

## Modulhandbuch

für den

Bachelorstudiengang

## Hebamme weiterqualifizierend

Abschlussgrad: Bachelor of Science (B.Sc.)

an der Hochschule für angewandte Wissenschaften Landshut

nach der Studien- und Prüfungsordnung vom 10.03.2021 in der Fassung der Zweiten Änderungssatzung vom 08.08.2023 Studienbeginn: ab Wintersemester 2023/24

Stand: 02.07.2024 / beschlossen vom Fakultätsrat am 30.08.2024

## Inhaltsverzeichnis

Vorbemerkung	4
Modulübersicht	6
Modulbeschreibungen 1. Semester	7
Anrechnungsmodul 101 Einführung in den Beruf	7
Anrechnungsmodul 102 Biomedizinische Grundlagen	9
Anrechnungsmodul 103 Schwangerschaft 1	11
Anrechnungsmodul 104 Geburtshilfe 1	13
Anrechnungsmodul 100 Berufspraktikum 1	15
Modulbeschreibungen 2. Semester	16
Anrechnungsmodul 201 Bezugsdisziplinäres Wissen	16
Anrechnungsmodul 202 Wochenbett und Stillzeit	18
Anrechnungsmodul 203 Schwangerschaft 2	20
Anrechnungsmodul 204 Geburtshilfe 2	22
Anrechnungsmodul 200 Berufspraktikum 2	24
Modulbeschreibungen 3. Semester	25
Modul 110 Biopsychosoziale Grundlagen	25
Modul 120 Wissenschaftliches Arbeiten 1	28
Modul 130 Gesundheitswissenschaftliche Grundlagen	30
Anrechnungsmodul 300 Berufspraktikum 3	32
Modulbeschreibungen 4. Semester	33
Modul 210 Adaptationsprozesse 1	33
Modul 220 Frauengesundheit	36
Modul 230 Professionelle Interaktionssysteme	38
Modul 240 Wissenschaftliches Arbeiten 2	41
Anrechnungsmodul 400 Berufspraktikum 4	43
Modulbeschreibungen 5. Semester	44
Modul 310 Adaptationsprozesse 2	44
Modul 320 Einführung in die Pädagogik und Erwachsenenbildung	47
Modul 330 Psychosoziale Aspekte der Reproduktionsphase	49
Modul 340 Wissenschaftliches Arbeiten 3	51
Anrechnungsmodul 500 Berufspraktikum 5	53
Modulbeschreibungen 6. Semester	54
Modul 410 Komplexe Zusammenhänge in der Hebammenarbeit	54
Modul 420 Theorie-Praxis-Transfer	58

Modul 430 Bachelorarbeit	60
Anrechnungsmodul 600 Berufspraktikum 6	62
Modulbeschreibung 7. Semester	63
Modul 510 Praxisphase	63
Studium Generale	65
Module 140, 350	65

## Vorbemerkung

Die drei wichtigsten studiengangspezifischen Dokumente sind:

#### 1) Studien- und Prüfungsordnung (SPO):

Diese enthält u.a. Informationen zum Studienziel, zum Aufbau des Studiengangs und zu Zugangsvoraussetzungen sowie Regelungen zum Studienfortschritt, zu Prüfungen, zum Praktikum und zur Bachelorarbeit. In der SPO wird außerdem verbindlich festgelegt, welche Pflicht- und Wahlpflichtmodule im Rahmen des Studiums absolviert werden müssen sowie deren Semesterwochenstunden und ECTS-Punkte (European Credit Transfer System).

Es ist zu beachten, dass unter Umständen für unterschiedliche Studienjahrgänge eines Studiengangs unterschiedliche SPO-Versionen Gültigkeit haben können.

#### 2) semesteraktueller Studien- und Prüfungsplan (SPP):

Hier wird festgelegt, welche Veranstaltungen im aktuellen Semester angeboten und von welchen Dozierenden diese jeweils übernommen werden. Außerdem kann die Art der Leistungsnachweise bzw. der Prüfungen für das jeweilige Modul entnommen werden.

#### 3) Modulhandbuch:

Das Modulhandbuch stellt eine ergänzende Rechtsgrundlage zur maßgeblichen Studien- und Prüfungsordnung sowie zum Studien- und Prüfungsplan des jeweiligen Studiengangs dar.

Das vorliegende Modulhandbuch zum Studiengang "Hebamme weitergualifizierend" gibt einen expliziten Überblick über die im Bachelorstudium zu absolvierenden Module und beschreibt diese u.a. hinsichtlich:

- Modulbezeichnung und Modulverantwortung
- Platzierung im idealtypischen Studienverlauf
- Leistungspunkte (Credit Points) nach ECTS
- Arbeitsaufwand (Workload)
- Lehrformen, Qualifikationsziele, Lehrinhalte und Verwendbarkeit
- empfohlene Grundlagenliteratur, welche zuweilen jedoch durch Angaben des Dozierenden im Rahmen der jeweiligen Lehrveranstaltung ergänzt werden kann
- Teilnahmevoraussetzungen auf Grundlage der Studien- und Prüfungsordnung
- Prüfungsleistung

Im Modulhandbuch können unter Umständen auch Module aufgelistet sein, die aktuell nicht bzw. noch nicht angeboten werden.

Der Studiengang "Hebamme weiterqualifizierend" umfasst formal sieben Semester, nach Anrechnung der fachschulischen Hebammenausbildung faktisch vier theoretische und ein praktisches Studiensemester, das als fünftes Studienplansemester geführt wird. Die Studierenden steigen in das 3. Studienplansemester ein. Das Studium schließt mit einer Bachelorarbeit ab.

In das Studium integriert sind drei Studium Generale Kurse. Diese umfassen jeweils 2 ECTS-Punkte und können in beliebigen Semestern belegt werden. In der Modulübersicht auf der folgenden Seite wird das Studium Generale beispielhaft dem 1. und 3. Semester zugeordnet.

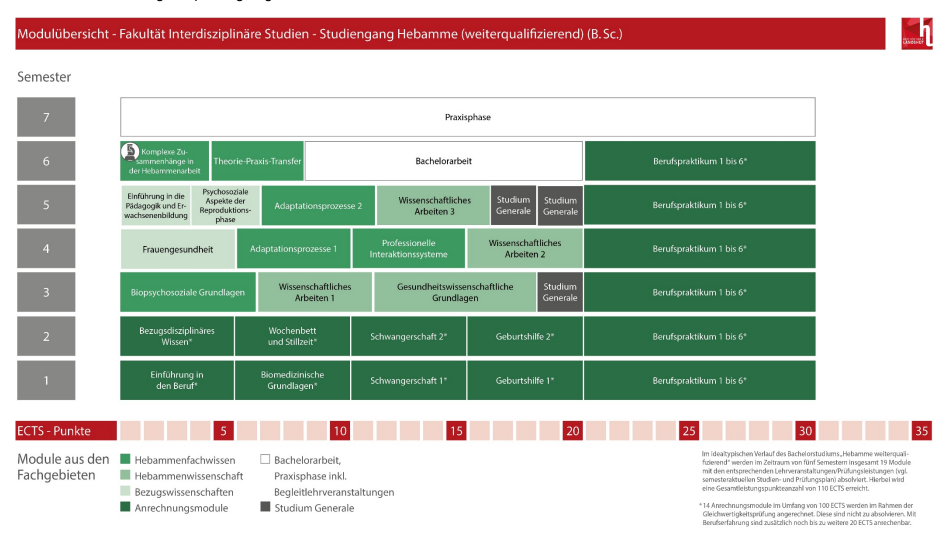
Alle Module sind entweder Anrechnungsmodule, die nicht angeboten werden, oder Pflichtmodule. Beim Studium Generale handelt es sich um Wahlpflichtmodule.

Im Zweifel gilt die jeweils gültige Studien- und Prüfungsordnung des Bachelorstudiengangs "Hebamme weiterqualifizierend".

In den Modulbeschreibungen wird auf die modulspezifische Beschreibung der "Verwendbarkeit des Moduls" verzichtet. Alle Module werden ausschließlich für den vorliegenden Studiengang entwickelt und weisen keine Verwendbarkeit in anderen Studiengängen auf. Eine Ausnahme bilden die Module des Studium Generale, bei diesen wird die Verwendbarkeit gesondert angegeben.

#### Modulübersicht

Im idealtypischen Verlauf des Bachelorstudiums "Hebamme weiterqualifizierend" werden im Zeitraum von fünf Semestern die folgenden Module mit den entsprechenden Lehrveranstaltungen / Prüfungsleistungen (vgl. semesteraktuellen Studien- und Prüfungsplan) absolviert. Hierbei wird eine Gesamtleistungspunkteanzahl von 110 ECTS erreicht. 14 Anrechnungsmodule (in der Tabelle grün hinterlegt) im Umfang von 100 ECTS werden im Rahmen der Gleichwertigkeitsprüfung angerechnet. Diese sind nicht zu absolvieren.



# Modulbeschreibungen 1. Semester

## Anrechnungsmodul 101 Einführung in den Beruf

Modulnummer und	101 Einführung in den Beruf			
-bezeichnung laut SPO				
Modulbezeichnung engl.		ction to midwife	ery	
Platzierung / Häufigkeit /	1. Semeste	r		
Dauer des Moduls				
Modultyp	Anrechnung	gsmodul		
Credit Points nach ECTS	5			
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload Präsenzzeit Eigenleistung / Selbstlernzeit			
	150	150 60 90		
Lehrformen (SWS)	Gesamt	Gesamt Lehrformate		
	4			
Qualifikationsziele	Die Studie	erenden sind in	der Lage, historische, rechtliche und	
	praxisbe	ezogene Aspek	kte der Hebammenarbeit zu erörtern.	
	Sie sind ir	n der Lage, die	Komplexität der aktuellen	
		•	im Hinblick auf persönliche	
	·		im Rahmen der Berufswahl zu	
		• .	ntnisse kontextualisiert anzuwenden.	
			ı der Lage, wissenschaftlich	
			ökonomische und gesellschaftliche	
	•	· ·	zu analysieren und sich an	
			-	
	gesellschaftlichen Aushandlungsprozessen zur			
	qualitätsgesicherten Hebammentätigkeit zu beteiligen.			
	Sie sind fähig wissenschaftlich begründet berufsethische     Worthaltungen und Einstellungen zu anglysieren und zu			
	Werthaltungen und Einstellungen zu analysieren und zu reflektieren.			
	Die Studierenden entwickeln ein fundiertes berufliches			
	Selbstverständnis und wirken an der Weiterentwicklung der			
	Profession mit.			
Verweise auf gesetzliche			g gem. HebAPrV, Anlage 1	
Grundlagen	(zu § 1 Abs	•	y genn hebar iv, Anage i	
Grundlagen	Erstes Jahr der Ausbildung: 1.1-1.6; 4.1; 4.3- 4.4;			
			g. 1.1-1.0, 4.1, 4.3-4.4, er Ausbildung: 1.2- 1.6;	
			, Anlage 1, Kompetenzen für die	
	staatliche l		, Amage 1, Nompetenzen far die	
		_	Ш	
Lehrinhalte	Beitrag zu Kompetenzen I, III  • 101.1 Berufskunde			
Lemmate	_		on und eigh abzeighnende	
		•	en und sich abzeichnende	
	_		menarbeit, theoriegeleitetes	
			rufsbildes und der Handlungsfelder,	
	•		eorien, Rolle der Hebamme in der	
	Gesellschaf	π		

	• 101.2 Hebammengeschichte	
	Historische Entwicklungen, berühmte Hebammen und	
	Geburtshelfer*innen, Bedeutung geschichtlicher Entwicklungen	
	für die Geburtshilfe und Hebammenarbeit der Gegenwart	
	101.3 Rechtsgrundlagen für Hebammen	
	Rechtliche Stellung der Hebamme im Gesundheitssystem,	
	Hebammengesetz, Bedeutung der Dokumentation im	
	beruflichen Alltag, Grundbegriffe des Medizinrechts allgemein	
Teilnahmevoraussetzungen	keine	
Prüfungsleistung	keine	

### Anrechnungsmodul 102 Biomedizinische Grundlagen

Modulnummer und	102 Biomedizinische Grundlagen		
-bezeichnung laut SPO	102 Biomedical basics		
Modulbezeichnung engl.			
Platzierung / Häufigkeit /	1. Semeste	r	
Dauer des Moduls			
Modultyp	Anrechnung	gsmodul	
Credit Points nach ECTS	5		
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload Präsenzzeit Eigenleistung / Selbstlernzeit		
	150 90 60		
Lehrformen (SWS)	Gesamt Lehrformate		
	6		
Qualifikationsziele	<ul> <li>Die Studierenden haben ein medizinisches Basiswissen erworben und verfügen über bio-wissenschaftliche Grundlagen und Grundkenntnisse der Physiologie verschiedener Organsysteme und sind in der Lage unterschiedliche physiologische Prozesse des Körpers darzustellen, zu erläutern und in Beziehung zu setzen.</li> <li>Sie haben ein biologisches Basiswissen erworben. Sie können Grundbegriffe der (Molekular-)Genetik definieren und relevante Aspekte der Entwicklungs-und der Zellbiologie beschreiben.</li> <li>Die Studierenden sind in der Lage, physiologische und biologische Vorgänge im Körper zu verknüpfen und an unterschiedlichen fachspezifischen Beispielen zu erklären. Sie können die Faktoren, die zu Krankheiten führen, identifizieren sowie die Notwendigkeit präventiv-</li> </ul>		
Verweise auf gesetzliche Grundlagen	Altrechtliche Ausbildung gem. HebAPrV, Anlage 1 (zu § 1 Abs. 1) Erstes Jahr der Ausbildung: 2.1- 2.3; 6.1- 6.15; 7.1- 7.9; 9.1- 9.6 Studium gem. HebStPrV, Anlage 1, Kompetenzen für die staatliche Prüfung Beitrag zu Kompetenz I		
Lehrinhalte	• 102.1 Gesundheitslehre Bewertung und Definition von Gesundheit und Leben, ökonomische Aspekte der Gesundheitsversorgung, Grundbegriffe der Epidemiologie, Aufgabenstellung der Versorgung: Organisation der Versorgungsstufen (intra- und extramural), Gesundheitspolitik und private/öffentliche Kosten; Themen der Zukunft, Vergleich international; Prävention, Gesundheitsförderung und Public Health      • 102.2 Erste Hilfe Praktisch-theoretischer Ersthelfer*innen-Kurs		

	102.3 Biologie, Anatomie und Physiologie		
	Grundlagen der Anatomie, Physiologie, Histologie und		
	Pathologie (Bau, Funktion und Erkrankungen); Organsysteme,		
	Zelle - Gewebe - Organe; kardiovaskuläres System,		
	Nervensystem, Respirationstrakt, Niere und Harnwege,		
	Bewegungsapparat, lymphatische Organe,		
	Gastrointestinaltrakt, Fortpflanzungsorgane, Haut,		
	Sinnesorgane, endokrine Organe		
Teilnahmevoraussetzungen	keine		
Prüfungsleistung	keine		

### Anrechnungsmodul 103 Schwangerschaft 1

Modulnummer und	103 Schwangerschaft 1			
-bezeichnung laut SPO Modulbezeichnung engl.	102 Drogno	vnov 1		
Platzierung / Häufigkeit /	103 Pregna			
Dauer des Moduls	i. Semeste	ı		
Modultyp	Anrechnung	gemodul		
Credit Points nach ECTS	5	gsirioddi		
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload	Präsenzzeit	Eigenleistung / Selbstlernzeit	
Albeitsaulwalid (Stulideli)	150	90	60	
Lehrformen (SWS)	Gesamt			
Lemiormen (OWO)	6	Lemioniate		
Qualifikationsziele	_	erenden verfüg	en über evidenzbasierte Kenntnisse	
Qualificationsziolo		_	örderung der physiologischen	
		igerschaft.	orderang der priysiologischen	
		•	e Schwangerschaft festzustellen und	
		•	onnen die mütterliche und kindliche	
			Entwicklung des ungeborenen	
			iche klinische Untersuchungen und	
		mentinstrumen	_	
	Die Studie	erenden klären	über die Untersuchungen auf, die für	
			tige Feststellung von	
		•	ften oder von Regelwidrigkeiten und	
	Komplikationen in der Schwangerschaft geeignet sind;			
	verfügen über Kenntnisse über die Implikationen			
	vorgeburtlicher genetischer Untersuchungen und wirken			
	bei Bed	bei Bedarf auf die Hinzuziehung weiterer Expertise hin; die		
	Vorschriften des Gendiagnostikgesetzes bleiben unberührt,			
	Sie sind in der Lage, die Frau hinsichtlich der			
	physiologischen Veränderungen in der Schwangerschaft			
	und hinsichtlich eines gesunden Lebensstils einschließlich			
	_	•	ung zur Förderung der mütterlichen	
			dheit zu beraten und	
		•	chwerden durch geeignete	
		nmen zu linder		
			ung des Kindes und die damit	
			psychologischen Konzepte können	
		rt werden.	and the second s	
		•	entInnenzentrierte und individuell	
	angepasste Anamnesegespräche zu führen, nicht eindeutig klassifizierbare Problemstellungen als solche zu			
			mstellungen als solche zu ammendiagnosen abzuleiten.	
Verweise auf gesetzliche				
Grundlagen	Altrechtliche Ausbildung gem. HebAPrV, Anlage 1 (zu § 1 Abs. 1)			
- analagon	Erstes Jahr der Ausbildung: 4.2- 4.4;			
	LISIES JAIII	aci Auspiluuli	y. ¬.ഺ <sup>-</sup> ¬.¬,	

	Zweites und drittes Jahr der Ausbildung: 2.1- 2.2; 5.1- 5.2; 8.1-			
	8.9; 9.1- 9.4			
	Studium gem. HebStPrV, Anlage 1, Kompetenzen für die			
	staatliche Prüfung			
	Beitrag zu Kompetenz I.1.; III; IV			
Lehrinhalte	• 103.1 Grundlagen der Pflege			
	Geschichte der Heilkunde und Pflege, Einführung			
	Pflegewissenschaft, Pflegetheorien und Pflegemodelle,			
	basispflegerische Tätigkeiten, Körperfunktionen, Vitalwerte,			
	Bewusstseinszustand, Angewandte Hygiene, Desinfektion und			
	Sterilisation, Einführung in Kinästhetik und praktische			
	Anwendung beim Säugling und bei der Mutter			
	• 103.2 Regelrechte Schwangerschaft			
	Physiologie der Schwangerschaft, Stoffwechselveränderungen			
	inkl. Schwangerschaftsdiabetes, Einführung, Anamnese und			
	Erstuntersuchung, evidenzbasierte Schwangerenvorsorge und			
	-begleitung inkl. professioneller Kommunikation, korrekte			
	Dokumentation, psychosozialer Veränderungsprozess			
	Mutterwerden			
	• 103.3 Embryologie			
	Konzeption, Embryologie und Fetologie, intrauterine			
	Entwicklung, Pränatalpsychologie, Screenings und PND			
Teilnahmevoraussetzungen	keine			
Prüfungsleistung	keine			

