

# **Modulbeschreibungen**

## **M.A. Berufspädagogik**

### **Pflegewissenschaft**

---

# Übersicht nach Modulgruppen

## 1. Fachdidaktik Pflegewissenschaft

Pfleg FD 1	Theorie und Praxis der Pflegedidaktik	3
Pfleg FD 2	Weiterentwicklung von Schule und Unterricht	7
Pfleg FD 3	Inklusion und Umgang mit Heterogenität in der Pflegebildung	11
Pfleg FD M 2	Berufsbildungsforschung und forschendes Lernen	15
Pfleg SP M	Schulpraktikum	19
Pfleg FD BPP M	Berufspädagogisches Praktikum	23

## 2. Fachwissenschaft Pflegewissenschaft

Pfleg 7	Versorgungsforschung und Versorgungssteuerung	27
1-P	Theorien, Konzepte und Methoden in Community Health Care und Versorgungsforschung	31
4-P	Qualität und ethische Herausforderungen in Versorgungsprozessen	35
7-P	Kooperation und Dissemination	39

## 3. Erziehungswissenschaft

EW-MA 7.1 M	Medien in der beruflichen Aus- und Weiterbildung I	43
EW-MA 7.2 M	Medien in der beruflichen Aus- und Weiterbildung II.	47
L19-BP1	Grundlagen der Berufspädagogik	51
V19-BP1	Berufspädagogik I: Unterrichtsplanung und Gestaltung von Lernsituationen	56
V19-BP3	Berufspädagogik III: Berufsbildung in internationalen Kontexten	60

## 4. Masterarbeit

Modul MA Abschlussmodul – Masterarbeit	64
--	----

**Modulkennziffer /  
Modultitel**

**Pfleg FD 1**

**Theorie und Praxis der  
Pflegedidaktik**  
*Theory and practice of teaching  
in nursing didactics*

Datum / Version der  
Modulbeschreibung

29.10.2019

**1**

**ANGABEN ZUM MODUL**

**1a**

Modulkennziffer

Pfleg FD1

**1b**

Modultitel  
(deutscher Titel)

Theorie und Praxis der Pflegedidaktik

**1c**

Modultitel  
(englische Übersetzung)

Theory and practice of teaching in nursing didactics

**1d**

Credit Points

6

**1e**

Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

**1f**

Modultyp

Pflichtmodul

**1g**

Modulnutzung

M.A. Berufspädagogik Pflegewissenschaft

**1h**

Anbietende  
Organisationseinheit

Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

**1i**

Empfohlene inhaltliche  
Voraussetzungen

keine

**1j**

Lerninhalte (deutsch)

Einführung in die Grundlagen der Fachdidaktik Pflege  
Pflegedidaktische Modelle einschließlich der theoretischen Fundierungen  
Analyse von Unterrichtsgegenständen mittels bildungstheoretisch fundierter  
Reflexionsinstrumente  
Entwicklung von komplexen Lehr-/Lernsituationen  
Phasenschemata  
Ausgewählte (digitale) Unterrichtsmedien  
Sozialformen und Unterrichtsmethoden und ihre theoretischen Hintergründe

Lerninhalte  
(Übersetzung englisch)

Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

1k	Lernergebnisse/ Kompetenzen	<p>Die Studierenden</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• verfügen über ein breites Wissen und ein kritisches Verständnis der theoretischen Grundlagen der Fachdidaktik Pflege</li> <li>• reflektieren das eigene pflegepädagogische Vorverständnis kritisch</li> <li>• analysieren Ziele, Inhalte und Methoden des Pflegeunterrichts anhand bildungstheoretisch fundierter Kategorien</li> <li>• verfügen über breites und integriertes Wissen zur Konzeption einer bildungsförderlichen Lernsituation</li> <li>• konzipieren eigenständig eine bildungsförderliche Lernsituation</li> <li>• reflektieren den geplanten und gehaltenen Unterricht im Hinblick auf pflegedidaktische, berufspädagogische und erziehungswissenschaftliche Dimensionen kritisch</li> </ul>																																																												
	Lernergebnisse/ Kompetenzen (Übersetzung englisch)	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.																																																												
1l	Workloadberechnung (a: Berechnung Präsenzzeit und Arbeitsstunden)	<p><b>Die Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden des Moduls wird zum Abschluss der Detailangaben a) bis c) gesondert angegeben.</b></p> <p><b>a) Detailberechnung:</b>  <b>SWS / Präsenzzeit /Arbeitsstunden pro Lehrveranstaltungsart im Modul</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th><input type="checkbox"/> Anzahl</th> <th>Vorlesung(en) mit jeweils</th> <th>Anzahl</th> <th>SWS mit insgesamt</th> <th>Anzahl</th> <th>Stunden Präsenzzeit</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 2</td> <td>Seminar(en) mit jeweils</td> <td>2</td> <td>SWS mit</td> <td>56</td> <td>Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Übung(en) mit jeweils</td> <td></td> <td>SWS mit insgesamt</td> <td></td> <td>Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Praktikum/Praktika mit</td> <td></td> <td>insgesamt Arbeitsstunden</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Begleitseminar(en) mit jeweils</td> <td></td> <td>SWS mit</td> <td></td> <td>insg. Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Laborpraktikum/-praktika mit je</td> <td></td> <td>SWS mit</td> <td></td> <td>insg. Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Tutorium/Tutorien mit</td> <td></td> <td>insg. Stunden Präsenzzeit</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Exkursion(en) mit jeweils</td> <td></td> <td>SWS mit insgesamt</td> <td></td> <td>Arbeitsstunden</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td colspan="5">sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar:</td> </tr> <tr> <td>mit je</td> <td>SWS / mit insgesamt</td> <td>Stunden</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Präsenzzeit</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Arbeitsstunden</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p><b>= Summe der Präsenzzeit und Arbeitsstunden:</b>  56</p>	<input type="checkbox"/> Anzahl	Vorlesung(en) mit jeweils	Anzahl	SWS mit insgesamt	Anzahl	Stunden Präsenzzeit	<input checked="" type="checkbox"/> 2	Seminar(en) mit jeweils	2	SWS mit	56	Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Übung(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Praktikum/Praktika mit		insgesamt Arbeitsstunden			<input type="checkbox"/>	Begleitseminar(en) mit jeweils		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Laborpraktikum/-praktika mit je		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Tutorium/Tutorien mit		insg. Stunden Präsenzzeit			<input type="checkbox"/>	Exkursion(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Arbeitsstunden	<input type="checkbox"/>	sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar:					mit je	SWS / mit insgesamt	Stunden	<input checked="" type="checkbox"/> Präsenzzeit	<input checked="" type="checkbox"/> Arbeitsstunden	
<input type="checkbox"/> Anzahl	Vorlesung(en) mit jeweils	Anzahl	SWS mit insgesamt	Anzahl	Stunden Präsenzzeit																																																									
<input checked="" type="checkbox"/> 2	Seminar(en) mit jeweils	2	SWS mit	56	Stunden Präsenzzeit																																																									
<input type="checkbox"/>	Übung(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Stunden Präsenzzeit																																																									
<input type="checkbox"/>	Praktikum/Praktika mit		insgesamt Arbeitsstunden																																																											
<input type="checkbox"/>	Begleitseminar(en) mit jeweils		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit																																																									
<input type="checkbox"/>	Laborpraktikum/-praktika mit je		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit																																																									
<input type="checkbox"/>	Tutorium/Tutorien mit		insg. Stunden Präsenzzeit																																																											
<input type="checkbox"/>	Exkursion(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Arbeitsstunden																																																									
<input type="checkbox"/>	sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar:																																																													
mit je	SWS / mit insgesamt	Stunden	<input checked="" type="checkbox"/> Präsenzzeit	<input checked="" type="checkbox"/> Arbeitsstunden																																																										

	Workloadberechnung (b: Vor- und Nachbereitung/ Selbststudium)	<b>b) Vor- und Nachbereitung der Veranstaltungen bzw. Selbststudium</b> = Summe der Arbeitsstunden: 84
	Workloadberechnung (c: Prüfungsvorbereitung etc.)	<b>c) Prüfungsvorbereitung (ggf. inkl. Prüfungsdurchführung)</b> = Summe der Arbeitsstunden: 40
	Workloadberechnung (Gesamtsumme a—c)	<b>Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden a) bis c) im Modul:</b> 180
1m	Darstellung der Auswahl- möglichkeiten von Lehrveranstaltungen im Modul	<u>Kann eine Studentin/ein Student im Modul aus verschiedenen Lehrveranstaltungen auswählen?</u> NEIN <u>Kurze Darstellung der Auswahloptionen</u> Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1n	Unterrichtsprache(n)	<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> Englisch <input type="checkbox"/> Spanisch <input type="checkbox"/> Französisch <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1o	Häufigkeit	(Turnus für Lehrangebot des Moduls) z.B.: WS, jährl. Oder SoSe, jährl. Oder WS und SoSe etc. Wintersemester jährlich Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1p	Dauer	einsemestriges Modul Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1q	Literatur (Fakultativ)	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1r	Sonstige Angaben zum Modul (Fakultativ)	Einführung in die Pflegedidaktik (3 CP) Planung, Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit (3 CP)
2	<b>ANGABEN ZUR MODULPRÜFUNG</b> (siehe dazu auch AT § 5 Abs. 8)	
2a	Prüfungstyp	<input checked="" type="checkbox"/> Modulprüfung (MP, eine Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Kombinationsprüfung (KP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Teilprüfung (TP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen; getrennt ausgewiesen)
2b	Leistungen (Benennung nach Art und Anzahl)	PL = Prüfungsleistung (benoteter Bestandteil einer MP/KP/TP) SL = Studienleistung (unbenoteter Bestandteil einer MP/KP/TP) PVL = Prüfungsvorleistung (Studienleistung vor einer Modulprüfung, nach § 5 Abs. 10 AT BPO bzw. MPO 2010) <input checked="" type="checkbox"/> PL   1 <input type="checkbox"/> SL   1 <input type="checkbox"/> PVL   Begründung Ggf. weitere Erläuterungen zu den Prüfungs- und Studienleistungen:

2c	Anteil der einzelnen Prüfungsleistungen an der Modulnote <i>(nur bei KP auszufüllen)</i>	PL 1: Klicken Sie hier, um Text einzugeben. PL 2: Klicken Sie hier, um Text einzugeben. PL 3: Klicken Sie hier, um Text einzugeben. PL 4: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.  Sonstige Anmerkungen: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
2d	Prüfungsform(en) <i>(s. § 8, 9 und 10 AT BPO bzw. AT MPO 2010)</i>	<div> <input checked="" type="checkbox"/> Hausarbeit           <input type="checkbox"/> Mündliche Prüfung (Einzelprüfung)           <input type="checkbox"/> Referat, mündlich         </div> <div> <input type="checkbox"/> Klausur           <input type="checkbox"/> Gruppenprüfung, mündlich           <input type="checkbox"/> Referat mit schriftlicher Ausarbeitung         </div> <div> <input type="checkbox"/> Portfolio           <input type="checkbox"/> Projektbericht           <input type="checkbox"/> Bachelorarbeit         </div> <div> <input type="checkbox"/> Praktikumsbericht           <input type="checkbox"/> Kolloquium/Colloquium           <input type="checkbox"/> Masterarbeit         </div> <div> <input type="checkbox"/> Sonstiges, und zwar:         </div>
2e	Prüfungssprache(n)	<div> <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch           <input type="checkbox"/> Englisch           <input type="checkbox"/> Spanisch           <input type="checkbox"/> Französisch         </div> <div> <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar:         </div> <div>         Klicken Sie hier, um Text einzugeben.       </div>

**Modulkennziffer /  
Modultitel**

## **Pfleg FD 2**

## **Weiterentwicklung von Schule und Unterricht** *Development of schools and teaching*

Datum / Version der  
Modulbeschreibung

29.10.2019

### **1 ANGABEN ZUM MODUL**

**1a** Modulkennziffer Pfleg FD 2

**1b** Modultitel  
(deutscher Titel) Weiterentwicklung von Schule und Unterricht

**1c** Modultitel  
(englische Übersetzung) Development of schools and teaching

**1d** Credit Points 6

**1e** Modulverantwortliche(r) Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

**1f** Modultyp Pflichtmodul

**1g** Modulnutzung M.A. Berufspädagogik Pflegewissenschaft

**1h** Anbietende  
Organisationseinheit Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

**1i** Empfohlene inhaltliche  
Voraussetzungen Keine

**1j** Lerninhalte (deutsch)

- Spezifika der Regelung der Berufsausbildung von Heilberufen im Unterschied zu den nach dem BBiG geregelten Berufen
- Ordnungsmittel in der Pflegebildung
- Theoretische Grundlagen der Curriculumentwicklung in der beruflichen Bildung
- Analyse und Bewertung von Curricula für die Pflegeausbildungen
- Theoretische Ansätze und empirische Befunde zur Lehrer\*innenprofessionalität in den Pflegeberufen
- Theoretische Ansätze der Schul- und Organisationstheorie sowie der Schulentwicklung

Lerninhalte  
(Übersetzung englisch) Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

**1k** Lernergebnisse/  
Kompetenzen

Die Studierenden

- verfügen über ein breites und integriertes Verständnis der Ordnungsmittel in der Pflegebildung
- verfügen über ein breites und integriertes Verständnis der theoretischen Grundlagen der Curriculumentwicklung

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- analysieren und bewerten Curricula in der Fachrichtung Pflege anhand von fachdidaktischen und berufspädagogischen Kriterien</li> <li>- verfügen über ein vertieftes und kritisches Verständnis von Lehrer*innenprofessionalität und reflektieren die eigene Ausgestaltung der Lehrer*innenrolle</li> <li>- reflektieren ihre Rolle als Lehrer*in insbesondere im Kontext von gesellschaftlichen, soziodemografischen und ökonomischen Veränderungen und ermitteln persönliche Entwicklungsaufgaben</li> <li>- verfügen über ein breites und integriertes Wissen zu den theoretischen Hintergründen, Konzepten und Modellen der Schulentwicklung</li> <li>- ermitteln Schulentwicklungsaufgaben für Bildungseinrichtungen in der Pflege</li> <li>- antizipieren und analysieren mögliche Widerstände in Zusammenhang mit Schulentwicklung und berücksichtigen diese im Rahmen der Mitarbeit bei Schulentwicklungsprozessen</li> </ul>																																																																														
	Lernergebnisse/ Kompetenzen (Übersetzung englisch)	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.																																																																														
11	Workloadberechnung (a: Berechnung Präsenzzeit und Arbeitsstunden)	<p><b>Die Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden des Moduls wird zum Abschluss der Detailangaben a) bis c) gesondert angegeben.</b></p> <p><b>a) Detailberechnung:</b>  <b>SWS / Präsenzzeit /Arbeitsstunden pro Lehrveranstaltungsart im Modul</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th><input type="checkbox"/> Anzahl</th> <th>Vorlesung(en) mit jeweils</th> <th>Anzahl</th> <th>SWS mit insgesamt</th> <th>Anzahl</th> <th>Stunden Präsenzzeit</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 2</td> <td>Seminar(en) mit jeweils</td> <td>2</td> <td>SWS mit</td> <td>56</td> <td>Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Übung(en) mit jeweils</td> <td></td> <td>SWS mit insgesamt</td> <td></td> <td>Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Praktikum/Praktika mit</td> <td></td> <td>insgesamt Arbeitsstunden</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Begleitseminar(en) mit jeweils</td> <td></td> <td>SWS mit</td> <td></td> <td>insg. Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Laborpraktikum/-praktika mit je</td> <td></td> <td>SWS mit</td> <td></td> <td>insg. Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Tutorium/Tutorien mit</td> <td></td> <td>insg. Stunden Präsenzzeit</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Exkursion(en) mit jeweils</td> <td></td> <td>SWS mit insgesamt</td> <td></td> <td>Arbeitsstunden</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td colspan="5">sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar:</td> </tr> <tr> <td colspan="6">Klicken Sie hier, um Text einzugeben.</td> </tr> <tr> <td colspan="6">mit je SWS / mit insgesamt Stunden <input type="checkbox"/> Präsenzzeit <input type="checkbox"/> Arbeitsstunden</td> </tr> <tr> <td colspan="6"><b>= Summe der Präsenzzeit und Arbeitsstunden:</b></td> </tr> <tr> <td colspan="6">56</td> </tr> </tbody></table>	<input type="checkbox"/> Anzahl	Vorlesung(en) mit jeweils	Anzahl	SWS mit insgesamt	Anzahl	Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/> 2	Seminar(en) mit jeweils	2	SWS mit	56	Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Übung(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Praktikum/Praktika mit		insgesamt Arbeitsstunden			<input type="checkbox"/>	Begleitseminar(en) mit jeweils		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Laborpraktikum/-praktika mit je		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Tutorium/Tutorien mit		insg. Stunden Präsenzzeit			<input type="checkbox"/>	Exkursion(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Arbeitsstunden	<input type="checkbox"/>	sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar:					Klicken Sie hier, um Text einzugeben.						mit je SWS / mit insgesamt Stunden <input type="checkbox"/> Präsenzzeit <input type="checkbox"/> Arbeitsstunden						<b>= Summe der Präsenzzeit und Arbeitsstunden:</b>						56					
<input type="checkbox"/> Anzahl	Vorlesung(en) mit jeweils	Anzahl	SWS mit insgesamt	Anzahl	Stunden Präsenzzeit																																																																											
<input type="checkbox"/> 2	Seminar(en) mit jeweils	2	SWS mit	56	Stunden Präsenzzeit																																																																											
<input type="checkbox"/>	Übung(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Stunden Präsenzzeit																																																																											
<input type="checkbox"/>	Praktikum/Praktika mit		insgesamt Arbeitsstunden																																																																													
<input type="checkbox"/>	Begleitseminar(en) mit jeweils		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit																																																																											
<input type="checkbox"/>	Laborpraktikum/-praktika mit je		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit																																																																											
<input type="checkbox"/>	Tutorium/Tutorien mit		insg. Stunden Präsenzzeit																																																																													
<input type="checkbox"/>	Exkursion(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Arbeitsstunden																																																																											
<input type="checkbox"/>	sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar:																																																																															
Klicken Sie hier, um Text einzugeben.																																																																																
mit je SWS / mit insgesamt Stunden <input type="checkbox"/> Präsenzzeit <input type="checkbox"/> Arbeitsstunden																																																																																
<b>= Summe der Präsenzzeit und Arbeitsstunden:</b>																																																																																
56																																																																																



