf Bewegungspausen, Rhythmisierung des Schulalltags und das Konzept der Bewegten Schule

9: Lehr- Lernmethoden

UE: Sportpsychologische Grundlagen und Erlebnispädagogik (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

SE: Bewusster Medienkonsum (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Bewegte Schule (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltung, immanent, Ziffernbeurteilung



11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH Oberösterreich

Moduls	spiegel		SPBLB8							8. 9	Semester
Worklo	ad	150h/6 EC	ΓS-AP								
FD	ECTS- AP	IP	2 ECTS- AP	F	PS					STEOP	
LV - Ty	р		ECTS -AP	SW	St.	bSt	:A	uStA	LVP	MP	
Übung				3 2			22,5		52,5	pi	
Semina	Seminar				1		11,25		26,25	pi	
Semina	ır	1,5	1		11,	25	26,25	pi			

FD Fachdidaktik IP Inklusive Pädagogik AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp
SWSt. Semesterwochenstunden
bStA betreute Studienanteile
uSTA unbetreute Studienanteile
LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

npi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Schwerpunkt: Elementarpädagogik / SPEP

Der Schwerpunkt Elementarpädagogik bietet eine vertiefende, wissenschaftlich reflektierte und evidenzbasierte Auseinandersetzung mit elementaren kindlichen Bildungsprozessen als Basis sozialer, emotionaler, sprachlicher, kognitiver und körperlich-motorischer Lernprozesse im frühen Kindesalter. Sowohl Kenntnisse von wesentlichen Methoden zur Beobachtung der kindlichen Entwicklung im Elementarbereich als auch die Gestaltung individualisierender Lernangebote und Bildungsmedien ermöglichen gemeinsames Lernen in heterogenen Gruppen. Der Einsatz individualisierender und differenzierender Maßnahmen unterstützt frühe kindliche Lernprozesse unter individuellen Bedingungen. Kooperationen mit Eltern, Institutionen, Unterstützungssystemen und multiprofessionellen Teams begünstigen entwicklungsfördernde Maßnahmen, um gerechte Bildungschancen zu gewährleisten.

Schwerpunkt : Elementarpädagogik / SPEP

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Frühkindliche psychosoziale Entwicklung / SPEP1

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul Ausbildung

4. Semesterdauer

5.Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS--Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 1 ECTS-AP; IP 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Das Bild vom Kind in der Pädagogik des 21. Jahrhunderts
- Feststellen der kindlichen biografischen Entwicklung
- Kindheit unter sozialen, kulturellen und psychologischen Bedingungen
- Erziehung als Förderung von Enkulturations-, Sozialisations- und Personalisationsprozessen
- Entwicklungs- und Sozialisationstheorien
- Ansätze und Praxis der Frühförderung

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- · begreifen Kinder als Gestalter und Gestalterinnen ihrer Lebenswelt
- leiten auf Basis der eigenen Biografie und unter Berücksichtigung aktueller Lern- und Bildungstheorien das Bild vom Kind ab
- analysieren ausgewählte Erziehungskonzepte, um Schülerinnen und Schüler bei der Entfaltung der kulturellen Lebensweise zu stärken, die Handlungsfähigkeit in der Gesellschaft zu erweitern und die Ausbildung des Personseins zu unterstützen
- setzen sich mit Kindheitsbildern und Kindheitsmustern aus interdisziplinärer Perspektive auseinander und ziehen daraus Schlüsse für ihre pädagogische Haltung
- analysieren anhand von Fallstudien individuelle Entwicklungsstände, Bedarfe, Interessen und Potenziale im Kleinkindalter und leiten daraus mögliche Frühfördermaßnahmen im inklusiven Kontext ab

9: Lehr- Lernmethoden

5.Sem .:

VO: Frühkindliche psychosoziale Entwicklung (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Biografische Entwicklung (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)



SE: Frühförderung (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Übung zur frühkindlichen Entwicklung (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Modulprüfung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ

Modul	spiegel	5	SPEP1								5. Sem.
Worklo	ad	1	50 h/6 EC	TS-Anre	chnun	gspu	ınkte				
FD	1 ECTS- AP	1 ECTS- AP	PPS					STEOP			
LV - Ty	/p	ECTS- AP	SWS	St.	bStA		uStA	LVP	MP		
Vorlesi	ung			1,5	1,5 1		12		25,5		npi
Semina	ar		1,5	1		12		25,5			
Semina	Seminar				1		12		25,5		
Übung	Übung				1		12		25,5		

FD Fachdidaktik
IP Inklusive Pädagogik
AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp SWSt. Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Schwerpunkt : Elementarpädagogik / SPEP

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Schuleingangsphase / SPEP2

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

5.Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 2 ECTS-AP; IP 2 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Transition als p\u00e4dagogisches Konzept
- Modelle der Gestaltung der Schuleingangsphase
- Möglichkeiten der Differenzierung und Individualisierung mit Fokus auf inklusive Pädagogik
- Lern- und entwicklungsfördernde Bildungsangebote, Bildungsmedien für heterogene Gruppen
- Diagnostische Verfahren und gezielte Beobachtung

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- verfügen über Kenntnisse unterschiedlicher Transitionskonzepte
- leiten Bildungsprozesse von Kindern in der Schuleingangsphase von theoretischen Modellen ab
- entwickeln ein inklusives Verständnis in Bezug auf Lern- und Bildungsthemen der Kinder in der Schuleingangsphase
- analysieren Qualität und Einsatz von Bildungsmitteln für die Schuleingangsphase
- wenden ausgewählte theoretische Ansätze auf Problemstellungen im Bereich der Transition dialogisch und partizipativ an
- kennen Möglichkeiten der Kooperation und Kommunikation mit Erziehungsberechtigten im Zusammenhang mit förderdiagnostischen Maßnahmen
- analysieren ausgewählte diagnostische Verfahren im Hinblick auf ihre Anwendbarkeit in einem konkreten Kontext
- nutzen und bewerten Beobachtungs- und Dokumentationsraster im Bereich der Schuleingangsphase

9: Lehr- Lernmethoden

5.Sem.:

SE: Schuleingangsphase (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Transition (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Förderdiagnostik in der Schuleingangsphase (2 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Bildungsmedien in der Schuleingangsphase (1 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Modulprüfung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Modul	spiegel	SI	PEP2								5. Sem.
Worklo	ad	15	50 h/6 EC	TS-Anre	chnun	gspı	unkte)			
FD	ECTS- ECTS- AP									STEOP	
LV - Ty	LV - Typ				SWSt.		bSt	Α	uStA	LVP	MP
Semina	ar			1,5	1		12		25,5		npi
Semina	Seminar				1		12		25,5		
Übung	Jbung			2	1		12		38		
Übung	Übung				1		12		13		

FD Fachdidaktik ΙP Inklusive Pädagogik ΑP Anrechnungspunkte

European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp ECTS-AP PPS

STEOP

LV - Typ SWSt. Semesterwochenstunden betreute Studienanteile bStA unbetreute Studienanteile uSTA LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi



Schwerpunkt: Elementarpädagogik / SPEP

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Sprachentwicklung und Entwicklung der Kommunikationsfähigkeit / SPEP3

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

6. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.,FD 2 ECTS-AP; IP 2 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Sprachentwicklungsmodelle, Erst-, Zweit- und Drittspracherwerb
- Methoden der p\u00e4dagogischen Beobachtung und Diagnostik zur sprachlichen Handlungsf\u00e4higkeit
- Modelle zur Förderung der Sprachentwicklung
- Modelle, Konzepte und Methoden der inklusiven ein- und mehrsprachigen Sprachbildung
- Theorien zu Literacy und zur frühen Lesesozialisation
- Konzepte und Methoden zur Förderung der phonologischen Bewusstheit

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- berücksichtigen bei der Unterrichtsplanung Befunde der Spracherwerbsforschung
- planen und gestalten Unterricht sprachsensibel
- gestalten sprachentwicklungsförderliche Maßnahmen handlungsbegleitend unter Berücksichtigung visueller und auditiver Verarbeitungsmöglichkeiten
- setzen Beobachtung und diagnostische Verfahren zur Entwicklungs- und Lernstandserhebung von Kindern als Ausgangspunkt weiterführender p\u00e4dagogischer Fallarbeit ein
- planen Fördermaßnahmen auf phonetisch-phonologischer, semantisch-lexikalischer und syntaktisch-morphologischer Ebene
- wenden spezifische Methoden der Förderung kommunikativ-pragmatischer sowie narrativer Fähigkeiten u.a. im Sinne dialogischen Bilderbuchlesens an
- analysieren alltägliche Situationen und Medien auf Sprachfördergelegenheiten

9: Lehr- Lernmethoden

6.Sem.:

SE: Altersspezifische Sprachentwicklung 1 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Förderung der Sprachentwicklung 1 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Altersspezifische Sprachentwicklung 2 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Förderung der Sprachentwicklung 2 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Modulprüfung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Modul	spiegel		SF	PEP3								6. Sem.
Worklo	ad		15	50 h/6 EC	TS-Anre	chnun	gsp	unkte	Э			
FD	ECTS- AP ECTS- AP										STEOP	
LV - Ty	LV - Typ					SWS	St.	bSt	Α	uStA	LVP	MP
Semina	ar				1,5 1			12		25,5		npi
Semina	Seminar					1,5 1		12		25,5		
Übung	Übung				1,5	1		12		25,5		
Übung	Übung				1,5 1 12			25,5				

Fachdidaktik Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte FD IP ΑP

ECTS-AP PPS

STEOP

Anrechnungspunkte
European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp
Semesterwochenstunden
betreute Studienanteile LV - Typ SWSt. bStA uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP

Modulprüfung Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi



Schwerpunkt : Elementarpädagogik / SPEP

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Freier Ausdruck - Freies Spiel - Freie Arbeit / SPEP4

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

6. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 2 ECTS-AP; IP 2 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Grundsätze von Diversität und Individualität als Grundlage für die Gestaltung des elementarpädagogischen Alltags
- Ganzheitliche und handlungsorientierte Ansätze der Elementarpädagogik
- Psychomotorik als f\u00e4cher\u00fcbergreifendes Arbeitsprinzip
- Spiel als Schlüssel für die Aneignung vielfältiger Bildungsthemen
- Reformpädagogische und alternativpädagogische Ansätze im freien Ausdruck
- Übungen zum freien Ausdruck: Musik, Rhythmik, Bewegung, Bildnerisches Gestalten und Sprache
- Materialien und Medien in der kindlichen Erfahrungswelt

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- planen sowohl individuelle Lernbegleitung als auch differenzierte Lernarrangements für die Lerngruppe im Sinne inklusiver P\u00e4dagogik
- benennen und bewerten alternativpädagogische Konzepte und setzen diese exemplarisch in den Pädagogisch-praktischen Studien ein
- verfügen auch unter Einbeziehung der Erkenntnisse aus der Psychomotorik über ein breites Spektrum an Spielen und Übungen
- erproben Übungen und analysieren Lernsituationen und Lernumgebungen im Hinblick auf Möglichkeiten des freien Ausdrucks und auf philosophische Fragestellungen
- beurteilen unterschiedliche Übungen und Spiele hinsichtlich ganzheitlicher und spezifischer Entwicklungsförderung
- prüfen und erstellen Materialien und Medien bezüglich ihres entwicklungsgemäßen Einsatzes

9: Lehr- Lernmethoden

6.Sem .:

UE: Freie Arbeit - Freies Spiel (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

UE: Freier Ausdruck (1 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Ganzheitliches Lernen im Fokus der Naturwissenschaft (2 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Modulprüfung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution

PH OO



Modul	spiegel	SI	PEP4								6. Sem.
Worklo	ad	15	50 h/6 EC	TS-Anre	chnun	gspı	unkte				
FD	2 ECTS- AP	PPS						STEOP			
LV - Ty	/p	ECTS- AP	SWS	St.	bSt	4	uStA	LVP	MP		
Übung	Jbung				2		24		51,0		npi
Übung					1		12		13		
Übung	Übung				2 1 12			38			

Fachdidaktik FD Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte ΙP ΑP

European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp ECTS-AP **PPS**

STEOP

LV - Typ SWSt. Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile Lehrveranstaltungsprüfung
Modulprüfung
Leistungsnachweis: prüfungsimmanent LVP

MP

pi



Schwerpunkt : Elementarpädagogik / SPEP

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Kooperation mit Eltern und Institutionen / SPEP5

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Aufbaumodul

4. Semesterdauer

7. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS--Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 2ECTS-AP; IP 2 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

SPEP2

7. Inhalt

- Beratungs- und Supervisionskonzepte
- Formen der Kooperation mit Erziehungsberechtigten und Bildungspartnern
- Unterstützung der Kooperation zwischen Eltern
- Formen der Elternberatung, Elternarbeit und Elterninformation
- Zusammenarbeit im multiprofessionellen Team

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- kennen hilfreiche Beratungs- und Supervisionskonzepte
- kennen Möglichkeiten der Kooperation mit Erziehungs- und Bildungspartnern bezüglich entwicklungsförderlichen Erziehungsverhaltens / Materialien / Medienangeboten und trainieren Beratungssituationen und Supervisionskonzepte in Übungsformen
- argumentieren den Nutzen und die Bedingungen der Weitergabe von Entwicklungsdokumentationen und diagnostischen Ergebnissen zwischen anderen Institutionen, Eltern und Schule
- charakterisieren besondere Elemente der Elternarbeit, betreffend Kinder mit besonderen Bedarfen
- diskutieren Gemeinsamkeiten und Unterschiede der Erwartungen und Bedürfnisse von Familien im interkulturellen Kontext
- beschreiben Kriterien für die Zusammenarbeit in multiprofessionellen Teams hinsichtlich der Nutzung von Unterstützungssystemen und –maßnahmen

9: Lehr- Lernmethoden

7.Sem.:

SE: Kooperation mit Eltern und Institutionen (1,5 ECTS-APEC, 1 SWSt.)

SE: Inter- und Intrainstitutionelle Kooperation (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Elternarbeit (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Teamarbeit (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Modul	spiegel		SF	PEP5								7. Sem.
Worklo	ad		15	60 h/6 EC	TS-Anre	chnun	gspi	unkte)			
FD	ECTS- ECTS AP					PPS ECTS- SWSt. bSt					STEOP	
LV - Ty	LV - Typ					SWS	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP
Semina	ar				1,5 1			12		25,5	pi	
Semina	Seminar					1		12		25,5	pi	
Übung	Übung				1,5	1		12		25,5	pi	
Übung	Übung				1,5	1		12		25,5	pi	

Fachdidaktik Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte FD IP ΑP

ECTS-AP PPS

STEOP

Anrechnungspunkte
European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp
Semesterwochenstunden
betreute Studienanteile LV - Typ SWSt. bStA uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP

Modulprüfung Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi



Schwerpunkt : Elementarpädagogik / SPEP

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Frühe mathematische und naturwissenschaftliche Bildung / SPEP6

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

7. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 3 ECTS-AP; IP 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

7. Inhalt

- Theorien und Modelle des forschenden Lernens
- Natur und Technik in der Schuleingangsphase
- Kompensatorische Aufgaben der mathematischen Früherziehung unter Berücksichtigung der Diversität der Lernenden
- Kritische Rezeption in der mathematischen Früherziehung
- Alltagsmaterialien, Alltagssituationen in der Mathematik und mathematische Anlässe im Kindergartenalltag
- Lernumgebungen zum Erfinden und Entdecken von Mathematik
- Mathematische Grunderfahrungen durch handelnde Auseinandersetzung der Kinder
- Spielformen für entdeckendes Lernen in mathematischen Sachzusammenhängen
- Wirkung und Bedeutung von Alltagsgegenständen und didaktischen Lernmedien für mathematische Bildung

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- erkennen Phänomene aus Natur und Technik, die für die kindliche Lebenswelt von Bedeutung sind
- gestalten Lernumgebungen, die den Kindern Zugänge zu den Phänomenen aus Natur und Technik eröffnen
- entwickeln und erproben theoriegeleitet p\u00e4dagogische Handlungssituationen aus der Mathematik und zeigen M\u00f6glichkeiten der Begegnung in der Umwelt auf
- planen handlungsorientierte und spielerische Auseinandersetzung mit mathematischen Grunderfahrungen
- analysieren kindgemäße Situationen und Medien im Hinblick auf mathematische Inhalte
- entwickeln Ideen institutioneller Frühförderung in der Mathematik für Kinder mit besonderen Bedarfen
- erproben Methoden und Instrumente zur Beobachtung und Dokumentation von Lern-,
 Entwicklungs- und Bildungsprozessen im pränumerischen Bereich
- leiten aus Befunden p\u00e4dagogische Schlussfolgerungen ab und entwickeln Beratungsstrategien gegen\u00fcber Erziehungsberechtigten

9: Lehr- Lernmethoden

7.Sem.:

SE: Frühe mathematisch - naturwissenschaftliche Bildung (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

UE: Mathematische Grunderfahrungen (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Naturwissenschaftliche Grunderfahrungen (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch



12. Durchführende Institution

PH OÖ

Moduls	piegel		SF	PEP6					7. Sem.				
Workloa	ad		15	0 h/ 6 EC	CTS-An	rechn	ungs	punk	cte				
FD	ECTS- AP -AP					PPS					STEOP		
LV - Ty	LV - Typ				ECT S- AP	SWS	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP	
Semina	Seminar				3	2		24		51,0	pi		
Übung				1,5	1		12		25,5	pi			
Übung	Übung			1,5 1 12			25,5	pi					

FD Fachdidaktik Inklusive Pädagogik ΙP ΑP Anrechnungspunkte

European Anrechnungspunkte Pädagogisch Praktische Studien ECTS-AP PPS

STEOP

Studieneingangs- und Orientierungsphase Lehrveranstaltungstyp Semesterwochenstunden LV - Typ SWSt. betreute Studienanteile bStA uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP

Modulprüfung Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi



Schwerpunkt : Elementarpädagogik / SPEP

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Künstlerisches Gestalten / SPEP7

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

8. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 2 ECTS-AP; IP 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Zusammenhänge von Wahrnehmung, motorischen Fertigkeiten, sinnlichen Erfahrungen und sprachlicher Kompetenz in der frühen Bildung
- Kognitives und affektiv-soziales Lernen in Verbindung mit künstlerischem Ausdruck
- Moderne und zeitgenössische Kunst und Kulturtechniken im elementarpädagogischen Kontext
- Kindliche, kreative freie Handlungs- und Gestaltungsmöglichkeiten durch Musik, Bewegung, Sprache in heterogenen Gruppen
- Ganzheitliche künstlerische Lernprozesse in Ateliers
- Förderung durch Auseinandersetzung mit ästhetisch-praktischen Alltagsmaterialien und künstlerischem Material

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- verbinden bildnerische, sprachliche und musikalisch-rhythmische Elemente im Sinne polyästhetischer Bildung
- reflektieren ästhetische Praxis im frühen Kindesalter entwicklungstheoretisch
- zeigen gestalterische Kompetenzen, eröffnen Räume und gestalten Prozesse für rhythmisch-musikalische sowie freie künstlerisch-experimentelle Handlungen
- zeigen in Reflexionen eine wertschätzende Haltung gegenüber dem kindlichen Ausdruck und sehen sowohl die eigene Person als auch das Kind als Instanz für Qualität von Gestaltungsprozessen

9: Lehr- Lernmethoden

8.Sem.:

SE: Kreatives musikalisches Gestalten und szenarische Darstellung (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Kunst, kindlicher Ausdruck und Wahrnehmung (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Multisensorielles Erleben von Musik, Sprache und Bewegung (1.5 ECTS-AP. 1 SWSt.)