### Anrechnungsmodul 104 Geburtshilfe 1

	104 Geburtshilfe 1		
-bezeichnung laut SPO	104 Labour and Birth 1		
Modulbezeichnung engl.			
Platzierung / Häufigkeit / Dauer des Moduls	1. Semeste		
	A no no along una		
<u> </u>	Anrechnung	jsmodui	
	5	D	Fire a laistance / Oalla attance it
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload Präsenzzeit Eigenleistung / Selbstlernzeit		
Labufauman (CMC)	150 90 60		
Lehrformen (SWS)	Gesamt Lehrformate		
	6		
	<ul> <li>Die Studierenden verfügen über evidenzbasierte Kenntnisse und Fertigkeiten zur Förderung der physiologischen Geburt,</li> <li>Sie sind in der Lage, physiologisch verlaufende Geburten bei Schädellage zu leiten, bedarfsabhängig einen Scheidendammschnitt auszuführen und die Wunde oder unkomplizierte Geburtsverletzungen zu vernähen, nach der Geburt die Frau und das Neugeborene zu untersuchen und zu überwachen und die Eltern-Kind-Bindung sowie die Aufnahme des Stillens zu fördern.</li> <li>Die Studierenden können die Frau während der Geburt betreuen und überwachen das ungeborene Kind sowie den Geburtsverlauf mit Hilfe geeigneter klinischer und technischer Mittel.</li> <li>Sie sind in der Lage, ärztlich angeordnete Maßnahmen eigenständig durchzuführen, insbesondere Maßnahmen der Erstversorgung bei der Frau und dem Neugeborenen nach geburtshilflichen Eingriffen und Operationen, und betreuen und begleiten die Frau und ihre Familie bei</li> </ul>		
	Totgeburten und Fehlgeburten sowie bei Abbrüchen von Schwangerschaften nach der zwölften		
	Schwangerschaftswoche.		
•	Altrechtliche Ausbildung gem. HebAPrV, Anlage 1		
•	(zu § 1 Abs	•	40 4 40 4: 40 4 40 4
			g: 10.1- 10.4; 13.1- 13.4
			er Ausbildung: 2.3; 3.1- 3.3;
	staatliche I		, Anlage 1, Kompetenzen für die
		ruiung Kompetenzen I	2: III: IV
			Kommunikation
		_	on, achtsame Berührung, gezielte
			eibung, professioneller
	Beziehungsaufbau und Beendigung, Bedürfnisse und		
	Ressourcen erkennen, positive Kommunikation, verbales und		

	nonverbales Kommunizieren bei Pflegehandlungen, Schulung		
	der Wahrnehmungs- und Einfühlungsfähigkeit		
	• 104.2 Regelrechte Geburt		
	Geburtshilfliche Anamnese, Wehenphysiologie,		
	Geburtsmechanik, Geburtsphasen, physiologische		
	Geburtsmechanismen, fetale Geburtskompetenzen und -		
	reflexe, Gebärpositionen, Beteiligung Sectio caesarea,		
	Betreuung in Eröffnungsphase, Austreibungsphase und		
	Postartalphase; vaginale Untersuchung, Geburtsschmerz,		
	Geburtsverletzungen, Einführung Anästhesie, Plazenta und		
	Plazentaanomalien, Betreuungsmodelle und -philosophien,		
	Hebammeninterventionen: Vitalparameter, Beobachtung		
	Wehen und kindliche Herzfrequenz, Psychosoziale Begleitung,		
	Förderung der Geburtsphysiologie, geburtsförderliche		
	Rahmenbedingungen sichern, Nähe-Distanz- Intimität,		
	Wirksamkeit innerer Haltungen, Vertiefung professionelles		
	Rollenbild, Standardabläufe		
Teilnahmevoraussetzungen	keine		
Prüfungsleistung	keine		

### Anrechnungsmodul 100 Berufspraktikum 1

Modulnummer und	100 Berufer	oraktikum 1		
-bezeichnung laut SPO	100 Berufspraktikum 1			
Modulbezeichnung engl.	100 Midwife	ery Practice 1		
	1. Semeste			
Platzierung / Häufigkeit / Dauer des Moduls	i. Semeste	1		
	A mana ah muuna	wa wa a du il		
Modultyp Credit Points nach ECTS	Anrechnung	gsmodul		
	10	D-1114	Fire a laistana a / Oalla atlana a it	
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload	Präsenzzeit	Eigenleistung / Selbstlernzeit	
1.1.6 (0)4(0)	303	300		
Lehrformen (SWS)	Gesamt	Lehrformate		
0 1:51 1:	<b>D.</b> C			
Qualifikationsziele			der Lage, im Studium erworbenes	
			hrungen in ihre berufliche Praxis zu	
	transfer			
		•	uelle Empfehlungen kritisch und zu	
		•	en Möglichkeiten berufsrelevante	
		•	ende Routinen zu implementieren.	
	Die Studie	erenden erwerk	oen zusätzliche	
	Handlungskompetenzen in zentralen Bereichen des			
	professionellen Handelns.			
	Sie anerkennen professionelle Reflexionsmethoden als			
	qualitätsverbessernde Maßnahme für ihre Arbeit mit			
	Frauen und Familien und inhaltliche Erfordernis für eine			
	sich weiterentwickelnde Berufsgruppe.			
Verweise auf gesetzliche	Altrechtlic	he Ausbildunç	g gem. HebAPrV, Anlage 1	
Grundlagen	(zu § 1 Abs	•		
	Erstes Jahr der Ausbildung: 1.1- 1.4; 2.1- 2.4			
	Studium gem. HebStPrV, Anlage 2, Stundenverteilung der			
	Praxiseinsätzedes Hebammenstudiums			
	Kombinatio			
	_	1 Satz 3 Numn		
	im Umfang von insgesamt 300 Stunden			
	Studium gem. HebStPrV, Anlage 3, Inhalt der			
	Praxiseinsätze			
	1, 2, 6, 7, 8			
Lehrinhalte	_	Transfer gelernter Theorie sowie geübter		
			in das klinische Setting, eng	
	begleitet durch die PraktikumsanleiterInnen im Umfang von			
	300 Stunden.			
Teilnahmevoraussetzungen	keine			
Prüfungsleistung	keine			

# Modulbeschreibungen 2. Semester

### Anrechnungsmodul 201 Bezugsdisziplinäres Wissen

Modulnummer und	201 Bezugsdisziplinäres Wissen		
-bezeichnung laut SPO	201 Relational knowledge		
Modulbezeichnung engl.			
Platzierung / Häufigkeit / Dauer des Moduls	2. Semeste	· <b>r</b>	
	A		
Modultyp	Anrechnung	gsmodul	
Credit Points nach ECTS	5		
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload	Präsenzzeit	Eigenleistung / Selbstlernzeit
(2)	150 90 60		
Lehrformen (SWS)	Gesamt	Lehrformate	
	6		
Qualifikationsziele	Die Studie	erenden sind in	der Lage, die Autonomie und
	Selbstb	estimmung der	Frauen unter Einbezug ihrer
	Rechte,	ihrer konkrete	n Lebenssituation, der ethnischen
	Herkunf	ft, dem sozialer	n, biographischen, kulturellen und
	religiöse	en Hintergrund	, der sexuellen Orientierung und
	Transse	exualität, Interg	eschlechtlichkeit sowie der
	Lebens	phase der Frau	ıen und ihrer Familien zu
	berücksichtigen und zu unterstützen.		
	Sie berücksichtigen die besonderen Belange von Frauen mit		
	Behinde	erungen und ch	nronischen Erkrankungen sowie von
	Frauen mit Erfahrungen von Gewalt, insbesondere von		
	sexualisierter Gewalt sowie der weiblichen		
	Genitalverstümmelung.		
	Die Studierenden sind in der Lage, Frauen und ihre Familien		
	zu Hilfsangeboten im Fall von Gewalt, insbesondere		
	häusliche Gewalt zu beraten uns bei einem Risiko im		
	Hinblick auf Vernachlässigung, Misshandlung oder		
			des Säuglings auf die
		uchnahme von	
	· ·		oten hinzuwirken.
		• •	cann theoretisch definiert und
		•	ctisch sind die Studierenden in der
		•	
	Lage, im Verdachtsfall die erforderlichen Schritte einzuleiten.		
			allgemeine Infektionslehre und
	Sie sind dazu fähig, die allgemeine Infektionslehre und Mikrobiologie zu erklären, sowie Maßnahmen der		
	Basishygiene zu erklaren, sowie Maishanmen der Basishygiene zu erläutern und anzuwenden.		
Verweise auf gesetzliche	Altrechtliche Ausbildung gem. HebAPrV, Anlage 1		
Grundlagen	(zu § 1 Abs. 1)		
	Erstes Jahr der Ausbildung: 3.1- 3.3; 5.1- 5.3;		
	Zweites und drittes Jahr der Ausbildung: 10.1-10.3;		
	Zwelles und drilles Jani der Ausbildung: 10.1-10.3;		

	Studium gem. HebStPrV, Anlage 1, Kompetenzen für die
	staatliche Prüfung
	Beitrag zu Kompetenzen III; IV; VI
Lehrinhalte	• 201.1 Grundlagen der Psychologie
	Einführung Psychologie des Menschen,
	Entwicklungspsychologie, Persönlichkeitspsychologie,
	Lernpsychologie, Psychische Gesundheit, psychische
	Erkrankungen mit Bezug zur Hebammenarbeit
	201.2 Grundlagen der Soziologie und Pädagogik
	Einführung Soziologie, Soziologie der Gruppen, Soziales
	Lernen, Einführung Pädagogik, Bindungsverhalten, Erziehung,
	Kindeswohl, Einrichtungen der Kinder- und Jugendhilfe
	• 201.3 Hygiene und Mikrobiologie
	Grundbegriffe (Bakteriologie, Virologie, Parasitologie) und
	Aufgabengebiete der Infektionshygiene, Umwelthygiene und
	Epidemiologie. Maßnahmen zur Infektionsverhütung -
	Prophylaxe, Impfungen/Immunisierung, Antisepsis,
	Desinfektion/Sterilisation. Nosokomiale Infektionen und
	Krankenhaushygiene, Umwelthygiene, Wasserhygiene,
	Abfallentsorgung
Teilnahmevoraussetzungen	keine
Prüfungsleistung	keine

### **Anrechnungsmodul 202 Wochenbett und Stillzeit**

Modulnummer und -bezeichnung laut SPO	202 Wochenbett und Stillzeit		
Modulbezeichnung engl.	202 Post partum time and lactation		
Platzierung / Häufigkeit /	2. Semeste		Table 1011
Dauer des Moduls	2. 001110010	•	
Modultyp	Anrechnung	asmodul	
Credit Points nach ECTS	5	9	
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload	Präsenzzeit	Eigenleistung / Selbstlernzeit
(	150	90	60
Lehrformen (SWS)	Gesamt	Lehrformate	
, ,	6		
Qualifikationsziele	Die Studie	erenden verfüg	en über evidenzbasierte Kenntnisse
		•	örderung des physiologischen
	Wocher	•	
	• Sie sind ir	n der Lage, die	Frau und das Neugeborene zu
	untersu	chen und zu ve	ersorgen und die Gesundheit der
	Frau, de	es Neugeborer	nen und des Säuglings sowie die
	Bedürfn	isse und die Le	ebenssituation der Familie zu
	beurteil	en.	
	Die Studie	erenden sind d	azu fähig, der Frau und dem anderen
			ılen Adaptationsprozesse zu
	erklären, das Stillen zu fördern, die Frau zum Stillen des		
	Neugeborenen und Säuglings anzuleiten und Hilfestellung bei Stillproblemen zu leisten.		
	Sie könne	n die Frau und	l den anderen Elternteil zur
	Ernähru	ıng, Pflege und	Hygiene des Neugeborenen und
	des Säu	uglings beraten	ı, sie zur selbstständigen Versorgung
	des Nei	ugeborenen un	d Säuglings anleiten und sie
	bezüglich der Inanspruchnahme von Untersuchungen und		
	Impfungen beraten.		
	Die Studierenden sind in der Lage, der Frau und dem     anderen Elternteil die Bedürfniges eines Neugeberenen		
	anderen Elternteil die Bedürfnisse eines Neugeborenen		
	und Säuglings und die entsprechenden Anzeichen dafür zu		
			und den anderen Elternteil zu einer
	_		ktion mit dem Neugeborenen und
	_	g anzuleiten,	. Fändamman dan
			Förderung der
		• .	e und eines gesunden Lebensstils, amilienplanung und klären sie
		u Fragen der F essen auf.	animonplanding und March Sic
	_		nen Anzeichen von
			eine ärztliche Behandlung
	_	-	ind ergreifen die im jeweiligen Fall
			ahmen für eine ärztliche Behandlung.
	L		

	Sie sind dazu imstande, belastende Lebenssituationen und
	psychosoziale Problemlagen bei der Frau und ihrer Familie
	zu erkennen und bedarfsabhängig auf
	Unterstützungsmaßnahmen hinzuwirken.
Verweise auf gesetzliche	Altrechtliche Ausbildung gem. HebAPrV, Anlage 1
Grundlagen	(zu § 1 Abs. 1)
	Zweites und drittes Jahr der Ausbildung: 2.4- 2.5; 2.8; 3.4; 6.1-
	6.7; 7.1-7.7
	Studium gem. HebStPrV, Anlage 1, Kompetenzen für die
	staatliche Prüfung
	Beitrag zu Kompetenzen I.3, III; IV
Lehrinhalte	202.1 Pädiatrie für Hebammen
	Postpartale Adaptation, Säuglingspflege durch die Eltern,
	Ikterus, frühkindliche Bedürfnisse, körperliche Untersuchung
	des Neugeborenen in der ersten Lebenswoche,
	Neugeborenen-Reanimation, pädiatrische Notfallsituationen,
	Infektionen, Prophylaxen und Schutzimpfungen
	• 202.2 Wochenbett
	Geschichte, Physiologie und Pathologie des Wochenbetts,
	interkultureller Vergleich, Konzept der integrativen
	Wochenbettbetreuung und- pflege, Bonding und
	Beziehungsaufbau, Mutter-Vater-Kind-Triade,
	Wochenbettpathologien, typische Themen der häuslichen
	Hebammennachsorgearbeit, Betreuungsangebote,
	Elternschaft in besonderen Situationen, Übertragungsprozesse
	Eltern auf ihre Kinder,
	• 202.3 Stillen und Ernährung
	Stillen und Gedeihen, besondere Stillsituationen
Teilnahmevoraussetzungen	keine
Prüfungsleistung	keine
	ı

### Anrechnungsmodul 203 Schwangerschaft 2

Modulnummer und -bezeichnung laut SPO	203 Schwangerschaft 2			
Modulbezeichnung engl.	203 Pregnancy 2			
Platzierung / Häufigkeit /	2. Semester			
Dauer des Moduls				
Modultyp	Anrechnung	gsmodul		
Credit Points nach ECTS	5			
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload	Präsenzzeit	Eigenleistung / Selbstlernzeit	
	150	90	60	
Lehrformen (SWS)	Gesamt	Lehrformate		
	6			
Qualifikationsziele			n der Lage, die Ressourcen und	
		•	angeren Frau und ihrer Familie zu	
			larf auf die Hinzuziehung weiterer	
		se hinzuwirken,		
	1		nisse des physiologischen Verlaufs	
			ochenbetts sowie über Kenntnisse	
			illiengründung und bereiten die	
		•	ihre Familie ihrer individuellen	
		•	rechend auf die Geburt, das	
		Wochenbett und die Elternschaft vor.		
	<ul> <li>Die Studierenden können die Frau bei der Wahl des geeigneten Geburtsorts beraten und mit ihr bei Bedarf</li> </ul>			
	einen individuellen Geburtsplan erstellen.			
		Sie sind in der Lage, Anzeichen von Regelwidrigkeiten, die eine ärztliche Behandlung erforderlich machen zu		
	erkennen, und die im jeweiligen Fall angemessenen			
	Maßnal	nmen für eine ä	irztliche Behandlung ergreifen.	
	Die Studierenden entwickeln bei der Zusammenarbeit individuelle, multidisziplinäre und berufsübergreifende Lösungen vor allem für regelwidrige Schwanger-schafts-, Geburts- und Wochenbettverläufe und setzen diese			
		en teamorientie		
		-	die Planung, Organisation,	
		•	uerung und Evaluation von	
		• .	bei Frauen (und ihren Familien)	
		•	chaft. Geburt, Wochenbett und	
			schem Verlauf durch und	
		•	uierlich die Bedürfnisse der Frau und	
			Gesundheitsförderung und	
	Prävent		and and a second X and	
			der Lage, mit Ärztinnen und Ärzten	
		•	uppen bei der Planung, Organisation, ung und Evaluation von	
		•	bei Frauen und ihren Familien mit	
	Delieut	iiiyspiozessell	DELI TAUETI UTIU ITITETI FATIIIIETI TIIIL	

	pathologischem Verlauf während Schwangerschaft,
	Geburt, Wochenbett und Stillzeit zu kooperieren.
Verweise auf gesetzliche	Altrechtliche Ausbildung gem. HebAPrV, Anlage 1
Grundlagen	(zu § 1 Abs. 1)
	Zweites und drittes Jahr der Ausbildung: 2.6; 5.2- 5.4;
	Studium gem. HebStPrV, Anlage 1, Kompetenzen für die
	staatliche Prüfung
	Beitrag zu Kompetenzen I.1; III; IV; VI
Lehrinhalte	203.1 Schwangerenvorsorge und Elternbildung
	Sexuell übertragbare Erkrankungen, Endometriose, Tumore,
	gynäkologische Operationen, Sterilität und Infertilität,
	Verhütung, assistierte Fertilität, Pathologie der
	Frühschwangerschaft, Lebenszyklen der Frau und
	gynäkologische Themen,
	Forschungsbasierter Vergleich der Ziele, Konzepte,
	Möglichkeiten und Grenzen diverser
	Geburtsvorbereitungskonzepte, Methoden und Didaktik für die
	Elternbildung, Konzepte der Körperarbeit, Informationen und
	Gesprächsthemen, multiperspektivische Betrachtung des
	Themas Elternbildung, -beratung und –Begleitung durch die
	Hebamme, gesättigte und wesentliche Information
	203.2 Regelwidrige Schwangerschaft
	Hormonelle und neuroanatomische Steuerungsmechanismen
	der Schwangerschaft, Umgang mit regelabweichenden
	Schwangerschaftsverläufen, Erkrankungen und
	Komplikationen der normalen SS,
	Schwangerschaftspathologie, pathologische Embryonalphase,
	Erkrankungen der Mutter in der Schwangerschaft,
	pathologische Wehentätigkeit und Frühgeburtsbestrebungen,
	Rhesuskonstellation und -pathologie, Umgang mit pränatalen
	Diagnosen, Einführung Ultraschalltechnik, Fetalmedizinische
Toilnahmayarayaattur	Grundlagen
Teilnahmevoraussetzungen	keine
Prüfungsleistung	keine