	Workloadberechnung (b: Vor- und Nachbereitung/ Selbststudium)	<b>b) Vor- und Nachbereitung der Veranstaltungen bzw. Selbststudium</b> = Summe der Arbeitsstunden: 56
	Workloadberechnung (c: Prüfungsvorbereitung etc.)	<b>c) Prüfungsvorbereitung (ggf. inkl. Prüfungsdurchführung)</b> = Summe der Arbeitsstunden: 68
	Workloadberechnung (Gesamtsumme a—c)	<b>Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden a) bis c) im Modul:</b> 180
1m	Darstellung der Auswahl- möglichkeiten von Lehrveranstaltungen im Modul	<u>Kann eine Studentin/ein Student im Modul aus verschiedenen Lehrveranstaltungen auswählen?</u> NEIN <u>Kurze Darstellung der Auswahloptionen</u>
1n	Unterrichtssprache(n)	<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> Englisch <input type="checkbox"/> Spanisch <input type="checkbox"/> Französisch <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1o	Häufigkeit	(Turnus für Lehrangebot des Moduls) z.B.: WS, jährl. Oder SoSe, jährl. Oder WS und SoSe etc. Wintersemester jährlich Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1p	Dauer	Zweisemestriges Modul Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1q	Literatur (Fakultativ)	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1r	Sonstige Angaben zum Modul (Fakultativ)	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
2	<b>ANGABEN ZUR MODULPRÜFUNG</b> (siehe dazu auch AT § 5 Abs. 8)	
2a	Prüfungstyp	<input checked="" type="checkbox"/> Modulprüfung (MP, eine Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Kombinationsprüfung (KP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Teilprüfung (TP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen; getrennt ausgewiesen)
2b	Leistungen (Benennung nach Art und Anzahl)	PL = Prüfungsleistung (benoteter Bestandteil einer MP/KP/TP) SL = Studienleistung (unbenoteter Bestandteil einer MP/KP/TP) PVL = Prüfungsvorleistung (Studienleistung vor einer Modulprüfung, nach § 5 Abs. 10 AT BPO bzw. MPO 2010) <input checked="" type="checkbox"/> PL   1 <input type="checkbox"/> SL   Anzahl <input type="checkbox"/> PVL   Begründung Ggf. weitere Erläuterungen zu den Prüfungs- und Studienleistungen: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

2c	Anteil der einzelnen Prüfungsleistungen an der Modulnote <i>(nur bei KP auszufüllen)</i>	PL 1: Klicken Sie hier, um Text einzugeben. PL 2: Klicken Sie hier, um Text einzugeben. PL 3: Klicken Sie hier, um Text einzugeben. PL 4: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.  Sonstige Anmerkungen: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
2d	Prüfungsform(en) <i>(s. § 8, 9 und 10 AT BPO bzw. AT MPO 2010)</i>	<div> <input type="checkbox"/> Hausarbeit           <input checked="" type="checkbox"/> Mündliche Prüfung (Einzelprüfung)           <input type="checkbox"/> Referat, mündlich         </div> <div> <input type="checkbox"/> Klausur           <input type="checkbox"/> Gruppenprüfung, mündlich           <input checked="" type="checkbox"/> Referat mit schriftlicher Ausarbeitung         </div> <div> <input type="checkbox"/> Portfolio           <input type="checkbox"/> Projektbericht           <input type="checkbox"/> Bachelorarbeit         </div> <div> <input type="checkbox"/> Praktikumsbericht           <input type="checkbox"/> Kolloquium/Colloquium           <input type="checkbox"/> Masterarbeit         </div> <div> <input type="checkbox"/> Sonstiges, und zwar:         </div> <div>         Klicken Sie hier, um Text einzugeben.       </div>
2e	Prüfungssprache(n)	<div> <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch           <input type="checkbox"/> Englisch           <input type="checkbox"/> Spanisch           <input type="checkbox"/> Französisch         </div> <div> <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar:         </div> <div>         Klicken Sie hier, um Text einzugeben.       </div>

**Modulkennziffer /  
Modultitel**

**Pfleg FD 3**

**Inklusion und Umgang mit  
Heterogenität in der Pflegebildung**  
***Inclusion and heterogeneity in  
nursing education and training***

Datum / Version der  
Modulbeschreibung

29.10.2019

**1 ANGABEN ZUM MODUL**

1a Modulkennziffer

Pfleg FD 3

1b Modultitel  
(deutscher Titel)

Inklusion und Umgang mit Heterogenität in der Pflegebildung

1c Modultitel  
(englische Übersetzung)

Inclusion and heterogeneity in nursing education and training

1d Credit Points

6

1e Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

1f Modultyp

Pflichtmodul

1g Modulnutzung

M.A. Berufspädagogik Pflegewissenschaft

1h Anbietende  
Organisationseinheit

Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

1i Empfohlene inhaltliche  
Voraussetzungen

Erfolgreiche Teilnahme an Modul Pfleg FD1

1j Lerninhalte (deutsch)

Grundlagen der Inklusionspädagogik  
Grundlagen der Interkulturellen Bildung  
Grundlagen Deutsch als Zweitsprache  
Relevanz von Heterogenität in der pflegeberuflichen Bildung  
Dimensionen von Heterogenität  
Konzepte und Handlungsansätze zum Umgang mit Heterogenität

Lerninhalte  
(Übersetzung englisch)

Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

1k	Lernergebnisse/ Kompetenzen	<p>Die Studierenden</p> <p>verfügen über ein breites und integriertes Wissen zu den theoretischen Grundlagen der interkulturellen Bildung, der inklusiven Pädagogik und von Deutsch als Zweitsprache</p> <p>erkennen Heterogenität als Normalfall an und reflektieren Heterogenität als soziale Konstruktion</p> <p>reflektieren Barrieren der Bildungspartizipation im System, auf Seiten der Einstellungen der Lehrer*innen sowie der individuellen Bildungsvoraussetzungen der Schüler*innen und berücksichtigen dies in ihrer pädagogischen Arbeit</p> <p>entwickelten Ansätze individualisierenden und kooperativen Lernens für die Pflegeausbildung</p>																																																																														
	Lernergebnisse/ Kompetenzen (Übersetzung englisch)	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.																																																																														
1l	Workloadberechnung (a: Berechnung Präsenzzeit und Arbeitsstunden)	<p><b>Die Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden des Moduls wird zum Abschluss der Detailangaben a) bis c) gesondert angegeben.</b></p> <p><b>a) Detailberechnung:</b>  <b>SWS / Präsenzzeit /Arbeitsstunden pro Lehrveranstaltungsart im Modul</b></p> <table border="1"> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 1</td> <td>Vorlesung(en) mit jeweils</td> <td>2</td> <td>SWS mit insgesamt</td> <td>28</td> <td>Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 1</td> <td>Seminar(en) mit jeweils</td> <td>2</td> <td>SWS mit</td> <td>28</td> <td>Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Übung(en) mit jeweils</td> <td></td> <td>SWS mit insgesamt</td> <td></td> <td>Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Praktikum/Praktika mit</td> <td></td> <td>insgesamt Arbeitsstunden</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Begleitseminar(en) mit jeweils</td> <td></td> <td>SWS mit</td> <td></td> <td>insg. Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Laborpraktikum/-praktika mit je</td> <td></td> <td>SWS mit</td> <td></td> <td>insg. Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Tutorium/Tutorien mit</td> <td></td> <td>insg. Stunden Präsenzzeit</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Exkursion(en) mit jeweils</td> <td></td> <td>SWS mit insgesamt</td> <td></td> <td>Arbeitsstunden</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td colspan="5">sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar:</td> </tr> <tr> <td colspan="6">Klicken Sie hier, um Text einzugeben.</td> </tr> <tr> <td colspan="2">mit je</td> <td>SWS / mit insgesamt</td> <td>Stunden</td> <td><input type="checkbox"/> Präsenzzeit</td> <td><input type="checkbox"/> Arbeitsstunden</td> </tr> <tr> <td colspan="6">= Summe der Präsenzzeit und Arbeitsstunden:</td> </tr> <tr> <td colspan="6">56</td> </tr> </table>	<input checked="" type="checkbox"/> 1	Vorlesung(en) mit jeweils	2	SWS mit insgesamt	28	Stunden Präsenzzeit	<input checked="" type="checkbox"/> 1	Seminar(en) mit jeweils	2	SWS mit	28	Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Übung(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Praktikum/Praktika mit		insgesamt Arbeitsstunden			<input type="checkbox"/>	Begleitseminar(en) mit jeweils		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Laborpraktikum/-praktika mit je		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Tutorium/Tutorien mit		insg. Stunden Präsenzzeit			<input type="checkbox"/>	Exkursion(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Arbeitsstunden	<input type="checkbox"/>	sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar:					Klicken Sie hier, um Text einzugeben.						mit je		SWS / mit insgesamt	Stunden	<input type="checkbox"/> Präsenzzeit	<input type="checkbox"/> Arbeitsstunden	= Summe der Präsenzzeit und Arbeitsstunden:						56					
<input checked="" type="checkbox"/> 1	Vorlesung(en) mit jeweils	2	SWS mit insgesamt	28	Stunden Präsenzzeit																																																																											
<input checked="" type="checkbox"/> 1	Seminar(en) mit jeweils	2	SWS mit	28	Stunden Präsenzzeit																																																																											
<input type="checkbox"/>	Übung(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Stunden Präsenzzeit																																																																											
<input type="checkbox"/>	Praktikum/Praktika mit		insgesamt Arbeitsstunden																																																																													
<input type="checkbox"/>	Begleitseminar(en) mit jeweils		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit																																																																											
<input type="checkbox"/>	Laborpraktikum/-praktika mit je		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit																																																																											
<input type="checkbox"/>	Tutorium/Tutorien mit		insg. Stunden Präsenzzeit																																																																													
<input type="checkbox"/>	Exkursion(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Arbeitsstunden																																																																											
<input type="checkbox"/>	sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar:																																																																															
Klicken Sie hier, um Text einzugeben.																																																																																
mit je		SWS / mit insgesamt	Stunden	<input type="checkbox"/> Präsenzzeit	<input type="checkbox"/> Arbeitsstunden																																																																											
= Summe der Präsenzzeit und Arbeitsstunden:																																																																																
56																																																																																
	Workloadberechnung (b: Vor- und Nachbereitung/ Selbststudium)	<p><b>b) Vor- und Nachbereitung der Veranstaltungen bzw. Selbststudium</b></p> <p>= Summe der Arbeitsstunden:</p> <p>64</p>																																																																														

	Workloadberechnung (c: Prüfungsvorbereitung etc.)	<b>c) Prüfungsvorbereitung (ggf. inkl. Prüfungsdurchführung)</b> = Summe der Arbeitsstunden: 60
	Workloadberechnung (Gesamtsumme a—c)	<b>Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden a) bis c) im Modul:</b> 180
1m	Darstellung der Auswahlmöglichkeiten von Lehrveranstaltungen im Modul	<u>Kann eine Studentin/ein Student im Modul aus verschiedenen Lehrveranstaltungen auswählen?</u> NEIN  <u>Kurze Darstellung der Auswahloptionen</u>
1n	Unterrichtsprache(n)	<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> Englisch <input type="checkbox"/> Spanisch <input type="checkbox"/> Französisch <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1o	Häufigkeit	(Turnus für Lehrangebot des Moduls) z.B.: WS, jährl. Oder SoSe, jährl. Oder WS und SoSe etc. Sommersemester jährlich  Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1p	Dauer	einsemestriges Modul  Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1q	Literatur (Fakultativ)	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1r	Sonstige Angaben zum Modul (Fakultativ)	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
<b>2</b>	<b>ANGABEN ZUR MODULPRÜFUNG</b> (siehe dazu auch AT § 5 Abs. 8)	
2a	Prüfungstyp	<input checked="" type="checkbox"/> Modulprüfung (MP, eine Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Kombinationsprüfung (KP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Teilprüfung (TP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen; getrennt ausgewiesen)
2b	Leistungen (Benennung nach Art und Anzahl)	PL = Prüfungsleistung (benoteter Bestandteil einer MP/KP/TP) SL = Studienleistung (unbenoteter Bestandteil einer MP/KP/TP) PVL = Prüfungsvorleistung (Studienleistung vor einer Modulprüfung, nach § 5 Abs. 10 AT BPO bzw. MPO 2010)  <input type="checkbox"/> PL   <input checked="" type="checkbox"/> SL   <b>1</b> <input type="checkbox"/> PVL   Begründung  Ggf. weitere Erläuterungen zu den Prüfungs- und Studienleistungen: Studienleistung in Form eines Portfolios

2c	Anteil der einzelnen Prüfungsleistungen an der Modulnote <i>(nur bei KP auszufüllen)</i>	PL 1: Klicken Sie hier, um Text einzugeben. PL 2: Klicken Sie hier, um Text einzugeben. PL 3: Klicken Sie hier, um Text einzugeben. PL 4: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.  Sonstige Anmerkungen: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
2d	Prüfungsform(en) <i>(s. § 8, 9 und 10 AT BPO bzw. AT MPO 2010)</i>	<div> <input type="checkbox"/> Hausarbeit           <input type="checkbox"/> Mündliche Prüfung (Einzelprüfung)           <input type="checkbox"/> Referat, mündlich         </div> <div> <input type="checkbox"/> Klausur           <input type="checkbox"/> Gruppenprüfung, mündlich           <input type="checkbox"/> Referat mit schriftlicher Ausarbeitung         </div> <div> <input checked="" type="checkbox"/> Portfolio           <input type="checkbox"/> Projektbericht           <input type="checkbox"/> Bachelorarbeit         </div> <div> <input type="checkbox"/> Praktikumsbericht           <input type="checkbox"/> Kolloquium/Colloquium           <input type="checkbox"/> Masterarbeit         </div> <div> <input type="checkbox"/> Sonstiges, und zwar:         </div> <div>         Klicken Sie hier, um Text einzugeben.       </div>
2e	Prüfungssprache(n)	<div> <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch           <input type="checkbox"/> Englisch           <input type="checkbox"/> Spanisch           <input type="checkbox"/> Französisch         </div> <div> <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar:         </div> <div>         Klicken Sie hier, um Text einzugeben.       </div>

Modulkennziffer /  
Modultitel**Pfleg FD M 2****Berufsbildungsforschung und  
forschendes Lernen - *Vocational research  
and research-based learning***Datum / Version der  
Modulbeschreibung