UE: Gestalten mit künstlerischem Material (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung von Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Modul	spiegel	PEP7								8. Sem.			
Worklo	ad	15	150 h/6 ECTS-Anrechnungspunkte										
FD	2 ECTS- AP	IP	1 ECTS- AP	PPS						STEOP			
LV - Ty	/p	ECTS- AP	SWS	St.	bStA		uStA	LVP	MP				
Semina	ar	1,5	1		12		25,5	pi					
Semina	ar	1,5	1		12		25,5	pi					
Übung		1,5	1		12		25,5	pi					
Übung	1,5	1		12		25,5	pi						

Fachdidaktik Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte FD IP ΑP

ECTS-AP PPS

STEOP

Anrechnungspunkte
European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp
Semesterwochenstunden
betreute Studienanteile LV - Typ SWSt. bStA uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP

Modulprüfung Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi



Schwerpunkt: Elementarpädagogik / SPEP

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Bildung und Lernen / SPEP8

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

8. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 2 ECTS-AP; IP 3 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Lern- und Bildungstheorien (aufbauend auf Lernpsychologie im Modul BWG3)
- Lernen in Beziehung
- Kooperative Formen des Lernens
- Methoden und Konzepte zur Gestaltung adaptiver und entwicklungsförderlicher Lernumgebungen
- Bildung als Selbstbildung im sozialen Kontext
- Sozialwissenschaftliche Aspekte der institutionellen Benachteiligung des schulischen Lernens bei spezifischen Entwicklungsauffälligkeiten, sozioökonomischer und kultureller Marginalisierung und im interkulturellen Kontext
- Resilienz
- Methoden und Konzepte der pädagogischen Beobachtung und Diagnostik
- Forschung zur Wirksamkeit von Lernumgebungen

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- vergleichen unterschiedliche Lerntheorien
- gestalten entwicklungsförderliche dialogische Beziehungen zu Schülerinnen und Schülern, um deren aktive Auseinandersetzung mit der Welt anzuregen
- berücksichtigen auf Basis geltender Lerntheorien das individuelle Lernpotenzial der Lernenden für die Planung und Durchführung von Unterricht
- gestalten unter Berücksichtigung der Heterogenität Lernangebote und Lernarrangements
- erkennen und analysieren theoriegeleitet besondere Begabungen und Bedarfe und erstellen Lernprogramme, Förderkonzepte und Maßnahmen zur Stärkung der Persönlichkeit
- definieren kompetente Rückmeldekultur als wesentlichen Motivationsfaktor in der individuellen Lernbegleitung
- entwickeln und bewerten Konzepte der partizipativen individuellen Lernprozessbegleitung und die Wirksamkeit von Lernumgebungen von und nach Möglichkeit auch mit Kindern

9: Lehr- Lernmethoden

8.Sem .:

VO: Lernen und Lernförderung (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Entwicklungsförderliche Lernumgebungen (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Lernprozessbegleitung (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.) 1,5 ECTS-AP IP

UE: Fördermaßnahmen (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.) 1,5 ECTS-AP IP

10. Leistungsnachweise:

Modulprüfung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch oder Englisch



12. Durchführende Institution

PH OÖ

Moduls	spiegel								8. Sem.		
Workload 150 h/6 EC											
FD	2 ECTS- AP	IP	3 ECTS -AP	PPS					STEOP		
LV - Typ				ECT S- AP	SWSt.		bStA		uStA	LVP	MP
Vorlesung				1,5	1		12		25,5		npi
Übung	1,5	1		12		25,5					
Übung			1,5	1		12		25,5			
Übung					1		12		25,5		

FD Fachdidaktik

Inklusive Pädagogik ΙP ΑP Anrechnungspunkte

European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp
Semesterwochenstunden ECTS-AP **PPS**

STEOP

LV - Typ SWSt. bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Schwerpunkt: Inklusive Pädagogik / Fokus Behinderung / SPIP

Der Schwerpunkt "Inklusive Pädagogik/Fokus Behinderung" im Bachelor-Studium baut auf den Grundlagen der inklusiven Pädagogik, die alle Studierende der Elementar- und Primarpädagogik belegt haben, auf. Im Schwerpunkt werden diese Grundlagen vertieft. Der Fokus liegt auf einer theoriebasierten und reflektierten Handlungsfähigkeit im Diversitätsbereich "Behinderung". Dabei sind insbesondere jene Schülerinnen und Schüler gemeint, die aufgrund ihrer individuellen Fähigkeiten, ihrer sozialen oder kulturellen Lebenswelten Bildungsbarrieren und Diskriminierung erfahren und so in ihrem Lernen und in ihrer Entwicklung von Ausgrenzung und Benachteiligung bedroht sind.

Um diesen Schülerinnen und Schülern in einer inklusiven Schule (derzeit in Integrationsklassen bzw. Sonderschulen) im Primarbereich gerecht zu werden, werden im Bachelorstudium vier Profilbereiche verpflichtend angeboten:

- Lernen und kognitive Entwicklung
- Soziale und emotionale Entwicklung
- Sprache und Kommunikation
- Wahrnehmung und Motorik

In diesen Profilbereichen werden jeweils grundlegende Theorien zum Erkennen und Verstehen von Lernbarieren sowie Konzepte und Methoden zur schulischen Förderung vermittelt. Darüber hinausgehend erwerben die Studierenden grundlegende Kompetenzen in der Schul- und Unterrichtsentwicklung sowie in der Beratung. Damit soll sichergestellt werden, dass es in Zukunft ausreichend spezialisierte Primarstufenlehrer/innen gibt, die gemeinsam mit nicht spezialisierten Lehrerinnen und Lehrern und weiteren Fachkräften Schule und Unterricht so gestalten können, dass allen Schülerinnen und Schülern größtmögliche Teilhabe an Bildung ermöglicht wird.



Schwerpunkt: Inklusive Pädagogik / SPIP

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Lernen und Entwicklung unter erschwerten Bedingungen I / SPIP1

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

5.Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: IP 6 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Intersektionalitätsansätze im Rahmen der Inklusiven Pädagogik
- Konstruktionen von Behinderung/Begabung/Geschlecht/..., von Partizipation und Prozesse institutioneller Diskriminierung(z.B. Zusammenhänge von sozialer Ausgangslage mit Kompetenzerwerb, Vorstellungen von Bildungsgerechtigkeit)
- Sichtweise betroffener Menschen und von Selbsthilfeorganisationen/ Disability Studies
- Modelle, Konzepte und Rollenklärung im Kontext von Professionalisierungsprozessen an Bildungseinrichtungen im Elementar- und Primarbereich

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- beschreiben, analysieren, bewerten und verstehen aus einer bi-psycho-sozialen Perspektive Benachteiligung (z.B. aufgrund einer Behinderung, sozio-kultureller, ethno-kultureller Herkunft, des Geschlechtes...) als Verhältniskategorie zwischen Umwelt und Individuum
- setzen sich mit der eigenen ethischen Einstellung auseinander, und beurteilen sie im Hinblick auf das implizite Menschenbild und dessen ethische Konsequenzen
- reflektieren die eigene Haltung gegenüber Aussonderungs- und Stigmatisierungsprozessen
- setzen sich mit (inter)nationalen Modellen und Konzepten ihres Berufsbildes und ihren zukünftigen beruflichen Rollen auseinander
- setzen sich mit Sichtweisen betroffener Menschen auseinander, analysieren und reflektieren sie in Bezug auf die eigene Lern- und Bildungsbiographie sowie die eigenen Sozialisationserfahrungen

9. Lehr- und Lernmethoden

5.Sem.:

SE: Rolle und Professionalisierung in der Inklusiven Bildung (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

UE: Persönlichkeitsbildung IP (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Modulprüfung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Moduls	piegel								5. Sem.		
Workloa	TS-AP										
FD	FD IP 6 ECTS-AP			PPS					STEOP		
LV - Typ				ECTS- AP	SWS	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP
Seminar			3	2	•	24		51,0		npi	
Übung				3	2		24		51,0		

FD Fachdidaktik ΙP Inklusive Pädagogik ΑP Anrechnungspunkte

European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp
Semesterwochenstunden ECTS-AP PPS

STEOP LV - Typ SWSt. bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile Lehrveranstaltungsprüfung LVP

Modulprüfung MP

Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi



Schwerpunkt: Inklusive Pädagogik / SPIP

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Lernen und Entwicklung unter erschwerten Bedingungen II / SPIP2

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

5. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 1 ECTS-AP; IP 6 ECTS-AP; Schulrecht 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- erweiterte und vertiefende Inhalte der Theorie und Didaktik inklusiver P\u00e4dagogik und Sonderp\u00e4dagogik mit Bezug zur Primarstufe
- aktuelle und historische Ansätze in den Bildungswissenschaften, der Forschung und Didaktik bei Lernen unter erschwerten Entwicklungsbedingungen
- theoretische Grundlagen aus den Bereichen Neurologie, Psychologie, Medizin, Soziologie und Linguistik zu Phänomenen beeinträchtigter menschlicher Entwicklung
- ICF-orientierte Beobachtung und Diagnostik menschlicher Lern- und Entwicklungsprozesse unter erschwerten Bedingungen
- Rechtliche und ethische Grundlagen therapeutischer und sonderpädagogischer Hilfs- und Unterstützungsangebote im Bildungs-, Sozial- und Gesundheitssystem

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- kennen, analysieren und bewerten Theorien von Heterogenität, Diversität und Intersektionalität und schulischer Inklusion und entsprechende aktuelle Forschungsfragen dazu
- vergleichen und bewerten aktuelle und historische Ansätze in den Bildungswissenschaften, der Forschung und der Didaktik bei Lernen unter erschwerten Entwicklungsbedingungen
- beschreiben, analysieren und verstehen Zusammenhänge von beeinträchtigten
 Entwicklungs- und Lernprozessen und erschwerten Bildungs- und Sozialisationsprozessen
- benennen und wenden rechtliche Grundlagen zur Begründung therapeutischer und sonderpädagogischer Hilfs- und Unterstützungsangebote im Bildungs-, Sozial- und Gesundheitssystem an
- verstehen und bewerten ethische Grundlagen zur Begründung therapeutischer und sonderpädagogischer Hilfs- und Unterstützungsangebote im Bildungs-, Sozial- und Gesundheitssystem

9. Lehr- und Lernmethoden

5.Sem.:

VO: Theorien des Lernens und der Entwicklung unter erschwerten Bedingungen (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

SE: Konzepte und Methoden inklusiver Pädagogik (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Modulprüfung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Modulspiegel SPIP2											5. Sem.
Workload 150 h/ 6 E				CTS-Anrechnungspunkte							
ECTS- E			6 ECTS- AP	PPS					STEOP		
LV - Typ				ECTS- AP	SWS	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP
Vorlesung				3	2		24		51,0		npi
Semina	3	2		24		51,0					

FD Fachdidaktik Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte ΙP ΑP

European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp
Semesterwochenstunden ECTS-AP PPS

STEOP LV - Typ SWSt. bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile Lehrveranstaltungsprüfung LVP

Modulprüfung MP

Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi



Schwerpunkt: Inklusive Pädagogik / SPIP

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Soziale und emotionale Entwicklung / SPIP3

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

6. und 7. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 5 SWSt.: FD 1 ECTS-AP; IP 6 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Geschichte und aktuelle Forschungsfragen des Spezialisierungsbereiches der Pädagogik bei sozialem und emotionalem Entwicklungsbedarf
- Entstehung und Erscheinungsformen von Auffälligkeiten und Störungen der sozialen und emotionalen Entwicklung aus gender-, (sozio)kultursensibler Perspektive
- Bindungstheorie und Bindungsentwicklung, motivationale Systeme
- Entstehung und Aufrechterhaltung von Bedingungen von Auffälligkeiten und Störungen psychodynamischer Entwicklung im Kontext sozialer Marginalisierung und erschwerter Sozialisationsbedingungen
- Methoden und Instrumente der systematischen Beobachtung und Diagnostik der emotionalen und sozialen Entwicklung
- Gender- und (sozio)kultursensible Konzepte und Maßnahmen der Prävention von Beeinträchtigungen der emotionalen und sozialen Entwicklung und damit zusammenhängender schulischer Stigmatisierung und institutioneller Diskriminierung
- Ressourcen-, Stärken- und Lösungsorientierung
- Methodik und Konzepte unterrichtsintegrierter und -additiver problemorientierter, personenbezogener Interventionen mit Berücksichtigung gruppendynamischer Prozesse in Klassen und in der gesamten Schule
- Gegenstand, Zielsetzung, Aufgaben und Standortbestimmung innerschulischer Maßnahmen und der Institutionen und Berufsgruppen der therapeutischen und sozialpädagogischen Hilfs- und Unterstützungsangebote im Sozial-, Bildungs- und Gesundheitssystem

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- benennen und bewerten historische Zusammenhänge der spezialisierten Pädagogik bei Beeinträchtigungen der sozialen und emotionalen Entwicklung und aktuelle Forschungsfragen
- reflektieren und bewerten die medizinische Perspektive und die psychologischen und sozialwissenschaftlichen Konstruktionen von Verhaltensauffälligkeiten und -störungen im Kontext inklusiver Schule
- beschreiben die kategoriale Betrachtung spezifischer Phänomene bei sozialer und emotionaler Beeinträchtigung und diskutieren diese kreuz-kategorial, gender- und (sozio)kultursensibel
- benennen und bewerten Unterstützungen innerschulischer und möglicher außerschulischer Kooperationspartner im Gesundheits- und Sozialsystem und wenden Handlungswissen zu ausgewählten diagnostischen systemischen Verfahren an
- beschreiben und gestalten Konzepte und Methoden der Prävention und Intervention zur Adaption des Unterrichts und des Classroom-Managements wie auch für individuumzentrierte Maßnahmen in der inklusiven Schule und beschreiben, gestalten und



evaluieren ausgewählte Methoden und Konzepte unterrichtsintegrierter, spezifischer Fördermaßnahmen und Therapie

• trainieren und evaluieren Methoden der Konfliktlösung

9. Lehr- und Lernmethoden

6.Sem.

VU: Theorien, Konzepte und Methoden der sozialen und emotionalen Entwicklung (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

7. Sem

PS: Emotionale und soziale Entwicklung. Besondere Aspekte von Entwicklung (2 ECTS-AP, 2 SWSt.)

UE: Übung zu Konzepte und Methoden zur Förderung des sozial-emotionalen Entwicklung (1 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Modulprüfung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ

Modul					6./7. Sem.								
Workload 1					150 h/6 E	50 h/6 ECTS-AP							
FD 1 IP ECTS- AP			6 ECTS- AP	PPS					STEOP				
LV - Typ					ECTS- AP	SWS	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP	
Vorlesung + Übung					3	2		24		51		npi	
Proseminar					2	2		24		26			
Übung					1	1		12		13			

FD Fachdidaktik
IP Inklusive Pädagogik
AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Änrechnungspunkte PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp SWSt. Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Schwerpunkt: Inklusive Pädagogik / SPIP

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Lernen und kognitive Entwicklung / SPIP4

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

6. und 7. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 5 SWSt.: FD 1 ECTS-AP; IP 6 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Geschichte und aktuelle Forschungsfragen des Spezialisierungsbereiches der P\u00e4dagogik bei Beeintr\u00e4chtigungen schulischen Lernens und geistiger Entwicklung
- Entstehung und Aufrechterhaltung von Bedingungen beeinträchtigter Lernprozesse im Kontext sozialer Marginalisierung und reduktionistischer Bildungsangebote
- Gender-, begabungs- und kultursensible Konzepte und Maßnahmen der Prävention von Lernbeeinträchtigungen, schulischer Stigmatisierung und institutioneller Diskriminierung
- Phänomene kognitiver Beeinträchtigung unter bio-psycho-sozialer Sichtweise
- Gegenstand, Zielsetzung, Aufgaben und Standortbestimmung der Institutionen und Berufsgruppen der Bildung und Förderung von Schülerinnen und Schülern mit Lernbeeinträchtigungen und Beeinträchtigungen der geistigen Entwicklung
- Methoden und Instrumente der systematischen Beobachtung und Diagnostik von beeinträchtigten Lernprozessen und kognitiver Entwicklung
- Gender- und kultursensible Methodik und Didaktik des inklusiven Unterrichts unter Berücksichtigung bei Beeinträchtigungen des schulisches Lernens und der geistigen Entwicklung
- Methodik und Konzepte unterrichtsintegrierter und -additiver problemorientierter, personenbezogener Interventionen

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- benennen und bewerten historische Zusammenhänge der spezialisierten Pädagogik bei Lernbeeinträchtigungen und aktuelle Forschungsfragen unter bio-psycho-sozialer Sichtweise
- beschreiben die kategoriale Betrachtung spezifischer Phänomene von Beeinträchtigungen schulischen Lernens und der geistigen Entwicklung und diskutieren diese kreuz-kategorial, gender-, begabungs- und kultursensibel
- reflektieren und bewerten die medizinisch Perspektive, psychologische und sozialwissenschaftliche Konstruktionen von Lernbeeinträchtigungen und beeinträchtigter geistiger Entwicklung im Kontext inklusiver Schule
- benennen und bewerten Unterstützungsangebote von möglichen außerschulischen Kooperationspartnern im Gesundheits- und Sozialsystem und wenden Handlungswissen zu ausgewählten diagnostischen Verfahren an
- beschreiben, gestalten und evaluieren Konzepte und Methoden der Prävention und Intervention sowie des adaptiven Unterricht in der inklusiven Schule
- beschreiben, gestalten und evaluieren ausgewählte Methoden und Techniken unterrichtsintegrierter, spezifischer Fördermaßnahmen und Therapie



9. Lehr- und Lernmethoden

6.Sem.:

VO: Theorien der kognitiven Entwicklung (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

7.Sem.:

PS: Methoden und Konzepte zur Unterstützung des Lernens unter erschwerten Bedingungen 1 (2 ECTS-AP, 2 SWSt.)

UE: Methoden und Konzepte zur Unterstützung des Lernens unter erschwerten Bedingungen 2 (1 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Modulprüfung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ

Modul	spiegel	SI	PIP4						6	./7. Sem.
Worklo	ad	15	50 h/6 EC	TS-Anre	chnung	spunl	ĸte			
FD	1 ECTS- AP	IP	6 ECTS- AP	PPS					STEOP	
LV - Ty	/p	ECTS- AP	SWSt	i. b	StA	uStA	LVP	MP		
Vorles	/orlesung				2	2	4	51		npi
Proser	ninar		2 2		2	4	26			
Übung		1 1		1	2	13				

FD Fachdidaktik
IP Inklusive Pädagogik
AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp SWSt. Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Schwerpunkt: Inklusive Pädagogik / SPIP

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Sprachentwicklung und Kommunikationsfähigkeit / SPIP5

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

6. und 7. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 5 SWSt.: FD 1 ECTS-AP; IP 6 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen: keine

7. Inhalt

- Geschichte und aktuelle Forschungsfragen des Spezialisierungsbereiches der Pädagogik bei Sprachbeeinträchtigungen
- Kreuz-kategoriale Betrachtung des schulischen Lernens, emotionalen Erlebens und der sozialen Handlungsfähigkeit unter den Bedingungen sprachlicher Beeinträchtigungen und umgebungsbedingter Sprachauffälligkeiten
- Kategoriale Betrachtung der Erscheinungsformen von Beeinträchtigungen der Erstsprache, des Sprechens, der Stimme, der Rede- und Kommunikationsfähigkeit
- Gegenstand, Zielsetzung, Aufgaben und Standortbestimmung der Institutionen und Berufsgruppen für sprachliche Bildung, Förderung, Sprachtherapie und Rehabilitation
- Methoden und Instrumente der systematischen Beobachtung und Diagnostik von spezifischen Sprachbeeinträchtigungen
- Gender- und kultursensible Konzepte und Maßnahmen der Prävention von spezifischen Sprachbeeinträchtigungen
- Methodik und Konzepte unterrichtsintegrierter und –additiver, problemorientierter, personenbezogener Interventionen bei spezifischen Sprachbeeinträchtigungen (z.B. sprachtherapeutischer Unterricht, Logopädie, unterstützte Kommunikation und assistierende Technologien)

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- benennen mögliche außerschulische Kooperationspartner im Gesundheits- und Sozialsystem zur Unterstützung von Menschen mit Sprachbeeinträchtigungen
- wenden Handlungswissen zu ausgewählten sprachdiagnostischen Verfahren an
- beschreiben, gestalten und evaluieren Konzepte und Methoden des adaptiven Unterrichts unter Berücksichtigung spezifischer Sprachbeeinträchtigungen in der inklusiven Schule
- beschreiben, gestalten und evaluieren ausgewählte Methoden und Techniken der unterrichtsintegrierten Sprachtherapie, unterstützte Kommunikation und assistierende Technologie

9. Lehr- und Lernmethoden

6.Sem.:

VO: Theorien der Sprachentwicklung und Kommunikation unter erschwerten Bedingungen (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

PS: Konzepte und Methoden der spezifischen Sprachförderung 1(2 ECTS-AP, 2 SWSt.) 7.Sem.:

UE: Konzepte und Methoden der spezifischen Sprachförderung 2 (1 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Modulprüfung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution: PH OÖ



Modul	spiegel	SF	PIP5							6.	/7. Sem.
Worklo	ad	15	50 h/ 6 E0	CTS-Anre	chnur	ngsp	unkt	е			
FD	1 ECTS- AP	IP	6 ECTS- AP	PPS						STEOP	
LV - Ty	/p	ECTS- AP	SWSt.		bSt	A	uStA	LVP	MP		
Vorles	/orlesung				2		24		51		npi
Prosen	ninar		2	2		24		26			
Übung	Jbung				1 1		12		13		

FD Fachdidaktik ΙP Inklusive Pädagogik ΑP Anrechnungspunkte

European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp
Semesterwochenstunden **ECTS-AP** PPS

STEOP

LV - Typ SWSt. bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Schwerpunkt: Inklusive Pädagogik / SPIP

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Wahrnehmung und körperlich-motorische Entwicklung / SPIP6

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

6. und 7.Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 2 ECTS-AP; IP 6 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Historische Zusammenhänge und aktuelle Forschungsfragen der Spezialisierungsbereiche Wahrnehmung und k\u00f6rperlich-motorische Entwicklung
- Kreuz-kategoriale Betrachtung des schulischen Lernens, des emotionalen Erlebens und der sozialen Handlungsfähigkeit unter spezifischen Wahrnehmungsbedingungen
- Kategoriale Betrachtung der Erscheinungsformen von Beeinträchtigungen der Wahrnehmung und der k\u00f6rperlich-motorischen Entwicklung
- Gesellschaftliche Partizipation von Menschen mit Beeinträchtigungen der Wahrnehmung und der körperlich-motorischen Entwicklung
- Theorien, Modelle und Konzepte individueller F\u00f6rderungen
- Methodik und Didaktik des inklusiven Unterrichts unter besonderer Berücksichtigung von Beeinträchtigungen der Wahrnehmung und der körperlich-motorischen Entwicklung
- Methodik und Konzepte unterrichtsintegrierter und –additiver, problemorientierter, personenbezogener Interventionen bei Beeinträchtigungen der Wahrnehmung und der körperlich-motorischen Entwicklung (z.B. Rhythmik, unterstützte Kommunikation und assistierende Technologien)

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- benennen und bewerten historische Zusammenhänge und aktuelle Forschungsfragen der spezialisierten Pädagogik bei Beeinträchtigungen der Wahrnehmung und der körperlichmotorischen Entwicklung
- beschreiben die kategoriale Betrachtung spezifischer Erscheinungsformen von Beeinträchtigungen der Wahrnehmung und der k\u00f6rperlich-motorischen Entwicklung
- beschreiben, gestalten und evaluieren Konzepte und Methoden des adaptiven Unterrichts bei Beeinträchtigungen der Wahrnehmung und der k\u00f6rperlich-motorischen Entwicklung
- beschreiben, gestalten und evaluieren ausgewählte Methoden unterrichtsintegrierter Fördermaßnahmen und Therapie bei Beeinträchtigungen der Wahrnehmung und der körperlich-motorischen Entwicklung

9. Lehr- und Lernmethoden

6.Sem.