### Anrechnungsmodul 204 Geburtshilfe 2

Modulnummer und	Geburtshilfe 2		
-bezeichnung laut SPO			
Modulbezeichnung engl.	204 Labour and Birth 2		
Platzierung / Häufigkeit /	2. Semester		
Dauer des Moduls			
Modultyp	Anrechnung	gsmodul	
Credit Points nach ECTS	5		
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload	Präsenzzeit	Eigenleistung / Selbstlernzeit
	150	90	60
Lehrformen (SWS)	Gesamt	Lehrformate	
	6		
Qualifikationsziele	<ul> <li>Die Studierenden sind in der Lage, Anzeichen von Regelwidrigkeiten, die eine ärztliche Behandlung erforderlich machen zu erkennen und die im jeweiligen Fall angemessenen Maßnahmen für eine ärztliche Behandlung zu ergreifen.</li> <li>Sie können der Frau und ihrer Begleitperson bei Bedarf die Notwendigkeit einer ärztlichen Behandlung erklären und übergeben die Frau, das Neugeborene oder beide bei Bedarf fachgerecht in die ärztliche Weiterbehandlung und leisten Hilfe bei ärztlichen Maßnahmen unter Fortsetzung der Hebammenhilfe.</li> <li>Die Studierenden sind in der Lage, im Dringlichkeitsfall eine Steißgeburt durchzuführen sowie im Notfall und bei Abwesenheit einer Ärztin oder eines Arztes die medizinisch erforderlichen Maßnahmen einzuleiten und insbesondere eine manuelle Ablösung der Plazenta, an die sich gegebenenfalls eine manuelle Nachuntersuchung der Gebärmutter anschließt, durchzuführen.</li> <li>Sie führen im Notfall die Wiederbelebungsmaßnahmen bei</li> </ul>		
Verweise auf gesetzliche			porenen oder bei beiden durch. g gem. HebAPrV, Anlage 1
Grundlagen	(zu § 1 Abs	_	, 5
	Erstes Jahr Zweites und 13.5; Studium ge staatliche I	der Ausbildun d drittes Jahr d em. HebStPrV	er Ausbildung: 2.7; 3.1- 3.3; 13.1- , Anlage 1, Kompetenzen für die
Lehrinhalte	-	ezielle Pharma	•
	Arzneibuch Arzneimitte Kennzeichn	, Arzneimittelge lentwicklung, H nungspflicht, Re	mmungen, gesetzliche Grundlagen: esetz, Phasen der luman-pharmakologische Prüfung, ezeptpflicht, der Verkehr mit narmakologie, Chemisch-

physikalische Grundlagen der Pharmakologie, Maßeinheiten in der Praxis, Faktoren für eine pharmakologische Wirkung, Zusammenhänge zwischen Applikation und Resorption, Metabolismus des Arzneistoffes im Organismus, Pharmakokinetik, Pharmakodynamik, Wirkungsweisen von: Antiphlogistika, Antiallergika, Psychopharmaka, schwangerschafts- und geburtsspezifische Pharmazeutika, Vertiefung Geburtsschmerz und -linderung, medikamentöse Analgesie, Anästhesie, Schwangerschaft und Sucht, Geburtshilflich relevante Pharmazeutika • 204.2 Regelwidrige Geburt Geburtshilfliche Notfälle und deren Management sowie relevante Medikation, Beckenendlage und Geburtsmechanismus, Querlage, vaginal-operative Geburten, Pathologie der Eihäute, Fruchtwasser, Nabelschnur und Plazenta, Plazentainsuffizienz, Dystrophie, Leitung der Frühgeburt, Totgeburt, systemische maternale Erkrankungen, Fehlbildungen, Mehrlinge, Sectio und Sectioindikationen, Einleitung und Einleitungsindikationen, Konfliktarten, Konfliktund Kommunikationsstile, konstruktiver Umgang mit Konflikt, Kritikgespräche, Eskalation und Grundregeln der Deeskalation, gewaltfreie Kommunikation, Stressmanagement und professionelle Kommunikation, Traumatisierungen, Sensibilisierung für Kontakt und Kontaktabbrüche, • 204.3 Repetitorium Hebammenkunde (inkl. mündlichem und schriftlichem Teil der staatlichen Prüfung) Praktisch-theoretisches Repetitorium durch alle berufsrelevanten Themenbereiche, Neubeginn im Beruf, Ängste und Sicherheiten, professionelle Entscheidungsfindungsprozesse Teilnahmevoraussetzungen keine Prüfungsleistung keine

### Anrechnungsmodul 200 Berufspraktikum 2

Modulnummer und	200 Berufer	raktikum 2	
-bezeichnung laut SPO	200 Berufspraktikum 2		
Modulbezeichnung engl.	200 Midwifery Practice 2		
Platzierung / Häufigkeit /	2. Semester		
Dauer des Moduls	Z. Semeste	ı	
Modultyp	Anrechnung	remodul	
Credit Points nach ECTS	10	gsirioddi	
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload	Präsenzzeit	Eigenleistung / Selbstlernzeit
Arbeitsaufwarid (Stuffderi)	300		Eigenieistung / Seibstiemzeit
Labertaurraur (CMC)		300	
Lehrformen (SWS)	Gesamt	Lehrformate	
O IIII II	1		
Qualifikationsziele			der Lage, im Studium erworbenes
			hrungen in ihre berufliche Praxis zu
	transferi		
		•	uelle Empfehlungen kritisch und zu
		•	en Möglichkeiten berufsrelevante
		•	ende Routinen zu implementieren.
	<ul> <li>Die Studie</li> </ul>	erenden erwerb	oen zusätzliche
	Handlur	ngskompetenze	en in zentralen Bereichen des
	professionellen Handelns.		
	Sie anerkennen professionelle Reflexionsmethoden als		
	qualitätsverbessernde Maßnahme für ihre Arbeit mit		
	Frauen und Familien und inhaltliche Erfordernis für eine		
	sich wei	iterentwickelnd	e Berufsgruppe.
Verweise auf gesetzliche	Altrechtlich	he Ausbildung	g gem. HebAPrV, Anlage 1
Grundlagen	(zu § 1 Abs	s. 1)	
	Erstes Jahr der Ausbildung: 3.1- 5.2;		
	Studium gem. HebStPrV, Anlage 2, Stundenverteilung der		
	Praxiseinsätzedes Hebammenstudiums		
	Kombination aus		
	§ 6 Absatz 1 Satz 3 Nummer 1 / 2		
	im Umfang von insgesamt 300 Stunden		
	Studium ge	em. HebStPrV	, Anlage 3, Inhalt der
	Praxiseins	ätze	
	1, 2, 6, 7, 8		
Lehrinhalte	Transfer ge	lernter Theorie	sowie geübter
	Hebammen	interventionen	in das klinische Setting, eng
	begleitet du	rch die Praktik	umsanleiterInnen im Umfang von
	300 Stunde	n.	
Teilnahmevoraussetzungen			
<u>J</u>	keine		

# Modulbeschreibungen 3. Semester

### Modul 110 Biopsychosoziale Grundlagen

Modulnummer und	110 Biopsychosoziale Grundlagen			
-bezeichnung laut SPO				
Modulbezeichnung engl.	110 Biopsychosocial principles			
Modulverantwortung	aiche competeraltuallen Studien, und Drüftungenlen			
Dozierende	Sierie Seriie	siehe semesteraktuellen Studien- und Prüfungsplan		
Veranstaltungssprache	Deutsch / tl	w. englischspr	achige Literatur	
Platzierung / Häufigkeit /	3. Semeste	r / jedes Winte	rsemester / ein Semester	
Dauer des Moduls				
Modultyp	Pflichtmodu	ıl		
Credit Points nach ECTS	6			
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload	Präsenzzeit	Eigenleistung / Selbstlernzeit	
	180	75	105	
Lehrformen (SWS)	Gesamt	Lehrformate		
	5	Vortrag, Grup	penarbeit/Partnerübungen mit/ohne	
		Transferaufga	aben, Themenbearbeitung anhand	
		von Anwendu	ıngs- und Übungsbeispielen, E-	
			nente, Rollenspiele,	
			ruppen, Erstellung und Diskussion	
			tionen/Referaten, Lernen durch	
		Lehren, etc.		
Qualifikationsziele	Die Studierenden erwerben und vertiefen aktuelles			
		-	s den Fachgebieten der Anatomie,	
	_	•	Psychoneuroendokrinologie und sind	
		in der Lage, das vielschichtige Zusammenspiel der		
		-	me des Menschen in der	
	Selbststeuerung zu benennen. Die klinische Relevanz für			
	das eigene Fachgebiet kann diskutiert werden.			
			der Lage, unter Anwendung	
		•	ematik und Terminologie	
		-	unktionelle Zusammenhänge des	
	_	•	d die Entstehung	
	-		Erkrankungen zu erklären.	
			n um die Zusammenhänge zwischen	
	_		hischen Funktionen, speziell im	
		-	rozessen der Schwangerschaft, der	
		und des Woch		
			der Lage, sich in ihrem beruflichen	
			ssen um die physiologischen	
		•	n zu lassen und diesen Aspekt in	
		•	sche Prozesse zu integrieren. Dabei	
			der aktuellen Erkenntnisse und	
	⊨mpteh	iungen im Faci	hgebiet. Diese können Sie unter	

	Berücksichtigung der berufsspezifischen Systematik und
	Terminologie erörtern, analysieren und diskutieren.
	Die Studierenden sind in der Lage, das in der
	Lehrveranstaltung erworbene Wissen in
	Betreuungsprozesse einzubringen und Inhalte der
	psychoneuroendokrinologischen Methodik in komplexen
	Problemsituationen im Berufsfeld umzusetzen.
	Sie sind in der Lage, die Komplexität der aktuellen
	beruflichen Situation im Hinblick auf persönliche
	Entwicklungsprozesse zu reflektieren und Erkenntnisse
	kontextualisiert anzuwenden.
	Die Studierenden sind sich ihrer professionellen Rolle bewusst und können ihr Handeln reflektieren und
	eigenständig und verantwortungsbewusst unter
	Berücksichtigung ethischer Gesichtspunkte gestalten.
Verweise auf gesetzliche	Altrechtliche Ausbildung gem. HebAPrV, Anlage 1
Grundlagen	(zu § 1 Abs. 1)
	keine
	Studium gem. HebStPrV, Anlage 1, Kompetenzen für die
	staatliche Prüfung
	Beitrag zu Kompetenzen I; II; III; VI
Lehrinhalte	110.1 Physiologische Grundlagen
	Einführung in den menschlichen Stoffwechsel; detailliertes
	Wissen zu schwangerschaftsrelevanten Hormonen;
	Neuroanatomie: Prinzipien der Neurophysiologie, Aufbau
	und Struktur des Gehirnes, Regelkreisläufe des
	Hypothalamus; allgemeine und spezifische Anatomie;
	Physiologie der reproduktiven Prozesse; weiblicher
	Beckenboden unter besonderer Berücksichtigung der
	Geburt
	• 110.2 Psychosoziale Entwicklungsprozesse
	Transfer psychosozialer Selbsterfahrung; Arbeit mit den
	persönlichen und sozialen Ressourcen; Professionelles
	Selbstbild und Reflexion ausgewählter Themen;
	professionelle Beziehungsmodelle und paradigmatische
	Referenzrahmen; Herausforderungen und Chancen der
	_
	Akademisierung der Hebammenausbildung; Ethikkodex für
	Hebammen;
	• 110.3 Psychoneuroendokrinologie für Hebammen
	Einführung in die Salutophysiologie; Einführung in die
	hebammenrelevanten Bereiche der
	Psychoneuroendokrinologie, Zusammenwirken von
	Hormon- und neurovegetativem System, klinisches
	Beobachten; sympathisches
	und parasympathisches System, Kampf-Flucht-
	und parasympathisches System, Kampf-Flucht- System, Stressachsen, Polyvagaltheorie

Literatur (ergänzend zu der in der LV bekannt gegebenen)	Antonovsky, Aaron (1997): Salutogenese. Zur Entmystifizierung der Gesundheit. Hg. v. Alexa Franke. Tübingen: dgvt Verlag (Forum für Verhaltenstherapie und psychosoziale Praxis, Band 36).	
	Huppertz, Berthold; Schleußner, Ekkehard (Hg.) (2018): Die Plazenta. Grundlagen und klinische Bedeutung. Berlin, Heidelberg: Springer Berlin Heidelberg.	
	Pape, Hans-Christian; Kurtz, Armin; Silbernagl, Stefan (2019): Physiologie. 9., vollständig überarbeitete Auflage.	
	Porges, Stephen W.; van der Kolk, Bessel A. (2010): Die Polyvagal-Theorie. Neurophysiologische Grundlagen der Therapie; Emotionen, Bindung, Kommunikation und ihre Entstehung. Paderborn: Junfermann Verlag (Reihe Fachbuch The Polyvagal Reader).	
	Rankin, Jean (2017): Physiology in childbearing. With anatomy and related biosciences. Fourth edition.	
	Rensing, Ludger (2013): Mensch im Stress. Psyche, Körper, Moleküle. Softcoverausg. Berlin: Springer Spektrum.	
	Silverthorn, Dee Unglaub; Johnson, Bruce R.; Ober, William C. (2019): Human physiology. An integrated approach. Eighth edition, global edition.	
	Walsh, Denis; Downe, Soo (2010): Essential Midwifery Practice. Intrapartum Care. Hoboken: John Wiley & Sons Ltd (Essential Midwifery Practice	
Teilnahmevoraussetzungen	keine	
Voraussetzung für die	Klausur (90-180 min)	
Vergabe von ECTS-	oder	
Leistungspunkten /	portP (Klausur, mdlPr)	
Prüfungsart		

#### Modul 120 Wissenschaftliches Arbeiten 1

Modulnummer und	120 Wisson	nechaftliches A	rheiten 1
-bezeichnung laut SPO	120 Wissenschaftliches Arbeiten 1		
Modulbezeichnung engl.	120 Research basics 1		
Modulverantwortung	siehe semesteraktuellen Studien- und Prüfungsplan		
Dozierende	Siene Seine	steraktuelleri	otudien- und Fruidingsplan
Veranstaltungssprache			achige Literatur
Platzierung / Häufigkeit /	3. Semeste	er / jedes Winte	rsemester / ein Semester
Dauer des Moduls			
Modultyp	Pflichtmodu	ul	
Credit Points nach ECTS	5		I =:
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload	Präsenzzeit	<u> </u>
Laborta viva a va (ONA(O)	150	45	105
Lehrformen (SWS)	Gesamt	Lehrformate	or Dozontin/ doc Dozonton
Qualifikationariala	3		er Dozentin/ des Dozenten
Qualifikationsziele	wissens Weitere Sie könne bezoge Die Studie Fragest mit Hilfe Zusamr möglich Die Studie und sin Themer Sie könne wissens Die Studie ausführ	schaftlichen He entwicklung des en den Begriff o n auf das eiger erenden sind ir tellungen zu en e geeigneter Ro menfassung vo n ist. erenden kenne d in der Lage, I n aufzufinden. en Literatur hins schaftlichen Ko erenden könne en und Suchst erenden wende	a der Lage, die Bedeutung von Frangehensweisen für die Geigenen Berufes zu erklären. Der evidenzbasierten Medizin/Pflege De berufliche Handeln transformieren. Der Lage, themenspezifische Stwickeln, deren Beantwortung ihnen Becherchestrategien und der Der n wissenschaftlichen Erkenntnissen Der Literatur zu fachlich relevanten Der Sichtlich ihrer Verwendbarkeit im Intext einordnen. Der neine Suche in Datenbanken Frategien anwenden. Den kompetent Software zur Insbestände an und können
	Zitationsregeln sicher anwenden.  • Es gelingt ihnen, die grundlegenden Gütekriterien für das Verfassen wissenschaftlicher Arbeiten unter Verwendung		
			chstils umzusetzen.
Verweise auf gesetzliche		`	g gem. HebAPrV, Anlage 1
Grundlagen	(zu § 1 Abs	s. 1)	
	staatliche Beitrag zu l Praxisanle	<b>Prüfung</b> Kompetenz II; \ e <b>itung im Heb</b> a	/, Anlage 1, Kompetenzen für die √; VI Immenwesen gem. Anlage 4 zu
	BayAVPfle	ewoqG	

	Modul 1
Lehrinhalte	120.1 Einführung in Techniken des wissenschaftlichen
	Arbeitens Strukturen wissenschaftlicher Arbeiten, Quellenarbeit; Zitationsregeln und -verfahren; Ziele der Literaturbeschaffung, Arten der Literatur und Verwendbarkeit im wissenschaftlichen Kontext, Instrumente und Strategien der Literaturrecherche, Recherche in Datenbanken, MeSH-Terms, Boole'sche Operatoren, Rechnergestützte Literaturverwaltung;  • 120.2 Schreibwerkstatt Wissenschaftliche vs. alltägliche Sprache; Entwicklung einer
	geeigneten Fragestellung für die Recherche und Erstellung einer kurzen Hausarbeit; Präsentation der Ergebnisse vor der Gruppe; Erstellen von Exzerpten
Literatur (ergänzend zu der in der LV bekannt gegebenen)	Ertl-Schmuck, Roswitha; Unger, Angelika; Mibs, Michael; Lang, Christian (2015): Wissenschaftliches Arbeiten in Gesundheit und Pflege. 1. Aufl., neue Ausg. Stuttgart: UTB (UTB S (Small-Format), 4108).
	Esselborn-Krumbiegel, Helga (2017): Richtig wissenschaftlich schreiben. Wissenschaftssprache in Regeln und Übungen. 5., aktualisierte Auflage. Paderborn: Ferdinand Schöningh (Uni Tipps, 3429).
	Franck, Norbert (2019): Handbuch Wissenschaftliches Schreiben. Eine Anleitung von A bis Z. 1. Auflage. Stuttgart: UTB.
	Franke, Fabian; Kempe, Hannah; Klein, Annette; Rumpf, Louise; Schüller-Zwierlein, André (2014): Schlüsselkompetenzen. Literatur recherchieren in Bibliotheken und Internet. 2., aktualisierte und erweiterte Auflage. Stuttgart, Weimar: Verlag J.B. Metzler.
	Kleibel, Veronika; Mayer, Hanna (2011): Literaturrecherche für Gesundheitsberufe. 2., überarbeitete Auflage. Wien: Facultas.wuv.
	Panfil, Eva (2022): Wissenschaftliches Arbeiten in der Pflege. 4.überarb. Auflage, Hogreve Verlag, Bern
Teilnahmevoraussetzungen	keine
Voraussetzung für die Vergabe von ECTS- Leistungspunkten /	Ausarb.Sem (5-12 S.) oder portP (Ausarb.Sem, 2 Ausarb.LN.Aufg)
Prüfungsart	porti (Ausarb.Serii, 2 Ausarb.Liv.Aurg)