29.10.2019

**1 ANGABEN ZUM MODUL**

1a	Modulkennziffer	Pfleg FD M 2
1b	Modultitel (deutscher Titel)	Berufsbildungsforschung und forschendes Lernen
1c	Modultitel (englische Übersetzung)	Vocational research and research-based learning
1d	Credit Points	6
1e	Modulverantwortliche(r)	Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck
1f	Modultyp	Pflichtmodul
1g	Modulnutzung	M.A. Berufspädagogik Pflegewissenschaft
1h	Anbietende Organisationseinheit	
1i	Empfohlene inhaltliche Voraussetzungen	
1j	Lerninhalte (deutsch)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Gegenstände und Methoden der Berufsbildungsforschung in der Fachrichtung Pflege unter Berücksichtigung der Lernorte Bildungseinrichtung (Schule) und Praxis</li> <li>– Theoretische Hintergründe des forschenden Lernens</li> <li>– Aktueller Forschungsstand zu ausgewählten Fragestellungen der Berufsbildungsforschung in den Pflege- und Gesundheitsfachberufen</li> <li>– Analyse und Bewertung von ausgewählten Studien der Pflegeberufsbildungsforschung</li> </ul>
	Lerninhalte (Übersetzung englisch)	
1k	Lernergebnisse/ Kompetenzen	<p>Die Studierenden</p> <p>ordnen Methoden und Ergebnisse der (internationalen) Pflegebildungsforschung ein und bewerten diese</p> <p>recherchieren systematisch nach pflege- bzw. berufspädagogischen Studien recherchieren</p> <p>bewerten die gefunden Studien und analysieren deren methodische Qualität</p> <p>bewerten die Relevanz und das Umsetzungspotenzial von Studien</p>

		bewerten wissenschaftliche Diskurse zu ausgewählten pflegedidaktischen oder -pädagogischen Fragestellungen  fertigen eine schriftliche Auswertung der Ergebnisse der Literaturrecherche zu einer Fragestellung ihrer Wahl an																																
	Lernergebnisse/ Kompetenzen (Übersetzung englisch)																																	
11	Workloadberechnung (a: Berechnung Präsenzzeit und Arbeitsstunden)	<p><b>Die Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden des Moduls wird zum Abschluss der Detailangaben a) bis c) gesondert angegeben.</b></p> <p><b>a) Detailberechnung:</b>  <b>SWS / Präsenzzeit /Arbeitsstunden pro Lehrveranstaltungsart im Modul</b></p> <table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Vorlesung(en) mit jeweils</td> <td>SWS mit insgesamt</td> <td>Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>1 Seminar(en) mit jeweils 2</td> <td>SWS mit 28</td> <td>Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Übung(en) mit jeweils</td> <td>SWS mit insgesamt</td> <td>Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Praktikum/Praktika mit</td> <td>insgesamt Arbeitsstunden</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Begleitseminar(en) mit jeweils</td> <td>SWS mit</td> <td>insg. Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Laborpraktikum/-praktika mit je</td> <td>SWS mit</td> <td>insg. Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Tutorium/Tutorien mit</td> <td>insg. Stunden Präsenzzeit</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Exkursion(en) mit jeweils</td> <td>SWS mit insgesamt</td> <td>Arbeitsstunden</td> </tr> </table> <p><input checked="" type="checkbox"/> sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar:</p> <p><b>Sprechstunde mit persönlicher Beratung</b></p> <p>mit je SWS / mit insgesamt 6 Stunden <input type="checkbox"/> Präsenzzeit <input checked="" type="checkbox"/> Arbeitsstunden</p> <p><b>= Summe der Präsenzzeit und Arbeitsstunden:</b></p> <p>34</p>	<input type="checkbox"/>	Vorlesung(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Stunden Präsenzzeit	<input checked="" type="checkbox"/>	1 Seminar(en) mit jeweils 2	SWS mit 28	Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Übung(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Praktikum/Praktika mit	insgesamt Arbeitsstunden		<input type="checkbox"/>	Begleitseminar(en) mit jeweils	SWS mit	insg. Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Laborpraktikum/-praktika mit je	SWS mit	insg. Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Tutorium/Tutorien mit	insg. Stunden Präsenzzeit		<input type="checkbox"/>	Exkursion(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Arbeitsstunden
<input type="checkbox"/>	Vorlesung(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Stunden Präsenzzeit																															
<input checked="" type="checkbox"/>	1 Seminar(en) mit jeweils 2	SWS mit 28	Stunden Präsenzzeit																															
<input type="checkbox"/>	Übung(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Stunden Präsenzzeit																															
<input type="checkbox"/>	Praktikum/Praktika mit	insgesamt Arbeitsstunden																																
<input type="checkbox"/>	Begleitseminar(en) mit jeweils	SWS mit	insg. Stunden Präsenzzeit																															
<input type="checkbox"/>	Laborpraktikum/-praktika mit je	SWS mit	insg. Stunden Präsenzzeit																															
<input type="checkbox"/>	Tutorium/Tutorien mit	insg. Stunden Präsenzzeit																																
<input type="checkbox"/>	Exkursion(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Arbeitsstunden																															
	Workloadberechnung (b: Vor- und Nachbereitung/ Selbststudium)	<p><b>b) Vor- und Nachbereitung der Veranstaltungen bzw. Selbststudium</b></p> <p><b>= Summe der Arbeitsstunden:</b></p> <p>86</p>																																



	Workloadberechnung (c: Prüfungsvorbereitung etc.)	<b>c) Prüfungsvorbereitung (ggf. inkl. Prüfungsdurchführung)</b> = Summe der Arbeitsstunden: 60
	Workloadberechnung (Gesamtsumme a—c)	<b>Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden a) bis c) im Modul:</b> 180
1m	Darstellung der Auswahlmöglichkeiten von Lehrveranstaltungen im Modul	<u>Kann eine Studentin/ein Student im Modul aus verschiedenen Lehrveranstaltungen auswählen?</u> NEIN  <u>Kurze Darstellung der Auswahloptionen</u>
1n	Unterrichtsprache(n)	<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> Englisch <input type="checkbox"/> Spanisch <input type="checkbox"/> Französisch <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar:
1o	Häufigkeit	(Turnus für Lehrangebot des Moduls) z.B.: WS, jährl. Oder SoSe, jährl. Oder WS und SoSe etc. Sommersemester jährlich  Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1p	Dauer	einsemestriges Modul
1q	Literatur (Fakultativ)	
1r	Sonstige Angaben zum Modul (Fakultativ)	
<b>2</b>	<b>ANGABEN ZUR MODULPRÜFUNG</b> (siehe dazu auch AT § 5 Abs. 8)	
2a	Prüfungstyp	<input checked="" type="checkbox"/> Modulprüfung (MP, eine Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Kombinationsprüfung (KP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Teilprüfung (TP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen; getrennt ausgewiesen)
2b	Leistungen (Benennung nach Art und Anzahl)	<b>PL</b> = Prüfungsleistung (benoteter Bestandteil einer MP/KP/TP) <b>SL</b> = Studienleistung (unbenoteter Bestandteil einer MP/KP/TP) <b>PVL</b> = Prüfungsvorleistung (Studienleistung vor einer Modulprüfung, nach § 5 Abs. 10 AT BPO bzw. MPO 2010)  <input checked="" type="checkbox"/> PL   1 <input type="checkbox"/> SL   Anzahl <input type="checkbox"/> PVL   Begründung  Ggf. weitere Erläuterungen zu den Prüfungs- und Studienleistungen:

2c	Anteil der einzelnen Prüfungsleistungen an der Modulnote <i>(nur bei KP auszufüllen)</i>	PL 1: PL 2: PL 3: PL 4:  Sonstige Anmerkungen:
2d	Prüfungsform(en) <i>(s. § 8, 9 und 10 AT BPO bzw. AT MPO 2010)</i>	<div> <input checked="" type="checkbox"/> Hausarbeit           <input type="checkbox"/> Mündliche Prüfung (Einzelprüfung)           <input type="checkbox"/> Referat, mündlich         </div> <div> <input type="checkbox"/> Klausur           <input type="checkbox"/> Gruppenprüfung, mündlich           <input type="checkbox"/> Referat mit schriftlicher Ausarbeitung         </div> <div> <input type="checkbox"/> Portfolio           <input type="checkbox"/> Projektbericht           <input type="checkbox"/> Bachelorarbeit         </div> <div> <input type="checkbox"/> Praktikumsbericht           <input type="checkbox"/> Kolloquium/Colloquium           <input type="checkbox"/> Masterarbeit         </div> <div> <input type="checkbox"/> Sonstiges, und zwar:         </div>
2e	Prüfungssprache(n)	<div> <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch           <input type="checkbox"/> Englisch           <input type="checkbox"/> Spanisch           <input type="checkbox"/> Französisch         </div> <div> <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar:         </div>

**Modulkennziffer /  
Modultitel**

## **Pfleg SP Schulpraktikum School internship**

Datum / Version der  
Modulbeschreibung

29.10.2019

<b>1</b>	<b>ANGABEN ZUM MODUL</b>	
1a	Modulkennziffer	Pfleg SP
1b	Modultitel (deutscher Titel)	Schulpraktikum
1c	Modultitel (englische Übersetzung)	School internship
1d	Credit Points	15
1e	Modulverantwortliche(r)	Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck
1f	Modultyp	Pflichtmodul
1g	Modulnutzung	M.A. Berufspädagogik Pflegewissenschaft
1h	Anbietende Organisationseinheit	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1i	Empfohlene inhaltliche Voraussetzungen	Erfolgreiche Teilnahme an Modul Pfleg FD 1
1j	Lerninhalte (deutsch)	Planung von fallbasierten Lehr-/Lernarrangements: Fallkonstruktion, Auswahl und Legitimation von Zielen und Inhalten, Methodische Strukturierung Durchführung von fallbasierten Lehr-/Lernarrangements Auswertung von fallbasierten Lehr-/Lernarrangements Fallbasierte Prüfungen Instrumente der Unterrichtsdiagnostik
	Lerninhalte (Übersetzung englisch)	
1k	Lernergebnisse/ Kompetenzen	Die Studierenden reflektieren den Rollenwechsel und die Eignung für den Lehrerberuf vor dem Hintergrund der praktischen Erfahrungen verfügen über ein breites und vertieftes Wissen zur Planung, Durchführung und Evaluation von (fallbezogenen) Lehr-/ Lernsituationen

		konstruieren auf der Basis theoretischer Ansätze bildungsermöglichende fallbezogene Lehr-/ Lernarrangements und erproben sie werten die durchgeführten fallbezogenen Lehr- /Lernarrangements im Hinblick auf unterschiedliche Qualitätskriterien aus verfügen über ein kritisches Verständnis zur Konzeption von fallbezogenen Prüfungen erproben auf der Basis einer fundierten Analyse der Lernvoraussetzungen Ansätze individualisierenden und kooperativen Lernens und werten sie aus nutzen Instrumente der Unterrichtsdiagnostik zur Weiterentwicklung des eigenen Unterrichts beobachten unterrichtliche Interaktionen, auch von herausfordernden Situationen, und ermitteln Ansatzpunkte zur Weiterentwicklung reflektieren den eigenen Professionalisierungsprozess																																																
	Lernergebnisse/ Kompetenzen (Übersetzung englisch)	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.																																																
11	Workloadberechnung (a: Berechnung Präsenzzeit und Arbeitsstunden)	<p><b>Die Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden des Moduls wird zum Abschluss der Detailangaben a) bis c) gesondert angegeben.</b></p> <p><b>a) Detailberechnung:</b>  <b>SWS / Präsenzzeit /Arbeitsstunden pro Lehrveranstaltungsart im Modul</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th><input type="checkbox"/> Anzahl</th> <th>Vorlesung(en) mit jeweils</th> <th>Anzahl</th> <th>SWS mit insgesamt</th> <th>Anzahl</th> <th>Stunden Präsenzzeit</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Seminar(en) mit jeweils</td> <td></td> <td>SWS mit</td> <td></td> <td>Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Übung(en) mit jeweils</td> <td></td> <td>SWS mit insgesamt</td> <td></td> <td>Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 1</td> <td>Praktikum/Praktika mit</td> <td>220</td> <td>insgesamt Arbeitsstunden</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 1</td> <td>Begleitseminar(en) mit jeweils</td> <td>2</td> <td>SWS mit</td> <td>28</td> <td>insg. Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Laborpraktikum/-praktika mit je</td> <td></td> <td>SWS mit</td> <td></td> <td>insg. Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Tutorium/Tutorien mit</td> <td></td> <td>insg. Stunden Präsenzzeit</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Exkursion(en) mit jeweils</td> <td></td> <td>SWS mit insgesamt</td> <td></td> <td>Arbeitsstunden</td> </tr> </tbody> </table> <p><input checked="" type="checkbox"/> 1 sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar:</p> <p><b>Beratungsgespräch</b></p> <p>mit je                      SWS / mit insgesamt    4                      Stunden    <input checked="" type="checkbox"/> Präsenzzeit    <input type="checkbox"/> Arbeitsstunden</p> <p><b>= Summe der Präsenzzeit und Arbeitsstunden:</b></p> <p>252</p>	<input type="checkbox"/> Anzahl	Vorlesung(en) mit jeweils	Anzahl	SWS mit insgesamt	Anzahl	Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Seminar(en) mit jeweils		SWS mit		Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Übung(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Stunden Präsenzzeit	<input checked="" type="checkbox"/> 1	Praktikum/Praktika mit	220	insgesamt Arbeitsstunden			<input checked="" type="checkbox"/> 1	Begleitseminar(en) mit jeweils	2	SWS mit	28	insg. Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Laborpraktikum/-praktika mit je		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Tutorium/Tutorien mit		insg. Stunden Präsenzzeit			<input type="checkbox"/>	Exkursion(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Arbeitsstunden
<input type="checkbox"/> Anzahl	Vorlesung(en) mit jeweils	Anzahl	SWS mit insgesamt	Anzahl	Stunden Präsenzzeit																																													
<input type="checkbox"/>	Seminar(en) mit jeweils		SWS mit		Stunden Präsenzzeit																																													
<input type="checkbox"/>	Übung(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Stunden Präsenzzeit																																													
<input checked="" type="checkbox"/> 1	Praktikum/Praktika mit	220	insgesamt Arbeitsstunden																																															
<input checked="" type="checkbox"/> 1	Begleitseminar(en) mit jeweils	2	SWS mit	28	insg. Stunden Präsenzzeit																																													
<input type="checkbox"/>	Laborpraktikum/-praktika mit je		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit																																													
<input type="checkbox"/>	Tutorium/Tutorien mit		insg. Stunden Präsenzzeit																																															
<input type="checkbox"/>	Exkursion(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Arbeitsstunden																																													

	Workloadberechnung (b: Vor- und Nachbereitung/ Selbststudium)	<b>b) Vor- und Nachbereitung der Veranstaltungen bzw. Selbststudium</b> = Summe der Arbeitsstunden: 138
	Workloadberechnung (c: Prüfungsvorbereitung etc.)	<b>c) Prüfungsvorbereitung (ggf. inkl. Prüfungsdurchführung)</b> = Summe der Arbeitsstunden 60
	Workloadberechnung (Gesamtsumme a—c)	<b>Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden a) bis c) im Modul:</b> 450
1m	Darstellung der Auswahl- möglichkeiten von Lehrveranstaltungen im Modul	<u>Kann eine Studentin/ein Student im Modul aus verschiedenen Lehrveranstaltungen auswählen?</u> NEIN  <u>Kurze Darstellung der Auswahloptionen</u>
1n	Unterrichtsprache(n)	<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> Englisch <input type="checkbox"/> Spanisch <input type="checkbox"/> Französisch <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1o	Häufigkeit	(Turnus für Lehrangebot des Moduls) z.B.: WS, jährl. Oder SoSe, jährl. Oder WS und SoSe etc. Sommersemester jährlich  Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1p	Dauer	einsemestriges Modul 12 Wochen Praktikumszeit
1q	Literatur (Fakultativ)	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1r	Sonstige Angaben zum Modul (Fakultativ)	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
2	<b>ANGABEN ZUR MODULPRÜFUNG</b> (siehe dazu auch AT § 5 Abs. 8)	
2a	Prüfungstyp	<input checked="" type="checkbox"/> Modulprüfung (MP, eine Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Kombinationsprüfung (KP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Teilprüfung (TP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen; getrennt ausgewiesen)
2b	Leistungen (Benennung nach Art und Anzahl)	PL = Prüfungsleistung (benoteter Bestandteil einer MP/KP/TP) SL = Studienleistung (unbenoteter Bestandteil einer MP/KP/TP) PVL = Prüfungsvorleistung (Studienleistung vor einer Modulprüfung, nach § 5 Abs. 10 AT BPO bzw. MPO 2010)  <input checked="" type="checkbox"/> PL   1 <input type="checkbox"/> SL   Anzahl <input type="checkbox"/> PVL   Begründung  Ggf. weitere Erläuterungen zu den Prüfungs- und Studienleistungen: Regelmäßige und aktive Teilnahme an den vor- und nachbereitenden Veranstaltungen. Bestandene Modulabschlussprüfung.