VU: Theorien, Methoden und Konzepte zur Förderung der Wahrnehmung und körperlichmotorischen Entwicklung (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

7.Sem.:

SE: Methoden und Konzepte zur Förderung der Wahrnehmung und körperlich-motorischen Entwicklung (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)



10. Leistungsnachweise

Modulprüfung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ

Modul	spiegel		SPIP6							6.,	/7. Sem.
Worklo	ad		150 h/6 E	CTS-Anre	chnun	gspu	ınkte)			
FD	2 ECTS- AP	II	6 ECTS- AP		PPS					STEOP	
LV - Ty	/p	ECTS- AP	SWS	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP		
Vorles	/orlesung + Übung				2		24		51		npi
Semina	ar	3	3 2		24		51				

FD Fachdidaktik
IP Inklusive Pädagogik
AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte
PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp SWSt. Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Schwerpunkt: Inklusive Pädagogik / SPIP

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Fallanalyse und Fallrekonstruktion / SPIP7

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

8. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS--Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: IP 6 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Module SPIP1 und SPIP2

7. Inhalt

- Pädagogische Kasuistik, Anamnese und Fallarbeit unter Berücksichtigung psychologischer und medizinisch-psychiatrischer Diagnoseverfahren fachwissenschaftlicher Inhalte zu den einzelnen Profilbereichen
- Pädagogische Fallanalyse, Fallverstehen und hermeneutische Fallrekonstruktion unter Berücksichtigung einer gender-, kultur- und begabungssensiblen Perspektive
- Kind-Umfeld-Analyse
- Methoden der Beobachtung, des Fallverstehens und objektiven Hermeneutik
- Partizipative F\u00f6rderplanung und kooperative F\u00f6rderkonferenzen

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- benennen Konzepte und Verfahren der p\u00e4dagogischen Kasuistik, Anamnese und Fallarbeit unter Ber\u00fccksichtigung psychologischer und medizinisch-psychiatrischer Diagnoseverfahren und diskutieren diese kritisch
- wenden Konzepte und Verfahrens der p\u00e4dagogische Fallanalyse, des Fallverstehens und der hermeneutischen Fallrekonstruktion an
- wenden Perspektiven der Gender- Begabungsforschung und (sozio)kulturelle Aspekte für die Fallanalyse an
- reflektieren im Rahmen kollegialer Fallberatung multiperspektivisch p\u00e4dagogische Diagnosen
- reflektieren im Rahmen kollegialer Fallberatung p\u00e4dagogische Diagnosen vor dem Hintergrund der eigenen Biografie und professionellen Entwicklung
- kennen, entwickeln und reflektieren partizipative F\u00f6rderplanung und kooperative F\u00f6rderkonferenzen

9. Lehr- und Lernmethoden

8.Sem.:

SE: Pädagogische Fallanalyse und Fallverstehen (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

UE: Methoden für Fallanalysen und zum Fallverstehen (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Modulprüfung, Ziffernbeurteilung

Modulprüfung, z.B. Gruppengespräche: Diskussion zu Fallgeschichten nach bestimmten Fragestellungen, wobei sich die Analyse und Interpretation auf die Inhalte der Lehrveranstaltungen bezieht

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Modulspiegel	SF	PIP7								8. Sem.
Workload	15	60 h/6 EC	TS-Anre	chnun	gspu	ınkte)			
FD	6 ECTS- AP	PPS					STEOP			
LV - Typ				SWS	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP
Seminar			3	2		24		51,0		npi
Übung	Jbung			3 2		24		51,0		

Fachdidaktik Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte FD IP ΑP

European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp ECTS-AP PPS

STEOP

LV - Typ SWSt. Semesterwochenstunden betreute Studienanteile bStA uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

 MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi



Schwerpunkt: Inklusive Pädagogik / SPIP

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Beratung und Kooperation / SPIP8

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

8. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS--Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: IP 6 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Module SPIP1 und SPIP2

7. Inhalt

- Theoretische Grundlagen, Konzepte und Methoden der Beratung, Teamentwicklung sowie der Schul- und Organisationsentwicklung im Kontext inklusiver Bildung
- Kooperation mit außerschulischen therapeutischen, sonder- und sozialpädagogischen Hilfsund Unterstützungsangeboten im Bildungs-, Sozial- und Gesundheitssystem im Sinne eines regionalen Netzwerkes
- Beratung von und Kooperation mit Eltern und Bezugspersonen von Kindern in spezifischen Problemlagen beeinträchtigter Entwicklung
- Methoden der Gesprächsführung und Moderation einschließlich Selbstreflexion
- Kollegiale Fallberatung und Kooperation im Kontext von Professionalisierungsprozessen an inklusiven Schulen

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- verstehen und bewerten theoretische Grundlagen, Konzepte und Methoden der Beratung, Teamentwicklung sowie der Schul- und Organisationsentwicklung im Kontext inklusiver Bildung
- wenden Handlungswissen zu Konzepten der Elternberatung und kollegialen Beratung sowie Methoden der Gesprächsführung und Moderation an
- entwickeln, benennen und bewerten Formen der Vernetzung und Kooperation mit außerschulischen therapeutischen, sonder- und sozialpädagogischen Hilfs- und Unterstützungsangeboten im Bildungs-, Sozial- und Gesundheitssystem
- reflektieren kritisch die eigene Rolle und das eigene Kommunikationsverhalten und Beratungs- und Teambildungsprozessen

9. Lehr- und Lernmethoden

8.Sem.:

SE: Theorien der Beratung und Kooperation (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

UE: Beratungskonzepte und Kooperation (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Modulprüfung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Modulspiegel	SF	PIP8								8. Sem.
Workload	15	0 h/6 EC	TS-Anred	chnun	gspu	ınkte)			
FD	IP	6 ECTS- AP		PPS					STEOP	
LV - Typ				SWS	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP
Seminar	Seminar		3	2		24		51,0		npi
Übung	Übung			3 2		24		51,0		

FD Fachdidaktik Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte ΙP ΑP

European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp
Semesterwochenstunden ECTS-AP PPS

STEOP LV - Typ SWSt. bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile Lehrveranstaltungsprüfung LVP

 MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi



Schwerpunkt: KUNST.SCHAFFEN / SPKS

Im Schwerpunkt "KUNST.SCHAFFEN" verbinden sich Elemente der bildenden und darstellenden Künste mit Aspekten der Mediengestaltung und Alltagsästhetik. Die künstlerischen und gestalterischen Grundlagen der einzelnen Fachgebiete ermöglichen den Studentinnen und Studenten, ihre eigene (Lehrer/innen-) Persönlichkeit weiterzuentwickeln und an ihrem individuellen Auftritt zu arbeiten. Sie setzen sich mit Fragestellungen bezüglich Kunst, Mediengestaltung, Präsentation, Kommunikation, Diversität, Mode, künstlerischer Gestaltung, des Performativen und des Theaters auseinander. Durch die Verknüpfung der genannten Bereiche werden neue methodische und didaktische Ansätze für die Unterrichtsarbeit sichtbar. Die entwickelten Kompetenzen und Fertigkeiten ermöglichen den Studentinnen und Studenten sowohl die Konzeption eigener künstlerischer, performativer und theatraler Projekte als auch deren Umsetzung und Aufführung in unterschiedlichen personellen und institutionellen Konstellationen.

Schwerpunkt: KUNST.SCHAFFEN / SPKS

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Bilder in der darstellenden Kunst / SPKS1

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul

4. Semesterdauer

5. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Grundlagen des szenischen Spiels
- Spiele und Übungen zum Einstieg in die theaterpädagogische Arbeit
- Übungen zur Einführung in die Grundlagen der Improvisation
- Förderung der Spontaneität und Kreativität durch Improvisation
- Prozessuale Regie in Schulklassen
- Erarbeitung theatertheoretischer Grundlagen
- Bedeutung von Dramaturgie und Auseinandersetzung mit Dramaturgie
- Datenschutz, Datensicherheit, Medienrecht

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- setzen sich mit den Grundlagen des szenischen Spiels und des Improvisationstheaters auseinander
- analysieren theaterpädagogische Mittel zur Initiierung künstlerisch-ästhetischer Vorgänge
- wenden adäquate Spiele und Übungen in unterschiedlichen Phasen an und bauen dabei auf den Bildungsbereichen der Elementarpädagogik auf
- erweitern ihre eigene Improvisationskompetenz und Kreativität und diskutieren entsprechende Fördermöglichkeiten in der Arbeit mit KIndern
- kennen zentrale fachliche bzw. fachwissenschaftliche Begriffe des Theaters und der Theaterpädagogik
- diskutieren die unterschiedlichen Möglichkeiten der theatralen Darstellung sowie deren (Bildungs-) Potenzialentfalten durch unterschiedliche Methoden das Potenzial ihrer Improvisationsfähigkeiten, reflektieren diese und deren Einsatzmöglichkeiten im Unterricht.
- kennen die Grundlagen von Urheberrecht, Datenschutz, Datensicherheit



9: Lehr- Lernmethoden

SE: Grundlagen des szenischen Spiels (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt)

SE: Grundlagen der Dramaturgie und Regie (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt)

UE: Grundlagen der Improvisation (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt)

UE: Digitale Medien und Recht (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltung

SE, UE: Grundlagen der Improvisation: Ziffernbeurteilung

UE: Digitale Medien und Recht: "mit/ohne Erfolg teilgenommen"

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution

PH Oberösterreich

Moduls	spiegel	5	SPŁ	KS1							5. 9	Semester
Worklo	ad	1	150) h / 6 E	CTS-AP							
FD	ECTS- AP	ECTS -AP	PPS ECTS SWSt.						STEOP			
LV – Ty	LV – Typ					SW	/St.	bSt	Α	uStA	LVP	MP
Semina	ar				1,5	1 1		11,	25	26,25	pi	
Semina	Seminar					,5 1		11,	25	26,25	pi	
Übung	Übung					1 11,2		25	26,25	pi		
Übung	Übung					1		11,	25	26,25	pi	

FD Fachdidaktik
IP Inklusive Pädagogik
AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte
PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp SWSt. Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

npi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Schwerpunkt: KUNST.SCHAFFEN

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Bilder in der bildenden Kunst / SPKS2

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul

4. Semesterdauer

5. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt., IP 1,5 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Experimentelles bildnerisches Gestalten
- Materialien und Medien
- Zeitgenössische Kunst
- Kunst als Erlebnis und Impuls
- Digitale Bildbearbeitungstechniken

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- erproben unterschiedliche künstlerischen und gestalterische Techniken
- verwenden die jeweils adäquaten k\u00fcnstlerischen/gestalterischen Materialien und Medien zur Weiterentwicklung ihrer Pers\u00f6nlichkeit und zur Erweiterung ihrer bildnerischen Kompetenz
- setzen sich mit zeitgenössischer bildender Kunst mit dem Fokus Gender und Diversität im Hinblick auf die Umsetzung im Schulalltag auseinander
- wenden digitale Bearbeitungstechniken an

9: Lehr- Lernmethoden

UE: Experimentelles bildnerisches Gestalten (3 ECTS-AP, 2 SWSt), davon 1 SWSt im Team mit MP

SE: Zeitgenössische Kunst (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt)

UE: Kunst als Erlebnis und Impuls (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, immanent

UE: Experimentelles bildnerisches Gestalten: "mit/ohne Erfolg teilgenommen"

SE: Zeitgenössische Kunst: Ziffernbeurteilung

UE: Kunst als Erlebnis und Impuls: Ziffernbeurteilung

11. Sprache:

Deutsch

12. Durchführende Institution

PH Oberösterreich



Moduls	spiegel		SPKS2							5. 8	Semester
Worklo	ad		150 h / 6 E	CTS-AP							
FD	ECTS- AP	IP	1,5 ECTS- AP	F	PPS					STEOP	
LV – Ty	LV – Typ				SW	St.	bSt	Α	uStA	LVP	MP
Übung	Übung				2		22,	50	52,50	pi mE/oE	
Semina	Seminar				1		11,	25	26,25	pi	
Übung	Übung				1		11,	25	26,25	pi	

FD Fachdidaktik Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte ΙP ΑP

European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp ECTS-AP PPS

STEOP

LV - Typ SWSt. Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile unbetreute Studienanteile uSTA LVP Lehrveranstaltungsprüfung

 MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent npi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi



Schwerpunkt: KUNST.SCHAFFEN

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Ausdruck / SPKS3

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul

4. Semesterdauer

6. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

12 ECTS- Anrechnungspunkte / 8 SWSt; IP 3 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Grundlagen der Rollenarbeit
- Entwicklung von Figuren
- Improvisation mit Musik, Bewegung und Raum
- Körperwahrnehmung und Körpersensibilisierung
- Inszenierungen in Kunst und Alltag
- Kunst und Identität
- Fremd- und Selbstwahrnehmung
- Diversität; Kinder- und Jugendkultur; Kleidung und Mode; Gestaltung und Abstraktion; Kunst und Inszenierung

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- setzen Theorien der Rollenerarbeitung methodisch und praktisch um
- beziehen Übungen der Schauspieltheorien auf den Prozess der Figurenentwicklung
- verbinden in Improvisationsübungen Musik, Körper, Bewegung und Raum
- sensibilisieren ihr Körperbewusstsein durch gezielte Übungen
- reflektieren Inszenierungen in Kunst und Alltag kritisch
- setzen gestalterische Ideen auf der Grundlage eigener Erfahrungen mit adäquaten bildnerischen und textilen Materialien um
- setzen sich mit Identität und verschiedenen Rollenbildern in Form von Inszenierung und Performance auseinander
- setzen sich mit dem Abstraktionsbegriff in der bildenden Kunst auseinander und entwickeln in ihrer eigenen Arbeit eigenständige abstrakte Lösungen
- analysieren vestimentäre Botschaften
- beziehen Diversität und Kinder- bzw. Jugendkultur in die Rollen- und Figurenarbeit ein

9: Lehr- Lernmethoden

UE: Rollenarbeit (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt)

UE: Körper und Raum (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt)

UE: Kunst und Inszenierung (mit TP) (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt)

SE: Körper und Gesellschaft 1 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt)

UE: Körper und Gesellschaft 2 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt)

UE: Gestaltung und Abstraktion (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt)

UE: Kleidung und Mode (3 ECTS-AP, 2 SWSt)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltungen

UE: Rollenarbeit: Ziffernbeurteilung

UE: Körper und Raum: Ziffernbeurteilung

UE: Kunst und Inszenierung (mit TP): "mit/ohne Erfolg teilgenommen"



SE: Körper und Gesellschaft 1: Ziffernbeurteilung UE: Körper und Gesellschaft 2: Ziffernbeurteilung UE: Gestaltung und Abstraktion: Ziffernbeurteilung

UE: Kleidung und Mode: Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution

PH Oberösterreich

Moduls	spiegel		SPKS3							6. 8	Semester
Worklo	ad		300 h / 12	ECTS-AF)						
FD	ECTS- AP	IP	3 ECTS- AP	PPS						STEOP	
LV – Ty	/p			ECTS- AP			bSt	A	uStA	LVP	MP
Übung				1,5	1		11,2	25	26,25	pi	
Übung				1,5 1			11,2	25	26,25	pi	
Übung				1,5		1		25	26,25	pi	
Semina	ar			1,5	1		11,25		26,25	pi	
Übung			1,5	1		11,2	25	26,25	pi		
Übung			1,5	1,5 1		11,2	25	26,25	pi		
Übung				 		22,	50	52,50	pi		

FD Fachdidaktik
IP Inklusive Pädagogik
AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Änrechnungspunkte
PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase LV - Typ Lehrveranstaltungstyp

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp SWSt. Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

npi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Schwerpunkt: KUNST.SCHAFFEN

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Kommunikation / SPKS4

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul

4. Semesterdauer

7. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

12 ECTS- Anrechnungspunkte / 8 SWSt.: IP 3 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Grundlagen des Improvisationstheaters
- Improvisationen mit textilen Materialien
- Dramapädagogik
- Theaterpädagogische Methoden zur Gestaltung von Unterricht
- Literarischer Vorlagen für das Schultheater
- Von Textformen zu eigenen Szenen
- Experimenteller Umgang mit Medien und bildnerischen Techniken
- Ausstellungsgestaltung/Image Mapping, Zusammenarbeit mit außerschulischen Institutionen
- Gestalterisches Labor mit Fokus auf Individualität, Diversität und Inklusion

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- entwickeln theoriegestützt das Potential ihrer Improvisationsfähigkeiten
- arbeiten an der Weiterentwicklung ihres persönlichen Auftritts
- gestalten und verstärken improvisierte Rollen durch Textilien
- erwerben Kenntnisse zur Dramapädagogik
- erweitern ihre Kompetenz, über Improvisationsspiele soziale Prozesse in Gang zu setzen
- erleben theaterpädagogische Methoden, die in unterschiedlichen Unterrichtssituationen anwendbar sind
- produzieren durch Dramatisierung unterschiedlicher Textformen literarische Vorlagen für das Schultheater
- wenden unterschiedliche ästhetische Möglichkeiten für die theatrale Darstellung im Schultheater an
- nutzen zur Realisierung von Schultheater bildnerische und textile Ausdrucks- und Gestaltungsmöglichkeiten
- setzen methodische Konzepte der Kunst- und Kulturvermittlung unter Berücksichtigung der Diversität der Lernenden in ihrer Unterrichtsarbeit ein
- gestalten Räume, Präsentationen und Ausstellungen
- setzen sich mit digitalen Bildern und dem Thema "Film und Video" auseinander und gestalten eine Filmsequenz

9: Lehr- Lernmethoden

UE: Improvisationstheater (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt) im Team mit TEX

SE: Theaterpädagogische Methoden im Unterricht (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt)

UE: Vom Wort zur Szene (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt)

SE: Visuelle Kommunikation (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt) im Team mit MP

UE: Gestalterisches Labor (3 ECTS-AP, 2 SWSt) davon 1 SWSt im Team mit TEX

UE: Kunstvermittlung und Präsentation (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt)

UE: Mediengestaltung (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt)



10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltungen:

UE: Improvisationstheater im Team mit TEX: "mit/ohne Erfolg teilgenommen"

SE: Theaterpädagogische Methoden im Unterricht: Ziffernbeurteilung

UE: Vom Wort zur Szene: Ziffernbeurteilung

SE: Visuelle Kommunikation im Team mit MP: "mit/ohne Erfolg teilgenommen"

UE: Gestalterisches Labor: "mit/ohne Erfolg teilgenommen" UE: Kunstvermittlung und Präsentation: Ziffernbeurteilung

UE: Mediengestaltung: "mit/ohne Erfolg teilgenommen"

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution

PH Oberösterreich

Moduls	spiegel		SPKS4							7. S	Semester
Worklo	ad		300 h / 12 E	CTS-AF)						
FD	ECTS- AP	IP	3 ECTS- AP	F	PPS					STEOP	
LV – Ty	/p			ECT S- AP	SW	'St.	bSt	A	uStA	LVP	MP
Übung				1,5 1			11,25		26,25	Pi m.E,/o. E.	
Semina	ar		1,5 1			11,2	25	26,25	pi		
Übung				1,5 1			11,2	25	26,25	pi	
Semina	ar		1,5	1		11,2	25	26,25	Pi m.E,/o. E.		
Übung			3	2		22,	50	52,50	pi m.E,/o. E.		
Übung	Übung				1		11,2	25	26,25	pi	
Übung	Übung				1		11,2	25	26,25	pi m.E,/o. E.	