### Modul 130 Gesundheitswissenschaftliche Grundlagen

Modulnummer und	130 Gesundheitswissenschaftliche Grundlagen				
-bezeichnung laut SPO					
Modulbezeichnung engl.	130 Health science basics				
Modulverantwortung  Dozierende	siehe semesteraktuellen Studien- und Prüfungsplan				
Veranstaltungssprache	Deutsch / Englisch				
Platzierung / Häufigkeit / Dauer des Moduls	3. Semester / jedes Wintersemester / ein Semester				
	Distance del				
Modultyp  Credit Points nach ECTS	Pflichtmodul				
	7	Drässnesit	Figure 1 Calbatla manait		
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload	Präsenzzeit	Eigenleistung / Selbstlernzeit		
Laberta was as (OMO)	210	75	135		
Lehrformen (SWS)	Gesamt	Lehrformate			
	5	_	Übungen in Kleingruppen,		
0 1:51 1:	5. 6	1	der Ergebnisse sowie Diskussionen		
Qualifikationsziele			n der Lage, ausgewählte		
		tnisse und The			
			haften und entsprechender		
	Forschungsmethoden zu benennen.				
	Sie können sowohl Wirkweisen von Prävention und				
		•	erklären und in Zusammenhang mit		
			setzen, wie auch die grundlegende		
	Perspel	Perspektive der Public Health und des deutschen			
	Gesundheitssystems im internationalen Vergleich darlegen.				
	Die Studierenden können mit ersten Grundbegriffen der				
	Statistik und Epidemiologie umgehen und sind in der Lage,				
			chliteratur zu verstehen.		
			keln ein Verständnis für die		
	Grundlagen und Theorien der Professionsentwicklung im Bereich der akademisierten Hebammenarbeit.				
	Dabei verstehen sie die Bedeutung der Akademisierung von Gesundheitsberufen im internationalen Vergleich und sind in der Lage die Vor- und Nachteile dieses Prozesses				
		ren zu können erenden könne	n spezifische Themen und		
			der akademisierten		
		•	tifizieren und Lösungsansätze für		
	diese Herausforderungen diskutieren.				
	Sie reflektieren ihre persönlichen Karriereziele und sind fähig,				
	einen individuellen Karriereentwicklungsplan zu erstellen.				
Verweise auf gesetzliche			g gem. HebAPrV, Anlage 1		
Grundlagen	(zu § 1 Abs	s. 1)	-		
	keine				
	Studium gem. HebStPrV, Anlage 1, Kompetenzen für die				
	staatliche Prüfung				
	Beitrag zu I	Kompetenzen I	I; V		

#### Lehrinhalte • 130.1 Einführung in die Gesundheitswissenschaften Zentrale Erkenntnisse und Theorien der Medizinischen Soziologie, Gesundheitswissenschaften und der Forschungsmethodik; Perspektive der Gesundheitswissenschaften bzw. Public Health; Wirkprinzipien von Prävention und Gesundheitsförderung mit wissenschaftlich fundierten Konzepten zur Gesundheitsförderung; Ausgewählte Erklärungsmodelle menschlichen Verhaltens; systemisches Denken und gesundheitsförderliche Verhaltensmodifikationen; strukturelle und finanzielle Grundlagen der Gesundheitsversorgung; Gesundheitssystem in Geschichte und Gegenwart; Einblick in die Methoden des wissenschaftlichen Arbeitens in den Wirtschafts- und Sozialwissenschaften; Überprüfung von Verfahren und Forschungsergebnissen 130.2 Professionsentwicklung Begriff der Professionsentwicklung; Disziplinäre Verortung, Wissenschaftsbegriffe; Akademisierung von Gesundheitsberufen im internationalen Vergleich; Theorien und Modelle der Professionsentwicklung; Spezifische Themen und Herausforderungen für die akademisierte Hebammenarbeit; Karriereentwicklung und Weiterbidlungsmöglichkeiten; Reflexion der individuellen, professionellen Entwicklung und Perspektiven • 130.3 English for Midwives siehe Modulhandbuch Sprachen Literatur (ergänzend zu der Bonita, Ruth; Beaglehole, Robert; Kjellström, Tord (2013): Einführung in die Epidemiologie. 3., korrigierte Auflage. Bern: Verlag Hans Huber in der LV bekannt (Programmbereich Gesundheit). gegebenen) Greenhalgh, Trisha (2015): Einführung in die evidenzbasierte Medizin. 3., vollständig überarbeitete Auflage. s.l.: Verlag Hans Huber. Gross, Peter; Baumgart, Daniel (2002): Medical English. Zweisprachige Texte zur Vorbereitung auf die klinische Auslandstätigkeit. 4., korrigierte Aufl. Stuttgart: Thieme. Razum, Oliver; Kolip, Petra (2020): Handbuch Gesundheitswissenschaften. 7., überarbeitete Auflage. Frank, Jason R et al. (2010): Competency-based medical education: theory to practice DOI: 10.3109/0142159X.2010.501190 Fullerton, Judith et al. (2011): The International Confederation of Midwives Essential Competencies for Basic Midwifery Practice. An update study: 2009-2010 DOI:10.1016/j.midw.2011.03.005 Teilnahmevoraussetzungen keine Voraussetzung für die Teilmodulprüfungen: Vergabe von ECTS-130.1: Klausur (60-90 min) oder Vortr.sb (15-30 min) Leistungspunkten / 130.2: Klausur (60 min) oder Koll (15-20 min) oder **Prüfungsart** Ausarb.Ber (2-6 S.) 130.3: Klausur (60-120 min) oder Vortr.sb (15-30 min)

### Anrechnungsmodul 300 Berufspraktikum 3

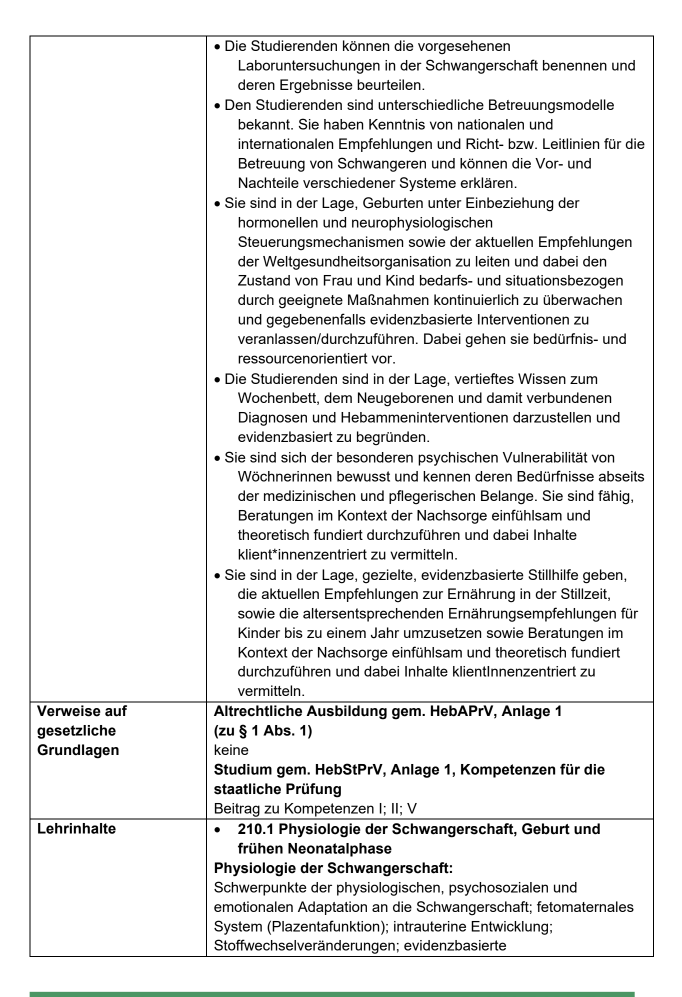
Modulnummer und	300 Berufspraktikum 3			
-bezeichnung laut SPO				
Modulbezeichnung engl.	300 Midwifery Practice 3			
Platzierung / Häufigkeit /	3. Semeste	r		
Dauer des Moduls				
Modultyp	Anrechnungsmodul			
Credit Points nach ECTS	10			
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload	Präsenzzeit	Eigenleistung / Selbstlernzeit	
	300	300		
Lehrformen (SWS)	Gesamt	Lehrformate		
Qualifikationsziele	Die Studie	ie Studierenden sind in der Lage, im Studium erworbenes		
	Wissen und neue Erfahrungen in ihre berufliche Praxis zu			
	transfer	ieren.		
	Sie sind in der Lage, aktuelle Empfehlungen kritisch und zu			
	hinterfragen und kennen Möglichkeiten berufsrelevante			
	Neuerungen in bestehende Routinen zu implementieren.			
	Die Studierenden erwerben zusätzliche			
	Handlungskompetenzen in zentralen Bereichen des			
	professionellen Handelns.			
	Sie anerkennen professionelle Reflexionsmethoden als			
	qualitätsverbessernde Maßnahme für ihre Arbeit mit			
	Frauen und Familien und inhaltliche Erfordernis für eine			
	sich weiterentwickelnde Berufsgruppe.			
Verweise auf gesetzliche	Altrechtliche Ausbildung gem. HebAPrV, Anlage 1			
Grundlagen	(zu § 1 Abs. 1)			
	Zweites und drittes Jahr der Ausbildung: 1.1- 5.3			
	Studium gem. HebStPrV, Anlage 2, Stundenverteilung der			
			mmenstudiums	
	Kombination aus			
	§ 6 Absatz 1 Satz 3 Nummer 1 / 2			
	•	von insgesamt		
	Studium gem. HebStPrV, Anlage 3, Inhalt der			
	Praxiseinsätze			
	1, 2, 3, 4, 6			
Lehrinhalte	•		sowie geübter	
	Hebammeninterventionen in das klinische Setting, eng			
	begleitet durch die PraktikumsanleiterInnen im Umfang von			
	300 Stunde	n.		
Teilnahmevoraussetzungen	keine			
Prüfungsleistung	keine			

# Modulbeschreibungen 4. Semester

### Modul 210 Adaptationsprozesse 1

Modulnummer und	210 Adaptationsprozesse 1				
-bezeichnung laut SPO					
Modulbezeichnung	210 Adaptation processes 1				
engl.					
Modulverantwortung	siehe seme	esteraktuellen Studien- und	Drüfungenlan		
Dozierende	Sierie Serrie	Steraktuelleri Studieri- urid	Fididiigspiaii		
Veranstaltungssprache	Deutsch / tl	w. englischsprachige Litera	tur		
Platzierung / Häufig-	4. Semeste	r / jedes Sommersemester	/ ein Semester		
keit / Dauer des		-			
Moduls					
Modultyp	Pflichtmodu	ıl			
Credit Points nach	5				
ECTS					
Arbeitsaufwand	Workload	Präsenzzeit	Eigenleistung /		
(Stunden)			Selbstlernzeit		
	150	60	90		
Lehrformen (SWS)	Gesamt	Lehrformate			
	4	Nach Wahl der Dozentin/	`		
		Vorlesung, Gruppenarbeit/Partnerübungen mit/ohne			
		Transferaufgaben, praktische Übungen,			
		Themenbearbeitung anhand von Anwendungs- und			
		Übungsbeispielen, E-Learning-Elemente,			
		Rollenspiele, Diskussionsgruppen, Videoanalysen,			
	POL, Fallarbeit, Inverted Classroom, Aufarbeitung				
		und Diskussion von theoretischen Fachtexten und			
		aktuellen hebammenrelevanten Fragestellungen,			
		Erarbeitung des Forschungsstandes, Recherche-,			
		Lektüre- und Textarbeit, Erstellung und Diskussion			
		von Präsentationen/Referaten, Lernen durch Lehren,			
Ovelifikation aniele	<b>N.</b> 1 A.	etc.) <sup>1</sup>			
Qualifikationsziele	Nach Abschluss der Lehrveranstaltung können die Studierenden				
	die schwangerschaftsbedingten Adaptationsvorgänge im				
	mütterlichen Körper darstellen und deren Auswirkungen auf				
	die Befindlichkeit der Schwangeren herleiten.				
	Sie kennen Maßnahmen zur Linderung von Beschwerden, die  durch Adaptationsversänge antetahan und sind in der Lage				
	durch Adaptationsvorgänge entstehen und sind in der Lage,				
	Abweichungen von der Physiologie zu identifizieren.				
	Die Studierenden können die Ziele der Schwangerenvorsorge     benennen und die vergesehenen Untersuchungen aufzählen.				
	benennen und die vorgesehenen Untersuchungen aufzählen. Sie kennen die aktuelle Evidenzlage zum Nutzen				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	diagnostischer Verfahren in der Schwangerschaft.				

 $<sup>^{1}</sup>$  Lehrformat- Beispiele werden nur hier exemplarisch angeführt. Genauere Festlegung erfolgt vor dem jeweiligen Semester.



	Schwangerenvorsorge und -begleitung inkl. professioneller Kommunikation;
	Geburtsphysiologie: Reifungsprozesse und Physiologie des Geburtsbeginns, Wehenphysiologie; Stressphysiologie des Feten, physiologische, psychosoziale und emotionale Adaptation während der Geburt; Beckendynamik und körperliche Positionen; Schmerzphysiologie und Methoden der Analgesie; Betreuungsmodelle und - philosophie
	Physiologie der frühen Neonatalphase:
	Abnabelung, Adaptationsvorgänge der frühen Neonatalphase, frühkindliche Bedürfnisse; körperliche Untersuchung des
	Neugeborenen in der ersten Lebenswoche; Prophylaxen
Literatur (ergänzend zu der in der LV bekannt gegebenen)	Calais-Germain, Blandine; Vives Parés, Núria (2018): Das bewegte Becken. Das weibliche Becken während der Geburt. Unter Mitarbeit von Tara R. Franke. 3. Auflage. Hannover: Erwin Staude Verlag.
gegeseneny	Ehlert, Ulrike; Känel, Roland (2011): Psychoendokrinologie und Psychoimmunologie. Berlin, Heidelberg: Springer-Verlag Berlin Heidelberg. Online verfügbar unter http://gbv.eblib.com/patron/FullRecord.aspx?p=666854.
	Förg, Theresa (2019): BASICS Pädiatrie. 4. Auflage (Basics).
	Göbel, Esther (2013): Geburtsarbeit. Hebammenwissen zur Unterstützung der physiologischen Geburt. 2., aktualisierte Aufl. Stuttgart: Hippokrates-Verl. (DHV-Expertinnenwissen).
	Huppertz, Berthold; Schleußner, Ekkehard (Hg.) (2018): Die Plazenta. Grundlagen und klinische Bedeutung. Berlin, Heidelberg: Springer Berlin Heidelberg.
	Illing, Stephan (2018): Kinderheilkunde für Hebammen. Unter Mitarbeit von Thomas Strahleck. 6., vollständig überarbeitete und erweiterte Auflage. Stuttgart: Hippokrates Verlag.
	Lomax, Anne (Hg.) (2015): Examination of the newborn. An evidence-based guide. Second edition. Chichester, West Sussex: Wiley Blackwell. Online verfügbar unter http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&scope=site&db=nlebk&AN = 1017477.
	Macdonald, Sue; Johnson, Gail; Warwick, Caty (2017): Mayes' midwifery. Fifteenth edition.
	Schmid, Verena (2015): Schwangerschaft, Geburt und Mutterwerden. Ein salutogenetisches Betreuungsmodell. 2. Auflage. Hannover: Elwin Staude Verlag (Praxis).
	Schneider, Henning; Husslein, Peter; Schneider, Karl-Theo M. (Hg.) (2016): Die Geburtshilfe. 5. Auflage. Berlin, Heidelberg: Springer (Springer Reference Medizin).
	Walsh, Denis (2012): Evidence and skills for normal labour and birth. A guide for midwives. 2nd ed. London: Routledge.
Teilnahme-	keine
voraussetzungen	Klaugur (60, 120 min)
Voraussetzung für die Vergabe von ECTS-	Klausur (60-120 min) oder
Leistungspunkten /	mdlPr (15-30 min)
Prüfungsart Prüfungsart	

### Modul 220 Frauengesundheit

Modulnummer und	220 Erauangagundhait		
-bezeichnung laut SPO	220 Frauengesundheit		
Modulbezeichnung engl.	220 M/smsn2s h s sl4b		
	220 Women's health		
Modulverantwortung  Dozierende	siehe seme	steraktuellen S	Studien- und Prüfungsplan
	D 4 1 - / 41		- deline l'itemation
Veranstaltungssprache	Deutsch / tlw. englischsprachige Literatur		
Platzierung / Häufigkeit /	4. Semeste	er / jedes Somm	nersemester / ein Semester
Dauer des Moduls			
Modultyp	Pflichtmodu	<u> </u>	
Credit Points nach ECTS	5	T =	
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload	Präsenzzeit	<u> </u>
	150	45	105
Lehrformen (SWS)	Gesamt	Lehrformate	
	3	Nach Wahl de	er Dozentin/ des Dozenten
Qualifikationsziele	<ul> <li>Die Studierenden sind in der Lage, berufsspezifische Konzepte der Gesundheitsförderung und Prävention und deren Bedeutung darzustellen, zu analysieren und gezielt umzusetzen.</li> <li>Sie können Einflussfaktoren auf sozialer und kommunaler Ebene auf die Gesundheit von Frauen benennen und</li> </ul>		
	<ul> <li>erkennen die Bedeutung der Menschenrechte für die Frauengesundheit.</li> <li>Die Studierenden sind in der Lage, die Begriffe Psychosomatik und Traumabegleitung und Mögliche Berührungspunkte mit dem professionellen Handeln von Hebammen umfassend zu darzulegen und können dieses</li> </ul>		
	<ul> <li>Wissen in ihrer praktischen Arbeit anwenden.</li> <li>Sie kennen die Vielfalt der menschlichen Sexualität, respektieren diese und beraten Frauen im Hinblick auf den Erhalt der sexuellen und reproduktiven Gesundheit.</li> <li>Die Studierenden kennen Möglichkeiten der Familienplanung und Kontrazeption und beraten Frauen hierzu, um ungeplante Schwangerschaften zu verhindern, oder beraten bei Kinderwunsch, sie kennen den rechtlichen Rahmen für eine straffreie Schwangerschaftsbeendigung.</li> </ul>		
	Sie kennen und reflektieren die Konzepte von Autonomie und Empowerment und wenden diese auf die Situation der Entscheidungsfindung im gesundheitlichen Kontext an.		
Verweise auf gesetzliche		7	g gem. HebAPrV, Anlage 1
Grundlagen	(zu § 1 Abs	s. 1)	
	keine		
	Studium gem. HebStPrV, Anlage 1, Kompetenzen für die		
	staatliche Prüfung		
	Beitrag zu l	Kompetenzen I	II; V; VI