		<p>Prüfungsform:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Teilnahme an einem verpflichtenden individuellen Beratungsgespräch mit dem/der Modulveranstalter*in</li> <li>– Erstellen eines schriftlichen Praktikumsberichts</li> <li>– Nachweis der Praktikumsstelle und der abgeleisteten Stunden</li> </ul>
2c	<p>Anteil der einzelnen Prüfungsleistungen an der Modulnote</p> <p><i>(nur bei KP auszufüllen)</i></p>	<p>PL 1: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.</p> <p>PL 2: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.</p> <p>PL 3: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.</p> <p>PL 4: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.</p> <p>Sonstige Anmerkungen:</p> <p>Klicken Sie hier, um Text einzugeben.</p>
2d	<p>Prüfungsform(en)</p> <p><i>(s. § 8, 9 und 10 AT BPO bzw. AT MPO 2010)</i></p>	<div> <input type="checkbox"/> Hausarbeit             <input type="checkbox"/> Mündliche Prüfung (Einzelprüfung)             <input type="checkbox"/> Referat, mündlich         </div> <div> <input type="checkbox"/> Klausur             <input type="checkbox"/> Gruppenprüfung, mündlich             <input type="checkbox"/> Referat mit schriftlicher Ausarbeitung         </div> <div> <input type="checkbox"/> Portfolio             <input type="checkbox"/> Projektbericht             <input type="checkbox"/> Bachelorarbeit         </div> <div> <input checked="" type="checkbox"/> Praktikumsbericht             <input type="checkbox"/> Kolloquium/Colloquium             <input type="checkbox"/> Masterarbeit         </div> <div> <input type="checkbox"/> Sonstiges, und zwar:         </div> <p>Klicken Sie hier, um Text einzugeben.</p>
2e	<p>Prüfungssprache(n)</p>	<div> <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch             <input type="checkbox"/> Englisch             <input type="checkbox"/> Spanisch             <input type="checkbox"/> Französisch         </div> <div> <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar:         </div> <p>Klicken Sie hier, um Text einzugeben.</p>

**Modulkennziffer /  
Modultitel**

**Pfleg FD  
BPP**

**Berufspädagogisches Praktikum  
*Vocational Internship in Nursing  
Education***

Datum / Version der  
Modulbeschreibung

29.10.2019

**1 ANGABEN ZUM MODUL**

**1a** Modulkennziffer Pfleg FD BPP

**1b** Modultitel  
(deutscher Titel) Berufspädagogisches Praktikum

**1c** Modultitel  
(englische Übersetzung) Vocational pedagogical internship in nursing education

**1d** Credit Points 18

**1e** Modulverantwortliche(r) Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

**1f** Modultyp Pflichtmodul

**1g** Modulnutzung M.A. Berufspädagogik Pflegewissenschaft

**1h** Anbietende  
Organisationseinheit Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

**1i** Empfohlene inhaltliche  
Voraussetzungen Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

**1j** Lerninhalte (deutsch)

- ausgewählte Theorieansätze zur Verknüpfung des Lernens an unterschiedlichen Lernorten in der beruflichen Bildung in den Pflege- und Gesundheitsfachberufen
- Ausgewählte mediendidaktische Ansätze und deren pflegedidaktische Umsetzung
- Entwicklung von individuellen, an das persönliche Erkenntnisinteresse und an die institutionellen Bedingungen der Praktikums Einrichtung angepassten Projekten zur Erprobung eines innovativen pflegepädagogischen Ansatzes oder zur Evaluation der vorgefundenen Praxis

Lerninhalte  
(Übersetzung englisch) Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

**1k** Lernergebnisse/  
Kompetenzen

Die Studierenden verfügen über ein breites, detailliertes und kritisches Verständnis theoretischer Ansätze der Verknüpfung der Lernorte in den Pflege- und Gesundheitsfachberufen

verfügen über breites, detailliertes und kritisches Verständnis von mediendidaktischen Ansätzen im Kontext der Aus-, Fort- und Weiterbildung in den Pflege- und Gesundheitsfachberufen

		planen, führen durch und evaluieren Lehr-/Lernangebote zur Verknüpfung des Lernens an den unterschiedlichen Lernorten  planen, führen durch und evaluieren Angebote digital unterstützten Lernens  entwerfen ein Forschungsdesign zur Untersuchung einer Fragestellung im Zusammenhang mit dem arbeitsbezogenen Lernen oder dem Lernen mit digitalen Medien und führen es durch																																
	Lernergebnisse/ Kompetenzen (Übersetzung englisch)	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.																																
11	Workloadberechnung (a: Berechnung Präsenzzeit und Arbeitsstunden)	<p><b>Die Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden des Moduls wird zum Abschluss der Detailangaben a) bis c) gesondert angegeben.</b></p> <p><b>a) Detailberechnung:</b>  <b>SWS / Präsenzzeit /Arbeitsstunden pro Lehrveranstaltungsart im Modul</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th><input type="checkbox"/> Anzahl</th> <th>Vorlesung(en) mit jeweils</th> <th>SWS mit insgesamt</th> <th>Stunden Präsenzzeit</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 1</td> <td>Seminar(en) mit jeweils 2</td> <td>SWS mit 28</td> <td>Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Übung(en) mit jeweils</td> <td>SWS mit insgesamt</td> <td>Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 1</td> <td>Praktikum/Praktika mit 220</td> <td>insgesamt Arbeitsstunden 220</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Begleitseminar(en) mit jeweils</td> <td>SWS mit</td> <td>insg. Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Laborpraktikum/-praktika mit je</td> <td>SWS mit</td> <td>insg. Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Tutorium/Tutorien mit</td> <td>insg. Stunden Präsenzzeit</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Exkursion(en) mit jeweils</td> <td>SWS mit insgesamt</td> <td>Arbeitsstunden</td> </tr> </tbody> </table> <p><input checked="" type="checkbox"/> sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar:</p> <p><b>Beratungsgespräche</b></p> <p>mit je SWS / mit insgesamt 4 Stunden <input checked="" type="checkbox"/> Präsenzzeit <input type="checkbox"/> Arbeitsstunden</p> <p><b>= Summe der Präsenzzeit und Arbeitsstunden:</b> 252</p>	<input type="checkbox"/> Anzahl	Vorlesung(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Stunden Präsenzzeit	<input checked="" type="checkbox"/> 1	Seminar(en) mit jeweils 2	SWS mit 28	Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Übung(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Stunden Präsenzzeit	<input checked="" type="checkbox"/> 1	Praktikum/Praktika mit 220	insgesamt Arbeitsstunden 220		<input type="checkbox"/>	Begleitseminar(en) mit jeweils	SWS mit	insg. Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Laborpraktikum/-praktika mit je	SWS mit	insg. Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Tutorium/Tutorien mit	insg. Stunden Präsenzzeit		<input type="checkbox"/>	Exkursion(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Arbeitsstunden
<input type="checkbox"/> Anzahl	Vorlesung(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Stunden Präsenzzeit																															
<input checked="" type="checkbox"/> 1	Seminar(en) mit jeweils 2	SWS mit 28	Stunden Präsenzzeit																															
<input type="checkbox"/>	Übung(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Stunden Präsenzzeit																															
<input checked="" type="checkbox"/> 1	Praktikum/Praktika mit 220	insgesamt Arbeitsstunden 220																																
<input type="checkbox"/>	Begleitseminar(en) mit jeweils	SWS mit	insg. Stunden Präsenzzeit																															
<input type="checkbox"/>	Laborpraktikum/-praktika mit je	SWS mit	insg. Stunden Präsenzzeit																															
<input type="checkbox"/>	Tutorium/Tutorien mit	insg. Stunden Präsenzzeit																																
<input type="checkbox"/>	Exkursion(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Arbeitsstunden																															
	Workloadberechnung (b: Vor- und Nachbereitung/ Selbststudium)	<p><b>b) Vor- und Nachbereitung der Veranstaltungen bzw. Selbststudium</b></p> <p><b>= Summe der Arbeitsstunden:</b> 208</p>																																
	Workloadberechnung (c: Prüfungsvorbereitung etc.)	<p><b>c) Prüfungsvorbereitung (ggf. inkl. Prüfungsdurchführung)</b></p> <p><b>= Summe der Arbeitsstunden:</b> 80</p>																																



	Workloadberechnung (Gesamtsumme a—c)	<b>Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden a) bis c) im Modul:</b> 540
1m	Darstellung der Auswahlmöglichkeiten von Lehrveranstaltungen im Modul	<u>Kann eine Studentin/ein Student im Modul aus verschiedenen Lehrveranstaltungen auswählen?</u> NEIN <u>Kurze Darstellung der Auswahloptionen</u>
1n	Unterrichtssprache(n)	<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> Englisch <input type="checkbox"/> Spanisch <input type="checkbox"/> Französisch <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar:
1o	Häufigkeit	(Turnus für Lehrangebot des Moduls) z.B.: WS, jährl. Oder SoSe, jährl. Oder WS und SoSe etc. Wintersemester jährlich
1p	Dauer	einsemestriges Modul
1q	Literatur (Fakultativ)	
1r	Sonstige Angaben zum Modul (Fakultativ)	
<b>2</b>	<b>ANGABEN ZUR MODULPRÜFUNG</b> (siehe dazu auch AT § 5 Abs. 8)	
2a	Prüfungstyp	<input checked="" type="checkbox"/> Modulprüfung (MP, eine Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Kombinationsprüfung (KP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Teilprüfung (TP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen; getrennt ausgewiesen)
2b	Leistungen (Benennung nach Art und Anzahl)	<b>PL</b> = Prüfungsleistung (benoteter Bestandteil einer MP/KP/TP) <b>SL</b> = Studienleistung (unbenoteter Bestandteil einer MP/KP/TP) <b>PVL</b> = Prüfungsvorleistung (Studienleistung vor einer Modulprüfung, nach § 5 Abs. 10 AT BPO bzw. MPO 2010) <input checked="" type="checkbox"/> PL   <b>1</b> <input type="checkbox"/> SL   <b>Anzahl</b> <input type="checkbox"/> PVL   Begründung Ggf. weitere Erläuterungen zu den Prüfungs- und Studienleistungen: Voraussetzung für die Vergabe von CP: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Regelmäßige und aktive Teilnahme an den vor- und nachbereitenden Veranstaltungen.</li> <li>• Dokumentation der Praktikumszeiten.</li> <li>• Bestandene Modulabschlussprüfung.</li> </ul>

2c	Anteil der einzelnen Prüfungsleistungen an der Modulnote <i>(nur bei KP auszufüllen)</i>	PL 1: PL 2: PL 3: PL 4:  Sonstige Anmerkungen:
2d	Prüfungsform(en) <i>(s. § 8, 9 und 10 AT BPO bzw. AT MPO 2010)</i>	<div> <input type="checkbox"/> Hausarbeit           <input type="checkbox"/> Mündliche Prüfung (Einzelprüfung)           <input type="checkbox"/> Referat, mündlich         </div> <div> <input type="checkbox"/> Klausur           <input type="checkbox"/> Gruppenprüfung, mündlich           <input type="checkbox"/> Referat mit schriftlicher Ausarbeitung         </div> <div> <input type="checkbox"/> Portfolio           <input type="checkbox"/> Projektbericht           <input type="checkbox"/> Bachelorarbeit         </div> <div> <input checked="" type="checkbox"/> Praktikumsbericht           <input type="checkbox"/> Kolloquium/Colloquium           <input type="checkbox"/> Masterarbeit         </div> <div> <input type="checkbox"/> Sonstiges, und zwar:         </div>
2e	Prüfungssprache(n)	<div> <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch           <input type="checkbox"/> Englisch           <input type="checkbox"/> Spanisch           <input type="checkbox"/> Französisch         </div> <div> <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar:         </div>

**Modulkennziffer /  
Modultitel**

## Pfleg 7    Versorgungsforschung und Versorgungssteuerung *Health care research and care management*

 Datum / Version der  
Modulbeschreibung

29.10.2019

**1    ANGABEN ZUM MODUL**

1a    Modulkennziffer    Pfleg 7

 1b    Modultitel  
(deutscher Titel)    Versorgungsforschung und Versorgungssteuerung

 1c    Modultitel  
(englische Übersetzung)    Health care research and care management

1d    Credit Points    6

1e    Modulverantwortliche(r)    Prof. Dr. Karin Wolf-Ostermann

1f    Modultyp    Pflichtmodul

1g    Modulnutzung    M.A. Berufspädagogik Pflegewissenschaft

 1h    Anbietende  
Organisationseinheit    [Klicken Sie hier, um Text einzugeben.](#)

 1i    Empfohlene inhaltliche  
Voraussetzungen    Keine

 1j    Lerninhalte (deutsch)    Grundlagen, Theorien und Modelle der Versorgungssteuerung in der Pflege  
Care- und Case-Management  
Organisationsübergreifende Prozessgestaltung  
Methoden und Formen des Versorgungsmanagements in der Pflege  
Versorgungsforschung der Gesundheits- und Pflegeversorgung  
Unterschiedliche Versorgungsstrukturen, wie stationäre, teilstationäre und ambulante Pflege,  
niederschwellige Angebote und Welfare Mix

 Lerninhalte  
(Übersetzung englisch)    [Klicken Sie hier, um Text einzugeben.](#)

1k	Lernergebnisse/ Kompetenzen	<p>Die Studierenden</p> <p>verfügen über ein breites und integriertes Wissen zu theoretischen Grundlagen der Versorgungssteuerung vor dem Hintergrund multipler Pflegesettings und Zielgruppen im Bereich professioneller Pflege</p> <p>verfügen über ein breites und integriertes Wissen zur Versorgungsforschung</p> <p>verfügen über ein breites und integriertes Wissen über die Methoden und Formen des Versorgungsmanagements in der Pflege (z.B. Case- und Care-Management, Entlassungs- und Schnittstellenmanagement, Critical Pathways)</p> <p>verfügen über ein breites und integriertes Wissen über den aktuellen Stand der Forschung im Versorgungsmanagement, u.a. zu den Themen Netzwerkorientierung, Fall- und Systemmanagement, Ressourcenanalyse</p> <p>stellen auf der Basis der sektorenübergreifenden Versorgungsansätze die Aufgaben für die Pflegeprofession dar und analysieren diese anhand praktischer Beispiele</p> <p>verfügen über ein kritisches Verständnis der Wechselbeziehung von Versorgungsstrukturen, Handlungsfeldern und klient*innenbezogenen Faktoren im Kontext der institutionellen und gesellschaftlichen Rahmenbedingungen und können diese Wechselbeziehung bewerten und interpretieren</p> <p>verstehen versorgungsbezogene Forschung</p> <p>verfügen über ein breites und integriertes Wissen zu versorgungssteuernden Tätigkeiten in Organisationen und Kommunen</p> <p>analysieren und reflektieren versorgungssteuernde Prozesse in Organisationen und Kommunen</p>																																																								
	Lernergebnisse/ Kompetenzen (Übersetzung englisch)	<p>Klicken Sie hier, um Text einzugeben.</p>																																																								
1l	Workloadberechnung (a: Berechnung Präsenzzeit und Arbeitsstunden)	<p><b>Die Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden des Moduls wird zum Abschluss der Detailangaben a) bis c) gesondert angegeben.</b></p> <p><b>a) Detailberechnung:</b> <b>SWS / Präsenzzeit /Arbeitsstunden pro Lehrveranstaltungsart im Modul</b></p> <table><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Anzahl</td><td>Vorlesung(en) mit jeweils</td><td>Anzahl</td><td>SWS mit insgesamt</td><td>Anzahl</td><td>Stunden Präsenzzeit</td></tr><tr><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>2</td><td>Seminar(en) mit jeweils</td><td>2</td><td>SWS mit</td><td>56</td><td>Stunden Präsenzzeit</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td></td><td>Übung(en) mit jeweils</td><td></td><td>SWS mit insgesamt</td><td></td><td>Stunden Präsenzzeit</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td></td><td>Praktikum/Praktika mit</td><td></td><td>insgesamt Arbeitsstunden</td><td></td><td></td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td></td><td>Begleitseminar(en) mit jeweils</td><td></td><td>SWS mit</td><td></td><td>insg. Stunden Präsenzzeit</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td></td><td>Laborpraktikum/-praktika mit je</td><td></td><td>SWS mit</td><td></td><td>insg. Stunden Präsenzzeit</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td></td><td>Tutorium/Tutorien mit</td><td></td><td>insg. Stunden Präsenzzeit</td><td></td><td></td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td></td><td>Exkursion(en) mit jeweils</td><td></td><td>SWS mit insgesamt</td><td></td><td>Arbeitsstunden</td></tr></table>	<input type="checkbox"/>	Anzahl	Vorlesung(en) mit jeweils	Anzahl	SWS mit insgesamt	Anzahl	Stunden Präsenzzeit	<input checked="" type="checkbox"/>	2	Seminar(en) mit jeweils	2	SWS mit	56	Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>		Übung(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>		Praktikum/Praktika mit		insgesamt Arbeitsstunden			<input type="checkbox"/>		Begleitseminar(en) mit jeweils		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>		Laborpraktikum/-praktika mit je		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>		Tutorium/Tutorien mit		insg. Stunden Präsenzzeit			<input type="checkbox"/>		Exkursion(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Arbeitsstunden
<input type="checkbox"/>	Anzahl	Vorlesung(en) mit jeweils	Anzahl	SWS mit insgesamt	Anzahl	Stunden Präsenzzeit																																																				
<input checked="" type="checkbox"/>	2	Seminar(en) mit jeweils	2	SWS mit	56	Stunden Präsenzzeit																																																				
<input type="checkbox"/>		Übung(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Stunden Präsenzzeit																																																				
<input type="checkbox"/>		Praktikum/Praktika mit		insgesamt Arbeitsstunden																																																						
<input type="checkbox"/>		Begleitseminar(en) mit jeweils		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit																																																				
<input type="checkbox"/>		Laborpraktikum/-praktika mit je		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit																																																				
<input type="checkbox"/>		Tutorium/Tutorien mit		insg. Stunden Präsenzzeit																																																						
<input type="checkbox"/>		Exkursion(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Arbeitsstunden																																																				