FD Fachdidaktik
IP Inklusive Pädagogik
AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp SWSt. Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

npi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Schwerpunkt: KUNST.SCHAFFEN

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

In Szene setzen / SPKS5

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul

4. Semesterdauer

8. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

12 ECTS- Anrechnungspunkte / 8 SWSt.; IP 3 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Lehrveranstaltungsübergreifendes theaterpädagogisches Projekt
- Interdisziplinarität von Projekten
- Diversität, Gender, Inklusion
- Techniken, Materialien und Ausdrucksformen

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- planen, gestalten und dokumentieren ein theaterpädagogisches Projekt
- verstehen Theaterpädagogik als eine spezifisch interdisziplinäre Wissenschafts- und Praxisform
- fördern durch eine entsprechende Projektplanung bewusst Gendergerechtigkeit und Diversität
- begleiten den schulischen Gesamtauftritt mit bildnerischen und textilen Mitteln
- gestalten Objekte und inszenieren Räume und setzen sich mit Fragen der Architektur/Umweltgestaltung in Bezug auf Diversität und Menschen mit besonderen Bedürfnissen auseinander
- arbeiten an der Weiterentwicklung ihres persönlichen Auftritts

9: Lehr- Lernmethoden

UE: Projektarbeit TP (3 ECTS-AP, 2 SWSt)

UE: Projektarbeit TP im Team mit BE, TEX und MP (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt)

UE: Projektarbeit MP (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt)

UE: Projektarbeit TEX (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt)

UE: Gestalten und Präsentieren (3 ECTS-AP, 2 SWSt)

UE: Projektarbeit BE (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltungen:

"mit/ohne Erfolg teilgenommen"

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution

PH Oberösterreich



Moduls	spiegel		SPKS5							8. 9	Semester
Worklo	ad		150 h / 6 E	CTS-AP							
FD	ECTS- AP	IP	3 ECTS- AP	F	PPS					STEOP	
LV – Ty	/p			ECTS SWS -AP		St.	bStA		uStA	LVP	MP
Übung				3 2			22,50		52,50	pi mE/oE	
Übung	Übung				1,5 1		11,2	25	26,25	pi mE/oE	
Übung				1,5	1		11,2	25	26,25	pi mE/oE	
Übung	Übung			1,5 1 11		11,2	25	26,25	pi mE/oE		
Übung	Jbung			3	2		22,50		52,50	pi mE/oE	
Übung	Übung			1,5	1		11,25		26,25	pi mE/oE	

FD Fachdidaktik ΙP Inklusive Pädagogik ΑP

Anrechnungspunkte
European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp
Semesterwochenstunden **ECTS-AP** PPS

STEOP

LV - Typ SWSt. bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP

Modulprüfung
Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent
Leistungsnachweis: prüfungsimmanent npi рi



Schwerpunkt: Musik und Theaterpädagogik / SPMTP

Der Schwerpunkt "Musik und Theaterpädagogik" betrachtet für die Primarstufe relevante Themen aus theaterpädagogischer und musikalischer Perspektive. Einerseits werden die musikalischen Fähigkeiten der Studierenden durch Ensemblespiel, Instrumentalunterricht. Stimmbildung vertieft. andererseits bündelt Theaterpädagogik Theaterereignis im und in den vorhergegangenen Gestaltungsprozessen ästhetisch kulturelle, soziale und praktische Aspekte. Theaterpädagogik wird dabei verstanden als künstlerisches, produktionsorientiertes Fach, das sich nicht ausschließlich auf die Darstellungsweise eines konventionellen Literaturtheaters beschränkt, sondern auch neuere Formen wie Performance und andere Aktionskünste umfasst. Im Schwerpunkt werden die Studierenden neben der Vertiefung eigenen Kompetenzen auch dabei unterstützt, das fachdidaktische und fachwissenschaftliche Repertoire in den Bereichen Singen, Ensemblespiel, Bewegung und Rhythmik, Improvisation und kreatives Gestalten, Musikgeschichte und Formenlehre sowie musikalisches Arrangement auszubauen und in Projekten (z.B. bei der Planung von Kindermusicals und Theaterprojekten, im Ensemblespiel, bei der Leitung eines Kinderchors, ...) umzusetzen.

Schwerpunkt: Musik und Theaterpädagogik /SPMTP

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Musikalische Kompetenz / SPMTP1

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Aufbaumodul

4. Semesterdauer

5. und 6. Studiensemester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Fachdidaktische Grundlagen / BBMK

7. Inhalt

- Begleitpatterns und Stile
- Improvisation und Gestaltung
- Chorsingen
- Stimmbildung
- Elementares Gruppenmusizieren

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- vertiefen ihr praxisbezogenes Wissen und Können bezüglich ihrer eigenen Lehrer/innenstimme und erleben Möglichkeiten der Stimmbildung
- erweitern ihr, in der Basisausbildung erworbenes, Repertoire an instrumentalen Spieltechniken, insbesondere am Lehrer/inneninstrument
- erweitern ihr Repertoire in den Bereichen Singen und elementares Gruppenmusizieren

9: Lehr- Lernmethoden

UE: Instrumentaler Kleingruppenunterricht 1 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Instrumentaler Kleingruppenunterricht 2 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Chor- und Musizierpraxis 1 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)



UE: Chor- und Musizierpraxis 2 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution

PH Oberösterreich

Moduls	spiegel	S	SPN	/ITP1							5./6. S	Semester
Worklo	ad	1	150	h/6E0	CTS-AP							
FD	1 ECTS- AP	ECTS -AP	PPS						STEOP			
LV - Ty	р	ECTS -AP	SW	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP			
Übung					1,5 1			11,2	25	26,25	pi	
Übung						1		11,25		26,25	pi	
Übung	Übung					1		11,2	25	26,25	pi	
Übung	Übung					1		11,2	25	26,25	pi	

FD Fachdidaktik Inklusive Pädagogik IΡ ΑP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte **PPS**

Pädagogisch Praktische Studien Studieneingangs- und Orientierungsphase **STEOP**

Lehrveranstaltungstyp LV - Typ Semesterwochenstunden SWSt. bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

Modulprüfung MP

Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent npi pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Schwerpunkt: Musik und Theaterpädagogik /SPMTP

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Individuum / SPMTP2

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Aufbaumodul

4. Semesterdauer

5. Studiensemester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

9 ECTS- Anrechnungspunkte / 6 SWSt.: FD 1 ECTS-AP; IP 1,5 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Fachdidaktische Grundlagen / BBMK

7. Inhalt

- Musikwissen: Musikgeschichte, Werkkunde, Musiktheorie, Formenlehre, Instrumentenkunde, Musikethnologie, Akustik
- Rhythmus und Bewegung
- Inklusive Methoden im Musikunterricht
- Grundlagen des szenischen Spiels
- Spiele und Übungen für Einstiegs-, Erarbeitungs-, Reflexions- und Vertiefungsphasen theaterpädagogischer Arbeit
- Improvisation mit Musik, Bewegung und Raum
- Körperwahrnehmung und Körpersensibilisierung
- Raum und Material beim szenischen Spiel
- Aktions- und Performancekünste

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- vertiefen gezielt und eigenverantwortlich die im Basisstudium erworbenen kognitiven musikbezogenen Kompetenzen (Verständnis von Musik auf der Basis von angewandtem Musikwissen)
- erweitern ihr musikalisches, grundschulbezogenes Gestaltungsrepertoire
- reflektieren die eigene Hörpraxis und öffnen sich gegenüber neuen Hörwelten (Stilrichtungen, interkulturelle Musik)
- diskutieren unterschiedliche theatrale Theaterformen, theaterpädagogische Methoden und die entsprechende aktuelle Fachliteratur
- analysieren und reflektieren literaturgestützt die Funktion des szenischen Spiels in Hinblick auf ganzheitliches, gehirngerechtes und ästhetisches Lernen
- experimentieren mit Bewegung, Musik, Sprache, Raum und Material und nutzen diese in einfachen Improvisationen
- erleben szenisches Spiel als handlungsorientierte Methode der Persönlichkeitsbildung
- nutzen die Grundlagen des Improvisationstheaters bei Anwendungen in der Praxis
- lernen spezifische Merkmale der Aktions- und Performancekünste kennen und diskutieren diese in Bezug auf ihr (Bildungs-)Potenzial

9: Lehr- Lernmethoden

SE: Fachwissenschaft Musik (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

UE: Rhythmik ME (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Körper TP (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Theaterpädagogischer Einstieg (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Performance und Improvisation (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung



11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution

PH Oberösterreich

Moduls	spiegel		SPMTP2							5. S	Semester
Worklo	ad		225 h / 9 E	CTS-AP							
FD	1 ECTS- AP	IP	1,5 ECTS- AP	PF	PS					STEOP	
LV - Ty	р	ECTS SWSt.		bSt	Α	uStA	LVP	MP			
Semina	ır			3	2 22		22,	5	52,5	pi	
Übung				1,5	1		11,25		26,25	pi	
Übung			1,5	1 11		11,	25	26,25	pi		
Semina	ır		1,5	1	1 11,		25	26,25	pi		
Übung			1,5	1		11,	25	26,25	pi		

FD Fachdidaktik

IΡ Inklusive Pädagogik ΑP

Anrechnungspunkte
European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase ECTS-AP PPS STEOP

LV - Typ SWSt. Lehrveranstaltungstyp Semesterwochenstunden betreute Studienanteile bStA uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent Leistungsnachweis: prüfungsimmanent npi рi



Schwerpunkt: Musik und Theaterpädagogik /SPMTP

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Interaktion / SPMTP3

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Aufbaumodul

4. Semesterdauer

6. Studiensemester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

9 ECTS- Anrechnungspunkte / 6 SWSt.: FD 6 ECTS-AP; IP 1,5 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Fachdidaktische Grundlagen / BBMK

7. Inhalt

- Stimmbildung
- Chorgesang
- Chorleitung
- Chorliteratur
- Fachdidaktik Musikerziehung
- Elementares Ensemblespiel
- Theaterpädagogische Methoden
- Induktiver und deduktiver Rollenaufbau
- Auswahl und szenische Bearbeitung von Geschichten
- Grundlagen der Projektentwicklung beim szenischen Spiel
- Formen der Textentwicklung und Textarbeit
- Texte und Stoffe über unterschiedliche Zugänge evozieren

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- verstehen die Prinzipien der Kinderstimmbildung und wenden diese gezielt an
- übernehmen die Leitung eines Kinderchores
- verfügen über erweitertes musikalisches Literaturrepertoire
- · erweitern ihr musikalisches grundschulbezogenes Gestaltungsrepertoire
- planen Unterrichtssequenzen zum Thema "Hören"
- vergleichen, erproben und reflektieren g\u00e4ngige fachdidaktische Konzepte zu musikp\u00e4dagogischen Unterrichtssequenzen
- wenden theaterpädagogische Methoden in musikpädagogischen Unterrichtsequenzen an
- setzen sich theoretisch und methodisch mit den Inhalten der Rollenerarbeitung auseinander
- erleben und reflektieren den Prozess der Figurenentwicklung
- produzieren und inszenieren literarische Vorlagen für das Schultheater

9: Lehr- Lernmethoden

UE: Fachdidaktik ME (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt)

SE: Fachdidaktik ME und theaterpädagogische Methoden zum Einsatz im Unterricht (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.) - im Team ME und TP

UE: Chorleitung (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

UE: Grundlagen der Rollen- und Figurenarbeit (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Formen der Textarbeit (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution:



PH Oberösterreich

Modulspiegel SPMTP3				6. Semeste							
Workload 225 h / 9 E				CTS-AP							
FD	6 ECTS- AP	IP	1,5 ECTS- AP	F	PPS				STEOP		
LV - Ty	LV - Typ			ECTS -AP	SW	/St.	bStA		uStA	LVP	MP
Übung	Übung				1		11,2	25	26,25	pi	
Semina	ır			1,5	1		11,25		26,25	pi	
Übung	Übung				2		22,5		52,50	pi	
Übung				1,5	1		11,25		26,25	pi	
Übung				1,5	1		11,2	25	26,25	pi	

FD Fachdidaktik ΙP Inklusive Pädagogik ΑP Anrechnungspunkte

European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp **ECTS-AP** PPS

STEOP

LV - Typ SWSt. Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile uSTA LVP unbetreute Studienanteile Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent Leistungsnachweis: prüfungsimmanent npi pi



Schwerpunkt: Musik und Theaterpädagogik /SPMTP

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Szene / SPMTP4

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Aufbaumodul

4. Semesterdauer

7. Studiensemester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

9 ECTS- Anrechnungspunkte / 6 SWSt.: FD 6 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Fachdidaktische Grundlagen / BBMK

7. Inhalt

- Arrangieren
- Improvisieren
- Musiknotation
- Musikprogramme
- Musik und Sprache
- Komponieren
- Erarbeitung theatertheoretischer Grundlagen
- Bedeutung von Dramaturgie/Regie und Auseinandersetzung mit Dramaturgie/Regie
- Kreation eigener Szenen
- Theaterpädagogische Methoden

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- vernetzen kreatives musikalisches Handeln mit der Lebenswelt der Schülerinnen und Schüler und berücksichtigen dabei digitale Medien
- verwendet das persönliche fachdidaktische Repertoire in Bezug auf Musiknotation,
 Musikgeschichte und Instrumentenkunde, um mithilfe digitaler Medien eigene Arrangements zu verfassen
- reflektieren und erfinden Konzepte zum Thema Improvisation in den Bereichen Instrumentalmusik, Ensemblespiel, Bewegung, Rhythmik und Gesang
- stellen methodische Materialien für den Musikunterricht her
- kennen zentrale fachliche bzw. fachwissenschaftliche Begriffe des Theaters und der Theaterpädagogik
- diskutieren bedeutende Schauspieltheoretiker des 20. Jahrhunderts sowie deren spezifische Arbeitsweise im Hinblick auf das Potenzial für das Schultheater
- kennen die unterschiedlichen Möglichkeiten der theatralen Darstellung sowie deren (Bildungs-)Potenzial
- entwickeln Szenen auf Basis einer literarischen Vorlage
- planen den Einsatz von Techniken der Theaterpädagogik zur szenischen Bearbeitung von Geschichten und deren prozessorientierte szenische Umsetzung

9: Lehr- Lernmethoden

UE: Musik und Medien (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

UE: Musik und Sprache (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Grundlagen der Dramaturgie und Regie (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Vom Text zur Szene (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Von der Improvisation zur Inszenierung (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache



Deutsch

12. Durchführende Institution

PH Oberösterreich

Modulspiegel SPMTP4				7. Ser						Semester	
Worklo	CTS-AP										
FD	6 ECTS- AP	IP	ECTS -AP	PPS					STEOP		
LV - Typ				ECTS -AP	SW	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP
Übung				3	2		22,	50	52,50	pi	
Übung				1,5	1	1		25	26,25	pi	
Seminar				1,5	1		11,25		26,25	pi	
Übung	1,5	1		11,25		26,25	pi				
Übung	1,5	1		11,2	25	26,25	pi				

FD Fachdidaktik

Inklusive Pädagogik ΑP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte Pädagogisch Praktische Studien Studieneingangs- und Orientierungsphase **PPS**

STEOP

LV - Typ SWSt. Lehrveranstaltungstyp Semesterwochenstunden betreute Studienanteile bStA uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

Modulprüfung MP

Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent npi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi



Schwerpunkt: Musik und Theaterpädagogik /SPMTP

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Präsentation / SPMTP5

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Aufbaumodul

4. Semesterdauer

7. und 8. Studiensemester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Fachdidaktische Grundlagen / BBMK

7. Inhalt

- Instrumentale Vielfalt
- Improvisation und Gestaltung
- Bühnenerfahrung
- Chorsingen und Stimmbildung
- Ensemblemusizieren vokal/instrumental
- Arrangement

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- vertiefen ihr praxisbezogenes Wissen und Können bezüglich ihrer eigenen Stimme und wenden Methoden der Ensembleleitung und Stimmbildung an
- erweitern ihr in der Basisausbildung erworbenes Repertoire an instrumentalen Spieltechniken, insbesondere am Lehrer/inneninstrument
- erweitern ihr Repertoire in den Bereichen Singen und Gruppenmusizieren
- setzen eigene und vorhandene Arrangements um und analysieren sie

9: Lehr- Lernmethoden

UE: Instrumentaler Kleingruppenunterricht 3 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Instrumentaler Kleingruppenunterricht 4 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Chor- und Musizierpraxis 3 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Chor- und Musizierpraxis 4 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution

PH Oberösterreich



Modulspiegel			SPMTP5						7./8. Semester			
Workload 150 h / 6 E				CTS-AP								
FD	1 ECTS- AP	IP	ECTS -AP	PPS						STEOP		
LV - Typ				ECTS -AP	SW	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP	
Übung				1,5	1		11,2	25	26,25	pi		
Übung	Übung				1		11,25		26,25	pi		
Übung				1,5	1		11,25		26,25	pi		
Übung				1,5	1		11,2	25	26,25	pi		

 FD Fachdidaktik Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte IΡ ΑP

ECTS-AP European Anrechnungspunkte **PPS**

Pädagogisch Praktische Studien Studieneingangs- und Orientierungsphase Lehrveranstaltungstyp **STEOP**

LV - Typ SWSt. Semesterwochenstunden betreute Studienanteile bStA uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent npi рi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Schwerpunkt: Musik und Theaterpädagogik /SPMTP

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Bühne / SPMTP6

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Aufbaumodul

4. Semesterdauer

8. Studiensemester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

9 ECTS- Anrechnungspunkte / 6 SWSt.: FD 6 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Fachdidaktische Grundlagen / BBMK

7. Inhalt

- Musikprojekte
- Projektmanagement
- Tontechnik
- Aufnahmetechnik
- Urheber-/Verwertungsrecht und Datenschutz
- Planung, Durchführung und Dokumentation eines theaterpädagogischen Projekts

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- planen, erproben, reflektieren und verbessern musikpädagogische Projekte
- analysieren unterschiedliche Möglichkeiten der Projektumsetzung
- setzen die Grundlagen von Ton- und Aufnahmetechnik bei konkreten Projekten um
- beachten die Grundlagen des Urheber-/Verwertungsrechts und Datenschutzes bei der Umsetzung konkreter Projekte
- interpretieren Theaterpädagogik als eine spezifisch interdisziplinäre Wissenschafts- und Praxisform
- planen und gestalten ein theaterpädagogisches Projekt systematisch und theoriegeleitet

9: Lehr- Lernmethoden

UE: Projektunterricht ME (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Projektunterricht ME und TP (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.) im Team

UE: Audiotechnik (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Medien und Recht (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Projekt TP (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution

PH Oberösterreich



Moduls	spiegel	SP	МТР6					8. Semester				
Workload 225 h /				CTS-AP								
FD	6 ECTS- AP	IP	ECTS -AP	PPS					STEOP			
LV - Ty	LV - Typ				SW	St.	t. bStA		uStA	LVP	MP	
Übung				1,5	1		11,	25	26,25	pi		
Übung				1,5	1		11,25		26,25	pi		
Übung	Übung				1		11,	25	26,25	pi		
Seminar				1,5	1		11,25		26,25	pi		
Übung	3	2		22,	50	52,50	pi					

FD Fachdidaktik Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte ΙP ΑP

ECTS-AP European Anrechnungspunkte PPS

STEOP

Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp
Semesterwichenstunden LV - Typ SWSt. bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP

Modulprüfung Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent npi pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Schwerpunkt: Mathematisch-naturwissenschaftliche und technische Bildung / SPMNT

Im mathematisch-naturwissenschaftlich-technischen (MNT) Schwerpunkt sollen die Studierenden vertiefte Einsichten in die Mathematisierung von Sachverhalten gewinnen, Sicherheit im Umgang mit naturwissenschaftlichen Methoden, Denk- und Arbeitsweisen entfalten, die Entwicklung von Modellvorstellungen begreifen und deren Anwendung u.a. im Bereich Technik umsetzen. Wissenschaftspropädeutisches und handlungsorientiertes Lernen bilden die Ausgangslage in den einzelnen Modulen. Eigenständiges Arbeiten und Interdisziplinarität bilden das Kernstück im Fächerbündel. Der Schwerpunkt will einen Beitrag leisten, mit Hilfe der fachlichen Kompetenz der Studierenden die Qualität der MNT-Fächer zu stärken und gleichzeitig die Begeisterungsfähigkeit für MNT-Themen zu steigern.