Lehrinhalte	220.1 Frauenspezifische Gesundheit und
	Gesundheitsförderung
	Grundbegriffe der Gesundheitsförderung;
	Rahmenbedingungen und der Hintergrund der Entwicklung der
	Gesundheitsförderung in Deutschland; ausgewählte Aspekte
	der Public Health; Health Literacy und partizipative
	Entscheidungsfindung, Rolle und Möglichkeiten der Hebamme
	in der Gesundheitsförderung;
	Ausgewählte Frauengesundheitsthemen; Biografiearbeit;
	Muttermythen; realistische Frauenbilder; Körperbild; sexuelle
	und reproduktive Gesundheit, Female Genital
	Mutilation/Cutting, Gewalt in der Geburtshilfe, professionelle
	Psychohygiene, Burn-Out-Prophylaxe; Arbeiten mit
	Enttäuschungsprozessen;
Literatur (ergänzend zu der	Antonovsky, Aaron (1997): Salutogenese. Zur Entmystifizierung der
in der LV bekannt	Gesundheit. Hg. v. Alexa Franke. Tübingen: dgvt Verlag (Forum für
gegebenen)	Verhaltenstherapie und psychosoziale Praxis, Band 36).
gegeserieri)	Glezerman, Marek (2018): Frauen sind anders krank. Männer auch. Warum wir
	eine geschlechtsspezifische Medizin brauchen. 1. Auflage, Deutsche
	Erstausgabe. München: Mosaik.
	Haisch, Jochen (Hg.) (2006): Medizinische Prävention und
	Gesundheitsförderung. 1. Aufl. Bern: Huber.
	Northrup, Christiane (Hg.) (2017): Frauenkörper - Frauenweisheit. Wie Frauen
	ihre ursprüngliche Fähigkeit zur Selbstheilung wiederentdecken können.
	Verlag Zabert Sandmann. Komplett überarbeitete Neuausgabe. München: ZS
	Verlag GmbH.
	Regitz-Zagrosek, Vera; Schmid-Altringer, Stefanie (2020): Gendermedizin.
	Warum Frauen eine andere Medizin brauchen: mit Praxistipps zu Vorsorge und Diagnostik.
	Schäfers, Rainhild; (2011): Gesundheitsförderung durch Hebammen. Schattauer: Stuttgart
	-
	Shields, Sara G.; Candib, Lucy M. (Hg.) (2010): Women-centered care in pregnancy and childbirth. Oxford: Radcliffe Publ.
	Steinbach, Herlinde (2017): Gesundheitsförderung und Prävention. Für
	Pflege- und andere Gesundheitsberufe. 5., aktualisierte und überarbeitete Auflage. Wien: facultas.
	Zander, Margherita (2011): Handbuch Resilienzförderung. 1. Aufl. Wiesbaden: VS Verl. für Sozialwiss.
Teilnahmevoraussetzungen	keine
Voraussetzung für die	portP.P (Koll, Vortr)
Vergabe von ECTS-	oder
Leistungspunkten /	portP.P (Vortr.sb, Koll, Ausarb.Proj)
	portr.r (vortr.sp, noii, Ausarp.F10j)
Prüfungsart	

## Modul 230 Professionelle Interaktionssysteme

Modulnummer und	230 Professionelle Interaktionssysteme			
-bezeichnung laut SPO	,			
Modulbezeichnung engl.	230 Professional interaction systems			
Modulverantwortung	siehe semesteraktuellen Studien, und Prüfungsplan			
Dozierende	Sicric Scriic	siehe semesteraktuellen Studien- und Prüfungsplan		
Veranstaltungssprache			achige Literatur	
Platzierung / Häufigkeit /	4. Semeste	er / jedes Winte	rsemester / ein Semester	
Dauer des Moduls				
Modultyp	Pflichtmodu	الا		
Credit Points nach ECTS	5	- ·		
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload	Präsenzzeit	Eigenleistung / Selbstlernzeit	
1 1 ( (0)4(0)	150	52,5	97,5	
Lehrformen (SWS)	Gesamt	Lehrformate		
	3,5		ppenarbeit/Partnerübungen mit/ohne	
		_	aben, Themenbearbeitung anhand	
			ıngs- und Übungsbeispielen,	
			Diskussionsgruppen, Videoanalysen,	
Qualifikationsziele	Lernen durch Lehren     Die Studierenden sind in der Lage, professionelle Interaktion      □ Lernen durch Lehren     □ Die Studierenden sind in der Lage, professionelle Interaktion			
Qualifikationsziele			zentrales Hebammenwerkzeug	
		•	essionelle Beziehung aufzubauen	
		zielt zu gestalte	•	
	_	•		
	<ul> <li>Sie sind dazu f\u00e4hig, Theorien zur positiven Kommunikation, zum Problem-Solving, verschiedene</li> </ul>			
	Kommunikationsmodelle und Theorien zum			
	ressourcenorientierten Ansatz zu erklären und können			
	diese praktisch nutzen um die eigene			
	Beratungskompetenz, auch hinsichtlich der Praxisanleitung			
	weiter auszubauen.			
	Die Studie	erenden sind s	ich über die vielfältigen körperlichen	
	Dimens	ionen der Heb	ammenarbeit im Klaren und können	
	sowohl	in der Klientinr	nenarbeit wie auch in der	
	Selbstfü	irsorge verschi	iedene körperzentrierte Maßnahmen	
	und Inte	erventionen ind	lividualisiert anwenden.	
	Sie trager	n durch ihre Ko	mmunikation zur Qualität der	
	-		ersorgung des geburtshilflichen	
			nübergreifenden Netzwerken bei und	
	gestalten und evaluieren theoriegeleitet Beratungskonzepte			
	sowie Kommunikations- und Beratungsprozesse.			
Verweise auf gesetzliche			g gem. HebAPrV, Anlage 1	
Grundlagen	(zu § 1 Abs	S. 1)		
	keine	om Usbûtbat	Anlege 4 Vereneterrer für die	
	Studium gem. HebStPrV, Anlage 1, Kompetenzen für die			
	staatliche Prüfung Beitrag zu Kompetenzen I; II; III; IV; V; VI			
	Deiliag zu i	kompetenzen i	, II, III, IV, V, VI	

	Praxisanleitung im Hebammenwesen gem. Anlage 4 zu BayAVPfleWoqG
	Modul 3
Lehrinhalte	230.1 Beratung und Entscheidungsfindung
	Professionelle Beziehungsgestaltung; Rolle und
	Herausforderungen in der Arbeit mit Frauen/ Familien;
	Ressourcenorientierte Beratung; Empowerment; Einführung in
	verschiedene Beratungstheorien; berufsspezifische Kommunikation; Entscheidungsfindungsprozesse im
	gesundheitlichen Kontext; Shared decision making;
	Betreuungs-, Begleitungs- und Beratungsarbeit, praktische
	Übungen und Feedback in der Gruppe;
	230.2 Körperarbeit
	Arbeit mit dem autonomen Nervensystem, nonverbale
	Kommunikation, professionelle Berührung, externe und interne
	Ressourcenarbeit, Körperübungen, Entspannungstechniken,
	Strategien der Selbstfürsorge und Achtsamkeit für die
Literatur (ergänzend zu der	Bewältigung belastender beruflicher Situationen  Beaulieu, John; Ledermann, Andreas; Schnetzer, Ronald (2009): Polarity. Das
in der LV bekannt	große Grundlagen- und Arbeitsbuch. Baden u.a.: AT-Verl.
gegebenen)	Dörpinghaus, Sabine (2013): Was Hebammen erspüren. Ein leiborientierter Ansatz in Theorie und Praxis. 2. Aufl. Frankfurt am Main: Mabuse-Verl. (Bücher für Hebammen).
	Harms, Thomas (2016): Emotionelle Erste Hilfe. Bindungsförderung - Krisenintervention - Eltern-Baby-Therapie. Unter Mitarbeit von Annelie Keil. Durchgesehene Neuauflage. Gießen: Psychosozial-Verlag (Neue Wege für Eltern und Kind).
	Jähne, Andreas; Schulz, Cornelia (2018): Grundlagen der Motivierenden Gesprächsführung. Für Beratung, Therapie und Coaching. Paderborn: Junfermann Verlag.
	Johnson, Don Hanlon; Rytz, Thea (Hg.) (2012): Klassiker der Körperwahrnehmung. Erfahrungen und Methoden des Embodiment. 1. Auflage. Bern: Huber (Programmbereich Gesundheit).
	Kirkham, Mavis (Hg.) (2010): The midwife-mother relationship. 2. ed. Basingstoke: Palgrave Macmillan.
	Porges, Stephen W.; van der Kolk, Bessel A. (2010): Die Polyvagal-Theorie. Neurophysiologische Grundlagen der Therapie; Emotionen, Bindung, Kommunikation und ihre Entstehung. Paderborn: Junfermann Verlag (Reihe Fachbuch The Polyvagal Reader).
	Shazer, Steve de (2012): Worte waren ursprünglich Zauber. Von der Problemsprache zur Lösungssprache. 3. Aufl. Heidelberg: Carl-Auer-Verl. (Systemische Therapie).
	Simon, Fritz B. (2017): Einführung in Systemtheorie und Konstruktivismus. 8. Auflage. Heidelberg: Carl-Auer (Carl-Auer compact). Online verfügbar unter https://d-nb.info/977274144/04.
	Simon, Fritz B.; Rech-Simon, Christel (2016): Zirkuläres Fragen. Systemische Therapie in Fallbeispielen: Ein Lernbuch. 12. Auflage. Heidelberg, Neckar: Carl-Auer Verlag GmbH (Systemische Therapie).

	Stavemann, Harlich H. (2015): Sokratische Gesprächsführung in Therapie und Beratung. Eine Anleitung für Psychotherapeuten, Berater und Seelsorger. 3., überarbeitete Auflage. Weinheim, Basel: Beltz.
	Storch, Maja; Cantieni, Benita; Hüther, Gerald; Tschacher, Wolfgang (2017): Embodiment. Die Wechselwirkung von Körper und Psyche verstehen und nutzen. 3., unveränderte Auflage. Bern: Hogrefe.
	Weinberger, Sabine (2013): Klientenzentrierte Gesprächsführung. Lern- und Praxisanleitung für psychosoziale Berufe. 13. Aufl. München: Juventa Veralg. Online verfügbar unter https://d-nb.info/1034154486/04.
Teilnahmevoraussetzungen	keine
Voraussetzung für die	portP (prakP.sb, Vortr.sb, Ausarb.Proj)
Vergabe von ECTS-	
Leistungspunkten /	
Prüfungsart	

### Modul 240 Wissenschaftliches Arbeiten 2

Modulnummer und	240 Wissens	schaftliches Arhe	oiten 2
-bezeichnung laut SPO	240 Wissenschaftliches Arbeiten 2		
Modulbezeichnung engl.	240 Research basics 2		
Modulverantwortung	240 Research basics 2		
Dozierende	siehe semesteraktuellen Studien- und Prüfungsplan		
Veranstaltungssprache	Deutsch / tly	v englischenrac	hige Literatur
Platzierung / Häufigkeit /	Deutsch / tlw. englischsprachige Literatur		
Dauer des Moduls	4. Semester / jedes Wintersemester / ein Semester		
Modultyp	Pflichtmodul		
Credit Points nach ECTS	5		
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload	Präsenzzeit	Eigenleistung /
			Selbstlernzeit
	150	60	90
Lehrformen (SWS)	Gesamt	Lehrformate	
	4		Dozentin/ des Dozenten
Qualifikationsziele	Die Studie	renden erarbeite	en ein grundlegendes
			ssetzungen, Methoden und
	Zielen von Hebammenwissenschaft und ihren		
	Bezugswissenschaften und ihrer Form der		
	Erkenntnisgewinnung.		
	• Sie sind in	der Lage, erker	intnistheoretische Positionen
	rund um den reproduktiven Begleitungs- und		
	Betreuungsbogen zu analysieren und ihre Bedeutung		
	für das intra- und interdisziplinäre Handlungsfeld zu		
	verstehen.		
	Die Studierenden sind in der Lage, die Ergebnisse		
	qualitativ	er und quantitat	iver Beispielstudien zu
	verstehe	en und einer krite	rienbasierten kritischen
	Bewertu	ng zu unterziehe	en.
	<ul> <li>Sie könner</li> </ul>	n spezifische Gü	tekriterien qualitativer und
		_	benennen und begründen.
			Methoden qualitativer und
			und können diese darstellen.
Verweise auf gesetzliche			gem. HebAPrV, Anlage 1
Grundlagen	(zu § 1 Abs	. 1)	
	Keine		
	_	=	Anlage 1, Kompetenzen für
	die staatlic	•	
	_	competenzen II	monwoon som Anland 4
		-	menwesen gem. Anlage 4
	zu BayAVPfleWoqG Modul 1		
Lehrinhalte		hrung in die gu	alitative Forschung
Lemmaite	∠4v. i ⊑illi'u	ın ung in die qu	antative Forschung

	Logik und Grundlagen der qualitativen Forschung; Fragestellungen; Methoden der Datenerhebung (Interview, Gruppendiskussionen, Beobachtungen); Gütekriterien  240.2 Einführung in die quantitative Forschung Forschungslogik quantitativer Vorgehensweise; Gütekriterien quantitativer Forschung; Fragestellungen und Hypothesenbildung; Datenerhebung (z.B.: Fragebogenkonstruktion); Stichproben; Einführung in die deskriptive Statistik; Statistische Kennzahlen; binäre Klassifikation	
	240.3 Critical Appraisal Forschungsdesigns klinischer Studien, Systematische Fehler (Bias), Übungen an qualitativen und quantitativen Beispielstudien; Argumentation im wissenschaftlichen Diskurs; Diskussion,	
Literatur (ergänzend zu der in der LV bekannt gegebenen)	Benesch, Michael; Raab-Steiner, Elisabeth (2018): Klinische Studien lesen und verstehen. 2., aktualisierte und überarbeitete Auflage. Wien: facultas (UTB Schlüsselkompetenzen, 3982).	
	Crombie, lain K. (2005): The pocket guide to critical appraisal. A handbook for health care professionals. 13. impr.	
	Döring, Nicola; Bortz, Jürgen (2016): Forschungsmethoden und Evaluation in den Sozial- und Humanwissenschaften. Unter Mitarbeit von Sandra Pöschl-Günther. 5. vollständig überarbeitete, aktualisierte und erweiterte Auflage. Berlin, Heidelberg: Springer (Springer-Lehrbuch).	
	Esselborn-Krumbiegel, Helga (2017): Richtig wissenschaftlich schreiben. Wissenschaftssprache in Regeln und Übungen. 5., aktualisierte Auflage. Paderborn: Ferdinand Schöningh (Uni Tipps, 3429).	
	Halcomb, Elizabeth; Andrew, Sharon (2009): Mixed methods research for nursing and the health sciences. Chichester, West Sussex, Ames, Iowa: Blackwell Pub	
	Hinneburg, Iris (2015): Klinische Studien kritisch lesen. Therapiestudien, Übersichtsarbeiten, Leitlinien. 1st ed. Stuttgart: Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft Stuttgart.	
	Mayring, Philipp (2016): Einführung in die qualitative Sozialforschung. Eine Anleitung zu qualitativem Denken. 6., überarbeitete Auflage. Weinheim, Basel: Beltz	
	Schäfer, Axel; Schöttker-Königer, Thomas (2015): Statistik und quantitative Methoden für Gesundheitsfachberufe. 1. Aufl. 2015. Berlin: Springer.	
	Müller, Marianne (2019): Statistik für die Pflege: Handbuch für Pflegeforschung und Pflegewissenschaft, Hogrefe Verlag	
Teilnahmevoraussetzungen	keine	
Voraussetzung für die	Klausur (60-120 min)	
Vergabe von ECTS-	oder	
Leistungspunkten / Prüfungsart	portP (Klausur, Ausarb.Stud)	
Fruiungsait		

## Anrechnungsmodul 400 Berufspraktikum 4

Modulnummer und	400 Berufspraktikum 4			
-bezeichnung laut SPO				
Modulbezeichnung engl.	400 Midwifery Practice 4			
Modultyp	Anrechnungsmodul			
Platzierung / Häufigkeit /	4. Semeste	r		
Dauer des Moduls				
Credit Points nach ECTS	10			
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload Präsenzzeit Eigenleistung / Selbstlernzeit			
	300	300		
Lehrformen (SWS)	Gesamt	Lehrformate		
	2			
Qualifikationsziele	Die Studie	erenden sind in	der Lage, im Studium erworbenes	
	Wissen	und neue Erfa	hrungen in ihre berufliche Praxis zu	
	transfer	ieren.		
	<ul> <li>Sie sind ir</li> </ul>	n der Lage, akt	uelle Empfehlungen kritisch und zu	
	hinterfra	agen und kenne	en Möglichkeiten berufsrelevante	
	Neuerui	ngen in besteh	ende Routinen zu implementieren.	
	Die Studierenden erwerben zusätzliche			
	Handlungskompetenzen in zentralen Bereichen des			
	professionellen Handelns.			
	Sie anerkennen professionelle Reflexionsmethoden als			
	qualitätsverbessernde Maßnahme für ihre Arbeit mit			
	Frauen	und Familien u	ınd inhaltliche Erfordernis für eine	
	sich wei	iterentwickelnd	e Berufsgruppe.	
Verweise auf gesetzliche			g gem. HebAPrV, Anlage 1	
Grundlagen	(zu § 1 Abs			
	Zweites und drittes Jahr der Ausbildung: 1.1- 5.3			
	Studium gem. HebStPrV, Anlage 2, Stundenverteilung der			
	Praxiseins	ätzedes Heba	mmenstudiums	
	Wahlweise oder Kombination aus			
	• § 6 Absatz 1 Satz 3 Nummer 2			
	• § 6 Absatz 2 Nummer 1 / 2			
	• § 7 Absatz 3			
	•	von insgesamt	300 Stunden	
	•	•	, Anlage 3, Inhalt der	
	Praxiseins		•	
Lehrinhalte	Transfer ge	lernter Theorie	sowie geübter	
	_		in das klinische Setting, eng	
			umsanleiterInnen im Umfang von	
	300 Stunde			
Teilnahmevoraussetzungen	keine			
Prüfungsleistung	keine			
<u> </u>				