		<input type="checkbox"/> sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar: Klicken Sie hier, um Text einzugeben. mit je                      SWS / mit insgesamt                      Stunden <input type="checkbox"/> Präsenzzeit <input type="checkbox"/> Arbeitsstunden = Summe der Präsenzzeit und Arbeitsstunden: 56
	Workloadberechnung (b: Vor- und Nachbereitung/ Selbststudium)	<b>b) Vor- und Nachbereitung der Veranstaltungen bzw. Selbststudium</b> = Summe der Arbeitsstunden: 64
	Workloadberechnung (c: Prüfungsvorbereitung etc.)	<b>c) Prüfungsvorbereitung (ggf. inkl. Prüfungsdurchführung)</b> = Summe der Arbeitsstunden: 60
	Workloadberechnung (Gesamtsumme a—c)	<b>Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden a) bis c) im Modul:</b> 180
1m	Darstellung der Auswahl- möglichkeiten von Lehrveranstaltungen im Modul	<u>Kann eine Studentin/ein Student im Modul aus verschiedenen Lehrveranstaltungen auswählen?</u> NEIN <u>Kurze Darstellung der Auswahloptionen</u>
1n	Unterrichtsprache(n)	<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> Englisch <input type="checkbox"/> Spanisch <input type="checkbox"/> Französisch <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1o	Häufigkeit	(Turnus für Lehrangebot des Moduls) z.B.: WS, jährl. Oder SoSe, jährl. Oder WS und SoSe etc. Wintersemester jährlich Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1p	Dauer	einsemestriges Modul Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1q	Literatur (Fakultativ)	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1r	Sonstige Angaben zum Modul (Fakultativ)	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
2	<b>ANGABEN ZUR MODULPRÜFUNG</b> (siehe dazu auch AT § 5 Abs. 8)	

2a	Prüfungstyp	<input checked="" type="checkbox"/> Modulprüfung (MP, eine Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Kombinationsprüfung (KP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Teilprüfung (TP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen; getrennt ausgewiesen)
2b	Leistungen (Benennung nach Art und Anzahl)	<p> <b>PL</b> = Prüfungsleistung (benoteter Bestandteil einer MP/KP/TP)  <b>SL</b> = Studienleistung (unbenoteter Bestandteil einer MP/KP/TP)  <b>PVL</b> = Prüfungsvorleistung (Studienleistung vor einer Modulprüfung, nach § 5 Abs. 10 AT BPO bzw. MPO 2010) </p> <input checked="" type="checkbox"/> PL   1 <input type="checkbox"/> SL   Anzahl <input type="checkbox"/> PVL   Begründung
2c	Anteil der einzelnen Prüfungsleistungen an der Modulnote (nur bei KP auszufüllen)	<p> PL 1: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.  PL 2: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.  PL 3: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.  PL 4: Klicken Sie hier, um Text einzugeben. </p> <p>Sonstige Anmerkungen:  Klicken Sie hier, um Text einzugeben.</p>
2d	Prüfungsform(en) (s. § 8, 9 und 10 AT BPO bzw. AT MPO 2010)	<div> <input checked="" type="checkbox"/> Hausarbeit      <input checked="" type="checkbox"/> Mündliche Prüfung (Einzelprüfung)      <input type="checkbox"/> Referat, mündlich  <input checked="" type="checkbox"/> Klausur      <input type="checkbox"/> Gruppenprüfung, mündlich      <input checked="" type="checkbox"/> Referat mit schriftlicher Ausarbeitung  <input type="checkbox"/> Portfolio      <input type="checkbox"/> Projektbericht      <input type="checkbox"/> Bachelorarbeit  <input type="checkbox"/> Praktikumsbericht      <input type="checkbox"/> Kolloquium/Colloquium      <input type="checkbox"/> Masterarbeit  <input type="checkbox"/> Sonstiges, und zwar: </div> <p>Klicken Sie hier, um Text einzugeben.</p>
2e	Prüfungssprache(n)	<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> Englisch <input type="checkbox"/> Spanisch <input type="checkbox"/> Französisch <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar:

**Modulkennziffer /  
Modultitel**
**1-P: Theorien, Konzepte und Methoden in Community Health Care und Versorgungsforschung  
Theories, concepts and methods in community health care and health services research**
**Modulkennziffer /  
Modultitel**

 Datum / Version der  
Modulbeschreibung

26.10.2019

<b>1</b>	<b>ANGABEN ZUM MODUL</b>	
1a	Modulkennziffer	1-P
1b	Modultitel (deutscher Titel)	Theorien, Konzepte und Methoden in Community Health Care und Versorgungsforschung
1c	Modultitel (englische Übersetzung)	Theories, concepts and methods in community health care and health services research
1d	Credit Points	9
1e	Modulverantwortliche(r)	Prof. Dr. Stefan Görres
1f	Modultyp	Pflichtmodul
1g	Modulnutzung	M. A. Berufspädagogik Pflegewissenschaft
1h	Anbietende Organisationseinheit	M. Sc. Community Health Care and Nursing: Versorgungsforschung und Versorgungsplanung
1i	Empfohlene inhaltliche Voraussetzungen	Keine
1j	Lerninhalte (deutsch)	<p><b>Vorlesung Community Care</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Grundlagen, Definitionen und Kernkompetenzen;</li> <li>- Kommunen als Klienten im Kontext pflegerischer Versorgung;</li> <li>- Beispiele für den Pflegeprozess auf kommunaler Ebene;</li> <li>- Ziele und Bedeutung evidenzbasierter pflegerischer Praxis für Kommunen;</li> <li>- Strategien zur Verbesserung der kommunalen und familiären Gesundheitssituation.</li> </ul> <p><b>Seminar Methoden und Konzepte der Versorgungsforschung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Definition und Abgrenzung der Versorgungsforschung;</li> <li>- Gegenstand;</li> <li>- Versorgungsforschung im Allokationsprozess und in der Gesundheitspolitik;</li> <li>- Pflegerische Versorgung;</li> <li>- Populationsbezogene Versorgung;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"><li>- Kleinräumige Versorgungsforschung;</li><li>- Berichtsstandards zu Studiendesigns in der Versorgungsforschung;</li></ul> Gute Praxis in der Versorgungsforschung und methodische Güte von Studien in der Versorgungsforschung.																		
	Lerninhalte (Übersetzung englisch)																			
1k	Lernergebnisse/ Kompetenzen	<p><b>Vorlesung Community Care</b></p> <p>Die Studierenden</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- reflektieren Forschungsansätze und Transfer von Erkenntnissen aus der Pflegeforschung in die Praxis</li><li>- verfügen über ein breites, detailliertes und kritisches Verständnis der Grundlagen, Definitionen und Kernkompetenzen von Community Care</li><li>- entscheiden, wie pflegerische Versorgung auf kommunaler Ebene geleistet werden kann;</li><li>- entwickeln evidenzbasierte Konzepte bezogen auf die pflegerische Versorgungspraxis in Kommunen;</li><li>- beurteilen relevante Assessments für die kommunale Ebene und entscheiden, welche Arten von Assessments, Interventionen und Evaluationen angemessen für kommunale Situationen sind.</li></ul> <p><b>Seminar Methoden und Konzepte der Versorgungsforschung</b></p> <p>Die Studierenden</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- verfügen über ein breites, detailliertes und kritisches Verständnis relevanter Konzepte der Versorgungsforschung</li><li>- setzen Versorgungsforschung in Beziehung zu ihren Bezugswissenschaften und zur klinischen Forschung und ordnen sie in gesundheitspolitische Kontexte ein</li><li>- verfügen über ein breites, detailliertes und kritisches Verständnis der Vielfalt an Fragestellungen, methodischen Vorgehensweisen, Studiendesigns und genutzten Datenkörpern, die typisch für die Versorgungsforschung sind</li><li>- schätzen die Berichtsqualität bei Studien der Versorgungsforschung ein</li><li>- schätzen die methodische Güte bei Studiendesigns, die häufig in der Versorgungsforschung vorkommen (Beobachtungsstudien im Längs- und Querschnitt, clusterrandomisierte Studien, qualitative Studien), ein</li></ul>																		
	Lernergebnisse/ Kompetenzen (Übersetzung englisch)																			
1l	Workloadberechnung (a: Berechnung Präsenzzeit und Arbeitsstunden)	<p><b>Die Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden des Moduls wird zum Abschluss der Detailangaben a) bis c) gesondert angegeben.</b></p> <p><b>a) Detailberechnung:</b> <b>SWS / Präsenzzeit /Arbeitsstunden pro Lehrveranstaltungsart im Modul</b></p> <table><tr><td><input checked="" type="checkbox"/> 1</td><td>Vorlesung(en) mit jeweils</td><td>2</td><td>SWS mit insgesamt</td><td>28</td><td>Stunden Präsenzzeit</td></tr><tr><td><input checked="" type="checkbox"/> 1</td><td>Seminar(en) mit jeweils</td><td>2</td><td>SWS mit</td><td>28</td><td>Stunden Präsenzzeit</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Übung(en) mit jeweils</td><td></td><td>SWS mit insgesamt</td><td></td><td>Stunden Präsenzzeit</td></tr></table>	<input checked="" type="checkbox"/> 1	Vorlesung(en) mit jeweils	2	SWS mit insgesamt	28	Stunden Präsenzzeit	<input checked="" type="checkbox"/> 1	Seminar(en) mit jeweils	2	SWS mit	28	Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Übung(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Stunden Präsenzzeit
<input checked="" type="checkbox"/> 1	Vorlesung(en) mit jeweils	2	SWS mit insgesamt	28	Stunden Präsenzzeit															
<input checked="" type="checkbox"/> 1	Seminar(en) mit jeweils	2	SWS mit	28	Stunden Präsenzzeit															
<input type="checkbox"/>	Übung(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Stunden Präsenzzeit															



		<input type="checkbox"/> Praktikum/Praktika mit      insgesamt Arbeitsstunden
		<input type="checkbox"/> Begleitseminar(en) mit jeweils      SWS mit      insg. Stunden Präsenzzeit
		<input type="checkbox"/> Laborpraktikum/-praktika mit je      SWS mit      insg. Stunden Präsenzzeit
		<input type="checkbox"/> Tutorium/Tutorien mit      insg. Stunden Präsenzzeit
		<input type="checkbox"/> Exkursion(en) mit jeweils      SWS mit insgesamt      Arbeitsstunden
		<input type="checkbox"/> sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar:  mit je      SWS / mit insgesamt      Stunden <input type="checkbox"/> Präsenzzeit <input type="checkbox"/> Arbeitsstunden = Summe der Präsenzzeit und Arbeitsstunden: 56
	Workloadberechnung (b: Vor- und Nachbereitung/ Selbststudium)	<b>b) Vor- und Nachbereitung der Veranstaltungen bzw. Selbststudium</b> = Summe der Arbeitsstunden: 112
	Workloadberechnung (c: Prüfungsvorbereitung etc.)	<b>c) Prüfungsvorbereitung (ggf. inkl. Prüfungsdurchführung)</b> = Summe der Arbeitsstunden: 102
	Workloadberechnung (Gesamtsumme a—c)	<b>Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden a) bis c) im Modul:</b> 270
1m	Darstellung der Auswahl- möglichkeiten von Lehrveranstaltungen im Modul	<u>Kann eine Studentin/ein Student im Modul aus verschiedenen Lehrveranstaltungen auswählen?</u> NEIN  <u>Kurze Darstellung der Auswahloptionen</u>
1n	Unterrichtsprache(n)	<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> Englisch <input type="checkbox"/> Spanisch <input type="checkbox"/> Französisch <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar:
1o	Häufigkeit	(Turnus für Lehrangebot des Moduls) z.B.: WS, jährl. Oder SoSe, jährl. Oder WS und SoSe etc. Wintersemester jährlich

1p	Dauer	einsemestriges Modul
1q	Literatur (Fakultativ)	
1r	Sonstige Angaben zum Modul (Fakultativ)	
2	<b>ANGABEN ZUR MODULPRÜFUNG</b> (siehe dazu auch AT § 5 Abs. 8)	
2a	Prüfungstyp	<input checked="" type="checkbox"/> Modulprüfung (MP, eine Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Kombinationsprüfung (KP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Teilprüfung (TP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen; getrennt ausgewiesen)
2b	Leistungen (Benennung nach Art und Anzahl)	<p> <i>PL</i> = Prüfungsleistung (benoteter Bestandteil einer MP/KP/TP)  <i>SL</i> = Studienleistung (unbenoteter Bestandteil einer MP/KP/TP)  <i>PVL</i> = Prüfungsvorleistung (Studienleistung vor einer Modulprüfung, nach § 5 Abs. 10 AT BPO bzw. MPO 2010)         </p> <input checked="" type="checkbox"/> PL   1 <input type="checkbox"/> SL   Anzahl <input type="checkbox"/> PVL   Begründung  Ggf. weitere Erläuterungen zu den Prüfungs- und Studienleistungen:
2c	Anteil der einzelnen Prüfungsleistungen an der Modulnote (nur bei KP auszufüllen)	PL 1: 100% PL 2: PL 3: PL 4:  Sonstige Anmerkungen:
2d	Prüfungsform(en) (s. § 8, 9 und 10 AT BPO bzw. AT MPO 2010)	<div> <input checked="" type="checkbox"/> Hausarbeit      <input checked="" type="checkbox"/> Mündliche Prüfung (Einzelprüfung)      <input type="checkbox"/> Referat, mündlich  <input checked="" type="checkbox"/> Klausur      <input type="checkbox"/> Gruppenprüfung, mündlich      <input checked="" type="checkbox"/> Referat mit schriftlicher Ausarbeitung  <input checked="" type="checkbox"/> Portfolio      <input type="checkbox"/> Projektbericht      <input type="checkbox"/> Bachelorarbeit  <input type="checkbox"/> Praktikumsbericht      <input type="checkbox"/> Kolloquium/Colloquium      <input type="checkbox"/> Masterarbeit  <input checked="" type="checkbox"/> Sonstiges, und zwar:            E-Klausur         </div>
2e	Prüfungssprache(n)	<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> Englisch <input type="checkbox"/> Spanisch <input type="checkbox"/> Französisch <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar:

**Modulkennziffer /  
Modultitel**

## **4-P: Qualität und ethische Herausforderungen in Versorgungsprozessen**

### ***Quality and ethical challenges in health care processes***

Datum / Version der  
Modulbeschreibung

29.10.2019

#### **1 ANGABEN ZUM MODUL**

**1a** Modulkennziffer

4-P

**1b** Modultitel  
(deutscher Titel)

Qualität und ethische Herausforderungen in Versorgungsprozessen

**1c** Modultitel  
(englische Übersetzung)

Quality and ethical challenges in health care processes

**1d** Credit Points

9

**1e** Modulverantwortliche(r)

Prof. Dr. Stefan Görres

**1f** Modultyp

**1g** Modulnutzung

M.A. Berufspädagogik Pflegewissenschaft

**1h** Anbietende  
Organisationseinheit

M. Sc. Community Health Care and Nursing

**1i** Empfohlene inhaltliche  
Voraussetzungen

Keine

**1j** Lerninhalte (deutsch)

#### **Qualitätsmanagement in kommunalen Versorgungsprozessen**

- Ansätze zur Qualitätsverbesserung und relevante Qualitätsindikatoren in Kommune und in Public Health Settings
- Ansätze im kommunalen Qualitätsmanagement

#### **Ethik und Versorgungsgerechtigkeit**

- ethische Begründungen pflegerischen Handelns in außerklinischen Versorgungssettings;
- mehrdimensionale ethische Reflexionsmodelle und -methoden, die über die Ebene des Einzelfalls hinaus Führungs- und Organisationsaspekte sowie die gesellschaftliche und die politische Dimension berücksichtigen
- Erklärungsansätze für die Entstehung gesellschaftlicher Ungleichheit
- soziale Milieus, milieuspezifische Bedarfe, Bedürfnisse und