Schwerpunkt: Mathematisch-naturwissenschaftliche und technische Bildung / SPMNT

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Grundlagen der mathematisch-naturwissenschaftlichen und technischen Bildung / SPMNT1

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

5. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 4 ECTS-AP; IP 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Bildungstheoretische Grundfragen des naturwissenschaftlichen Unterrichts
- Konzepte und Methoden des Naturwissenschafts- und Technikunterrichts
- Bildungstheoretische und entwicklungstheoretische Grundlagen selbstgesteuerter und selbstorganisierter Lernprozesse im naturwissenschaftlichen Unterricht
- Präkonzepte von naturwissenschaftlichem Arbeiten
- Dialogisches Lernen und mathematische Lexika

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- verstehen die Bedeutung der Technik für die Gestaltung der menschlichen Lebenswelt
- kennen Strategien zur Realisierung von Werkunterricht
- vergleichen unterschiedliche Vorgänge und Phänomene bezüglich der zugrunde liegenden Basiskonzepte und verbinden diese mit dem Erfahrungshintergrund der Lernenden
- kreieren mathematische Medien auf Basis erworbener fachdidaktischer Kompetenzen zur Klärung mathematischer Begriffe
- beschreiben mathematische Sachverhalte unter Anwendung der Fachsprache



9. Lehr- und Lernmethoden

5.Sem.:

SE: Mathematische Begriffe (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Begriffe und Konzepte im Sachunterricht 1 (1,5 ECTS-APEC, 1 SWSt.)

UE: Begriffe und Konzepte im Sachunterricht 2 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Begriffe, Anforderungen, Unterrichtsinhalte in der Technischen Bildung (1,5 ECTS-AP, 1

SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung:

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ

Modulspiegel SPMNT1											5. Sem.
Worklo	ad	60 h/6 EC	CTS-Anrechnungspunkte								
FD	4 ECTS- AP	IP	1 ECTS- AP	PPS						STEOP	
LV - Ty	LV - Typ			ECTS- AP	SWSt.		bStA		uStA	LVP	MP
Semina	ar			1,5	1		12		25,5	pi	
Semina	Seminar				1		12		25,5	pi	
Übung				1,5	1		12		25,5	pi	
Übung				1,5	1		12		25,5	pi	

FD Fachdidaktik IP Inklusive Pädagogik AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ
SWSt.
Semesterwochenstunden
bStA
betreute Studienanteile
uSTA
LVP
Lehrveranstaltungstyp
Lehrveranstaltungstyp
Lehrveranstaltungstyp
Lehrveranstaltungstyp

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Schwerpunkt: Mathematisch-naturwissenschaftliche und technische Bildung/ SPMNT

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Messen im Alltag / SPMNT2

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

5. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt

6 ECTS- Anrechnungspunkte/ 4 SWSt.: FD 2 ECTS-AP; IP 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Konzepte und Methoden zur Datenerhebung als Basis für naturwissenschaftliche Fragestellungen
- Konzepte zur Erschließung der Welt in Zahlen
- Funktionsmodelle von Messinstrumenten

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- unterscheiden zwischen dem Messen im Alltag und dem Messen in den Naturwissenschaften und bewerten erhobene Daten kritisch
- wenden Basiskonzepte aus der Mathematik und den Naturwissenschaften zur Bestimmung von Größen an
- analysieren, bewerten und vergleichen technische Geräte aus der Lebenswelt der Kinder und bauen Funktionsmodelle
- gestalten mit Hilfe fachspezifischer Konzeptionen und Unterrichtsmethoden nachhaltiges und vernetztes Lernen

9. Lehr- und Lernmethoden

5.Sem.:

SE: Messen in der Mathematik (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Übung zu Messen in der Mathematik (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Messen in Physik und Chemie (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Messgeräte herstellen (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10.Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung:

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Modulspiegel SPMNT2											5. Sem.
Workload 150 h/6 EC				TS-AP							
FD	2 ECTS- AP	IP	1 ECTS -AP						STEOP		
LV - Ty	LV - Typ			ECT S- AP	SWSt.		bStA		uStA	LVP	MP
Semina	ar			1,5	1		12		25,5	pi	
Übung	Übung				1		12		25,5	pi	
Übung				1,5	1		12		25,5	pi	
Übung				1,5	1		12		25,5	pi	

FD Fachdidaktik ΙP Inklusive Pädagogik ΑP

Anrechnungspunkte
European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp
Semesterwochenstunden ECTS-AP PPS

STEOP LV - Typ SWSt. bStA betreute Studienanteile uSTA LVP unbetreute Studienanteile Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Schwerpunkt: Mathematisch-naturwissenschaftliche und technische Bildung / SPMNT

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Raum und Raumvorstellungen / SPMNT3

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

6. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 2 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Formen in der Natur und von Menschen gestaltete Formen
- Raum bewusst machen Raum verstehen Raum schaffen
- Von der Fläche zur Form
- Zwei- und dreidimensionales Konstruieren
- Meilensteine in der Architektur
- Konzepte zur Architekturvermittlung

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- entdecken Geometrie im Alltag und entwerfen kindgerechte Aufgabenstellungen
- generieren Raumverständnis und zeigen die Wirkung auf das Individuum
- wenden mathematisches Fachwissen an, um räumliche Objekte zu schaffen
- analysieren die Gestaltungsmöglichkeit und Beeinflussbarkeit von gebauter Umwelt
- fördern die aktive Auseinandersetzung mit dem Wohnumfeld

9. Lehr- und Lernmethoden

6 Sem

SE: Mathematik im Raum 1 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Mathematik im Raum 2 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Architektur 1 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Architektur 2 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung:

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Modul	spiegel	S	PMNT3								6. Sem.
Worklo	ad	1	50 h/6 E	CTS-Anre	echenu	ıngs	pun	kte			
FD	ECTS- AP				PPS					STEOP	
LV - Ty	/p		ECTS- AP	SWS	t.	bSt	£Α	uStA	LVP	MP	
Semina	ar			1,5	1		12		25,5	pi	
Übung			1,5	1		12		25,5	pi		
Übung		1,5	1		12		25,5	pi			
Übung		1,5	1		12		25,5	pi			

Fachdidaktik Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte FD IP ΑP

ECTS-AP PPS

STEOP

Anrechnungspunkte
European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp
Semesterwochenstunden
betreute Studienanteile LV - Typ SWSt. bStA uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP

Modulprüfung Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi



Schwerpunkt: Mathematisch-naturwissenschaftliche und technische Bildung / SPMNT

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Forschende Zugänge / SPMNT4

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

6. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 2 ECTS-AP; IP 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Naturwissenschaften und Mathematik in der Entdeckerwerkstatt
- Kinderfragen versus Forschungsfragen
- Lebensräume entdecken
- Vielfalt der Lebensformen als Variation gemeinsamer Grundprinzipien
- Biologische Arbeitstechniken

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- entwerfen ausgehend von einer konkreten Fragestellung unterschiedliche Forschungskreisläufe und erproben, bewerten und evaluieren diese
- planen und gestalten Experimente und Modelle und reflektieren deren didaktischen Umsetzungsmöglichkeiten
- konzipieren mittels verschiedener Methoden einen mathematisch-naturwissenschaftlichen Unterricht, der sich durch handlungsorientiertes, selbstständiges Lernen auszeichnet
- wenden statistische Grundlagen für die Beschreibung von Daten an
- vertiefen durch den Besuch eines Lebensraumes ihre Fauna- und Florakenntnis und entwickeln ein Verständnis für ökologische Zusammenhänge
- beherrschen ausgewählte naturwissenschaftliche Arbeitstechniken
- erstellen Sammlungen und kategorisieren diese nach den Kriterien der naturwissenschaftlichen Systematik

9. Lehr- und Lernmethoden

6.Sem.:

SE: Die Welt mathematisch entdecken (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Die Welt physikalisch/chemisch entdecken (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Die Welt biologisch entdecken 1 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Die Welt biologisch entdecken 2 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10.Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung:

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Modul	spiegel	S	PMNT4								6. Sem.
Worklo	ad	1:	50 h/6 EC	TS-Anre	chnur	ngsp	unkt	е			
FD	2 ECTS- AP	ΙP	1 ECTS- AP						STEOP		
LV - Ty	LV - Typ				SWS	St.	bSt	tA	uStA	LVP	MP
Semina	ar			1,5	1		12		25,5	pi	
Übung			1,5	1		12		25,5	pi		
Übung	Jbung				1		12		25,5	pi	
Übung	Jbung				1		12		25,5	pi	

FD Fachdidaktik IΡ ΑP

Fachdidaktik
Inklusive Pädagogik
Anrechnungspunkte
European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp ECTS-AP PPS

STEOP

LV - Typ SWSt. Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile unbetreute Studienanteile uSTA LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP

Modulprüfung Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi



Schwerpunkt: Mathematisch-naturwissenschaftliche und technische Bildung / SPMNT

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Form und Funktion / SPMNT5

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

7. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 3 ECTS-AP; IP 2 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Mathematische Fragestellungen aus dem Primarstufenbereich zu Form und Funktion
- Denk- und Arbeitsweisen im Design (Funktions-, Kosten-, Produktanalyse
- Ablauf des Designprozesses

8. Lernergebnisse/Kompetenze

Die Absolventinnen und Absolventen

- reduzieren didaktisch komplexe Inhalte und bereiten diese medial und altersadäquat auf
- führen den Gestaltungsprozess eines Objektes durch und berücksichtigen dabei die technisch-praktische Funktionalität
- planen und organisieren schüleradäquat Arbeitsabläufe, die nach dem Prinzip serieller Fabrikation organisiert werden

9. Lehr- und Lernmethoden

7.Sem.:

SE: Form und Funktion 1 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Form und Funktion 2 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Design 1 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Design 2 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10.Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung:

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Modul	spiegel		SI	PMNT5								7. Sem.
Worklo	ad		15	60 h/6 EC	TS-Anre	chnun	gspı	unkte)			
FD	3 ECTS- AP		IP	2 ECTS- AP		PPS					STEOP	
LV - Ty	LV - Typ				ECTS- AP	SWS	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP
Semina	ar				1,5	1		12		25,5	pi	
Übung						1		12		25,5	pi	
Übung					1,5	1		12		25,5	pi	
Übung	Jbung				1,5	1		12		25,5	pi	

FD Fachdidaktik ΙP Inklusive Pädagogik ΑP

Anrechnungspunkte
European Anrechnungspunkte ECTS-AP PPS

Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp
Semesterwochenstunden STEOP LV - Typ SWSt. bStA betreute Studienanteile uSTA LVP unbetreute Studienanteile Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Schwerpunkt: Mathematisch-naturwissenschaftliche und technische Bildung / SPMNT

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Beobachten und Experimentieren / SPMNT6

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

7. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 4 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Lernort Entdeckerwerkstatt
- Beobachtung als Grundlage zum Experimentieren
- Konzepte zum Aufbau der Experimentierfähigkeit
- Zyklus des Experimentierens
- Kompetenzorientierte Aufgabenstellungen für den naturwissenschaftlichen Sachunterricht
- Physik und Chemie im menschlichen K\u00f6rper
- Medienanalyse

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- vertiefen ihren eigenen Forschungshabitus und verfügen über Strategien zur Initiierung kindlicher Forschungsinteressen
- setzen unterschiedliche Maßnahmen zur Lernunterstützung für den naturwissenschaftlichen Unterricht ein, analysieren und reflektieren diese kritisch
- verstehen wesentliche physiologische Prozesse im menschlichen K\u00f6rper, k\u00f6nnen diese mit physikalisch/chemischem Fachwissen verbinden und kindorientiert vermitteln
- analysieren den Mehrwert des digitalen Medieneinsatzes

9. Lehr- und Lernmethoden

7.Sem.:

UE: Forscherwerkstatt (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

UE: Physik und Chemie in der Humanbiologie (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Medienanalyse (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10.Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Modul	spiegel		SP	MNT6								7. Sem.
Worklo	ad		15	0 h/6 EC	CTS-Anre	chnur	ngsp	unkte)			
FD	ECTS- AP					PPS					STEOP	
LV - Ty	LV - Typ					SWS	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP
Übung	Übung					2		24		51,0	pi	
Übung						1		12		25,5	pi	
Übung						1		12		25,5	pi	

Fachdidaktik Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte FD ΙP ΑP

European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehreranstaltungstyp ECTS-AP **PPS**

STEOP

LV - Typ SWSt. bStA Semesterwochenstunden betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile Lehrveranstaltungsprüfung
Modulprüfung
Leistungsnachweis: prüfungsimmanent LVP

MP

pi



Schwerpunkt: Mathematisch-naturwissenschaftliche und technische Bildung / SPMNT

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Natur schafft Wissen / SPMNT7

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

8. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Bionik Natur als Vorbild
- Zusammenhang zwischen Lebensraum, Lebensweise, Körperbau
- Spannungsfeld von Ökonomie, Ökologie und Sozialverträglichkeit

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- analysieren und beobachten Phänomene in der Natur und demonstrieren Ideen für technische Lösungen
- verfügen über naturwissenschaftliches Fachwissen, um den Zusammenhang zwischen Form (Körperbau), Funktion (Lebensweise) und Raum (Habitat) herzustellen und (ökologisch) zu begründen
- schätzen technische, naturwissenschaftliche und soziale Zusammenhänge ein und leiten daraus Strategien zur Bildung für Nachhaltige Entwicklung ab

9. Lehr- und Lernmethoden

8.Sem .:

SE: Nachhaltigkeit 1 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Nachhaltigkeit 2 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Bionik (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Bionik - Alles Leben ist Problemlösen (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10.Leistungsnachweise:

Beurteilung von Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung:

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Modul	spiegel	SF	PMNT7								8. Sem.
Worklo	ad	15	60 h/6 E	CTS-Anre	echnu	ngsp	unk	te			
FD	ECTS- AP				PPS					STEOP	
LV - Ty	_V - Typ				SWS	St.	bSt	Α	uStA	LVP	MP
Semina	ar			1,5	1		12		25,5	pi	
Übung			1,5	1		12		25,5	pi		
Übung			1,5	1		12		25,5	pi		
Übung		1,5	1		12		25,5	pi			

Fachdidaktik Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte FD IP ΑP

ECTS-AP PPS

STEOP

Anrechnungspunkte
European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp
Semesterwochenstunden
betreute Studienanteile LV - Typ SWSt. bStA uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP

Modulprüfung Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi



Schwerpunkt: Mathematisch-naturwissenschaftliche und technische Bildung / SPMNT

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Modellieren / SPMNT8

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

8 Semester

5. ECTS--Anrechnungspunkte und SWSt

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 3 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

keine

7. Inhalt

- Gegenständliche Modelle und Denkmodelle
- Bau von Funktionsmodellen
- Bilderbücher aus mathematischer Perspektive
- Mathematik im Alltag (diskrete und kontinuierliche Prozesse)
- Digitale Medien im naturwissenschaftlichen Sachunterricht

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- wählen Aufgaben aus und entwerfen dazu adäquate didaktische Modelle für den Unterricht
- kreieren Funktionsmodelle, um technische Sachverhalte vereinfacht darzustellen und zu erklären
- entwickeln mit Hilfe von Black-Box-Modellen Denkmodelle für die Lernenden
- erschließen mit Hilfe erworbener Kompetenzen methodisch-didaktisch mathematische Themenbereiche
- vereinfachen komplexe, reale Zusammenhänge auf ein mathematisches Modell
- erstellen bzw. adaptieren digitale Medien für den Unterricht

9. Lehr- und Lernmethoden

8.Sem.:

SE: Mathematik und Lebenswelt 1 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Mathematik und Lebenswelt 2 (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Anfertigung von Modellen (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

UE: Medienanwendung (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung:

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ



Modul	spiegel		SF	PMNT8								8. Sem.
Worklo	ad		15	0 h/6 E0	CTS-AP							
FD	ECTS- AP					PPS					STEOP	
LV - Ty	_V - Typ				ECTS- AP	SWS	St.	bSt	tA	uStA	LVP	MP
Semina	ar				1,5	1		12		25,5	pi	
Übung						1		12		25,5	pi	
Übung					1,5	1		12		25,5	pi	
Übung						1		12		25,5	pi	

FD Fachdidaktik Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte European Anrechnungspunkte IΡ AP

ECTS-AP Pädagogisch Praktische Studien Studieneingangs- und Orientierungsphase Lehrveranstaltungstyp PPS

STEOP LV - Typ SWSt. Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile unbetreute Studienanteile uSTA LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP

Modulprüfung Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi



Der Schwerpunkt vertieft die sozialen und kulturellen Themen des Sachunterrichts und nimmt deren praktische Umsetzung in den Blick. Im Zentrum stehen Kinder und Erwachsene als gesellschaftliche Subjekte, die in ihrer Verschiedenheit (Diversität) das Zusammenleben und Leben in der Schule wie auch in der Welt aktiv gestalten und Verantwortung übernehmen. Die konkreten Themen orientieren sich an aktuellen Herausforderungen, die für das Zusammenleben wie auch für einen nachhaltigen Lebensstil leitend sind. Auf der Basis einer methodischen und didaktischen Vielfalt wird die Fähigkeit zum vernetzten Denken und der Erwerb sozialer, kommunikativer und interkultureller Kompetenz, verbunden mit einer selbstreflexiven Haltung, angestrebt.