# Modulbeschreibungen 5. Semester

## **Modul 310 Adaptationsprozesse 2**

Modulnummer und	310 Adaptationsprozesse 2		
-bezeichnung laut SPO			
Modulbezeichnung engl.	310 Adaptation processes 2		
Modulverantwortung	sich a source to sold sollow Observation and Durit manual sol		
Dozierende	siehe semesteraktuellen Studien- und Prüfungsplan		
Veranstaltungssprache	Deutsch / tl	w. englischspra	achige Literatur
Platzierung / Häufigkeit /	5. Semeste	r / jedes Winte	rsemester / ein Semester
Dauer des Moduls			
Modultyp	Pflichtmodu	ıl	
Credit Points nach ECTS	5		
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload	Präsenzzeit	Eigenleistung / Selbstlernzeit
	150	60	90
Lehrformen (SWS)	Gesamt	Lehrformate	
	4	Nach Wahl de	er Dozentin/ des Dozenten
Qualifikationsziele	Krankhe	eitsbilder in Sch	n die Pathophysiologie häufiger nwangerschaft, Geburt und
	Wochenbett sowie der Neonatalphase erklären und wissen		
	um die Bedeutung der Hebammenarbeit im Kontext der		
	primären, sekundären und tertiären Prävention.		
	Die Studierenden sind in der Lage, das Wissen über Ätiologie, Symptomatik, Diagnostik und Therapie relevanter Komplikationen, Abweichungen und Erkrankungen während der Schwangerschaft und Geburt unter Berücksichtigung des sozialen Umfelds und der psychischen Verfasstheit der betroffenen Frauen in der Praxis anzuwenden.		
	<ul> <li>Sie können die Frage, welche Betreuungsanforderungen sich daraus für die Hebamme und weitere in die Betreuung einbezogene Berufe ergeben, bedürfnisorientiert und frauenzentriert beantworten.</li> <li>Die Studierenden sind in der Lage den gängigen Risikobegriff und den oft handlungsleitenden Umgang damit differenziert zu diskutieren und können mittels einer individualisierten</li> </ul>		
	<ul> <li>und zirkulären Betrachtung und Beurteilung der Frau und des ungeborenen Kindes eine adäquate Diagnostik gewährleisten und begründete Interventionen setzen/veranlassen.</li> <li>Sie können das vertiefte Wissen über die Still- und Laktationsberatung in der Bearbeitung komplexer Situationen einsetzen und dabei sowohl die kindlichen, als auch mütterlichen Bedürfnisse beachten</li> </ul>		

	Die Ohrdienenden eind in den Leure von U.S. de 1. S.
	<ul> <li>Die Studierenden sind in der Lage auch in schwierigen Gesprächssituationen professionell und</li> </ul>
	ressourcenorientiert zu beraten.
Verweise auf gesetzliche	Altrechtliche Ausbildung gem. HebAPrV, Anlage 1
Grundlagen	(zu § 1 Abs. 1)
	keine
	Studium gem. HebStPrV, Anlage 1, Kompetenzen für die
	staatliche Prüfung
Lehrinhalte	Beitrag zu Kompetenzen I; II; III; IV; V; VI;  310.1 Pathophysiologie und Interventionen in
Lemmate	Schwangerschaft, Geburtshilfe und Wochenbett
	Präeklampsie und HELLP, Frühgeburtlichkeit,
	Gestationsdiabetes, Mütterliche Vorerkrankung,
	Plazentationsstörung, Mehrlingsschwangerschaften mit
	möglichen Komplikationen, Klinische und ethische Aspekte der
	Pränataldiagnostik und Reproduktionsmedizin, Infektionen in
	der Schwangerschaft
	und peripartal, Geburtshilfliche Notfälle, Pathologie des Wochenbettes, Komplikationen der Neugeborenenperiode
	Wochenbettes, Komplikationen der Neugeborenenpenode
	310.2 Still- und Laktationsberatung Vertiefung
	Aktuelle Entwicklungen in der evidenzbasierten Still- und
	Laktationsberatung; Stillen in besonderen und komplexen
	Situationen; Stillen mit Erkrankungen; Stillen mehrerer Kinder;
1.444/	Laktationspathologie; Stillberatung Skills;
<b>Literatur</b> (ergänzend zu der in der LV bekannt	Bosch, Andrea (2020): Den Kaiserschnitt vermeiden. Eine Analyse relevanter Faktoren (Bücher für Hebammen).
gegebenen)	Campbell, Denise; Dolby, Lyn (2018): Physical Examination of the Newborn at a Glance. Newark: John Wiley & Sons Incorporated (At a Glance (Nursing and Healthcare) Ser).
	Egelkraut, Renate (2012): Praxisbuch: besondere Stillsituationen. 13 Tabellen. Stuttgart: Hippokrates (DHV-Expertinnenwissen).
	Ehlen, Michael; Gaus, Nicole; Grabsch, Susann; Krauß, Thomas (2016): Klinikstandards in der Geburtsmedizin. Hg. v. Corinna Susanne Bryan. Stuttgart, New York: Georg Thieme Verlag.
	Flehmig, Inge (2007): Normale Entwicklung des Säuglings und ihre Abweichungen. 7. unveränderte Auflage. s.l.: Thieme.
	Förg, Theresa (2019): BASICS Pädiatrie. 4. Auflage (Basics).
	Hildebrandt, Sven (2011): Der Geburtsstillstand als komplexes Problem der modernen Geburtshilfe. Frankfurt am Main: Mabuse-Verl. (Jahrbuch der Dresdner Akademie für Individuelle Geburtsbegleitung, 2010).
	Hildebrandt, Sven; Göbel, Esther (2018): Geburtshilfliche Notfälle. Vermeiden - erkennen - behandeln. 2., vollständig überarbeitete Auflage. Stuttgart: Hippokrates Verlag.
	Illing, Stephan (2018): Kinderheilkunde für Hebammen. Unter Mitarbeit von Thomas Strahleck. 6., vollständig überarbeitete und erweiterte Auflage. Stuttgart: Hippokrates Verlag.
	Kainer, Franz (Hg.) (2016): Facharztwissen Geburtsmedizin. Mit Zugang zur Medizinwelt. 3. Auflage. München, s.l.: Elsevier

	Lawrence, Ruth A.; Lawrence, Robert Michael (2016): Breastfeeding. A guide for the medical profession. Eighth edition. Philadelphia, PA: Elsevier.
	Maier, Rolf F.; Obladen, Michael (2017): Neugeborenenintensivmedizin. Evidenz und Erfahrung. 9., überarbeitete Auflage. Berlin, Heidelberg, s.l.: Springer Berlin Heidelberg.
	Maurer, Franziska; Duden, Barbara (2017): Fehlgeburt. Die Physiologie kennen, professionell handeln. Unter Mitarbeit von Katharina Friederich. 1. Auflage. Hannover: Elwin Staude Verlag.
	Schaefer, Christof; Spielmann, Horst; Vetter, Klaus; Weber-Schöndorfer, Corinna (Hg.) (2014): Arzneimittel in Schwangerschaft und Stillzeit. 8. vollständig überarbeitete Auflage. München: Urban & Fischer in Elsevier.
	Schneider, Henning; Husslein, Peter; Schneider, Karl-Theo M. (Hg.) (2016): Die Geburtshilfe. 5. Auflage. Berlin, Heidelberg: Springer (Springer Reference Medizin).
	Schwarz, Christiane; Stahl, Katja; Kindberg, Sara; Seehafer, Peggy (Hg.) (2017): Geburtsverletzungen - vermeiden, erkennen, versorgen. 2. Auflage. Hannover: Elwin Staude Verlag (Evidenz & Praxis, 4).
	Simkin, Penny; Ancheta, Ruth; Hanson, Lisa (2017): The Labor Progress Handbook. Early Interventions to Prevent and Treat Dystocia. 4th ed. Somerset: John Wiley & Sons Incorporated
	Smith, Linda J.; Kroeger, Mary (2010): Impact of birthing practices on breastfeeding. 2. ed. Sudbury Mass.: Jones and Bartlett.
	Wambach, Karen; Riordan, Jan (2016): Breastfeeding and human lactation. Enhanced fifth edition. Burlington, MA: Jones & Bartlett.
Teilnahmevoraussetzungen	Modul 110
Voraussetzung für die	Klausur (60-120 min)
Vergabe von ECTS-	oder
Leistungspunkten /	mdlPr (15-30 min)
Prüfungsart	

## Modul 320 Einführung in die Pädagogik und Erwachsenenbildung

-bezeichnung laut SPO  Modulbezeichnung engl.  Modulverantwortung  Dozierende  Veranstaltungssprache  Platzierung / Häufigkeit / Dauer des Moduls  Modultyp  Credit Points nach ECTS  Arbeitsaufwand (Stunden)  Lehrformen (SWS)  Qualifikationsziele  320 Intress 362 Siehe se	pad Präsenzzeit Eigenleistung / Selbstlernzeit 30 60  It Lehrformate
Modulbezeichnung engl.  Modulverantwortung  Dozierende  Veranstaltungssprache  Platzierung / Häufigkeit / Dauer des Moduls  Modultyp  Credit Points nach ECTS  Arbeitsaufwand (Stunden)  Lehrformen (SWS)  Qualifikationsziele  320 Intresis 32	emesteraktuellen Studien- und Prüfungsplan  ester / jedes Wintersemester / ein Semester  nodul  ead Präsenzzeit Eigenleistung / Selbstlernzeit  30 60  tt Lehrformate
Modulverantwortung Dozierende Veranstaltungssprache Platzierung / Häufigkeit / Dauer des Moduls Modultyp Credit Points nach ECTS Arbeitsaufwand (Stunden) Lehrformen (SWS)  Qualifikationsziele  Siehe se  5. Seme  5. Seme  7. Worklos  90  Credit Points nach ECTS  Gesamt  2	emesteraktuellen Studien- und Prüfungsplan  ester / jedes Wintersemester / ein Semester  nodul  ead Präsenzzeit Eigenleistung / Selbstlernzeit  30 60  tt Lehrformate
Dozierende  Veranstaltungssprache  Platzierung / Häufigkeit / Dauer des Moduls  Modultyp  Credit Points nach ECTS  Arbeitsaufwand (Stunden)  Lehrformen (SWS)  Gesamt  2  Qualifikationsziele	ester / jedes Wintersemester / ein Semester  nodul  pad Präsenzzeit Eigenleistung / Selbstlernzeit 30 60  tt Lehrformate
Veranstaltungssprache Platzierung / Häufigkeit / Dauer des Moduls  Modultyp Credit Points nach ECTS Arbeitsaufwand (Stunden)  Lehrformen (SWS)  Qualifikationsziele  Vorklog  Gesamt  2  Qualifikationsziele	ester / jedes Wintersemester / ein Semester  nodul  pad Präsenzzeit Eigenleistung / Selbstlernzeit 30 60  tt Lehrformate
Platzierung / Häufigkeit / Dauer des Moduls  Modultyp Pflichtm Credit Points nach ECTS 3  Arbeitsaufwand (Stunden) Worklog 90  Lehrformen (SWS) Gesamt 2  Qualifikationsziele • Die St	pad Präsenzzeit Eigenleistung / Selbstlernzeit 30 60 Lehrformate
Dauer des Moduls  Modultyp Credit Points nach ECTS Arbeitsaufwand (Stunden)  Lehrformen (SWS)  Qualifikationsziele  Pflichtm Worklos 90  Gesamt 2	pad Präsenzzeit Eigenleistung / Selbstlernzeit 30 60 Lehrformate
Modultyp Credit Points nach ECTS Arbeitsaufwand (Stunden)  Lehrformen (SWS)  Gesamt  2  Qualifikationsziele  Pflichtm  Worklor  90  Gesamt  2	pad Präsenzzeit Eigenleistung / Selbstlernzeit 30 60  It Lehrformate
Credit Points nach ECTS  Arbeitsaufwand (Stunden)  Under Stunden Stund	pad Präsenzzeit Eigenleistung / Selbstlernzeit 30 60  It Lehrformate
Arbeitsaufwand (Stunden)  Worklog 90  Lehrformen (SWS)  Gesamt 2  Qualifikationsziele  • Die St	30 60 t Lehrformate
Qualifikationsziele 90  Gesamt 2  Qualifikationsziele • Die St	30 60 t Lehrformate
Lehrformen (SWS)  Gesamt  2  Qualifikationsziele  • Die St	t Lehrformate
Qualifikationsziele 2  • Die St	
Qualifikationsziele • Die St	Needs Welst day Demonstry / day Demonstry
	Nach Wahl der Dozentin / des Dozenten
Ausl  Die St Prax Prax  Sie ve Lern Lern Sie be Kom eins Sie kö beru kolle Prof Sie kö iden lebe pers  Verweise auf gesetzliche Grundlagen  Ausl Ausl Prax  Altren Lern Lern Sie kö iden lebe pers  Verweise auf gesetzliche Grundlagen  Altrech (zu § 1 / keine Studium staatlic Beitrag Praxisa BayAVI	tudierenden kennen Grundbegriffe der Pädagogik und aktik, insbesondere im Rahmen der beruflichen sbildung von Studierenden. tudierenden kennen Status, Rolle und Funktionen der xisanleiter:innen, Praxisbegleiter:innen sowie der xisauszubildenden. erstehen grundlegende Modelle des Lehrens und nens sowie zentrale Aspekte verschiedener intechniken und Lernmethoden für die Praxisanleitung. Eherrschen die Regeln einer gelungenen inmunikation und Feedbackkultur und können sie sicher setzen. Sonnen eigene Lebenserfahrungen im Kontext der uflichen Entwicklung reflektieren und Bezüge zwischen ektiven (Praxis-) Lernerfahrungen und der fessionsentwicklung herstellen. Sonnen berufsbezogene Fort- und Weiterbildungsbedarfe intifizieren und erkennen die Notwendigkeit des enslangen Lernens als einen Prozess der fortlaufenden sönlichen und fachlichen Weiterentwicklung.  Intliche Ausbildung gem. HebAPrV, Anlage 1  Abs. 1)  Im gem. HebStPrV, Anlage 1, Kompetenzen für die sche Prüfung zu Kompetenzen I; II; III; IV; V; VI anleitung im Hebammenwesen gem. Anlage 4 zu PfleWoqG 2, 3, 4 (ohne Hospitation)
Praxisa BayAVI	anleitung im Hebammenwesen gem. Anlage 4 zu PfleWoqG

Lehrinhalte	320.1 Theoretische Einführung Pädagogik und Didaktik Grundbegriffe der Pädagogik; Modelle des Lernens und Lehrens; Einführung in die Lernphysiologie; Grundbegriffe der Didaktik; Didaktik des beruflichen Lehrens und Lernens; fachdidaktische Modelle; Kommunikation, Interaktion und Feedback in der Ausbildung;
	320.2 Theoretische Einführung in die Erwachsenenbildung und Praxisanleitung Grundlagen der Erwachsenenbildung und Berufspädagogik; historische und aktuelle Entwicklungen; Profession und Professionalität; Aufgaben, Umfang und rechtliche Rahmenbedingungen der Praxisanleitung für Hebammen; Lernzielformulierung und -taxonomie; Einführung in Methoden der Praxisanleitung; Evaluation und Reflexion der eigenen Anleitung; Grundlagen der Beurteilung und Beurteilungskriterien
Literatur (ergänzend zu der in der LV bekannt gegebenen)	Braunschweiger, Christian; Köder, Carmen (2022): Praxisanleitung Pflege. Lehrbuch für die Weiterbildung. München, Urban&Fischer in Elsevier  Darmann-Finck, Inge; Sahmel, Karl-Heinz (2023): Pädagogik im Gesundheitswesen. Berlin, Springer  Denzel, Sieglinde (2019): Praxisanleiter. Pflegen, ausbilden, begleiten. 4. Auflage. Thieme, Stuttgart  Hippel von, Aiga; Kulmus, Claudia; Stimm, Maria (2018): Didaktik der
	Erwachsenen- und Weiterbildung. Brill/Schönigh, Paderborn  Kron, Friedrich; Jürgens, Eiko; Standop, Jutta (2014): Grundwissen Didaktik. 6.  Aufl. Ernst Reinhardt, München  Mamerow, Ruth (2021): Praxisanleitung in der Pflege. 7. Aufl. Berlin, Springer  Oelke, Uta; Meyer, Hilbert (2021): Teach the teacher: Didaktik und Methodik für Lehrende in Pflege und Gesundheitsberufen. 4.Aufl. Berlin, Cornelsen  Vogel, Peter (2019): Grundbegriffe der Erziehungs- und Bildungswissenschaft.
Teilnahmevoraussetzungen	Barbara Budrich, Opladen  keine
Voraussetzung für die Vergabe von ECTS- Leistungspunkten / Prüfungsart	Vortr.sb (15-45 min) oder Klausur (60-120 min)

## Modul 330 Psychosoziale Aspekte der Reproduktionsphase

Modulnummer und	330 Psychosoziale Aspekte der Reproduktionsphase			
-bezeichnung laut SPO				
Modulbezeichnung engl.	330 Psychosocial aspects of reproduction			
Modulverantwortung	siehe seme	steraktuellen S	tudien- und Prüfungsplan	
Dozierende		<u> </u>		
Veranstaltungssprache		w. englischspra		
Platzierung / Häufigkeit /	5. Semeste	r / jedes Somm	ersemester / ein Semester	
Dauer des Moduls				
Modultyp	Pflichtmodu	الا		
Credit Points nach ECTS	3	Τ		
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload	Präsenzzeit	Eigenleistung / Selbstlernzeit	
	90	45	45	
Lehrformen (SWS)	Gesamt	Lehrformate	45	
Leilioilleii (3443)	3		r Dozentin/ des Dozenten	
Qualifikationsziele				
Qualifikationsziele			n der Lage, psychosoziale tiven Phase des Menschen zu	
	•	•	onsangepasste, individuelle	
			e Handlungsstrategien für die	
		mit Familien ab		
	Sie erwe	erben ein Grund	verständnis der Pluralität von	
	Entwic	klungseinflüsse	en und Sozialisationsfaktoren	
	auf die Bindungsfähigkeit und andere elterliche			
	Kernkompetenzen.			
	Sie können Konsequenzen der Verschränkung von			
	systemischen und sozialen/kulturellen Bedingungen			
	der gesundheitlichen Versorgung von Frauen in der			
	reproduktiven Phase auf die Versorgung benennen			
	und ressourcenorientierte Lösungen erarbeiten.			
Verweise auf gesetzliche	Altrechtliche Ausbildung gem. HebAPrV, Anlage 1			
Grundlagen	(zu § 1 Abs. 1)			
	keine			
	Studium g	em. HebStPrV,	Anlage 1, Kompetenzen für	
	die staatlic	he Prüfung		
	Beitrag zu Kompetenzen I; IV; V; VI			
Lehrinhalte		• • •	hologie im Kindes- und	
	Erwachser			
	_	•	elle Entwicklung des Menschen:	
		•	klungs-) psychologische	
		•	de Aspekte der beratenden und	
	begleitende	en Rolle der Hel	bammen; SAFE-Programm	
	330.2 Sozi	ologische Asp	ekte in der Hebammenarbeit	