		<p>Versorgungsunterschiede</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vertiefte philosophische und (pflege)ethische Grundlagen der Verteilungsgerechtigkeit</li><li>- politische, ökonomische, gesellschaftliche und rechtliche Aspekte von Verteilungsgerechtigkeit</li></ul>														
	Lerninhalte (Übersetzung englisch)															
1k	Lernergebnisse/ Kompetenzen	<p><b>Qualitätsmanagement in kommunalen Versorgungsprozessen</b> Die Studierenden</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- übertragen ihr Wissen zum Thema Qualität und Qualitätsverbesserung auf den Bereich Kommune</li><li>- beurteilen Qualitätsansätze und Techniken zur Implementierung auf der kommunalen Ebene</li><li>- entwickeln Konzepte zur Implementation forschungs- und anwendungsorientierter Projekte und Programme</li><li>- identifizieren die Notwendigkeiten und Bedarfe für verschiedene administrative Abläufe auf der kommunalen Ebene bezogen auf Qualitätsmanagement und evaluieren ihre Ergebnisse.</li></ul> <p><b>Ethik und Versorgungsgerechtigkeit</b> Die Studierenden</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- verfügen über ein breites, detailliertes und kritisches Verständnis der ethischen Grundpositionen insbesondere der Konzepte der pflegerischen Bereichsethik, um komplexen Fragestellungen im Gesundheits- und Sozialwesen gerecht zu werden</li><li>- bearbeiten ethische Konflikte aus mehrdimensionaler Perspektive und berücksichtigen dabei gesellschaftliche und wissenschaftliche Erkenntnisse, um fundierte Entscheidungen zu fällen</li><li>- analysieren ethische Fragen in ambulanten Handlungsfeldern in ihrer Vielschichtigkeit und entwickeln ethisch begründete Interventionen im multidisziplinären Team</li><li>- vertreten und begründen pflegeethische Standpunkte in gesellschaftlichen und interprofessionellen Diskursen</li><li>- verfügen über ein aktuelles und sozialrechtlich fundiertes detailliertes und kritisches Verständnis von Versorgungsgerechtigkeit und Bedarfsgerechtigkeit</li><li>- verfügen über ein breites, detailliertes und kritisches Verständnis, wodurch Versorgungsungerechtigkeit / -gerechtigkeit beeinflusst werden kann.</li></ul>														
	Lernergebnisse/ Kompetenzen (Übersetzung englisch)															
1l	Workloadberechnung (a: Berechnung Präsenzzeit und Arbeitsstunden)	<p><b>Die Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden des Moduls wird zum Abschluss der Detailangaben a) bis c) gesondert angegeben.</b></p> <p>a) Detailberechnung: <b>SWS / Präsenzzeit /Arbeitsstunden pro Lehrveranstaltungsart im Modul</b></p> <table><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Anzahl</td><td>Vorlesung(en) mit jeweils</td><td>Anzahl</td><td>SWS mit insgesamt</td><td>Anzahl</td><td>Stunden Präsenzzeit</td></tr><tr><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>2</td><td>Seminar(en) mit jeweils</td><td>2</td><td>SWS mit</td><td>56</td><td>Stunden Präsenzzeit</td></tr></table>	<input type="checkbox"/>	Anzahl	Vorlesung(en) mit jeweils	Anzahl	SWS mit insgesamt	Anzahl	Stunden Präsenzzeit	<input checked="" type="checkbox"/>	2	Seminar(en) mit jeweils	2	SWS mit	56	Stunden Präsenzzeit
<input type="checkbox"/>	Anzahl	Vorlesung(en) mit jeweils	Anzahl	SWS mit insgesamt	Anzahl	Stunden Präsenzzeit										
<input checked="" type="checkbox"/>	2	Seminar(en) mit jeweils	2	SWS mit	56	Stunden Präsenzzeit										

		<input type="checkbox"/> Übung(en) mit jeweils SWS mit insgesamt Stunden Präsenzzeit
		<input type="checkbox"/> Praktikum/Praktika mit insgesamt Arbeitsstunden
		<input type="checkbox"/> Begleitseminar(en) mit jeweils SWS mit insg. Stunden Präsenzzeit
		<input type="checkbox"/> Laborpraktikum/-praktika mit je SWS mit insg. Stunden Präsenzzeit
		<input type="checkbox"/> Tutorium/Tutorien mit insg. Stunden Präsenzzeit
		<input type="checkbox"/> Exkursion(en) mit jeweils SWS mit insgesamt Arbeitsstunden
		<input type="checkbox"/> sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar:  mit je SWS / mit insgesamt Stunden <input type="checkbox"/> Präsenzzeit <input type="checkbox"/> Arbeitsstunden = Summe der Präsenzzeit und Arbeitsstunden: 56
	Workloadberechnung (b: Vor- und Nachbereitung/ Selbststudium)	<b>b) Vor- und Nachbereitung der Veranstaltungen bzw. Selbststudium</b> = Summe der Arbeitsstunden: 112
	Workloadberechnung (c: Prüfungsvorbereitung etc.)	<b>c) Prüfungsvorbereitung (ggf. inkl. Prüfungsdurchführung)</b> = Summe der Arbeitsstunden: 102
	Workloadberechnung (Gesamtsumme a—c)	<b>Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden a) bis c) im Modul:</b> 270
1m	Darstellung der Auswahl- möglichkeiten von Lehrveranstaltungen im Modul	<u>Kann eine Studentin/ein Student im Modul aus verschiedenen Lehrveranstaltungen auswählen?</u> NEIN  <u>Kurze Darstellung der Auswahloptionen</u>
1n	Unterrichtsprache(n)	<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> Englisch <input type="checkbox"/> Spanisch <input type="checkbox"/> Französisch <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar:
1o	Häufigkeit	(Turnus für Lehrangebot des Moduls) z.B.: WS, jährl. Oder SoSe, jährl. Oder WS und SoSe etc. Sommersemester jährlich

1p	Dauer	einsemestriges Modul
1q	Literatur (Fakultativ)	
1r	Sonstige Angaben zum Modul (Fakultativ)	
2	<b>ANGABEN ZUR MODULPRÜFUNG</b> (siehe dazu auch AT § 5 Abs. 8)	
2a	Prüfungstyp	<input checked="" type="checkbox"/> Modulprüfung (MP, eine Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Kombinationsprüfung (KP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Teilprüfung (TP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen; getrennt ausgewiesen)
2b	Leistungen (Benennung nach Art und Anzahl)	<p> <i>PL</i> = Prüfungsleistung (benoteter Bestandteil einer MP/KP/TP)  <i>SL</i> = Studienleistung (unbenoteter Bestandteil einer MP/KP/TP)  <i>PVL</i> = Prüfungsvorleistung (Studienleistung vor einer Modulprüfung, nach § 5 Abs. 10 AT BPO bzw. MPO 2010)           </p> <p> <input checked="" type="checkbox"/> PL   1      <input type="checkbox"/> SL   Anzahl      <input type="checkbox"/> PVL   Begründung           </p> <p>Ggf. weitere Erläuterungen zu den Prüfungs- und Studienleistungen:</p>
2c	Anteil der einzelnen Prüfungsleistungen an der Modulnote (nur bei KP auszufüllen)	<p>PL 1: 100%</p> <p>PL 2:</p> <p>PL 3:</p> <p>PL 4:</p> <p>Sonstige Anmerkungen:</p>
2d	Prüfungsform(en) (s. § 8, 9 und 10 AT BPO bzw. AT MPO 2010)	<div> <input checked="" type="checkbox"/> Hausarbeit      <input checked="" type="checkbox"/> Mündliche Prüfung (Einzelprüfung)      <input type="checkbox"/> Referat, mündlich  <input type="checkbox"/> Klausur      <input type="checkbox"/> Gruppenprüfung, mündlich      <input checked="" type="checkbox"/> Referat mit schriftlicher Ausarbeitung  <input type="checkbox"/> Portfolio      <input type="checkbox"/> Projektbericht      <input type="checkbox"/> Bachelorarbeit  <input type="checkbox"/> Praktikumsbericht      <input type="checkbox"/> Kolloquium/Colloquium      <input type="checkbox"/> Masterarbeit  <input type="checkbox"/> Sonstiges, und zwar:           </div>
2e	Prüfungssprache(n)	<div> <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch      <input type="checkbox"/> Englisch      <input type="checkbox"/> Spanisch      <input type="checkbox"/> Französisch  <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar:           </div>

**Modulkennziffer /  
Modultitel**

## **7-P: Kooperation und Dissemination** *Cooperation and Dissemination*

Datum / Version der  
Modulbeschreibung

29.10.2019

<b>1</b>	<b>ANGABEN ZUM MODUL</b>	
1a	Modulkennziffer	7-P
1b	Modultitel (deutscher Titel)	Kooperation und Dissemination
1c	Modultitel (englische Übersetzung)	Cooperation and Dissemination
1d	Credit Points	9
1e	Modulverantwortliche(r)	Prof. Dr. Stefan Görres
1f	Modultyp	
1g	Modulnutzung	M.A. Berufspädagogik Pflegewissenschaft
1h	Anbietende Organisationseinheit	M. Sc. Community Health Care and Nursing
1i	Empfohlene inhaltliche Voraussetzungen	
1j	Lerninhalte (deutsch)	<b>Interprofessionelle Kommunikation &amp; intersektorale Kooperation</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Theorien der Kommunikation und Interaktion;</li> <li>- Programmentwicklung und Anwendung;</li> <li>- wissenschaftliche fundierte Ansätze der Reflexion von Kommunikation;</li> <li>- Konzept des Chronical Care Management und Beispiele in Deutschland;</li> <li>- Manage Care und seine Anreize für veränderte interprofessionelle Kommunikation und Kooperation</li> </ul> <b>Dissemination und Implementation von Innovationen</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Staat, Markt, Gesellschaft und Professionen als Partner und Rahmenbedingungen für Dissemination und Implementation;</li> <li>- Implementationsstrategien in Wissenschaft und Versorgungspraxis;</li> <li>- Ziele und Methoden von Implementationsforschung</li> <li>- Adoption und Diffusion von Innovationen</li> <li>- Soziale Innovationen</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"><li>- Institutionelle Logiken als Change-Agents im Gesundheitssektor</li><li>- Komplexe Mehrebenensysteme zukunftsorientiert ausrichten und steuern</li><li>- Reformpotenziale im Gesundheitssystems.</li></ul>														
	Lerninhalte (Übersetzung englisch)															
1k	Lernergebnisse/ Kompetenzen	<p><b>Interprofessionelle Kommunikation &amp; intersektorale Kooperation</b></p> <p>Die Studierenden</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- verfügen über ein breites, detailliertes und kritisches Verständnis verschiedener Theorien der Kommunikation und Interaktion</li><li>- nutzen diese Theorien für die Reflexion von interprofessionellen Kommunikationssituationen in der ambulanten und sektorenübergreifenden Versorgung</li><li>- integrieren ihr Wissen über Kommunikation und Interaktion sowie über Konzepte der Beratung zur Bewältigung der Komplexität der Anforderungen an Pflegende und leiten hieraus notwendige Kompetenzen von Pflegenden und deren Kooperationspartnern im Bereich ambulanter Pflegesettings ab</li><li>- unterscheiden die Kontinuität von Versorgung, Versorgungsmanagement, Case Management und Advocacy</li><li>- wenden Ansätze und Methoden von Managed Care an</li><li>- bewerten integrierte Informationssysteme und deren Nutzen im Kontext von Managed-Care-Ansätzen</li><li>- verfügen über ein breites, detailliertes und kritisches Verständnis des Chronical Care Managements, des Schnittstellenmanagements in der ambulanten Versorgung sowie von Methoden der inter- und intraprofessionellen Kooperation</li><li>- übertragen das Konzept des Chronical Care Managements auf deutsche Versorgungsbedingungen und ausgewählte Zielgruppen</li></ul> <p><b>Dissemination und Implementation von Innovationen</b></p> <p>Die Studierenden</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- schätzen gesellschaftlichen, marktwirtschaftlichen und politischen Rahmenbedingungen benennen und ihre Bedeutung für Disseminations- und Implementationsprozessen ein;</li><li>- nutzen gängige Implementationsstrategien zur Entwicklung von Implementationskonzepten</li><li>- berücksichtigen institutionelle Logiken bei der Planung von Änderungsprozessen</li><li>- reflektieren Konzepte zur Steuerung komplexer Systeme sowie Handlungsfelder, in denen Reformbedarf im deutschen Gesundheitssystem besteht</li><li>- wenden Grundannahmen, Methoden und wichtige Erkenntnisse aus der Implementationsforschung im eigenen studentischen Forschungsprojekt an</li></ul>														
	Lernergebnisse/ Kompetenzen (Übersetzung englisch)															
1l	Workloadberechnung (a: Berechnung Präsenzzeit und Arbeitsstunden)	<p><b>Die Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden des Moduls wird zum Abschluss der Detailangaben a) bis c) gesondert angegeben.</b></p> <p>a) Detailberechnung:</p> <p><b>SWS / Präsenzzeit /Arbeitsstunden pro Lehrveranstaltungsart im Modul</b></p> <table><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Anzahl</td><td>Vorlesung(en) mit jeweils</td><td>Anzahl</td><td>SWS mit insgesamt</td><td>Anzahl</td><td>Stunden Präsenzzeit</td></tr><tr><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>2</td><td>Seminar(en) mit jeweils</td><td>2</td><td>SWS mit</td><td>56</td><td>Stunden Präsenzzeit</td></tr></table>	<input type="checkbox"/>	Anzahl	Vorlesung(en) mit jeweils	Anzahl	SWS mit insgesamt	Anzahl	Stunden Präsenzzeit	<input checked="" type="checkbox"/>	2	Seminar(en) mit jeweils	2	SWS mit	56	Stunden Präsenzzeit
<input type="checkbox"/>	Anzahl	Vorlesung(en) mit jeweils	Anzahl	SWS mit insgesamt	Anzahl	Stunden Präsenzzeit										
<input checked="" type="checkbox"/>	2	Seminar(en) mit jeweils	2	SWS mit	56	Stunden Präsenzzeit										



		<input type="checkbox"/> Übung(en) mit jeweils SWS mit insgesamt Stunden Präsenzzeit
		<input type="checkbox"/> Praktikum/Praktika mit insgesamt Arbeitsstunden
		<input type="checkbox"/> Begleitseminar(en) mit jeweils SWS mit insg. Stunden Präsenzzeit
		<input type="checkbox"/> Laborpraktikum/-praktika mit je SWS mit insg. Stunden Präsenzzeit
		<input type="checkbox"/> Tutorium/Tutorien mit insg. Stunden Präsenzzeit
		<input type="checkbox"/> Exkursion(en) mit jeweils SWS mit insgesamt Arbeitsstunden
		<input type="checkbox"/> sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar:  mit je SWS / mit insgesamt Stunden <input type="checkbox"/> Präsenzzeit <input type="checkbox"/> Arbeitsstunden = Summe der Präsenzzeit und Arbeitsstunden: 56
	Workloadberechnung (b: Vor- und Nachbereitung/ Selbststudium)	<b>b) Vor- und Nachbereitung der Veranstaltungen bzw. Selbststudium</b> = Summe der Arbeitsstunden: 112
	Workloadberechnung (c: Prüfungsvorbereitung etc.)	<b>c) Prüfungsvorbereitung (ggf. inkl. Prüfungsdurchführung)</b> = Summe der Arbeitsstunden: 102
	Workloadberechnung (Gesamtsumme a—c)	<b>Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden a) bis c) im Modul:</b> 270
1m	Darstellung der Auswahl- möglichkeiten von Lehrveranstaltungen im Modul	<u>Kann eine Studentin/ein Student im Modul aus verschiedenen Lehrveranstaltungen auswählen?</u> NEIN  <u>Kurze Darstellung der Auswahloptionen</u>
1n	Unterrichtsprache(n)	<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> Englisch <input type="checkbox"/> Spanisch <input type="checkbox"/> Französisch <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar:
1o	Häufigkeit	(Turnus für Lehrangebot des Moduls) z.B.: WS, jährl. Oder SoSe, jährl. Oder WS und SoSe etc. Wintersemester jährlich