Schwerpunkt: Sozial- und kulturwissenschaftliche Bildung / SPSKWB

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Mit Kindern philosophieren/SPSKWB1

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

5. Semester

5. ECTS-Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS-Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Reflexion und interaktives Argumentieren hinsichtlich gelingender Lebensgestaltung
- Orientierungswissen aus Philosophie und Ethik
- Philosophische, weltanschauliche, kulturelle und religiöse Traditionen und Menschenbilder
- Stellenwert der Verantwortung für das eigene Leben und für das Zusammenleben mit anderen in sozialen, ökologischen, ökonomischen, politischen, kulturellen und pädagogischen Verhältnissen
- Entwicklungspsychologische und p\u00e4dagogische Besonderheiten des Philosophierens im Kindesalter
- Wege und Methoden philosophischer und ethischer Bildung in der Primarstufe in Theorie und Praxis
- Herstellen der Anschlussmöglichkeit zum elementarpädagogischen Bildungsbereich (z.B. Ethik und Gesellschaft)

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- reflektieren Wege gelingender Lebensgestaltung
- stellen Bezüge zum eigenen Leben aus dem Orientierungswissen aus Philosophie und Ethik her
- erschließen Texte mit philosophischen/ethischen Inhalten
- nehmen Problemsituationen wahr und analysieren sie mithilfe philosophischer/ethischer Theorien und Grundorientierungen
- argumentieren persönliche Stellungnahmen und vergleichen sie mit Argumenten anderer Positionen
- treffen mithilfe des erworbenen Orientierungswissens eigenständige Entscheidungen und begründen diese
- erschließen verantwortbare Handlungsmöglichkeiten und üben diese ein
- stellen entwicklungspsychologische und pädagogische Besonderheiten des Philosophierens im Kindesalter dar und erklären diese



- beschreiben und erläutern Wege und Methoden des Philosophierens mit Kindern sowie der ethischen Bildung in der Primarstufe in Theorie und Praxis
- philosophieren mit Kindern und wenden Konzepte der ethischen Bildung in der Primarstufe

9. Lehr- und Lernmethoden

SE: Mit Kindern philosophieren: Grundlagen (3 ECTS-AP / 2 SWSt.) UE: Mit Kindern philosophieren: Praxis (3 ECTS-AP / 2 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltung

SE: Ziffernbeurteilung

UE: "mit/ohne Erfolg teilgenommen"

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH Oberösterreich

Modul	spiegel	SP	SKWB1							5	. Sem.
Worklo	ad	15	0 h/6 E0	CTS-AP							
FD	1 ECTS-AP	IP			PPS					STEOP	
LV - Ty	γp		EC	TS-AP	SWS	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP
Semina	Seminar				2		22,	5	52,5	pi	
Übung	Übung				2		22,	5	52,5	pi, mE/oE	

FD Fachdidaktik
IP Inklusive Pädagogik
AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte
PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp
SWSt. Semesterwochenstunden
bStA betreute Studienanteile
uSTA unbetreute Studienanteile
LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent npi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent



1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Kulturen kennen und pflegen, Feste feiern / SPSKWB2

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

5. Semester

5. ECTS-Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS-Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 1 ECTS-AP; IP 2 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Kulturtheorien
- Funktionsweisen von sozialen Gruppen: u.a. Zugehörigkeit, Anpassung und Selbstverständlichkeiten, Gemeinsamkeit und Gegenseitigkeit
- Mehrheiten und Minderheiten, Inklusions- bzw. Exklusionsprozesse
- Wirkung kultureller Phänomene im schulischen Kontext
- Vergleich kultureller und religiöser Traditionen der Lebens- und Weltdeutung im Bildungsbereich
- Bedeutung von Feiern und Festen und die Verwendung von weltanschaulichen Symbolen im schulischen Kontext

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- verorten sich selbst als kulturell und weltanschaulich geprägte Mitglieder der Gesellschaft, nehmen die eigenen Selbstverständlichkeiten und Glaubensangelegenheiten in den Blick und erhöhen ihre Ambiguitätstoleranz
- vermitteln Akzeptanz und Anerkennung bezüglich kultureller Heterogenität und Diversität
- gehen im schulischen Feld überlegt mit Fragen von Kulturen und Religionen um, beziehen Standpunkte und begründen ihr Handeln
- wenden ihr Wissen zu Funktionsweise und Bedeutung von Festen wie auch über religiöse und weltanschauliche Symbole gemeinschaftsförderlich an
- diskutieren aktuelles Brauchtum in seiner historischen Gewachsenheit

9. Lehr- und Lernmethoden

VO: Kulturen und Religionen im schulischen Feld. Bestandsaufnahme und Herausforderungen (1,5 ECTS-AP / 1 SWSt.)

SE: Kulturelle und interreligiöse Vergleiche. Arbeit an ausgewählten Fragestellungen (4,5 ECTS-AP / 3 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution



Modulspiegel										5	5. Sem.
Workload	15	0 h/6	ECTS-AP								
FD 1 ECTS-AP	IP	2 E(CTS-AP		PPS					STEOP	
LV - Typ		ECTS-AF)	SWSt	t.	bSt	A	uStA	LVP	MP	
Vorlesung		1,5		1		11,	25	26,25	npi		
Seminar		4,5		3		33,	75	78,75	pi		

FD Fachdidaktik
IP Inklusive Pädagogik
AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp
SWSt. Semesterwochenstunden
bStA betreute Studienanteile
uSTA unbetreute Studienanteile
LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent npi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent



3. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Geschichte entdecken / SPSKWB3

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

6. Semester

5. ECTS-Anrechnungspunkte und SWSt

6 ECTS-Anrechnungspunkte/ 4 SWSt.: FD 1 ECTS-AP; IP 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Formen des Zusammenlebens im Wandel der Zeit unter Berücksichtigung der Genderperspektive
- Identitätsbildung
- Die historische Dimension in den Lern- und Erfahrungsbereichen des Sachunterrichts
- Fachspezifische didaktische Vertiefung (u.a. Theorie und Praxis von Projektunterricht, Museumspädagogik, ästhetische Inszenierungen wie z.B. Gedenkstätten)

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- erschließen den Schülerinnen und Schülern Lebensformen und Kulturleistungen der Vergangenheit und führen diesbezügliche Projekte durch
- vergleichen Informationszugänge und Medien in Vergangenheit und Gegenwart
- reflektieren die eigene Biographie und Lebenswelt als Voraussetzung einer interkulturellen Begegnung
- stellen ihre vertieften historischen Kenntnisse sachadäguat dar

9. Lehr- und Lernmethoden

6.Sem.:

SE: Grundlagen der Sozial- und Alltagsgeschichte (3 ECTS-AP / 2 SWSt.)

UE: Geschichte und Kulturkunde als Bausteine der Identitätsbildung (3 ECTS-AP / 2 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltung

Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution



Modul	spiegel		SPSK	WB3							6	S. Sem.
Worklo	ad		150 h/	6 EC	TS-AP							
FD	FD 1 ECTS- IP 1 EC					PPS					STEOP	
LV - Ty	_V - Typ				ΓS-AP	SWS	St.	bSt	Α	uStA	LVP	MP
Semina	Seminar					2		22,	5	52,5	pi	
Übung	Übung					2		22,	5	52,5	pi	

FD Fachdidaktik
IP Inklusive Pädagogik
AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte
PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ
SWSt.
bStA
betreute Studienanteile
uSTA
Lehrveranstaltungstyp
Semesterwochenstunden
betreute Studienanteile
unbetreute Studienanteile
LVP
Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent npi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent



1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Konflikte lösen, Frieden schaffen / SPSKWB4

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

6. Semester

5. ECTS-Anrechnungspunkte und SWSt

6 ECTS-Anrechnungspunkte/ 4 SWSt.: FD 1 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Entwicklung eines friedlichen Miteinanders, u.a. Wahrnehmung von sozialen Spannungen und Konflikten, Erkennen von gewaltfördernden Mustern und Strukturen, Übung von konfliktlösendem Verhalten
- Konflikttheorien: Eskalations- und Deeskalationsstufen, Konfliktlösungsmöglichkeiten und Interventionen
- Auseinandersetzung mit eigenen Konfliktmustern und –strategien, Erweiterung der eigenen Möglichkeiten
- Kommunikationsprozesse

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- beschreiben ihre eigenen Verhaltensmuster in Konfliktsituationen und erweitern diese für einen förderlichen Einsatz im schulischen Feld
- nehmen konflikthafte Situationen frühzeitig wahr, reagieren kompetent und entwerfen Lösungsmöglichkeiten für ein friedliches Miteinander
- sehen konflikthafte Situationen in sozialen Prozessen/Situationen als Normalität an und vermitteln diese Haltung weiter
- erkennen Konflikte als entwicklungsförderliche Chancen im Miteinander
- leiten Schülerinnen und Schüler zu konstruktiven Lösungen und einem gelingenden Miteinander an

9. Lehr- und Lernmethoden

6.Sem.:

UE: Konflikt und Wertschätzung. Ein Konflikttraining mit Theoriebildung (3 ECTS-AP / 2 SWSt.) SE: Friedenspädagogik. Schulische Herausforderung im 21. Jahrhundert (3 ECTS-AP / 2 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltung "mit/ohne Erfolg teilgenommen"

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution



Modulspiegel	SPS	SKWB4							6	S. Sem.
Workload	150	h/6 EC	TS-AP							
FD 1 ECTS-AP	IP	P PPS STEOP								
LV - Typ	EC	TS-AP	SWS	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP	
Übung	, ,			2		22,	5	52,5	pi mE/oE	
Seminar				2		22,	5	52,5	pi mE/oE	

FD Fachdidaktik Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte ΙP ΑP

ECTS-AP European Anrechnungspunkte PPS

STEOP

Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp
Semesterwochenstunden
betreute Studienanteile
unbetreute Studienanteile LV - Typ SWSt. bStA uSTA LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP

Modulprüfung Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent npi



1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Nachhaltig leben, global lernen / SPSKWB5

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

7. Semester

5. ECTS-Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS-Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 2 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Theorien nachhaltiger Entwicklung und Globalen Lernens
- Natürliche Umwelt und ihre Ressourcen, Begrenztheit und Bedeutung für den Menschen
- Wirtschaft und Konsum, wirtschaftliche Zusammenhänge und Entwicklungen sowie deren Auswirkungen auf den Menschen
- Methoden zur F\u00f6rderung von Kompetenzen der nachhaltigen Entwicklung wie Systemdenken, Umgang mit Komplexit\u00e4t, Perspektivenwechsel
- Methodik im Fach Geographie und Wirtschaftskunde in Zusammenhang mit nachhaltiger Entwicklung und Globalem Lernen

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- verstehen das Zusammenwirken unterschiedlicher Faktoren im System Erde Mensch
- beschreiben die gegenseitige Abhängigkeit und Wechselwirkung von Mensch, Gesellschaft und natürlicher Mitwelt
- diskutieren wirtschaftliche Zusammenhänge in Hinblick auf eine nachhaltige und global gerechte Welt
- verstehen die räumliche Dimension der nachhaltigen Entwicklung
- stellen komplexe Systeme als Gegenstand f
 ür den Unterricht dar und schulen dadurch vernetztes Denken

9. Lehr- und Lernmethoden

SE: Nachhaltige Entwicklung - eine Herausforderung (3 ECTS-AP / 2 SWSt.)

UE: Vertiefung ausgewählter Themen zur Nachhaltigkeit (3 ECTS-AP / 2 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltung

SE: Ziffernbeurteilung

UE: "mit/ohne Erfolg teilgenommen"

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution



Modul	spiegel	PSKW	/B5							7	'. Sem.	
Worklo	ad	15	0 h/6	EC	TS-AP							
FD	2 ECTS-AP	ΙP	IP PPS STEOP									
LV - Ty	LV - Typ				CTS-AP	SWS	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP
Semina	Seminar			3		2		22,	5	52,5	pi	
Übung	Jbung					2		22,	5	52,5	pi mE/oE	

FD Fachdidaktik Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte ΙP ΑP

ECTS-AP European Anrechnungspunkte PPS

STEOP

Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp
Semesterwochenstunden
betreute Studienanteile
unbetreute Studienanteile LV - Typ SWSt. bStA uSTA LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP

Modulprüfung Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent npi



1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Demokratisch handeln / SPSKWB6

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

7. Semester

5. ECTS-Anrechnungspunkte und SWSt

6 ECTS-Anrechnungspunkte/ 4 SWSt.: FD 1 ECTS-AP; IP 2 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Demokratiepädagogik und Politische Bildung in der Primarstufe
- Partizipation und Mitgestaltung gesellschaftlichen und schulischen Handelns unter Einbeziehung der Diversität der Schülerinnen und Schüler
- Kulturelle und gesellschaftliche Werthaltungen und Praktiken unter gendersensiblen Aspekten
- Begründung politischer Urteile sowie gesellschaftlichen und ökonomischen Handelns

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- definieren zentrale theoretische Ansätze und praktische Umsetzungsmöglichkeiten demokratischen Handelns in Schule und Gesellschaft
- reflektieren die Prinzipien und den Wert einer demokratischen Gemeinschaft
- wenden grundschuladäquate Methoden politischer und kultureller Bildung unter Berücksichtigung der Diversität aller Kinder an
- fördern gezielt die Mitbestimmungs-, Empathie- und Solidaritätsfähigkeit aller Kinder
- unterstützen die Entwicklung politischer Urteils-, Handlungs- und Methodenkompetenz

9. Lehr- und Lernmethoden

7.Sem.:

SE: Politische Bildung in der Primarstufe (3 ECTS-AP / 2 SWSt.)

SE: Demokratie-Lernen (3 ECTS-AP / 2 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltung

"mit/ohne Erfolg teilgenommen"

12. Durchführende Institution



Modul	spiegel	SF	PSKW	/B6							7	'. Sem.
Worklo	ad	15	0 h/6	ECTS-A	P							
FD	1 ECTS-AP	IP	2 E(CTS-AP		PPS					STEOP	
LV - Ty	/p			ECTS-A	٩P	SWS	St.	bSt	Α	uStA	LVP	MP
Semina	Seminar					2		22,	5	52,5	pi mE/oE	
Semina	Seminar					2		22,	5	52,5	pi mE/oE	

FD Fachdidaktik IΡ ΑP

Inklusive Pädagogik
Anrechnungspunkte
European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien ECTS-AP PPS

Studieneingangs- und Orientierungsphase Lehrveranstaltungstyp

STEOP LV - Typ SWSt. Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent npi



1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Medienpädagogik und Medienphilosophie / SPSKWB7

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

8. Semester

5. ECTS-Anrechnungspunkte und SWSt

6 ECTS-Anrechnungspunkte / 4 SWSt

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Mediennutzungsverhalten
- Das Verhältnis von Medien zur Wirklichkeit
- Sicherer Umgang mit dem Internet
- Netzbasierte Lerntools
- Kritische Auseinandersetzung mit Medien

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- integrieren digitale Medien in den Unterricht der Primarstufe
- stellen das aktuelle Nutzungsverhalten von Kindern bzgl. digitaler Medien dar
- beachten Datenschutz und persönliche Sicherheit beim eigenen Mediennutzungsverhalten
- geben begründete Anleitungen für den sicheren Umgang mit dem Internet
- fördern eine selbstbewusste/autonome Stellungnahme gegenüber Medien
- vermitteln sowohl einen kompetenten Umgang mit Medien als auch eine kritische Reflexion derselben
- übertragen Erkenntnisse der Medienpsychologie und -philosophie auf den Unterricht

9. Lehr- und Lernmethoden

8. Sem.:

UE: Mediennutzung (3 ECTS-AP / 2 SWSt.)

SE: Medienpsychologie und -philosophie (3 ECTS-AP / 2 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Beurteilung der Lehrveranstaltung

"mit/ohne Erfolg teilgenommen"

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution



Modul	spiegel	PSKW	KWB7					8. Sem.			
Worklo	ad	15	50 h/6 ECTS-AP								
FD	ECTS-AP	IP	P ECTS-AP PPS S					STEOP			
LV - Ty	LV - Typ			ECTS-AP	SWSt.		bStA	ı	uStA	LVP	MP
Übung	Übung			3	3 2		11,25		52,5	pi, mE/oE	
Seminar			3	2	2		5	52,5	pi, mE/oE		

FD Fachdidaktik Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte ΙP ΑP

European Anrechnungspunkte **ECTS-AP** PPS

STEOP

Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp
Semesterwochenstunden
betreute Studienanteile
unbetreute Studienanteile LV - Typ SWSt. bStA uSTA LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP

Modulprüfung Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent npi



1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Wie alles mit allem zusammenhängt – Interdisziplinäres Modul / SPSKWB8

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

8. Semester

5. ECTS-Anrechnungspunkte und SWSt

6 ECTS-Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: FD 1 ECTS-AP; IP 3 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Interdisziplinarität und Vernetzung
- Ganzheitlichkeit sozialer Themen
- Aktuelle Themen in ihrer interdisziplinären Vernetztheit, z.B. Migration Ursachen und Auswirkungen, Interkulturalität, Kontexte der Gerechtigkeit, Bildung für Nachhaltige Entwicklung
- Bildung für nachhaltige Entwicklung / (Global) Citizenship

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- bearbeiten komplexe Thematiken aus unterschiedlichen fachlichen und theoretischen Perspektiven
- verknüpfen erworbene Kenntnisse interdisziplinär, fachgerecht und kritisch-reflexiv
- entwickeln in Teams selbstbestimmt f\u00e4cher\u00fcbergreifende Projekte mit Bezug zur Schulpraxis
- transferieren das themenbezogene Wissen kreativ in den Schulkontext als Lebensraum und Lernort und öffnen Schule nach außen (Kooperationen mit externen Partnerinnen und Partnern sind möglich und erwünscht)
- wählen themen- und fachadäquate Methoden der Gestaltung von Lernräumen aus und wenden diese an

9. Lehr- und Lernmethoden

SE: Wie alles mit allem zusammenhängt (3 ECTS-AB / 2 SWSt.)

UE: Entwicklung fächerübergreifender Projekte (3 ECTS-AB / 2 SWSt.)

10. Leistungsnachweise

Modulprüfung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution



Modul	spiegel	PSKW	/B8						8	. Sem.	
Workload			0 h/6	ECTS-AP							
FD	1 ECTS-AP	ΙP	3	ECTS-AP	PPS						
LV - Ty	LV - Typ			ECTS-AP	SWSt.		bSt	Α	uStA	LVP	MP
Semina	Seminar			3	2		22,5		52,5		npi
Übung			3	2		22,5		52,5			

FD Fachdidaktik Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte European Anrechnungspunkte ΙP ΑP

ECTS-AP Pädagogisch Praktische Studien Studieneingangs- und Orientierungsphase Lehrveranstaltungstyp PPS STEOP

LV - Typ SWSt. Semesterwochenstunden betreute Studienanteile bStA uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP

Modulprüfung Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent npi



Schwerpunkt: Sprachliche Bildung / SPSPB

Der Schwerpunkt erweitert und vertieft die Kenntnisse und Kompetenzen aus den ersten vier Studiensemestern. Er ergänzt die in den Basismodulen der Sprachlichen Bildung zugrunde gelegten fachwissenschaftlichen, methodischen und didaktischen Kompetenzen. Im Fokus stehen dabei die Themenfelder Deutsch als Zweitsprache, migrationsresultierende Mehrsprachigkeit und Schriftsprachförderung, die aus sozialwissenschaftlicher, linguistischer, psycholinguistischer und migrationspädagogischer Perspektive bearbeitet werden. In empirischen Projekten untersuchen Studierende Konzepte, Methoden und Effekte der sprachlichen Bildung und der Schriftsprachförderung.

Die künftigen Pädagoginnen und Pädagogen sollen befähigt werden, in den Handlungsfeldern der pädagogischen Diagnostik, Förderung, Bildung und Beratung unter erschwerten Bedingungen der sprachlichen Handlungsfähigkeit in schulischen Kontexten tätig zu werden.

Schwerpunkt Sprachliche Bildung / SPSPB

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Deutsch als Zweitsprache: Grundbegriffe und Spracherwerb / SPSPB1

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Basismodul, Pflichtmodul

4. Semesterdauer

5. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: IP 2 ECTS-AP, FD 3 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Vertiefte linguistische Grundlagen zur Beschreibung des Erst- und Zweitsprachenerwerbs
- Anschlussfähigkeit an die Sprachbiografie der Kinder aus den elementaren Bildungseinrichtungen
- Theorien des Erst- und Zweitsprachenerwerbs
- Zentrale Grundbegriffe von Deutsch als Zweitsprache in den Feldern Unterricht, Sprache und Sprachenpolitik
- Überblick über die Stellung der Deutschen als Zweitsprache im Rahmen sprachenpolitischer Fragestellungen (Schul- und Unterrichtssprachenpolitik)
- Überblick über Institutionen und Rechtsakte für die Förderung und Vermittlung des Deutschen als Zweitsprache
- Konzepte und Methoden der unterrichtsintegrierten, spezifischen Sprachförderung
- Digitale Medien und Kinderliteratur in der spezifischen und inklusiven Sprachförderung

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- wenden Theorien und Modelle zur Erklärung des Erst-, Zweit- und Mehrsprachenerwerbs an
- nehmen kritisch zu aktuellen Fragen der Sprachenpolitik und Schulentwicklung Stellung
- diskutieren und erproben Konzepte der unterrichtsintegrierten Sprachförderung für ein- und mehrsprachige Schülerinnen und Schüler, auch aus intersektionaler Perspektive unter Berücksichtigung sonderpädagogischer Fragestellungen
- erproben digitale Medien und Kinderliteratur in der inklusiven Sprachförderung
- kennen die unterschiedlichen schulrechtlichen Bedingungen der Sprachförderung (z.B. so genannte "Aufnahme als außerordentlicher Schüler")



9. Lehr- Lernmethoden:

5. Semester:

SE: Theorien des Erst-, Zweit- und Mehrsprachenerwerbs und der DaZ-Didaktik

(3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

SE: Konzepte und Methoden der spezifischen Sprachförderung (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung

11. Sprache:

Deutsch

12. Durchführende Institution:

PH Oberösterreich

Modulsp	oiegel	SPSPB1							5. S	Semester	
Workload	d	150 h / 6 ECTS-AP									
FD	3 ECTS- AP	IP	2 ECTS- AP	PPS				STEOP			
LV - Typ				ECTS- SWSt. bS		StA	uStA	LVP			
Seminar				3	2		22	2,5	52,5	pi	
Seminar				3	2		22	2,5	52,5	pi	

FD Fachdidaktik

IP Inklusive Pädagogik AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ
SWSt.

bStA

uSTA

Lehrveranstaltungstyp
Semesterwochenstunden
betreute Studienanteile
unbetreute Studienanteile
Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

npi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Schwerpunkt: Sprachliche Bildung / SPSPB

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Deutsch als Zweitsprache: Lehr-Lernforschung / SPSPB2

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Basismodul, Pflichtmodul

4. Semesterdauer

7./.8. Sem.