	Familienformen; Elternschaft, Mutterschaftsbilder und – mythen; Regretting Motherhood, gewollte und ungewollte Kinderlosigkeit; Migration und Elternschaft; interkulturelle Kompetenz; Achtsamkeit; Ansätze zur Reflexion	
<b>Literatur</b> (ergänzend zu der in der LV bekannt	Brisch, Karl Heinz (2013): Schwangerschaft und Geburt. Stuttgart: Klett-Cotta (Fachbuch Klett-Cotta, Band 1).	
gegebenen)	Donath, Orna (2016) #Regretting motherhood. Wenn Mütter bereuen. Verlag Knaus	
	Gschwend, Gaby (2009) Mütter ohne Liebe. Vom Mythos der Mutter und seinen Tabus. Bern: Hans Huber	
	Henzinger, Ursula (2017): Bindung und Autonomie in der frühen Kindheit. Humanethologische Perspektiven für Bindungstheorie und klinische Praxis. Unter Mitarbeit von Thomas Harms. Originalausgabe. Gießen: Psychosozial-Verlag (Neue Wege für Eltern und Kind).	
	Lang, Frieder R.; Martin, Mike; Pinquart, Martin (2012): Entwicklungspsychologie - Erwachsenenalter. 1. Aufl. Göttingen: Hogrefe Verlag.	
	Leipold, Bernhard; Greve, Werner; Loepthien, Tim (2015): Resilienz im Erwachsenenalter. Mit 7 Tabellen. Unter Mitarbeit von Werner Greve und Tim Loepthien. [1. Auflage]. München: Reinhardt (UTB Psychologie, Gesundheitswissenschaften, 4451).	
	Villa, Paula-Irene; Moebius, Stephan; Thiessen, Barbara (2011): Soziologie der Geburt. Diskurse, Praktiken und Perspektiven. 1. Aufl. Frankfurt am Main: Campus Verlag GmbH (Sozialwissenschaften 2011).	
Teilnahmevoraussetzungen	keine	
Voraussetzung für die	portP (Ausarb.Sem, Vortr.sb)	
Vergabe von ECTS-	oder	
Leistungspunkten /	portP (Ausarb.Sem, mdlPr)	
Prüfungsart	oder	
	portP (Vortr.sb, mdlPr)	

### Modul 340 Wissenschaftliches Arbeiten 3

	_			
Modulnummer und -bezeichnung laut SPO	340 Wissenschaftliches Arbeiten 3			
Modulbezeichnung engl.	340 Research basics 3			
Modulverantwortung				
Dozierende	siehe semesteraktuellen Studien- und Prüfungsplan			
Veranstaltungssprache	Deutsch / tlv	v. englischsprac	hige Literatur	
Platzierung / Häufigkeit /	3. Semester	/ jedes Winters	emester / ein Semester	
Dauer des Moduls				
Modultyp	Pflichtmodul			
Credit Points nach ECTS	5			
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload	Präsenzzeit	Eigenleistung /	
			Selbstlernzeit	
	150	45	105	
Lehrformen (SWS)	Gesamt	Lehrformate		
	3		Dozentin/ des Dozenten	
Qualifikationsziele			er Lage, basierend auf den	
		•	ssen in qualitativer und	
		•	eine Fragestellung und das	
			rarbeit zu entwickeln und dabei	
	_		eiben wissenschaftlicher	
		Arbeiten anzuwenden		
	Die Studierenden wenden Techniken zur Datenerhebung      Datenerhebung im Beschaltenschaft eine Ausgestellung in der Studierenden wenden Techniken zur Datenerhebung			
	im Rahmen einer Bachelorarbeit sicher an und können			
	die Eignung der gewählten Methodik zur Beantwortung einer Forschungsfrage überprüfen			
	Die Studierenden können Ergebnisse der			
	Datenauswertung den Ansprüchen an eine			
	Bachelorarbeit entsprechend darstellen und			
	erläuternSie sind in der Lage, die Aussagekraft von			
	Ergebnissen zu diskutieren und zu bewerten.			
Verweise auf gesetzliche	Altrechtliche Ausbildung gem. HebAPrV, Anlage 1			
Grundlagen		<b>.</b>	Jeill. Hebariv, Alliage	
Oranaiagon	(zu § 1 Abs. 1) Keine			
	Studium gem. HebStPrV, Anlage 1, Kompetenzen für			
	die staatlic	•		
		ompetenzen II		
	_	•	menwesen gem. Anlage 4	
	zu BayAVP	fleWoqG		
	Modul 1			
Lehrinhalte	340.1 Ange	wandte Qualita	tive Forschung	
		n der qualitative	<u> </u>	
			ung (z.B. Erstellung eines	
		ns für Interviews der Datenanalys	•	
		•	z.B. qualitative Inhaltsanalyse	
		yring oder Kuck	•	
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, ,,	

<ul> <li>340.2 Angewandte quantitative Forschung</li> <li>Datenaufbereitung und -kontrolle</li> <li>Auswahl und Anwendung geeigneter</li></ul>
Ritschl, Valentin Weigl, Roman, Stamm Tanja,(Hrsg.) (2016): Wissenschaftliches Arbeiten und Schreiben: Verstehen, Anwenden, Nutzen für die Praxis. Springer Berlin, Heidelberg
keine
<ul> <li>Teilmodulprüfungen:</li> <li>340.1 und 340.2: Klausur (60-90 min) oder Ausarb.Sem (7-15 S.) oder mdlPr (15-30 min)</li> <li>340.3: Ausarb (4-8 S.)</li> </ul>

## Anrechnungsmodul 500 Berufspraktikum 5

Modulnummer und	500 Berufspraktikum 5			
-bezeichnung laut SPO				
Modulbezeichnung engl.	500 Midwifery Practice 5			
Platzierung / Häufigkeit /	5. Semeste	r		
Dauer des Moduls				
Modultyp	Anrechnung	gsmodul		
Credit Points nach ECTS	10			
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload	Präsenzzeit	Eigenleistung / Selbstlernzeit	
	300	300		
Lehrformen (SWS)	Gesamt	Lehrformate		
Qualifikationsziele	Die Studie	erenden sind in	der Lage, im Studium erworbenes	
			hrungen in ihre berufliche Praxis zu	
	transfer	ieren.		
		•	uelle Empfehlungen kritisch und zu	
		-	en Möglichkeiten berufsrelevante	
	Neueru	ngen in besteh	ende Routinen zu implementieren.	
	Die Studie	erenden erwerk	oen zusätzliche	
	Handlur	ngskompetenze	en in zentralen Bereichen des	
	professi	professionellen Handelns.		
	Sie anerkennen professionelle Reflexionsmethoden als			
	qualitäts	sverbessernde	Maßnahme für ihre Arbeit mit	
	Frauen	und Familien u	ınd inhaltliche Erfordernis für eine	
	sich weiterentwickelnde Berufsgruppe.			
Verweise auf gesetzliche	Altrechtlic	he Ausbildunç	g gem. HebAPrV, Anlage 1	
Grundlagen	(zu § 1 Abs	s. 1)		
	Zweites und drittes Jahr der Ausbildung: 1.1- 5.3			
	Studium gem. HebStPrV, Anlage 2, Stundenverteilung der			
	Praxiseinsätzedes Hebammenstudiums			
	Kombination aus			
	• § 7 Ab	satz 1 / 3		
	im Umfang	von insgesamt	300 Stunden	
	Studium ge	em. HebStPrV	, Anlage 3, Inhalt der	
	Praxiseins	ätze		
	1- 9			
Lehrinhalte	Transfer ge	lernter Theorie	sowie geübter	
	Hebammen	interventionen	in das klinische Setting, eng	
	_		umsanleiterInnen im Umfang von	
	300 Stunde	n		
Teilnahmevoraussetzungen	keine			
Prüfungsleistung	keine			

# Modulbeschreibungen 6. Semester

## Modul 410 Komplexe Zusammenhänge in der Hebammenarbeit

Modulnummer und	410 Komplexe Zusammenhänge in der Hebammenarbeit			
-bezeichnung laut SPO				
Modulbezeichnung engl.	410 Complex contexts in midwifery work			
Modulverantwortung	·			
Dozierende	siene seme	siehe semesteraktuellen Studien- und Prüfungsplan		
Veranstaltungssprache	Deutsch / tl	w. englischspr	achige Literatur	
Platzierung / Häufigkeit /	6. Semeste	er / jedes Somm	nersemester / ein Semester	
Dauer des Moduls		-		
Modultyp	Pflichtmodu	ıl		
Credit Points nach ECTS	4			
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload	Präsenzzeit	Eigenleistung / Selbstlernzeit	
	120	60	60	
Lehrformen (SWS)	Gesamt	Lehrformate		
	4	Nach Wahl de	er Dozentin/ des Dozenten	
Qualifikationsziele	Die Studie	erenden sind ir	der Lage, an Hand von	
	Fallsitua	ationen wissen	schaftlich fundierte	
	Handluı	ngsstrategien z	u erarbeiten und zeigen ein	
	Verstän	ıdnis für komple	exe Konstellationen im	
	Hebam	menalltag.		
	Sie setzer	n sich aktiv mit	der gegebenen Situation	
	auseina	auseinander, können diese definieren, interpretieren und		
	adäquate Maßnahmen ableiten und diese in praktischen			
	Übunge	Übungen und Simulationen situationsgerecht umsetzen,		
	Die Studie	Die Studierenden berücksichtigen Wünsche und Bedürfnisse		
	von Schwangeren, Gebärenden, Wöchnerinnen sowie			
	ihren Partnern und beziehen diese in die			
	Entsche	eidungsfindung	ein.	
		•	er verantwortungsbewussten und	
		-	ofessionellen Haltung sind sie in der	
	_	_	gten effizient zu kommunizieren.	
	Dabei wenden sie Ihr Wissen über Konflikte und			
	Kommunikation sicher an.			
		•	lbesprechungen und Fallanalysen	
			der Gruppe oder im Rahmen der	
		-	neidungen und alternative	
	Handluı und	ngsoptionen zu	argumentieren und zu diskutieren	
		en, evaluieren ı	und reflektieren Effektivität und	
			en Handelns während	
			purt, Wochenbett und Stillzeit auf der	
	Grundlage hebammen- und bezugswissenschaftlicher			
		•	nd Forschungsergebnisse	

- Die Studierenden sind in der Lage, Veränderungsbedarfe in der praktischen Ausbildung zu identifizieren und hinsichtlich einer verbesserten Ausbildungsqualität Praxisprojekte zu initiieren, zu steuern und zu evaluieren.
- Die Studierenden entwickeln Routine darin, ihr Handeln kritisch zu reflektieren und zu verbessern und so ihre fachlichen und methodischen Handlungskompetenzen zu vertiefen, zu ergänzen und zu verstetigen.
- Sie orientieren sich in ihrem Handeln in der Hebammenpraxis an der Berufsethik ihrer Profession und treffen in moralischen Konflikt- und Dilemmasituationen begründete ethische Entscheidungen unter Berücksichtigung der Menschenrechte.
- Die Studierenden sind in der Lage, die gesetzlichen Rahmenbedingungen des bundesdeutschen Gesundheitssystems zu erörtern
- Sie sind in der Lage, ihr berufliches Handeln auf der Grundlage der berufsrechtlich relevanten Rechtsnormen (u.a. BGB, SGB V und XI, Arbeits- und Tarifrecht, ArbZG, HebG, ...) zu begründen.
- Die Studierenden sind in der Lage, auf der Grundlage berufspraktischer Beispiele ihr individuelles Handeln vor dem Hintergrund des deutschen Rechtssystems zu reflektieren.
- Nach Abschluss der Lehrveranstaltung sind die Studierenden in der Lage, Kriterien von Qualität in verschiedenen Kontexten zu definieren und sind sich der Komplexität des Begriffes Qualität bewusst.
- Sie kennen verschiedene Definitionen und Merkmale von Qualität im Gesundheitswesen.
- Die Studierenden können organisatorische und inhaltliche Belange der Hebammentätigkeit den Bereichen Struktur-, Prozess- und Ergebnisqualität zuordnen. Sie sind vertraut mit gängigen Normen für Qualitätsmangementsysteme im Gesundheitswesen und können deren zentrale Anforderungen formulieren.
- Die Studierenden kennen den PDCA-Zyklus sowie dessen Bedeutung für die Weiterentwicklung von Qualität und können anhand eines Beispiels dessen Ablauf demonstrieren. Sie haben die Methodik bei der Entwicklung eines Pflegeprozesses verstanden und sind in der Lage, einfache Prozessabläufe selbst zu erstellen.
- Die Studierenden können anhand der Bezeichnung von Leitlinien deren Qualitätsstufe bei der Entwicklung beurteilen. Sie ordnen die Verbindlichkeit von Richtlinien, Leitlinien, Standards und Arbeitsanleitungen korrekt ein.
- Die Studierenden sind sich der Bedeutung von Risiko- und Fehlermanagement bewusst und haben Instrumente der

	Risikobewertung zur Verfügung. Sie haben		
	Grundkompetenzen im Umgang mit Fehlern und wissen		
	um die Wichtigkeit einer qualitätsfördernden Fehlerkultur.		
Very size out generalishe	·		
Verweise auf gesetzliche	Altrechtliche Ausbildung gem. HebAPrV, Anlage 1		
Grundlagen	(zu § 1 Abs. 1)		
	keine		
	Studium gem. HebStPrV, Anlage 1, Kompetenzen für die		
	staatliche Prüfung		
	Beitrag zu Kompetenzen I; II; III; IV; V; VI		
	Praxisanleitung im Hebammenwesen gem. Anlage 4 zu		
	BayAVPfleWoqG		
	Module 1, 6		
Lehrinhalte	410.1 Situationsanalysen in autonomen Handlungsfeldern		
	und Simulationstraining		
	Fall- und Simulationsbeispiele zu komplexen Fragestellungen		
	der Hebammenarbeit; Handlungskompetenzen:		
	Eigenverantwortung, Teamfähigkeit, kritisches Denken,		
	Verstehen von Zusammenhängen, Reflexions- und		
	Transfervermögen; Kooperation und Vernetzung als		
	Grundbedingungen für eine hochwertige Versorgungsqualität		
	im Rahmen der reproduktiven Gesundheit; Konflikt- und		
	Kommunikationsstile; Praxisprojekt		
	Simulationstraining: Briefing/Debriefing; Wiederholung		
	Feedback; Management von geburtshilflichen		
	Notfallsituationen bei Mutter und Kind; Reanimation und		
	Erstversorgung von Erwachsenen und Kindern; Praktische		
	Übungen in Kleingruppen zu den Themen Kommunikation,		
	Konflikt und Trauma; Selbsterfahrung Stressmanagement		
	410.2 Recht und Haftung im Hebammenwesen		
	Gesundheits- und Sozialversicherungssystem,		
	Hebammenreformgesetz, Haftungsrecht; Forensische Aspekte		
	der Geburtshilfe; Remonstrationspflicht; Delegation und		
	Substitution; ausbildungsrelevante Gesetze (u.a.		
	Arbeitszeitgesetz) Datenschutz und Dokumentation		
	410.3 Qualitätsmanagement in den Handlungsfeldern von		
	Hebammen		
	Diskurs: Qualität - Qualitätsbewusstsein - Qualität im		
	gesellschaftlichen Konstrukt; Einführung in die gängigsten		
	Qualitätsmanagementmodelle (ISO, EFQM, TQM, etc.) und		
	deren kritische Betrachtung hinsichtlich Umsetzbarkeit;		
	Qualitätsdimensionen im Gesundheitswesen nach		
	Donabedian; Qualitätsgrundsätze des Qualitätsmanagements		
	und Schlüsselkriterien der einzelnen Qualitätsdimensionen für		
	den gesundheitlichen Bereich; Qualitätssicherung		

1.4 ( )	
Literatur (ergänzend zu der in der LV bekannt gegebenen)	Ehlen, Michael; Gaus, Nicole; Grabsch, Susann; Krauß, Thomas (2016): Klinikstandards in der Geburtsmedizin. Hg. v. Corinna Susanne Bryan. Stuttgart, New York: Georg Thieme Verlag.
gogosonony	Goetz, Daniel; Reinhardt, Eike (2017): Führung: Feedback auf Augenhöhe. Wie Sie Ihre Mitarbeiter erreichen und klare Ansagen mit Wertschätzung verbinden. Wiesbaden: Springer Gabler (essentials).
	Hensen, Peter (2019): Qualitätsmanagement im Gesundheitswesen. Grundlagen für Studium und Praxis. 2. Auflage 2019.
	Hildebrandt, Sven; Göbel, Esther (2018): Geburtshilfliche Notfälle. Vermeiden - erkennen - behandeln. 2., vollständig überarbeitete Auflage. Stuttgart: Hippokrates Verlag.
	Hundenborn, Gertrud (2007): Fallorientierte Didaktik in der Pflege. Grundlagen und Beispiele für Ausbildung und Prüfung. München: Urban&Fischer
	Igl, Gerhard (2020): Gesetz über das Studium und den Beruf von Hebammen (Hebammengesetz - HebG) Studien- und Prüfungsverordnung für Hebammen (HebStPrV). Gesetzes- und Verordnungsbegründungen - Erläuterungen. Heidelberg: medhochzwei.
	Kainer, Franz (Hg.) (2016): Facharztwissen Geburtsmedizin. Mit Zugang zur Medizinwelt. 3. Auflage. München, s.l.: Elsevier.
	Kerres, Andrea; Wissing, Christiane; Wershofen, Birgit (Hg.) (2020): Skillslab in Pflege und Gesundheitsfachberufen. Intra- und interprofessionelle Lehrformate. Berlin: Springer
	Rath, Werner; Strauss, Alexander (Hg.) (2018): Komplikationen in der Geburtshilfe. Aus Fällen lernen. Berlin, Heidelberg: Springer Berlin Heidelberg.
	Schneider, Henning; Husslein, Peter; Schneider, Karl-Theo M. (Hg.) (2016): Die Geburtshilfe. 5. Auflage. Berlin, Heidelberg: Springer (Springer Reference Medizin).
	Schrems, Bertra (2022): Fallarbeit in der Pflege. Grundlagen, Formen und Anwendungsbereiche. 4. Auflage. Wien: Facultas
	Schröder-Bäck, Peter; Kuhn, Joseph (Hg.) (2016): Ethik in den Gesundheitswissenschaften. Eine Einführung. Weinheim, Basel: Beltz Juventa (Grundlagentexte Gesundheitswissenschaften).
	Schwartz, Friedrich Wilhelm; Walter, Ulla; Siegrist, Johannes; Kolip, Petra; Leidl, Reiner; Dierks, Marie-Luise et al. (Hg.) (2016): Public Health. Gesundheit und Gesundheitswesen. Urban-&-Fischer-Verlag. 3., völlig neu bearbeitete und erweiterte Auflage. München: Urban & Fischer in Elsevier.
	Simon, Michael (2017): Das Gesundheitssystem in Deutschland. Eine Einführung in Struktur und Funktionsweise. 6., vollständig aktualisierte und überarbeitete Auflage. Bern: Hogrefe
	St. Pierre, Michael; Breuer, Georg (Hg.) (2018): Simulation in der Medizin. Grundlegende Konzepte - Klinische Anwendung. Axel-Springer-Verlag. 2. Auflage. Berlin: Springer.
Teilnahmevoraussetzungen	Module 110, 120, 210
Voraussetzung für die	portP (Klausur, Ausarb)
Vergabe von ECTS-	oder
Leistungspunkten /	portP (Klausur, Vortr.PZ)
Prüfungsart	