1p	Dauer	einsemestriges Modul
1q	Literatur (Fakultativ)	
1r	Sonstige Angaben zum Modul (Fakultativ)	
2	<b>ANGABEN ZUR MODULPRÜFUNG</b> (siehe dazu auch AT § 5 Abs. 8)	
2a	Prüfungstyp	<input checked="" type="checkbox"/> Modulprüfung (MP, eine Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Kombinationsprüfung (KP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Teilprüfung (TP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen; getrennt ausgewiesen)
2b	Leistungen (Benennung nach Art und Anzahl)	<p> <b>PL</b> = Prüfungsleistung (benoteter Bestandteil einer MP/KP/TP)  <b>SL</b> = Studienleistung (unbenoteter Bestandteil einer MP/KP/TP)  <b>PVL</b> = Prüfungsvorleistung (Studienleistung vor einer Modulprüfung, nach § 5 Abs. 10 AT BPO bzw. MPO 2010)           </p> <p> <input checked="" type="checkbox"/> PL   1      <input type="checkbox"/> SL   1      <input type="checkbox"/> PVL   Begründung           </p> <p>Ggf. weitere Erläuterungen zu den Prüfungs- und Studienleistungen:</p>
2c	Anteil der einzelnen Prüfungsleistungen an der Modulnote (nur bei KP auszufüllen)	<p>PL 1: 100%</p> <p>PL 2:</p> <p>PL 3:</p> <p>PL 4:</p> <p>Sonstige Anmerkungen:</p>
2d	Prüfungsform(en) (s. § 8, 9 und 10 AT BPO bzw. AT MPO 2010)	<div> <input checked="" type="checkbox"/> Hausarbeit      <input checked="" type="checkbox"/> Mündliche Prüfung (Einzelprüfung)      <input type="checkbox"/> Referat, mündlich  <input checked="" type="checkbox"/> Klausur      <input type="checkbox"/> Gruppenprüfung, mündlich      <input checked="" type="checkbox"/> Referat mit schriftlicher Ausarbeitung  <input type="checkbox"/> Portfolio      <input type="checkbox"/> Projektbericht      <input type="checkbox"/> Bachelorarbeit  <input type="checkbox"/> Praktikumsbericht      <input type="checkbox"/> Kolloquium/Colloquium      <input type="checkbox"/> Masterarbeit  <input type="checkbox"/> Sonstiges, und zwar:           </div>
2e	Prüfungssprache(n)	<div> <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch      <input type="checkbox"/> Englisch      <input type="checkbox"/> Spanisch      <input type="checkbox"/> Französisch  <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar:           </div>

**Modulkennziffer /  
Modultitel**

## **EW-MA 7.1 M: Medien in der beruflichen Aus- und Weiterbildung I**

### ***Media in Vocational Education and Training I***

Datum / Version der  
Modulbeschreibung

24.11.2019

#### **ANGABEN ZUM MODUL**

Modulkennziffer EW-MA 7.1 M

Modultitel  
(deutscher Titel) Medien in der beruflichen Aus- und Weiterbildung I

Modultitel  
(englische Übersetzung) Media in Vocational Education and Training I

Credit Points 6

Modulverantwortliche(r) Prof. Dr. Karsten D. Wolf

Modultyp Pflichtmodul

Modulnutzung M.Ed Lehramt an berufsbildenden Schulen – Pflege, M.A. Berufspädagogik Pflegewissenschaft

Anbietende  
Organisationseinheit Fachbereich Erziehungs- und Bildungswissenschaften (FB 12) / Arbeitsgebiet Medienpädagogik und didaktische Gestaltung multimedialer Lernumgebungen (Prof. Wolf)

Empfohlene inhaltliche  
Voraussetzungen [Klicken Sie hier, um Text einzugeben.](#)

Lerninhalte (deutsch)

- Übersicht über den Einsatz und die Gestaltung von Medien in der beruflichen Aus- und Weiterbildung
- Übersicht über die arbeits- und berufsbezogene Medienpädagogik, die theoretischen Bezüge der Medienpädagogik sowie verwandter Bezugsdisziplinen, die Forschungsansätze und die zentral bedeutsamen Forschungsergebnisse sowie die Praxisbezüge der Medienpädagogik.
- internationaler und deutschsprachiger Diskurs zur beruflichen Medienbildung und vocational media literacy
- Mediatisierung als Metakonzzept zur Integration kommunikations- und medienwissenschaftlicher Theorien in arbeits- und berufspädagogischen Positionen
- zentrale lehr-lern-theoretische Positionen
- Methoden der Konzeption und Evaluation der mediendidaktischen Gestaltung von Lernmedien und medial unterstützter Lehr-Lern-Arrangements in der beruflichen Aus- und Weiterbildung

Lerninhalte  
(Übersetzung englisch)

- Overview of the use and design of media in initial and continuing vocational education and training
- Overview of work- and occupation-related media pedagogy, the theoretical references of media pedagogy and related disciplines, the research approaches and the centrally significant research results as well as the practical references of media pedagogy.
- international and German-language discourse on vocational media education and vocational

	<p>media literacy</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Mediatization as a metaconcept for the integration of communication and media science theories in work and vocational pedagogical positions</li><li>• central teaching-learning-theoretical positions</li><li>• - Methods of conception and evaluation of the media-didactic design of learning media and media-supported teaching-learning arrangements in vocational training and further education</li></ul>																																																
Lernergebnisse/ Kompetenzen	<p>Die Studierenden</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• verfügen über ein breites, detailliertes und kritisches Verständnis der grundlegenden Hauptströmungen der Medienpädagogik und setzen dies in Bezug zur beruflichen Aus- und Weiterbildung</li><li>• integrieren theoretische Bezüge der Medienpädagogik sowie verwandter Bezugsdisziplinen</li><li>• Wählen begründet verschiedene Forschungsansätze für medienpädagogische Forschungsfragen in der beruflichen Aus- und Weiterbildung aus</li><li>• Analysieren kritisch zentrale bedeutsame Forschungsdesigns und -ergebnisse</li><li>• Nutzen zentrale lehr-lern-theoretische Positionen für die didaktische Analyse sowie die innovative mediendidaktische Gestaltung von Lernmedien und medial unterstützen Lehr-Lern-Arrangements in der beruflichen Aus- und Weiterbildung</li></ul>																																																
Lernergebnisse/ Kompetenzen (Übersetzung englisch)	<p>The students</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• have a broad, detailed and critical understanding of the fundamental mainstream of media pedagogy and relate this to vocational education and training</li><li>• integrate theoretical references to media pedagogy and related reference disciplines</li><li>• Select different research approaches for media pedagogical research questions in vocational education and training on the basis of their reasons</li><li>• Analyze critically key significant research designs and results</li><li>• Use of central teaching-theoretical positions for didactic analysis as well as innovative media-didactic design of learning media and media support teaching-learning arrangements in vocational training and further education</li></ul>																																																
Workloadberechnung (a: Berechnung Präsenzzeit und Arbeitsstunden)	<p><b>Die Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden des Moduls wird zum Abschluss der Detailangaben a) bis c) gesondert angegeben.</b></p> <p><b>a) Detailberechnung:</b> <b>SWS / Präsenzzeit /Arbeitsstunden pro Lehrveranstaltungsart im Modul</b></p> <table><tr><td><input checked="" type="checkbox"/> 1</td><td>Vorlesung(en) mit jeweils</td><td>2</td><td>SWS mit insgesamt</td><td>28</td><td>Stunden Präsenzzeit</td></tr><tr><td><input checked="" type="checkbox"/> 1</td><td>Seminar(en) mit jeweils</td><td>2</td><td>SWS mit</td><td>28</td><td>Stunden Präsenzzeit</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Übung(en) mit jeweils</td><td></td><td>SWS mit insgesamt</td><td></td><td>Stunden Präsenzzeit</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Praktikum/Praktika mit</td><td></td><td>insgesamt Arbeitsstunden</td><td></td><td></td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Begleitseminar(en) mit jeweils</td><td></td><td>SWS mit</td><td></td><td>insg. Stunden Präsenzzeit</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Laborpraktikum/-praktika mit je</td><td></td><td>SWS mit</td><td></td><td>insg. Stunden Präsenzzeit</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Tutorium/Tutorien mit</td><td></td><td>insg. Stunden Präsenzzeit</td><td></td><td></td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Exkursion(en) mit jeweils</td><td></td><td>SWS mit insgesamt</td><td></td><td>Arbeitsstunden</td></tr></table>	<input checked="" type="checkbox"/> 1	Vorlesung(en) mit jeweils	2	SWS mit insgesamt	28	Stunden Präsenzzeit	<input checked="" type="checkbox"/> 1	Seminar(en) mit jeweils	2	SWS mit	28	Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Übung(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Praktikum/Praktika mit		insgesamt Arbeitsstunden			<input type="checkbox"/>	Begleitseminar(en) mit jeweils		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Laborpraktikum/-praktika mit je		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Tutorium/Tutorien mit		insg. Stunden Präsenzzeit			<input type="checkbox"/>	Exkursion(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Arbeitsstunden
<input checked="" type="checkbox"/> 1	Vorlesung(en) mit jeweils	2	SWS mit insgesamt	28	Stunden Präsenzzeit																																												
<input checked="" type="checkbox"/> 1	Seminar(en) mit jeweils	2	SWS mit	28	Stunden Präsenzzeit																																												
<input type="checkbox"/>	Übung(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Stunden Präsenzzeit																																												
<input type="checkbox"/>	Praktikum/Praktika mit		insgesamt Arbeitsstunden																																														
<input type="checkbox"/>	Begleitseminar(en) mit jeweils		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit																																												
<input type="checkbox"/>	Laborpraktikum/-praktika mit je		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit																																												
<input type="checkbox"/>	Tutorium/Tutorien mit		insg. Stunden Präsenzzeit																																														
<input type="checkbox"/>	Exkursion(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Arbeitsstunden																																												

	<input checked="" type="checkbox"/> sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar:  mit je                      SWS / mit insgesamt                      Stunden <input type="checkbox"/> Präsenzzeit <input type="checkbox"/> Arbeitsstunden  = Summe der Präsenzzeit und Arbeitsstunden: 56
Workloadberechnung (b: Vor- und Nachbereitung/ Selbststudium)	<b>b) Vor- und Nachbereitung der Veranstaltungen bzw. Selbststudium</b> = Summe der Arbeitsstunden: 56
Workloadberechnung (c: Prüfungsvorbereitung etc.)	<b>c) Prüfungsvorbereitung (ggf. inkl. Prüfungsdurchführung)</b> = Summe der Arbeitsstunden: 68
Workloadberechnung (Gesamtsumme a—c)	<b>Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden a) bis c) im Modul:</b> 180
Darstellung der Auswahl- möglichkeiten von Lehrveranstaltungen im Modul	<u>Kann eine Studentin/ein Student im Modul aus verschiedenen Lehrveranstaltungen auswählen?</u> NEIN  <u>Kurze Darstellung der Auswahloptionen</u>
Unterrichtsprache(n)	<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> Englisch <input type="checkbox"/> Spanisch <input type="checkbox"/> Französisch <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar:
Häufigkeit	(Turnus für Lehrangebot des Moduls) z.B.: WS, jährl. Oder SoSe, jährl. Oder WS und SoSe etc. Wintersemester jährlich  Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
Dauer	einsemestriges Modul
Literatur (Fakultativ)	
Sonstige Angaben zum Modul (Fakultativ)	

**ANGABEN ZUR MODULPRÜFUNG** (siehe dazu auch AT § 5 Abs. 8)

Prüfungstyp	<input checked="" type="checkbox"/> Modulprüfung (MP, eine Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Kombinationsprüfung (KP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Teilprüfung (TP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen; getrennt ausgewiesen)
Leistungen (Benennung nach Art und Anzahl)	<p>PL = Prüfungsleistung (benoteter Bestandteil einer MP/KP/TP)  SL = Studienleistung (unbenoteter Bestandteil einer MP/KP/TP)  PVL = Prüfungsvorleistung (Studienleistung vor einer Modulprüfung, nach § 5 Abs. 10 AT BPO bzw. MPO 2010)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> PL   1      <input type="checkbox"/> SL   Anzahl      <input type="checkbox"/> PVL   Begründung</p> <p>Ggf. weitere Erläuterungen zu den Prüfungs- und Studienleistungen:</p>
Anteil der einzelnen Prüfungsleistungen an der Modulnote (nur bei KP auszufüllen)	<p>PL 1: 100 %  PL 2:  PL 3:  PL 4:</p> <p>Sonstige Anmerkungen:</p>
Prüfungsform(en) (s. § 8, 9 und 10 AT BPO bzw. AT MPO 2010)	<div> <input checked="" type="checkbox"/> Hausarbeit      <input checked="" type="checkbox"/> Mündliche Prüfung (Einzelprüfung)      <input checked="" type="checkbox"/> Referat, mündlich  <input type="checkbox"/> Klausur      <input checked="" type="checkbox"/> Gruppenprüfung, mündlich      <input checked="" type="checkbox"/> Referat mit schriftlicher Ausarbeitung  <input checked="" type="checkbox"/> Portfolio      <input checked="" type="checkbox"/> Projektbericht      <input type="checkbox"/> Bachelorarbeit  <input type="checkbox"/> Praktikumsbericht      <input type="checkbox"/> Kolloquium/Colloquium      <input type="checkbox"/> Masterarbeit  <input checked="" type="checkbox"/> Sonstiges, und zwar: </div> <p>Software Paper Prototype/ Video mit schriftlichem Reflektionsbericht</p>
Prüfungssprache(n)	<div> <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch      <input type="checkbox"/> Englisch      <input type="checkbox"/> Spanisch      <input type="checkbox"/> Französisch  <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar: </div>

**Modulkennziffer /  
Modultitel**

## **EW-MA 7.2 M: Medien in der beruflichen Aus- und Weiterbildung II - *Media in Vocational Education and Training II***