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.: IP 2 ECTS-AP, FD 3 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Lerntexten und Unterrichtkommunikation
- Methoden der Vermittlung von DaZ, unterschiedliche Aufgaben- und Übungsformate
- Curriculum-, Lehrplan- und Lehrmaterialentwicklung
- Konzepte und Methoden der DaZ-Förderung
- Zweitsprachenerwerbsforschung und Lehr-Lernforschung

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- wenden Ergebnisse der Lehr-Lernforschung bei der Analyse von Unterrichtsentwürfen und Lehrmaterialien an
- beurteilen unterschiedliche Methoden der Vermittlung von DaZ, Aufgaben und Übungsformate kritisch
- wenden Ergebnisse der Zweitsprachenerwerbsforschung bei der Analyse von Lernertexten an
- entwickeln aus Ergebnissen der Lehr-Lernforschung eigene Forschungsideen und Rückschlüsse auf die Unterrichtsgestaltung
- entwickeln Konzepte zur Didaktisierung im Hinblick auf Mündlichkeit und Schriftlichkeit und beziehen Übergänge zwischen Mündlichkeit und Schriftlichkeit in die didaktischen Planungen ein
- entwerfen aus der Analyse von Unterrichtskommunikation Ideen für sprachbewusstes Handeln von Lehrenden

9: Lehr- Lernmethoden

7. Semester:

SE: DaZ: Methodik-Didaktik (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

8. Semester:

SE: Lehr-Lernforschung im Fach DaZ, und Forschung im Kontext von Spracherwerb und Mehrsprachigkeit (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution



Modu	Ispiegel						7./8. Semester				
Workl	oad	CTS-AP									
FD	3 ECTS- AP	IP	2 ECTS- AP	PPS				STEOP			
LV - T	LV - Typ			ECTS- AP	SW	WSt. b		StA	uStA	LVP	
Semir	Seminar			3	2 22		2,5	52,5	pi		
Semir	Seminar			3	2		22,5		52,5	pi	

FD Fachdidaktik ΙP Inklusive Pädagogik ΑP Anrechnungspunkte

European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase ECTS-AP PPS

STEOP

LV - Typ SWSt. Lehrveranstaltungstyp Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile unbetreute Studienanteile uSTA LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP

Modulprüfung
Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent
Leistungsnachweis: prüfungsimmanent npi pi



Schwerpunkt: Sprachliche Bildung / SPSPB

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Spezifische Schriftsprachförderung / SPSPB3

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

7. und 8. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

12 ECTS- Anrechnungspunkte / 8 SWSt.: IP 1 ECTS-AP, FD 8 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen: keine

7. Inhalt

- Schriftsprachförderung: Grammatik
- Schriftsprachförderung: Rechtschreiben
- Schriftsprachförderung: Graphematik
- Satz- und Wortgrammatik im Kontext Lesen
- Spezifische Lernstörungen im Lesen und Schreiben
- Unterrichtsforschung im Praxisfeld Schriftsprachförderung

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- setzen sich im Sinn einer Sprachreflexion mit der Grammatik der deutschen Sprache im Dialekt-Standard-Kontinuum vertiefend auseinander
- beschreiben und analysieren syntaktische Strukturen und deren Funktion
- diskutieren neue Wege eines funktionalen Grammatikunterrichts und Modelle der Umsetzung
- nutzen die Systematik der Schrift, um orthographische Strategien abzuleiten
- entwickeln Konzepte für die Entwicklung von Rechtschreibkompetenz, die auf der Systematik von Schrift aufbauen
- nutzen die Funktion silbenstruktureller Faktoren, orthographischer Markierungen und syntaktischer Strukturen für die Betonungszuweisung beim Lesen
- erstellen Leseprotokolle und analysieren die Lesekompetenz der Kinder in Bezug auf das Wort- und Satzlesen
- erkennen spezifische Lernstörungen und diskutieren Förderkonzepte und entsprechende Fördermaßnahmen
- analysieren wissenschaftliche Studien im Praxisfeld Schriftsprachförderung
- interpretieren die Ergebnisse von Forschungsbefunden

9: Lehr- Lernmethoden

7. Semester:

SE: Schriftsprachförderung: Grammatik (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Schriftsprachförderung: Rechtschreiben (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

UE: Linguistische Vertiefung und Konzepte zur Grammatikförderung (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

8. Semester:

UE: Spezifische Schriftsprachförderung: Graphematik, Satz- und Wortgrammatik für das Lesen nutzbar machen (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

SE: Spezifische Lernstörungen im Lesen und Schreiben (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

SE: Unterrichtsforschung im Praxisfeld Schriftsprachförderung (1,5 ECTS-AP, 1 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Modulprüfung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch



12. Durchführende Institution

PH Oberösterreich

Modulspiegel SPSPB3				7./8. Ser							Semester	
Workload 300 h / 12				ECTS-AP								
FD	8 ECTS- AP	IP	1 ECTS- AP	F	PPS				STEOP			
LV - Typ				ECTS -AP	SW	St.	bSt	Ą	uStA	LVP	MP	
Semina	Seminar			1,5	1		11,25		26,25		npi	
Semina	Seminar			3	2		22,5		52,5			
Übung	Übung			1,5	1		11,25		26,25			
Übung			3	2		22,5	5	52,5				
Semina	Seminar			1,5	1		11,2	25	26,25			
Semina	1,5	1		11,2	25	26,25						

FD Fachdidaktik ΙP Inklusive Pädagogik ΑP

Anrechnungspunkte
European Anrechnungspunkte **ECTS-AP** Pädagogisch Praktische Studien Studieneingangs- und Orientierungsphase PPS

STEOP

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp Semesterwochenstunden SWSt. bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent Leistungsnachweis: prüfungsimmanent npi pi



Schwerpunkt: Sprachliche Bildung / SPSPB

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Migration und Bildung / SPSPB4

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

5./6. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

9 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Sozial- und kulturwissenschaftliche Grundlagen wissenschaftlicher und öffentlicher Diskurse zu Migration, natio-ethno-kultureller und sprachlicher Heterogenität und zum Umgang mit natio-ethno-kultureller und sprachlicher Differenz im Bildungswesen
- Rechtliche Grundlagen, insbes. das Recht auf Bildung im Kontext von Migration und Flucht
- Diskussion und Analyse öffentlicher Diskurse im Zusammenhang mit Migration sowie deren Auswirkungen auf Pädagogik und pädagogische Praxis
- Diskriminierung im Kontext von Migration, natio-ethno-kultureller und sprachlicher Differenz (Linguizismus, Rassismus, Kulturrassismus, intersektionale Diskriminierung)
- Pädagogische Prinzipien und Paradigmen des Umgangs mit natio-ethno-kultureller
 Heterogenität (Ausländerpädagogik, interkulturelle Pädagogik und Migrationspädagogik)
- Linguizismus- und rassismuskritische Analyse von Bildungsmedien
- Intersektionalität im Sinne der Benachteiligung aufgrund sich gegenseitig beeinflussender Lebensbedingungen (bspw. andere Erstsprache und kognitive Beeinträchtigung)

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- kennen die sprach-, sozial- und kulturwissenschaftlichen Grundbegriffe im Kontext von Migration und können diese erklären und anwenden
- erkennen Schlagwörter öffentlicher Diskurse im Kontext von Migration und Flucht und können diese kompetent und unter Anwendung wissenschaftlicher Begriffe diskutieren
- argumentieren schriftlich und mündlich und unter kompetenter Anwendung sozialwissenschaftlicher Begriffe bestimmte Positionen
- erkennen Diskriminierung und können ihre Erkenntnis sprachlich darlegen und begründen
- analysieren Bildungsmedien (Schulbücher, Lernprogramme, etc.) in Hinblick auf Rassismus und Linguizismus und legen ihre Analyse argumentativ dar
- reflektieren den Einsatz von Bildungsmedien unter besonderer Berücksichtigung von Mehrsprachigkeit
- Iernen Praxen zur Vermeidung von Diskriminierung kennen und können diese anwenden

9: Lehr- Lernmethoden

5. Semester:

SE: Migration und Bildung 1 – Grundlagen (3 ECTS-AP, 2 SWSt.)

6. Semester:

SE: Migration und Bildung 2 – Vertiefung (6 ECTS-AP, 2 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution



Moduls						5./6. Semester					
Worklo	CTS-AP										
FD	ECTS- AP	IP	ECTS -AP	PPS						STEOP	
LV - Ty	LV - Typ			ECTS -AP	SW	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP
Semina	Seminar				2		22,	5	52,5	pi	
Semina	Seminar						22,	5	127,5	pi	

FD Fachdidaktik Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte IΡ ΑP

ECTS-AP European Anrechnungspunkte Pädagogisch Praktische Studien Studieneingangs- und Orientierungsphase Lehrveranstaltungstyp **PPS**

STEOP

LV - Typ SWSt. Semesterwochenstunden betreute Studienanteile bStA uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

Modulprüfung MP

Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent npi рi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Schwerpunkt: Sprachliche Bildung / SPSPB

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Sprachbewusstheit und sprachbewusster Unterricht / SPSPB5

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

5./7./8.Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

9 ECTS- Anrechnungspunkte / 6 SWSt.: IP 2 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Schulische und lebensweltliche Mehrsprachigkeit
- Sprache und sprachliche Register im Sach-/Fachunterricht (Vertiefung in einzelnen Fächern)
- Sprachliche und fachliche (Lern)Ziele
- Schulische Sprachnormen, Bildungssprache, Bildungsziele, Bildungsstandards
- Sprachwissenschaftliche und migrationspädagogische Konzepte von Sprachbewusstheit, kritisch-reflexive Sprachbewusstheit, machtkritische Reflexivität
- Modelle und Konzepte von Bildung in mehrsprachigen Migrationsgesellschaften
- Durchgängige Sprachbildung, ausgehend von der Elementarpädagogik
- Diagnosebasierte binnendifferenzierende Sprachbildung
- Umgang mit Kompetenzprofilen
- Didaktik und Methodik der sprachbewussten Unterrichtsgestaltung
- Sprachbewusste Unterrichtsplanung, Unterrichtsführung und Leistungsbewertung

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- kennen mehrsprachige Spracherwerbsverläufe und Merkmale mehrsprachiger Kommunikation
- beurteilen Phänomene der Mehrsprachigkeit ressourcenorientiert
- kennen und erkennen die sprachlichen Register des Unterrichts und k\u00f6nnen sie im fachlichen Kontext gezielt modellieren
- unterscheiden zwischen sprachlichen und fachlichen Lernzielen
- kennen und erkennen die Funktionen von Sprachnormen und reflektieren diese im Kontext von Standards und der Platzierungsfunktion der Institution Schule normativitätskritisch
- kennen Konzepte zu Sprachbewusstheit und haben selbst eine kritisch-reflexive Sprachbewusstheit entwickelt
- vergleichen und adaptieren ein- und mehrsprachige Modelle und Konzepte von Bildung in mehrsprachigen Migrationsgesellschaften
- interpretieren Sprachkompetenzprofile und ziehen sie als Grundlage für ihre sprachbewusste Unterrichtsplanung, Unterrichtsführung und Leistungsbewertung heran
- wenden die Prinzipien der sprachbewussten Unterrichtsgestaltung an
- können für verschiedene Fächer diagnosebasierten binnendifferenzierenden Unterricht planen, exemplarisch durchführen, evaluieren und reflektieren

9: Lehr- Lernmethoden

5. Semester:

SE: Mehrsprachigkeit und Bildung (3 ECTS-AP, 2 SWSt,)

7. Semester:

SE: Sprachliche Register, Normen und Standards (3 ECTS-AP, 2 SWSt,)

8. Semester:

SE: Sprachbewusste Unterrichtsplanung (3 ECTS-AP, 2 SWSt,)



10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution

PH OÖ

Moduls	spiegel	SP	SPB5					5./7./8. Semester			
Worklo	ad	CTS-AP									
FD	ECTS- AP	IP	2 ECTS -AP	F					STEOP		
LV - Ty	LV - Typ				SWS	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP
Semina	ar			3	2		22,	5	52,5	pi	
Semina	Seminar						22,5		52,5	pi	
Semina	3	2		22,	5	52,5	pi				

FD Fachdidaktik
IP Inklusive Pädagogik
AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte
PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase LV - Typ Lehrveranstaltungstyp

LV - Typ Lehrveranstaltungstyp
SWSt. Semesterwochenstunden
bStA betreute Studienanteile
uSTA unbetreute Studienanteile
LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

npi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



Schwerpunkt: Sprachliche Bildung / SPSPB

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Migrationssprachen / SPSPB6

2. Modulniveau

Bachelorstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

6. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 5 SWSt.:

6. Zugangsvoraussetzungen

Keine

7. Inhalt

- Sprachliche Grundkenntnisse auf Niveau A1.1 GER (Gemeinsamer europäischer Referenzrahmen für Sprachen) in einer Migrationssprache (Arabisch, Bosnisch/Kroatisch/Serbisch, Rumänisch oder Türkisch)
- Lautliche und grammatische Strukturen von Migrationssprachen in Österreich
- Sprachlernerfahrung im Kontext kritisch-reflexiver Sprachbewusstheit
- Gesamtsprachige Unterrichtsgestaltung

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- können sich in einer Migrationssprache (Arabisch, Bosnisch/Kroatisch/Serbisch, Rumänisch oder Türkisch) auf Niveau A1.1 GER verständigen
- vergleichen lautliche und grammatische Strukturen von verschiedenen Sprachen
- beziehen ihre Sprachlernerfahrung in die Planung und Realisierung von Unterricht mit ein
- reflektieren ihr Unterrichtshandeln vor dem Hintergrund ihrer Sprachlernerfahrung

9: Lehr- Lernmethoden

6. Semester:

SE: Sprachkurs (4 ECTS-AP, 3 SWSt)

SE: Sprachlernerfahrung und gesamtsprachige Unterrichtsgestaltung (2 ECTS-AP, 2 SWSt)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltung, mit/ohne Erfolg bestanden

11. Sprache

Deutsch

12. Durchführende Institution

PH Oberösterreich



Moduls	spiegel	SF	PSPB6					6. Semester			
Worklo	ad	CTS-AP									
FD ECTS- IP ECTS -AP				PPS						STEOP	
LV - Typ				ECTS -AP	SW	St.	bStA	4	uStA	LVP	MP
Seminar				4	3		33,7	5	66,25	pi	
Semina	ar			2	2		22,5		27,5	pi	

FD Fachdidaktik Inklusive Pädagogik ΙP ΑP Anrechnungspunkte

European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase **ECTS-AP** PPS

STEOP

LV - Typ SWSt. Lehrveranstaltungstyp Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile uSTA LVP unbetreute Studienanteile Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

npi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent



4.6 Modulbeschreibungen im Masterstudium

Das Lehramtsstudium für das Lehramt für die Primarstufe an der PH OÖ besteht aus zwei aufeinander bezogenen Abschnitten: Das Bachelor-Studium umfasst bei einer Regelstudienzeit von acht Semestern 240 ECTS-Anrechnungspunkte und schließt mit einem Bachelor of Education ab. Das darauf aufbauende Master-Studium umfasst bei einer Regelstudienzeit von zwei Semestern 60 ECTS-Anrechnungspunkte und wird mit dem Master of Education abgeschlossen. Ziel des Masterstudiengangs ist der Erwerb von forschungsbasiertem Vertiefungs- und Spezialwissen, Erwerb einer vertieften wissenschaftlich-methodischen Qualifikation sowie eine intensive Auseinandersetzung mit dem Praxisfeld Volksschule, um die Lehrkräfte darauf vorzubereiten, ihre berufliche Tätigkeit im Kontext der Schule zu reflektieren, zu evaluieren und weiterzuentwickeln.

Vor diesem Hintergrund umfasst das Masterstudium

- a) vertiefende bildungswissenschaftliche Inhalte im Umfang von 12 ECTS-Anrechnungspunkte (Module BWGM 1a und BWGM 1b)
- b) der Begleitung der Induktionsphase dienende vertiefende bildungswissenschaftliche und fachdidaktische Inhalte im Umfang von 12 ECTS- Anrechnungspunkte (Modul BWGM 2)
- c) im Umfang von 6 ECTS- Anrechnungspunkte vertiefende wissenschaftlich-methodische Inhalte, die auch der Vorbereitung auf die zu verfassende Masterthesis dienen (Modul BWGM 3)
- d) vertiefende Inhalte aus einem der folgenden Bildungsbereiche
 - Elementar- und Primarstufenpädagogik und -didaktik
 - Inklusive Pädagogik
 - Mathematische Bildung
 - Sprachliche Bildung
 - Natur-Raum-Zeit-Gesellschaft-Technik-Politische Bildung
 - Bewegung und Sport
 - Kunst Design- Ästhetik
 - Musikalisch-kreative Bildung
 - Technische Bildung
 - Musikalisch-kreative Bildung im Umfang von 6 ECTS- Anrechnungspunkte (Modul BWGMW) sowie
- e) die Masterthesis, die inklusive Defensio mit 24 ECTS- Anrechnungspunkte eingeht.



1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Modul 1a: Zentrale Herausforderungen der Primarstufe / BWGM1a

2. Modulniveau

Masterstudium

3. Modulart

Pflichtmodul

4. Semesterdauer

1. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.

6. Zugangsvoraussetzungen

keine

7. Inhalt (auf einem übergeordneten Niveau)

- Schulrecht in Theorie und Praxis
- Modelle und Konzepte der professionellen Beratung in p\u00e4dagogischen Handlungsfeldern der Primarstufe
- Kommunikationstheoretische Modelle und Gesprächsführung

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- analysieren schulrechtliche Belange auf Basis der äußeren und inneren rechtlichen Ordnung des Schulwesens.
- setzen relevante Modelle und Konzepte der professionellen Beratung in p\u00e4dagogischen Handlungsfeldern um.
- nutzen kommunikationstheoretische Modelle prozessorientiert zur Gestaltung von Gesprächsbegegnungen im schulischen Kontext.

9.Lehr- und Lernmethoden

1. Sem.:

VU: Schulrecht und Modelle und Konzepte der Beratung (2 ECTS-AP / 1 SWSt.)

SE: Beratung in pädagogischen Handlungsfeldern (4 ECTS-AP / 3 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Modulprüfung, Ziffernbeurteilung, Erstellen eines Reflective Papers

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution



Modulsp	iegel	BWGM1a								1. Sem.	
Workload	CTS-AP	TS-AP									
FD			PPS								
LV - Typ	LV - Typ				SWS	SWSt.		A	uStA	LVP	MP
Vorlesun	g+Übung			2		1	1	1,25	38,75		
Seminar				4		3	3	3,75	66,25		
gesamt	gesamt					4		45	105		npi

 FD Fachdidaktik IΡ Inklusive Pädagogik ΑP

Anrechnungspunkte European Anrechnungspunkte ECTS-AP Pädagogisch Praktische Studien Studieneingangs- und Orientierungsphase Lehrveranstaltungstyp PPS

STEOP LV - Typ SWSt. Semesterwochenstunden bStA betreute Studienanteile unbetreute Studienanteile uSTA LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent npi



1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Modul 1b: Personalisierung und Differenzierung im System der Primarstufe / BWGM1b

2. Modulniveau

Masterstudium

3. Modulart

Pflichtmodul

4. Semesterdauer

1. Semester, PPS (2 ECTS-AP)

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.

6. Zugangsvoraussetzungen

keine

7. Inhalt (auf einem übergeordneten Niveau)

- Personalisierung und Differenzierung auf Basis aktueller psychologischer, soziologischer, pädagogischer und inklusionspädagogischer Forschungsergebnisse unter Berücksichtigung aller Differenzbereiche.
- Entstehung von Wissen Lernen als Eigenbewegung des Individuums

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- wenden ihr Wissen zu Maßnahmen der Personalisierung und Differenzierung im Praxisfeld der Primarstufe an, indem sie individuelle Lernprozesse ermöglichen, begleiten und analysieren
- reflektieren Lerninhalte unter dem Gesichtspunkt, dass Wissen ein Produkt gesellschaftlicher Gegebenheiten ist
- gestalten und reflektieren Lernsituationen auf Basis aktueller lehr- und lerntheoretischer Erkenntnisse

9. Lehr- und Lernmethoden

1. Sem.:

VU: Personalisierung und Differenzierung (2 ECTS-AP / 1 SWSt.)