### Modul 420 Theorie-Praxis-Transfer

Madularrananarrand	100 Theoria	- Dravia Transf	fo.,,
Modulnummer und	420 Theorie-Praxis-Transfer		
-bezeichnung laut SPO	420 Theory practice transfer		
Modulbezeichnung engl.	420 Theory-practice-transfer		
Modulverantwortung	siehe seme	steraktuellen S	Studien- und Prüfungsplan
Dozierende	5		1: 1:
Veranstaltungssprache			achige Literatur
Platzierung / Häufigkeit /	6. Semeste	er / jedes Winte	rsemester / ein Semester
Dauer des Moduls	D.G.: 1.4		
Modultyp	Pflichtmodu	<u> </u>	
Credit Points nach ECTS	4	- ·	
Arbeitsaufwand (Stunden)			
			75
Lehrformen (SWS)			
	_		
Verweise auf gesetzliche Grundlagen	Workload Präsenzzeit Eigenleistung / Selbstlernzeit 120 45 75  Gesamt Lehrformate 3 Nach Wahl der Dozentin/ des Dozenten  • Die Studierenden sind in der Lage, eine Praxisanleitung in Teilschritten zu planen und unter Anwendung einer geeigneten Methode und unter Berücksichtigung des aktuellen Ausbildungstandes und der theoretischen Kenntnisse der auszubildenden Studierenden durchzuführen.  • Sie beherrschen die Regeln einer gelungenen Kommunikation und Feedbackkultur und können sie sicher einsetzen.  • Die Studierenden sind in der Lage den Wissenserwerb der auszubildenden Studierenden zu beurteilen und zu bewerten.  • Sie können den Lehr-Lernprozess reflektieren und dokumentieren.  • Sie können Lernziele mit Studierenden vereinbaren und ihre Rolle als Lehrende im Rahmen der Praxisanleitung wahrnehmen.  • Die Studierenden haben ein Grundverständnis von Didaktik und können fachdidaktische Konzepte für die Hebammenarbeit anwenden.  Altrechtliche Ausbildung gem. HebAPrV, Anlage 1 (zu § 1 Abs. 1) keine  Studium gem. HebStPrV, Anlage 1, Kompetenzen für die staatliche Prüfung Beitrag zu Kompetenzen I; II; III; IV; V; VI		und unter Anwendung einer ind unter Berücksichtigung des tandes und der theoretischen bildenden Studierenden geln einer gelungenen gedbackkultur und können sie sicher der Lage den Wissenserwerb der gerenden zu beurteilen und zu rnprozess reflektieren und tastudierenden vereinbaren und ihre Rahmen der Praxisanleitung ein Grundverständnis von Didaktik tische Konzepte für die gem. HebAPrV, Anlage 1  Anlage 1, Kompetenzen für die gem. HebAPrV, Anlage 1  Anlage 1, Kompetenzen für die gem. HebAPrV, Anlage 1
	Beitrag zu l Praxisanle BayAVPfle	Kompetenzen I itung im Heba	mmenwesen gem. Anlage 4 zu

Lehrinhalte	420.1 Praxisanleitung
	Lernzielvereinbarungen, Planung und Gestaltung von
	Anleitungen unter Auswahl geeigneter Methoden; Reflexion
	und Dokumentation der Anleitung; Umgang mit
	herausfordernden Anleitungssituationen und Konflikten;
	Kommunikation, Interaktion und Feedback in der Ausbildung;
	Leistungsbeurteilung; Lernort Praxis und
	Lernortkooperationen; Theorie-Praxis-Transfer;
	Beobachtung und Beobachtungsfehler
	3
	420.2 Didaktische Konzepte der Hebammenarbeit
	didaktische Aufgabenfelder in der Hebammenarbeit,
	didaktische Instrumente für die Hebammenarbeit; praktische
	Übungen in Kleingruppen
Literatur (ergänzend zu der	Bannink, Fredrike (2017): Positive Supervision und Intervision. Göttingen:
in der LV bekannt	Hogrefe.
gegebenen)	Byrom, Sheena; Downe, Soo; Armshaw, Olivia (2015): The roar behind the
gogosonom	silence. Why kindness, compassion and respect matter in maternity care.
	Braunschweiger, Christian; Köder, Carmen (2022): Praxisanleitung Pflege.
	Lehrbuch für die Weiterbildung. München: Urban&Fischer in Elsevier
	Denzel, Sieglinde (2019): Praxisanleiter. Pflegen, ausbilden, begleiten. 4. Auflage. Thieme: Stuttgart
	Deutscher Hebammenverband (Hg.) (2019): Geburtsvorbereitung. Kurskonzepte zum Kombinieren. Stuttgart: Thieme
	Hippel von, Aiga; Kulmus, Claudia; Stimm, Maria (2018): Didaktik der Erwachsenen- und Weiterbildung. Brill/Schönigh: Paderborn
	Kron, Friedrich; Jürgens, Eiko; Standop, Jutta (2014): Grundwissen Didaktik. 6. Aufl. Ernst Reinhardt: München
	Mamerow, Ruth (2021): Praxisanleitung in der Pflege. 7. Aufl. Berlin: Springer
	Oelke, Uta; Meyer, Hilbert (2021): Teach the teacher: Didaktik und Methodik für Lehrende in Pflege und Gesundheitsberufen. 4. Aufl. Berlin: Cornelsen
	Rosenlöcher, Franziska; Schimböck, Florian; Börngen, Antje (2022): Praxiseinsatz Hebammenstudium. Tätigkeitsnachweis und Protokoll für Praxiseinsätze gemäß HebG und HebStPrV. Stuttgart: Kohlhammer
	Stahl, Eberhard (2017): Dynamik in Gruppen. Handbuch der Gruppenleitung.
	4. Auflage. Weinheim: Beltz. Online verfügbar unter http://www.content-
	select.com/index.php?id=bib_view&ean=9783621285155.
Teilnahmevoraussetzungen	keine
Voraussetzung für die	portP (prakP.sb, Ausarb)
Vergabe von ECTS-	
Leistungspunkten /	
Prüfungsart	

### **Modul 430 Bachelorarbeit**

Modulnummer und	430 Bachelorarbeit		
-bezeichnung laut SPO			
Modulbezeichnung engl.	430 Bachelor thesis		
Modulverantwortung	siehe seme	steraktuellen S	Studien- und Prüfungsplan
Dozierende	olono como	otorantaonon c	radion and Fraidingsplan
Veranstaltungssprache			achige Literatur
Platzierung / Häufigkeit /	6. Semeste	r / jedes Somm	nersemester / ein Semester
Dauer des Moduls			
Modultyp	Pflichtmodu	ıl	
Credit Points nach ECTS	12		
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload	Präsenzzeit	Eigenleistung / Selbstlernzeit
	360	45	315
Lehrformen (SWS)	Gesamt	Lehrformate	
	3	Nach Wahl de	er Dozentin/ des Dozenten
Qualifikationsziele	Die Studier	enden sind in d	ler Lage, ein für die
	Hebammen	wissenschaft r	elevantes Thema selbstständig nach
	wissenscha	ftlichen Method	den innerhalb eines vorgegebenen
	Zeitraumes	bearbeiten zu	können.
Verweise auf gesetzliche	Altrechtlic	he Ausbildung	g gem. HebAPrV, Anlage 1
Grundlagen	(zu § 1 Abs		
	keine	-	
	Studium gem. HebStPrV, Anlage 1, Kompetenzen für die		
	staatliche Prüfung		
	Beitrag zu l	Kompetenzen I	; II; VI
Lehrinhalte	430.1 Bach	elorkolloquiu	m
	Kritische Reflexion der Vorgehensweise und Methodik,		
	kollegiale und supervisorische Beratung zu relevanten Themen		
	während des Schreibprozesses, Vorstellung und Diskussion		
	des Vorhabens und von Zwischenergebnissen		
	<u></u>		
	430.2 Peer-Group-Schreibwerkstatt		
	Wissenscha	aftliche Schreib	kompetenz Vertiefung; Kollegiale
	Beratung ui	nd Feedback, <i>A</i>	Austausch, Vernetzung,
	Herausford	erungen, Zeitm	anagement
Literatur (ergänzend zu der	Berger, Helga (2019): Schritt für Schritt zur Abschlussarbeit. Gliedern,		
in der LV bekannt	formulieren, formatieren. 1. Auflage. Stuttgart: UTB.		
gegebenen)	Bonita, Ruth; E	Beaglehole, Robert	; Kjellström, Tord (2013): Einführung in die
	Epidemiologie	e. 3., korrigierte Au	flage. Bern: Verlag Hans Huber
	(Programmbe	reich Gesundheit	
			Resinger, Paul Josef; Mader, Robert (2015):
	Leitfaden zur Bachelor- und Masterarbeit. Einführung in wissenschaftliches		
			<u> </u>
	Arbeiten und	berufsfeld bezogen	nes Forschen an Hochschulen und
	Arbeiten und	berufsfeld bezogen	

	Esselborn-Krumbiegel, Helga (2017): Richtig wissenschaftlich schreiben.	
	Wissenschaftssprache in Regeln und Übungen. 5., aktualisierte Auflage.	
	Paderborn: Ferdinand Schöningh (Uni Tipps, 3429).	
	Helfferich, Cornelia (2011): Die Qualität qualitativer Daten: Manual für die	
	Durchführung qualitativer Interviews. VS, Verl. für Sozialwiss., Wiesbaden	
	Panfil, Eva (2022): Wissenschaftliches Arbeiten in der Pflege. 4.überarb.	
	Auflage, Hogreve Verlag, Bern	
	Raithel, Jürgen (2008): Quantitative Forschung – ein Praxiskurs. VS, Verl. für	
	Sozialwiss., Wiesbaden	
Teilnahmevoraussetzungen	Module 110, 140, 240	
	· ·	
Voraussetzung für die	Ausarb (Abschlussarbeit)	
Vergabe von ECTS-		
Leistungspunkten /		
Prüfungsart		

## Anrechnungsmodul 600 Berufspraktikum 6

-bezeichnung laut SPO		600 Berufspraktikum 6			
Modulbezeichnung engl.	600 Midwifery Practice 6				
Platzierung / Häufigkeit /	6. Semeste	6. Semester			
Dauer des Moduls					
Modultyp	Anrechnungsmodul				
Credit Points nach ECTS	10				
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload	Präsenzzeit	Eigenleistung / Selbstlernzeit		
	300	150	150		
Lehrformen (SWS)	Gesamt	Lehrformate			
	4				
Qualifikationsziele	Wissen transfer Sie sind in hinterfra Neueru Die Studie Handlum profess Sie anerk qualität	<ul> <li>Die Studierenden sind in der Lage, im Studium erworbenes Wissen und neue Erfahrungen in ihre berufliche Praxis zu transferieren.</li> <li>Sie sind in der Lage, aktuelle Empfehlungen kritisch und zu hinterfragen und kennen Möglichkeiten berufsrelevante Neuerungen in bestehende Routinen zu implementieren.</li> <li>Die Studierenden erwerben zusätzliche Handlungskompetenzen in zentralen Bereichen des professionellen Handelns.</li> <li>Sie anerkennen professionelle Reflexionsmethoden als qualitätsverbessernde Maßnahme für ihre Arbeit mit Frauen und Familien und inhaltliche Erfordernis für eine sich weiterentwickelnde Berufsgruppe.</li> </ul>			
Verweise auf gesetzliche	Altrechtliche Ausbildung gem. HebAPrV, Anlage 1 (zu § 1				
Grundlagen	Abs. 1) Zweites und drittes Jahr der Ausbildung: 1.1- 5.3 Studium gem. HebStPrV, Anlage 2, Stundenverteilung der Praxiseinsätzedes Hebammenstudiums  • § 7 Absatz 1 im Umfang von 100 Stunden Studium gem. HebStPrV, Anlage 3, Inhalt der Praxiseinsätze 1- 9				
Lehrinhalte Teilnahmevoraussetzungen	Transfer gelernter Theorie sowie geübter Hebammeninterventionen in das klinische Setting, eng begleitet durch die PraktikumsanleiterInnen im Umfang von 100 Stunden. Berufspraktikum inkl. praktischem Teil der staatlichen Prüfung keine				

# Modulbeschreibung 7. Semester

## **Modul 510 Praxisphase**

Modulnummer und	510 Praxisphase			
-bezeichnung laut SPO				
Modulbezeichnung engl.	510 Internship			
Modulverantwortung	·			
Dozierende	siehe semesteraktuellen Studien- und Prüfungsplan			
Veranstaltungssprache	Deutsch / tl	w. englischspr	achige Literatur	
Platzierung / Häufigkeit /	7. Semester / jedes Semester / ein oder mehrere Semester			
Dauer des Moduls				
Modultyp	Pflichtmodul			
Credit Points nach ECTS	30			
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload Präsenzzeit Eigenleistung / Selbstlernzeit			
	900	45	855	
Lehrformen (SWS)	Gesamt	Lehrformate		
	3 Nach Wahl der Dozentin/ des Dozenten		er Dozentin/ des Dozenten	
Qualifikationsziele	Die Studierenden sind in der Lage, im Studium erworbenes			
	Wissen und neue Erfahrungen in ihre berufliche Praxis zu			
	transferieren.			
	Sie sind in der Lage, aktuelle Empfehlungen kritisch und			
	wissenschaftlich zu hinterfragen und kennen Möglichkeiten			
	berufsrelevante Neuerungen in bestehende Routinen zu			
	implementieren.			
	Die Studierenden erwerben zusätzliche			
	Handlungskompetenzen in allen zentralen Bereichen des			
	professionellen Handelns.			
	Sie anerkennen professionelle Reflexionsmethoden als			
	qualitätsverbessernde Maßnahme für ihre Arbeit mit			
	Frauen und Familien und inhaltliche Erfordernis für eine			
	sich weiterentwickelnde Berufsgruppe.			
Verweise auf gesetzliche	Studium gem. HebStPrV, Anlage 2, Stundenverteilung der			
Grundlagen	Praxiseins	ätzedes Heba	mmenstudiums	
	Wahlweise	oder Kombinat	tion aus	
	• § 6 Ak	osatz 1 Satz 3 I	Nummer 1 / 2	
	• § 6 Ab	satz 2 Numme	er 1 / 2	
	• § 7 Ab	osatz 1 / 3		
	im Umfang	von insgesamt	: 600 Stunden	
	Studium g	em. HebStPrV	, Anlage 3, Inhalt der	
	Praxiseins	ätze	_	
	1- 9			
	Praxisanleitung im Hebammenwesen gem. Anlage 4 zu			
	BayAVPfleWoqG  Modul 4 (nur Hospitation)			
	iviodui 4 (NU	ii nospitation)		
	<u> </u>			

Lehrinhalte	510.1 Praktische Hebammenarbeit inkl. Hospitation bei ausgebildeter Praxisanleitung		
	(16 Stunden)		
	510.2 Supervisorische Begleitung und Reflexion Individualtrainings; Einzelgespräche; supervisorische		
	Gruppentreffen; Reflexionsarbeit; Theorie-Praxis-Transfer; Fallarbeit		
	510.3 Intervision in der Kleingruppe		
	Kollegiale Beratung in der kleinen Peer-Group		
Literatur (ergänzend zu der in der LV bekannt gegebenen)	Tietze, Kim-Oliver (2018): Kollegiale Beratung. Problemlösungen gemeinsam entwickeln. 9. Auflage. Reinbek bei Hamburg: Rowohlt Taschenbuch Verlag (Miteinander reden, 61544).		
Teilnahmevoraussetzungen	keine		
Voraussetzung für die	Ausarb.Ber (10-20 S.)		
Vergabe von ECTS-			
Leistungspunkten /			
Prüfungsart			

## **Studium Generale**

### Module 140, 350

Modulnummer und	140 / 350 Studium Generale			
-bezeichnung laut SPO	The food character constant			
Modulbezeichnung engl.	140 / 350 General Studies			
Modulverantwortung	siehe semesteraktuellen Studien- und Prüfungsplan für das			
Dozierende	Studium Generale			
Veranstaltungssprache	Deutsch / Englisch			
Platzierung / Häufigkeit /	1. und 3. Semester / jedes Semester / flexible Belegung			
Dauer des Moduls	während des BA-Studiums			
Modultyp	Wahlpflichtmodul			
Credit Points nach ECTS	je 2			
Arbeitsaufwand (Stunden)	Workload	Präsenzzeit	Eigenleistung / Selbstlernzeit	
	je 60	je 30	je 30	
Lehrformen (SWS)	Gesamt	Lehrformate		
	je 2	siehe semeste	eraktueller Studien- und	
		Prüfungsplan	mit Modulhandbuch für das Modul	
		Studium Gene	erale (u.a. E-Learning-Elemente,	
		Projektarbeit)		
Qualifikationsziele	Orientierungswissen:			
	Die Studierenden wissen, dass das Verstehen von Menschen			
	und ihrer Lebenslagen eine ganzheitliche Sicht auf			
	Menschen erfordert.			
	Sie wissen, dass Ästhetik und Kultur einen grundlegenden			
	Einfluss auf Menschen und menschliches Verhalten haben.			
	Sie begreifen ihr Studium über die fachliche Ausbildung			
	hinaus als Gelegenheit zur umfassenden			
	Persönlichkeitsbildung.  • Sie lernen die Bedeutung transdisziplinärer			
		schaftlicher Per	•	
		`	g von Fremdsprachenerwerb für die	
	<ul> <li>eigene Persönlichkeitsentwicklung und fachliche Horizonterweiterung.</li> <li>Sie entwickeln einen reflektierten ganzheitlichen Bildungsbegriff.</li> <li>Sie wissen um die sozialethischen und</li> </ul>			
			n Implikationen fachspezifischen	
	Handel		Machaftligha Varantuartusa und	
	Sie kennen ihre zivilgesellschaftliche Verantwortung und      Kännen verantwertlich mit ihrem fechen enifischen Wiesen			
	können verantwortlich mit ihrem fachspezifischen Wissen			
	umgehen und dies reflektieren.			
	Anwendungswissen:			
	Die Studierenden können ihre eigenen kreativ-musischen Gestaltungskompetenzen ausprobieren und sich neue			
	aneignen.			
	aneigne	711.		

	0:- 1-2	
	Sie können Grundsätze des wissenschaftlichen Arbeitens	
	anwenden.	
	Sie können ihre eigene Kreativität und die ihrer	
	Mitstudierenden wahrnehmen und in der Gruppe	
	reflektieren und analysieren.	
	<ul> <li>Sie können ihre erworbenen Qualifikationen für einen trans-</li> </ul>	
	und interdisziplinären Dialog nutzen.	
Lehrinhalte	Das Modul repräsentiert das an der Hochschule mit dem WiSe	
	2013/14 etablierte fakultätsübergreifende Studium Generale,	
	das Bestandteil jeden Studiengangs der Hochschule Landshut	
	ist. Es umfasst fakultätsübergreifende Lehrangebote, die durch	
	ihre transdisziplinäre Ausrichtung zu	
	allgemeinwissenschaftlichen Bildungsprozessen und zur	
	Persönlichkeitsbildung beitragen sollen.	
Literatur	kann dem aktuell gültigen Modulhandbuch Studium Generale	
	entnommen werden	
Verwendbarkeit der Module	Die aus einem breiten fachlich-disziplinären Angebot zu	
	wählenden Veranstaltungen bieten die Möglichkeit des	
	interdisziplinären Austauschs und einer fächerübergreifenden	
	Vernetzung unter den Studierenden.	
Teilnahmevoraussetzungen	keine	