SE: Interdisziplinäre Gestaltung und Reflexion von Lernsituationen (2 ECTS-AP / 1,5 SWSt.)

PK: Praktika zur Interdisziplinäre Gestaltung und Reflexion von Lernsituationen (2 ECTS-AP / 1,5 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Lehrveranstaltungsprüfung, Ziffernbeurteilung

PK: Erbringung einer schriftlichen und mündlichen Leistung mit Bezug auf pädagogisch-praktische Studien

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution



Moduls	Modulspiegel BWGM1b										1. Sem.
Workloa	Workload 150 h/6 EC										
FD		IP			2 EC	TS-					
LV - Ty	р			ECTS- AP	SWSt.		bStA		uStA	LVP	MP
Vorlesu	ng+Übun	g		2		1	1 1		38,75	npi	
Semina	2		1,5	16	,875	33,125	pi				
Praktika				2		1,5	16,875		33,125	pi	
gesamt	6		4		45	105,0					

FD Fachdidaktik IΡ Inklusive Pädagogik ΑP Anrechnungspunkte

European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp ECTS-AP PPS

STEOP

LV - Typ SWSt. Semesterwochenstunden betreute Studienanteile bStA unbetreute Studienanteile uSTA LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent npi



1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Modul 2: Pädagogisch wirksam werden / BWGM2

2. Modulniveau

Masterstudium

3. Modulart

Pflichtmodul

4. Semesterdauer

2. Semester, PPS (6 ECTS-AP)

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

12 ECTS- Anrechnungspunkte / 8 SWSt.

6. Zugangsvoraussetzungen

keine

7. Inhalt (auf einem übergeordneten Niveau)

Pädagogisch wirksam werden auf Ebene

- des Kindes (z.B. P\u00e4dagogische Diagnose, Leistungsfeststellung, -r\u00fcckmeldung und beurteilung)
- des Unterrichts (z.B. Unterrichtsqualitätsentwicklung, Feedbackmethoden)
- der Klasse (z.B. Lehrer-Schüler-Beziehung, Schüler-Schüler-Beziehung, Klassenklima)
- der Schule (z.B. Qualitätsmanagement und Qualitätsentwicklung in Schulen)

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- entwickeln/erproben empirisch gestützte Maßnahmen für die vier Ebenen Kind, Unterricht, Klasse und Schule
- setzen die Ergebnisse eigener Erhebungen mit aktuellen Forschungsergebnissen in Beziehung, ziehen daraus Konsequenzen für das weitere professionelle Handeln und entwickeln dieses weiter

9. Lehr- und Lernmethoden

2. Sem.:

VU: Pädagogisch wirksam werden (4 ECTS-AP, 2 SWSt.)

SE: Ebenen pädagogischen Handelns (2 ECTS-AP, 1 SWSt.)

PK: Praktikum zum pädagogischen Handeln (6 ECTS-AP, 5 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Lehrveranstaltungsprüfung, Ziffernbeurteilung

PK: Erbringung einer schriftlichen und mündlichen Leistung mit Bezug auf pädagogisch-praktische Studien

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution



Moduls	piegel								2. Sem.		
Workloa	ad	TS-AP									
FD		IP			6 AP	TS-					
LV - Typ	LV - Typ					St.	bStA		uStA	LVP	MP
Vorlesu	ng + Übu	ng		4		2	22,5		77,5	npi	
Semina	2		1	1	1,25	38,75	pi				
Praktika	6		5	56,25		93,75	pi				
gesamt	12		8		90	210,0					

FD Fachdidaktik Inklusive Pädagogik IΡ ΑP

Anrechnungspunkte
European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneings- und Orientierungsphase **ECTS-AP**

PPS STEOP LV - Typ SWSt. Lehrveranstaltungstyp Semesterwochenstunden betreute Studienanteile bStA uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: prüfungsimmanent Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent pi npi



1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Modul 3: Forschungsmethoden und Forschungspraxis / BWGM3

2. Modulniveau

Masterstudium

3. Modulart

Pflichtmodul

4. Semesterdauer

1. und 2. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt.

6. Zugangsvoraussetzungen

keine

7. Inhalt (auf einem übergeordneten Niveau)

- Forschungsstrategien und Forschungsmethoden
- Bearbeitung von Forschungs-, Evaluations- und Entwicklungsaufgaben im Schulwesen
- Präsentation von Forschungsergebnissen

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- entwickeln und argumentieren eine Forschungsstrategie eines qualitativen, quantitativen oder mixed-methods Forschungsprojekts.
- erheben, analysieren und interpretieren qualitative und/oder quantitative Daten.
- bringen die eigene Entwicklungs- und Forschungstätigkeit in eine publikationsfähige Form und präsentieren die Ergebnisse vor einem Publikum.
- reflektieren das eigene Forschungsprojekt in Hinblick auf p\u00e4dagogische, forschungsethische und gesellschaftliche Implikationen.

9. Lehr- und Lernmethoden

1. Sem.

SE: Forschungsmethoden und Forschungspraxis im Handlungsfeld 1 (3 ECTS-AP / 2 SWSt.)

Sem.:

SE: Forschungsmethoden und Forschungspraxis im Handlungsfeld 2 (3 ECTS-AP / 2 SWSt.)

10. Leistungsnachweise:

Modulprüfung, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution



Modulspiegel								1./2. Sem.			
Workload	S-AP										
FD IP					PPS						
LV - Typ				ECTS- AP	SWS	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP
Seminar				3		2	• •	22,5	52,5		
Seminar				3		2		22,5	52,5		npi
gesamt				6		4		45	105,0		

FD Fachdidaktik ΙP Inklusive Pädagogik ΑP

Anrechnungspunkte
European Anrechnungspunkte ECTS-AP PPS

STEOP

Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp
Semesterwichenstunden LV - Typ SWSt. bStA betreute Studienanteile uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: prüfungsimmanent Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent pi npi



1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Modul 4: Vertiefung im Bildungsbereich / BBMW

2. Modulniveau

Masterstudium

3. Modulart

Pflichtmodul

4. Semesterdauer

1. und 2. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

6 ECTS- Anrechnungspunkte / 4 SWSt, PPS 2 ECTS-AP

6. Zugangsvoraussetzungen

keine

7. Inhalt (auf einem übergeordneten Niveau)

vertiefende Inhalte und aktuelle wissenschaftliche Kontroversen aus einem der folgenden Bildungsbereiche:

- Elementar- und Primarstufenpädagogik und -didaktik
- Inklusive Pädagogik
- Mathematische Bildung
- Sprachliche Bildung
- Natur-Raum-Zeit-Gesellschaft-Technik-Politische Bildung
- Bewegung und Sport
- Kunst Design- Ästhetik
- Musikalisch-kreative Bildung
- Technische Bildung
- Musikalisch-kreative Bildung

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- haben einen vertieften Einblick in komplexe Zusammenhänge und Kontroversen des gewählten Bildungsbereichs
- können am Beispiel aktueller Themen die Bedeutung des gewählten Bildungsbereichs darstellen

9. Lehr- und Lernmethoden

1. Sem.:

SE: Vertiefung in einem ausgewählten Bildungsbereich 1 (3 ECTS-AP, 2 SWS)

2. Sem.:

SE: Vertiefung in einem ausgewählten Bildungsbereich 2 (1 ECTS-AP, 1 SWS)

PK: Praktikum zum ausgewählten Bildungsbereich (2 ECTS-AP, 1 SWS)

10. Leistungsnachweise:

Beurteilung der Lehrveranstaltungen, Ziffernbeurteilung

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution



Modulspiegel	B\	NGMW								1./2. Sem.
Workload 150/6 ECTS-AP										
FD	IP	P PPS PPS								
LV - Typ			ECTS- AP	SWS	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP
Seminar			3		2	:	22,5	52,5	pi	
Seminar			1		1	1	1,25	13,75	pi	
Praktika			2		1	1	1,25	38,75	pi	
gesamt		•	6		4		45	105,0		

FD Fachdidaktik Inklusive Pädagogik Anrechnungspunkte ΙP ΑP

European Anrechnungspunkte
Pädagogisch Praktische Studien
Studieneingangs- und Orientierungsphase
Lehrveranstaltungstyp **ECTS-AP** PPS

STEOP LV - Typ SWSt. Semesterwochenstunden betreute Studienanteile bStA uSTA unbetreute Studienanteile LVP Lehrveranstaltungsprüfung

 MP Modulprüfung

Leistungsnachweis: prüfungsimmanent pi npi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent



Modul Masterarbeit

In diesem Modul wird Unterstützung geboten zum Verfassen der Masterarbeit. Der Vorbereitung auf die Masterarbeit dienen auch vertiefende wissenschaftlich-methodische Inhalte (Modul BWG-M 3). Studierende können sich an Forschungs- und Entwicklungsprojekten der PH OÖ beteiligen (dadurch ist auch die Einbettung in einen internationalen Kontext möglich). Durch das Verfassen der Masterarbeit zeigen die Studierenden, dass sie die Fähigkeit besitzen, Wissen zu integrieren, mit Komplexität umzugehen und auf der Basis unvollständiger oder begrenzter Informationen Einschätzungen zu formulieren und dabei die mit der Anwendung ihres Wissens und Verstehens verbundenen sozialen und ethischen Verantwortungen berücksichtigen. Außerdem demonstrieren sie damit Wissen und Verstehen, das auf den üblicherweise mit dem Bachelor-Level assoziierten Kenntnissen aufbaut und das eine Basis liefert für Originalität im Entwickeln und/oder Anwenden von Ideen – in diesem Fall in einem Forschungskontext (vgl. Dublin Deskriptoren⁴). Das Mastermodul beinhaltet auch die Defensio.

Masterarbeit / BWGMA

1. Modulbezeichnung/Kurzzeichen

Masterarbeit erstellen - Defensio / BWGMA

2. Modulniveau

Masterstudium

3. Modulart

Pflichtmodul, Basismodul

4. Semesterdauer

1. und 2. Semester

5. ECTS- Anrechnungspunkte und SWSt.

24 ECTS--Anrechnungspunkte, 1 SWSt.

6. Zugangsvoraussetzungen

keine

7. Inhalte

- Interdisziplinäre Bearbeitung von Forschungsprojekten in einer studentischen und/oder scientific community
- Verfassen einer Masterarbeit zu einer berufsfeldorientierten Fragestellung

8. Lernergebnisse/Kompetenzen

Die Studierenden

- sind imstande Ideen in einem Forschungskontext mit Originalität zu entwickeln und anzuwenden
- können wissenschaftliche Themen selbstständig sowie inhaltlich und methodisch adäquat bearbeiten
- diskutieren eigene Forschungsergebnisse und die von Kolleg/innen und geben wertschätzende Rückmeldung in professional communities
- kommunizieren ihre Schlussfolgerungen und das Wissen und die Prinzipien, die ihnen zugrunde liegen, klar und eindeutig, sowohl mit Expertinnen und Experten wie auch mit Laien

9. Lehr- und Lernmethoden

1.Sem:

SE: Masterarbeit 1 (12 ECTS-AP, 0,5 SWSt)

2.Sem:

UE: Masterarbeit 2 (9 ECTS-AP, 0,5 SWSt)

SE: Defensio (3 ECTS-AP, 0,1 SWSt)

10. Leistungsnachweise

-

⁴ Joint Quality Initiative Reports Complete Dublin Descriptors, 2004



Beurteilung der Masterarbeit und der Defensio

11. Sprache

Deutsch oder Englisch

12. Durchführende Institution

PH OÖ

Modulspiegel	/GMA							1./2.	Sem.			
Workload) h/24 E	ECTS-AF	CTS-AP								
FD	I	Р			PPS					STEOP		
LV - Typ				ECTS- AP	SWS	St.	bSt	A	uStA	LVP	MP	
Seminar				12		0,5	5	,625	294,375	pi		
Übung				9		0,5	5	,625	219,375	pi		
Seminar				3		0		0	75	pi		
gesamt	•			24		1	1	1,25	588,75			

FD Fachdidaktik

IP Inklusive Pädagogik AP Anrechnungspunkte

ECTS-AP European Anrechnungspunkte
PPS Pädagogisch Praktische Studien

STEOP Studieneingangs- und Orientierungsphase

LV - Typ
SWSt.
Semesterwochenstunden
bStA
betreute Studienanteile
uSTA
LVP
Lehrveranstaltungstyp
Semesterwochenstunden
betreute Studienanteile
Lehrveranstaltungsprüfung

MP Modulprüfung

pi Leistungsnachweis: prüfungsimmanent npi Leistungsnachweis: nicht prüfungsimmanent



5 Quellen

- Altrichter, H. (2003). Forschende Lehrerbildung. Begründungen und Konsequenzen des Aktionsforschungsansatzes für die Erstausbildung von LehrerInnen. In A. Obolenski & H. Meyer (Hrsg.), Forschendes Lernen. Theorie und Praxis einer professionellen LehrerInnenausbildung. S. 55-70, Bad Heilbrunn: Klinkhardt.
- Altrichter, H., Greiner, U., Soukup-Altrichter, K. & Reitinger, J. (2014). Curriculare Prinzipien für die Curriculumerstellung im Entwicklungsverbund Oberösterreich. Internes Papier der Tertiären Partner, Entwicklungsverbund Oberösterreich, Linz.
- Altrichter, H. & Mayr, J. (2004). Forschung in der Lehrerbildung. In S. Blömeke, P. Reinhold, G. Tulodziecki & J. Wildt (Hrsg.), Handbuch Lehrerbildung. S. 164-184), Bad Heilbrunn/Hannover: Klinkhardt/Westermann.
- Altrichter, H. & P. Posch (2007). Lehrerinnen und Lehrer erforschen ihren Unterricht. 4. Aufl., Bad Heilbrunn: Klinkhardt.
- Anderson, L. W. & Krathwohl, D. R. (Hrsg.) (2001). A Taxonomy for Learning, Teaching, and Assessing. A Revision of Bloom's Taxonomy of Educational Objectives. New York: Addison Wesley LongmanBaumert, J. & Kunter, M. (2006). Stichwort: Professionelle Kompetenz von Lehrkräften. Zeitschrift für Erziehungswissenschaft, 9. Jahrg., Heft 4, S. 469-520
- Bosse, D. (2012). Zur Situation der Lehrerbildung in Deutschland. In D. Bosse, L. Criblez & T. Hascher (Hrsg.), Reform der Lehrerbildung in Deutschland, Österreich und der Schweiz. S. 11-28, Immenhausen bei Kassel: Prolog Verlag.
- Bourdieu, P. (1982). Die feinen Unterschiede Kritik der gesellschaftlichen Urteilskraft. Frankfurt am Main: Suhrkamp Taschenbuch Wissenschaft.
- Braunsteiner, Maria-Luise; Soukup-Altrichter, Katharina; Zemanek, Jutta et. al. (2014). Grundlagen und Materialien zur Erstellung von Curricula. Leykam: Graz.
- Dewey, J. (1933). How we think. A restatement of the relation of reflective thinking to the educative process. Lexington: D. C. Heath & Company.
- Earl, L. M. & Katz, S. (2002). Leading schools in a data-rich world. In K. A. Leithwood and P. Hallinger (Eds.), Second international handbook of leadership and administration, S. 1003-1022, Dordrecht: Kluwer Academic Publishers.
- Earl, L. M. & Katz, S. (2006). Leading schools in a data-rich world. Harnessing data for school improvement. Thousand Oaks: Corwin Press.
- Faulstich-Christ K., Lersch R. & Moegling K. (2010) Kompetenzorientierung in Theorie, Forschung und Praxis. S. 11-29, Immenhausen bei Kassel: Prolog Verlag.
- Frey, A. & Jung, C. (2011). Kompetenzmodelle und Standards in Lehrerbildung und Lehrerberuf. In E. Terhart, H. Bennewitz & M. Rothland (Hrsg.), Handbuch der Forschung zum Lehrerberuf, S.540-572. München: Waxmann.
- Giddens, A. (1985). The Nation-State and Violence. Padstow: T.J. Press.
- Joint Quality Initiative Reports Complete Dublin Descriptors (2004). Online: http://archive.ehea.info/folder?year_selected=4&issued_by=349 [04.11.2013]
- Hanke, P. (Hrsg.) (2006). Primarstufe in Entwicklung. Herausforderungen und Perspektiven für die Primarstufe heute. Münster: Waxmann.
- Heiß, E. & Mascotti-Knoflach, S. (2012). Zum forschenden Habitus an Pädagogischen Hochschulen. Ein Beitrag zur Persönlichkeitsbildung von Lehrer/innen. Innsbruck: StudienVerlag. Klieme, Erhart et al. (2003). Zur Entwicklung nationaler Bildungsstandards. Eine Expertise. BM für Bildung und Entwicklung.



- Moegling, K. (2010). Die Kompetenzdebatte. In: K. Faulstich-Christ, R. Lersch & K. Moegling (Hrsg.) Kompetenzorientierung in Theorie, Forschung und Praxis. S. 11-29, Immenhausen bei Kassel: Prolog Verlag.
- Nairz-Wirth, E. (2011). Professionalisierung nach Pierre Bourdieu. In M. Schratz (Hrsg.). Pädagogische Professionalität: quer denken umdenken neu denken. Wien: Facultas.
- Polanyi, M. (1985). Implizites Wissen. Frankfurt: Surkamp.
- Reeve, J. (2004). Self-determination theory applied to educational settings. In: E. L. Deci & R. M. Ryan (Eds.), Handbook of self-determination research.S. 183-203, Rochester: University of Rochester Press.
- Reitinger, J. (2013). Forschendes Lernen. Theorie, Evaluation und Praxis in naturwissenschaftlichen Lernarrangements. Immenhausen bei Kassel: Prolog-Verlag.
- Ryan, R. M. & Deci, E. L. (2004). An overview of self-determination theory. An organismic-dialetical perspective. In: E. L. Deci & R. M. Ryan (Hg.), Handbook of self-determination research. S. 3-36, Rochester: University of Rochester Press.
- Seyfried, C. & Reitinger, J. (2013b). Kompetenz und Reflexion Zum Begriffsverständnis. In A. Weinberger (Hrsg.), Reflexion im pädagogischen Kontext. Wien: LIT Verlag.
- Shulman, L.S. (1986). Those Who Understand: Knowledge Growth in Teaching. Educational Researcher, February, S. 4–14.
- Shulman, L.S. (1987). Knowledge and Teaching: Foundations of the New Reform. Harvard Educational Review, 57, S. 1–22.
- Shulman, L.S. (2005). Signature pedagogies in the professions. Daedalus, 134(3), S. 52-59.
- Sockett, H. (2008). The moral and epistemic purposes of teacher education. In: M. Cochran-Smith, S. Feiman-Nemser & D. J. McIntyre (Hg.), Handbook of Research on Teacher Education. Enduring Questions in Changing Contexts. S.45-65, New York: Routledge.
- Soukup-Altrichter, K. (2011). "Man hat viel mehr denken müssen dabei". Forschung in der Lehre an der PH Oberösterreich. Erziehung und Unterricht, 161(3-4), S. 259-264.
- Tenorth, H.-E. (2006). Lehrerprofessionalität. Ratlosigkeit der Theorie, gelingende Praxis. Zeitschrift für Erziehungswissenschaft, 9(4), S. 580-597.
- Terhart, E. (2002). Standards für die Lehrerbildung. Eine Expertise für die Kultusministerkonferenz, Verlag: Universität Münster Zentrale Koordination Lehrerausbildung
- Weinberger, A. (Hrsg.) (2013). Reflexion im pädagogischen Kontext. Wien: LIT Verlag.
- Weinert, F. E. (2001). Vergleichende Leistungsmessung in Schulen eine umstrittene Selbstverständlichkeit, in: F. E. Weinert (Hrsg.): Leistungsmessungen in Schulen. S. 17-31, Weinheim und Basel: Beltz, 2001,
- Weisser, J. (2012). Kompetenzziele im Bereich der Sonderpädagogik an Pädagogischen Hochschulen. Professionalisrung, Innovation, und die Demokratisierung gesellschaftlicher Verhältnisse. Entwicklung und weiterführenden Überlegungen an der Pädagogischen Hochschule FHNW. Workingpaper 3.