Datum / Version der  
Modulbeschreibung

24.11.2019

### **1 ANGABEN ZUM MODUL**

1a	Modulkennziffer	EW-MA 7.2 M
1b	Modultitel (deutscher Titel)	Medien in der beruflichen Aus- und Weiterbildung II
1c	Modultitel (englische Übersetzung)	Media in Vocational Education and Training II
1d	Credit Points	6
1e	Modulverantwortliche(r)	Prof. Dr. Karsten D. Wolf
1f	Modultyp	Pflichtmodul
1g	Modulnutzung	M.Ed Lehramt an berufsbildenden Schulen – Pflege, M.A. Berufspädagogik Pflegewissenschaft
1h	Anbietende Organisationseinheit	Fachbereich Erziehungs- und Bildungswissenschaften (FB 12) / Arbeitsgebiet Medienpädagogik und didaktische Gestaltung multimedialer Lernumgebungen (Prof. Wolf)
1i	Empfohlene inhaltliche Voraussetzungen	Medien in der beruflichen Aus- und Weiterbildung I
1j	Lerninhalte (deutsch)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• mediendidaktische Gestaltungsprinzipien von rein digitalen oder hybriden Lehr-Lern-Arrangements in der beruflichen Aus- und Weiterbildung.</li> <li>• verschiedene Ansätze der Exposition, der Exploration, der Problemorientierung sowie der Kooperation und deren Passung zu spezifischen beruflichen Lehr-Lern-Zielen</li> <li>• Formen der Lernorganisation sowie der technischen Implementation</li> <li>• iteratives Prototyping und agile Entwicklungsmethoden</li> </ul>
	Lerninhalte (Übersetzung englisch)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• media-didactic design principles of purely digital or hybrid teaching-learning arrangements in vocational training and further education.</li> <li>• Different approaches of exposure, exploration, problem orientation as well as cooperation and their adaptation to specific professional teaching-learning goals.</li> <li>• Forms of learning organization and technical implementation</li> <li>• iterative prototyping and agile development methods</li> </ul>
1k	Lernergebnisse/ Kompetenzen	<p>Die Studierenden</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• verfügen über ein breites, detailliertes und kritisches Verständnis von Ansätzen der Gestaltung digitaler Lehr-Lern-Arrangements und wählen diese in Bezug auf berufliche Lehr-Lern-Ziele begründet aus</li> <li>• analysieren und bewerten digitale Lernmedien für Zwecke der beruflichen Aus- und Weiterbildung</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>konzipieren digitale Lernmedien auf der Basis mediendidaktischer und lernpsychologischer Theorien für die berufliche Aus- und Weiterbildung und im Rahmen agiler Entwicklungsprozesse</li> <li>entwickeln digitale Prototypen im Sinne eines Design Based Research Ansatzes iterativ weiter</li> </ul>																																																
	Lernergebnisse/ Kompetenzen (Übersetzung englisch)	<p>The students</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>have a broad, detailed and critical understanding of approaches to the design of digital teaching-learning arrangements and select them based on professional teaching-learning objectives</li> <li>analyse and evaluate digital learning media for vocational education and training purposes</li> <li>design digital learning media on the basis of media didactic and learning psychological theories for vocational training and further education and within the framework of agile development processes</li> <li>iteratively further develop digital prototypes in the sense of a design-based research approach</li> </ul>																																																
11	Workloadberechnung (a: Berechnung Präsenzzeit und Arbeitsstunden)	<p><b>Die Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden des Moduls wird zum Abschluss der Detailangaben a) bis c) gesondert angegeben.</b></p> <p><b>a) Detailberechnung:</b>  <b>SWS / Präsenzzeit /Arbeitsstunden pro Lehrveranstaltungsart im Modul</b></p> <table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Vorlesung(en) mit jeweils</td> <td>SWS mit insgesamt</td> <td>Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 2</td> <td>Seminar(en) mit jeweils 2</td> <td>SWS mit 28</td> <td>Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Übung(en) mit jeweils</td> <td>SWS mit insgesamt</td> <td>Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Praktikum/Praktika mit</td> <td>insgesamt Arbeitsstunden</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Begleitseminar(en) mit jeweils</td> <td>SWS mit</td> <td>insg. Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Laborpraktikum/-praktika mit je</td> <td>SWS mit</td> <td>insg. Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Tutorium/Tutorien mit</td> <td>insg. Stunden Präsenzzeit</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Exkursion(en) mit jeweils</td> <td>SWS mit insgesamt</td> <td>Arbeitsstunden</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td colspan="3">sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar:</td> </tr> <tr> <td>mit je</td> <td>SWS / mit insgesamt</td> <td>Stunden</td> <td><input type="checkbox"/> Präsenzzeit <input type="checkbox"/> Arbeitsstunden</td> </tr> <tr> <td colspan="4">= Summe der Präsenzzeit und Arbeitsstunden:</td> </tr> <tr> <td colspan="4">56</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	Vorlesung(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Stunden Präsenzzeit	<input checked="" type="checkbox"/> 2	Seminar(en) mit jeweils 2	SWS mit 28	Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Übung(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Praktikum/Praktika mit	insgesamt Arbeitsstunden		<input type="checkbox"/>	Begleitseminar(en) mit jeweils	SWS mit	insg. Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Laborpraktikum/-praktika mit je	SWS mit	insg. Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Tutorium/Tutorien mit	insg. Stunden Präsenzzeit		<input type="checkbox"/>	Exkursion(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Arbeitsstunden	<input checked="" type="checkbox"/>	sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar:			mit je	SWS / mit insgesamt	Stunden	<input type="checkbox"/> Präsenzzeit <input type="checkbox"/> Arbeitsstunden	= Summe der Präsenzzeit und Arbeitsstunden:				56			
<input type="checkbox"/>	Vorlesung(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Stunden Präsenzzeit																																															
<input checked="" type="checkbox"/> 2	Seminar(en) mit jeweils 2	SWS mit 28	Stunden Präsenzzeit																																															
<input type="checkbox"/>	Übung(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Stunden Präsenzzeit																																															
<input type="checkbox"/>	Praktikum/Praktika mit	insgesamt Arbeitsstunden																																																
<input type="checkbox"/>	Begleitseminar(en) mit jeweils	SWS mit	insg. Stunden Präsenzzeit																																															
<input type="checkbox"/>	Laborpraktikum/-praktika mit je	SWS mit	insg. Stunden Präsenzzeit																																															
<input type="checkbox"/>	Tutorium/Tutorien mit	insg. Stunden Präsenzzeit																																																
<input type="checkbox"/>	Exkursion(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Arbeitsstunden																																															
<input checked="" type="checkbox"/>	sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar:																																																	
mit je	SWS / mit insgesamt	Stunden	<input type="checkbox"/> Präsenzzeit <input type="checkbox"/> Arbeitsstunden																																															
= Summe der Präsenzzeit und Arbeitsstunden:																																																		
56																																																		
	Workloadberechnung (b: Vor- und Nachbereitung/ Selbststudium)	<p><b>b) Vor- und Nachbereitung der Veranstaltungen bzw. Selbststudium</b></p> <p>= Summe der Arbeitsstunden:</p> <p>56</p>																																																



	Workloadberechnung (c: Prüfungsvorbereitung etc.)	<b>c) Prüfungsvorbereitung (ggf. inkl. Prüfungsdurchführung)</b> = Summe der Arbeitsstunden: 68
	Workloadberechnung (Gesamtsumme a—c)	<b>Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden a) bis c) im Modul:</b> 180
1m	Darstellung der Auswahlmöglichkeiten von Lehrveranstaltungen im Modul	<u>Kann eine Studentin/ein Student im Modul aus verschiedenen Lehrveranstaltungen auswählen?</u> NEIN  <u>Kurze Darstellung der Auswahloptionen</u>
1n	Unterrichtsprache(n)	<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> Englisch <input type="checkbox"/> Spanisch <input type="checkbox"/> Französisch <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar:
1o	Häufigkeit	(Turnus für Lehrangebot des Moduls) z.B.: WS, jährl. Oder SoSe, jährl. Oder WS und SoSe etc. Sommersemester jährlich  Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1p	Dauer	einsemestriges Modul
1q	Literatur (Fakultativ)	
1r	Sonstige Angaben zum Modul (Fakultativ)	
<b>2</b>	<b>ANGABEN ZUR MODULPRÜFUNG</b> (siehe dazu auch AT § 5 Abs. 8)	
2a	Prüfungstyp	<input checked="" type="checkbox"/> Modulprüfung (MP, eine Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Kombinationsprüfung (KP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Teilprüfung (TP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen; getrennt ausgewiesen)
2b	Leistungen (Benennung nach Art und Anzahl)	PL = Prüfungsleistung (benoteter Bestandteil einer MP/KP/TP) SL = Studienleistung (unbenoteter Bestandteil einer MP/KP/TP) PVL = Prüfungsvorleistung (Studienleistung vor einer Modulprüfung, nach § 5 Abs. 10 AT BPO bzw. MPO 2010)  <input checked="" type="checkbox"/> PL   1 <input type="checkbox"/> SL   Anzahl <input type="checkbox"/> PVL   Begründung  Ggf. weitere Erläuterungen zu den Prüfungs- und Studienleistungen:

2c	Anteil der einzelnen Prüfungsleistungen an der Modulnote <i>(nur bei KP auszufüllen)</i>	PL 1: 100 % PL 2: PL 3: PL 4:  Sonstige Anmerkungen:
2d	Prüfungsform(en) <i>(s. § 8, 9 und 10 AT BPO bzw. AT MPO 2010)</i>	<div> <input checked="" type="checkbox"/> Hausarbeit           <input checked="" type="checkbox"/> Mündliche Prüfung (Einzelprüfung)           <input checked="" type="checkbox"/> Referat, mündlich         </div> <div> <input type="checkbox"/> Klausur           <input checked="" type="checkbox"/> Gruppenprüfung, mündlich           <input checked="" type="checkbox"/> Referat mit schriftlicher Ausarbeitung         </div> <div> <input checked="" type="checkbox"/> Portfolio           <input checked="" type="checkbox"/> Projektbericht           <input type="checkbox"/> Bachelorarbeit         </div> <div> <input type="checkbox"/> Praktikumsbericht           <input type="checkbox"/> Kolloquium/Colloquium           <input type="checkbox"/> Masterarbeit         </div> <div> <input checked="" type="checkbox"/> Sonstiges, und zwar:         </div> Digitale Lehr-/Lern-Ressource mit mediendidaktischer Reflektion
2e	Prüfungssprache(n)	<div> <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch           <input type="checkbox"/> Englisch           <input type="checkbox"/> Spanisch           <input type="checkbox"/> Französisch         </div> <div> <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar:         </div>

Modulkennziffer /  
Modultitel

## L19-BP1: Grundlagen der Berufspädagogik

### Foundations of Vocational Education and Training

Modulkennziffer /  
Datum / Version der  
Modulbeschreibung

24.11.2019

<b>1</b>	<b>ANGABEN ZUM MODUL</b>	
1a	Modulkennziffer	L19-BP1
1b	Modultitel (deutscher Titel)	Grundlagen der Berufspädagogik
1c	Modultitel (englische Übersetzung)	Foundations of Vocational Education and Training
1d	Credit Points	6
1e	Modulverantwortliche(r)	Prof. Dr. Dr. h.c. Michael Gessler
1f	Modultyp	Pflichtmodul
1g	Modulnutzung	M.Ed. Lehramt an berufsbildenden Schulen – Pflege, M.A. Berufspädagogik Pflegewissenschaft, M.Ed. Lehramt an berufsbildenden Schulen – Technik
1h	Anbietende Organisationseinheit	Fachbereich Erziehungs- und Bildungswissenschaften (FB12) / Arbeitsbereich Berufliche Bildung und Berufliche Weiterbildung & Institut Technik und Bildung (Prof. Gessler)
1i	Empfohlene inhaltliche Voraussetzungen	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1j	Lerninhalte (deutsch)	<p>System und Begriff: Das Berufsbildungssystem im Kontext von Bildungssystem und beruflicher Arbeit; Grundbegriffe und Theoriebildung</p> <p>Historische Entwicklung im internationalen Vergleich: Genese und Entwicklung Beruflicher Bildung und Qualifizierung im internationalen Vergleich</p> <p>Recht und Institution: Rechtliche Grundlagen Beruflicher Bildung; Berufsbildungs- und Bildungsgesetzgebung und Institutionen des berufsbildenden Schul- und Ausbildungswesens</p> <p>Berufliches Lehren und Lernen: Lehr- und Lernprozesse in der beruflichen Aus- und Weiterbildung</p> <p>Pädagogische Schulentwicklung: Pädagogische Schulentwicklung, Evaluation und Qualitätssicherung; Professionalisierung in der beruflichen Aus- und Weiterbildung</p> <p>Berufsbildungsforschung: Überblick über die Geschichte und Systematik der Berufsbildungsforschung unter Einschluss ihrer älteren und jüngeren Forschungsfragen (Anwendungsfälle)</p>

		<p>System and concept: The vocational education and training system in the context of education system and vocational work; basic concepts and theory formation</p> <p>Historical development in an international comparison: Genesis and development of vocational education and training in an international comparison</p> <p>Law and institutions: Legal foundations of vocational education and training; Vocational education and training legislation and institutions of the vocational education and training system</p> <p>Vocational teaching and learning: teaching and learning processes in initial and continuing vocational education and training</p> <p>Pedagogical school development: Pedagogical school development, evaluation and quality assurance; Professionalisation in vocational education and further training</p> <p>Vocational education and training research: Overview of the history and systematics of vocational education and training research, including its older and more recent research questions (use cases)</p>
1k	Lerninhalte (Übersetzung englisch)	
	Lernergebnisse/ Kompetenzen	<p>Erwerb von berufspädagogischem Orientierungswissen: Kenntnis berufspädagogischer Problemstellungen und ihrer erziehungswissenschaftlich begründeten Bearbeitungsstrategien</p> <p>Kenntnis berufspädagogischer Argumentation unter Rekurs auf alternative anthropologische Grundannahmen und Kenntnis des berufspädagogischen Begriffsinventars (u. a. Beruf, Erziehung/Bildung/ Entwicklung – Sozialisation, Erziehungsziel/Erziehungsmittel, Unterricht – Unterweisung, (Schlüssel)Qualifikation – Kompetenz, Didaktik und Methodik, soziale Handlung – Verhalten)</p> <p>Überblick über die Entwicklungsgeschichte und systematische Einordnung der Disziplin und Kenntnis der einschlägigen berufspädagogischen und erziehungswissenschaftlichen Klassiker</p> <p>Einsicht in die historische Bedingtheit und die Phasen der Entwicklung dualer Berufsausbildung und ihre Entwicklungsperspektiven (Gründungsphase dualer Berufsausbildung (1870-1920); Konsolidierungsphase dualer Berufsausbildung (1920-1970); Ausbauphase dualer Berufsausbildung (ab 1970); Entwicklungsszenarien über Berufliche Bildung)</p> <p>Fähigkeit zur Einordnung der deutschen Berufs(aus)bildung in den internationalen Kontext und zum Vergleich mit anderen Qualifizierungstraditionen unter Ausweisung der politischen und kulturellen Dimensionen der Gestaltung von beruflicher Aus- und Weiterbildung</p> <p>Kenntnis der einschlägigen rechtlichen Grundlagen</p> <p>Fähigkeit zur Einordnung berufspädagogischer Problemstellungen in ihren sozio-ökonomischen und institutionellen Kontext unter Berücksichtigung des Zusammenhanges von Bildungs- und Beschäftigungssystem, Arbeitsmarkt</p> <p>Kenntnis berufspädagogischer Argumentation unter Berücksichtigung sozialisationstheoretischer Modelle (Entwicklung und Sozialisation; funktionales und intentionales Lernen; Sozialisationsagenten; (sozialpsychologische) Interaktionstheorie; Symbolischer Interaktionismus; Strukturfunktionalismus; Rollentheorie)</p> <p>Kenntnis berufspädagogischer Argumentation unter Berücksichtigung der Konzepte beruflicher Sozialisation wie Beruf, Berufsprinzip, Beruflichkeit; Identitätsentwicklung und berufliches Selbstkonzept; berufliche Sozialisation und Persönlichkeitsstruktur</p> <p>Fähigkeit, Curriculumentwicklung und Ausbildungsordnungs-entwicklung in den Kontext von dualem System und Bildungsföderalismus einzuordnen</p> <p>Fähigkeit zur Reflexion der Rolle von Lehrern und Ausbildern vor dem Hintergrund von Profession – Professionalität, Verantwortung, Vorbild/Modell und Dimensionen der Lehrer-Lernenden-Interaktion</p>
	Lernergebnisse/ Kompetenzen (Übersetzung englisch)	<p>Acquisition of vocational educational orientation knowledge: Knowledge of vocational education problems and their processing strategies based on educational science</p> <p>Knowledge of vocational pedagogical argumentation with recourse to alternative anthropological basic assumptions and knowledge of the vocational pedagogical inventory of terms (e.g. occupation, education/education/development - socialisation, educational goal/educational means, teaching - instruction, (key) qualification - competence, didactics and methodology, social action - behaviour)</p> <p>Overview of the history of development and systematic classification of the discipline and knowledge of the relevant vocational pedagogical and educational science classics</p> <p>Insight into the historical conditionality and phases of the development of dual vocational training and its development prospects (founding phase of dual vocational training (1870-1920); consolidation phase of dual vocational training (1920-1970); expansion phase of dual vocational training (from 1970); development scenarios on vocational training)</p> <p>Ability to place German vocational education and training in an international context and to compare it with other qualification traditions by identifying the political and cultural dimensions of the design of initial and continuing vocational education and training.</p>

Knowledge of the relevant legal bases

Ability to classify vocational education problems in their socio-economic and institutional context, taking into account the connection between education and employment systems, the labour market, etc.

Knowledge of vocational pedagogical argumentation taking into account models of socialisation theory (development and socialisation; functional and intentional learning; socialisation agents; (socio-psychological) interaction theory; symbolic interactionism; structural functionalism; role theory)

Knowledge of vocational pedagogical argumentation, taking into account the concepts of vocational socialisation such as occupation, occupational principle, professionalism; identity development and vocational self-concept; vocational socialisation and personality structure.

Ability to place curriculum development and training regulation development in the context of the dual system and educational federalism

Ability to reflect on the role of teachers and trainers in the context of the profession - professionalism, responsibility, model and dimensions of teacher-learner interaction

**Die Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden des Moduls wird zum Abschluss der Detailangaben a) bis c) gesondert angegeben.**

**a) Detailberechnung:**

**SWS / Präsenzzeit /Arbeitsstunden pro Lehrveranstaltungsart im Modul**

<input type="checkbox"/>	Vorlesung(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Stunden Präsenzzeit
<input checked="" type="checkbox"/> 2	Seminar(en) mit jeweils 2	SWS mit 56	Stunden Präsenzzeit
<input type="checkbox"/>	Übung(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Stunden Präsenzzeit
<input type="checkbox"/>	Praktikum/Praktika mit	insgesamt Arbeitsstunden	
<input type="checkbox"/>	Begleitseminar(en) mit jeweils	SWS mit	insg. Stunden Präsenzzeit
<input type="checkbox"/>	Laborpraktikum/-praktika mit je	SWS mit	insg. Stunden Präsenzzeit
<input type="checkbox"/>	Tutorium/Tutorien mit	insg. Stunden Präsenzzeit	
<input type="checkbox"/>	Exkursion(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Arbeitsstunden
<input checked="" type="checkbox"/>	sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar:		

mit je SWS / mit insgesamt Stunden ☐ Präsenzzeit ☐ Arbeitsstunden

**= Summe der Präsenzzeit und Arbeitsstunden:**

56

1I Workloadberechnung  
(a: Berechnung Präsenzzeit  
und Arbeitsstunden)

Workloadberechnung  
(b: Vor- und Nachbereitung/  
Selbststudium)

**b) Vor- und Nachbereitung der Veranstaltungen bzw. Selbststudium**

**= Summe der Arbeitsstunden:**

56

	Workloadberechnung (c: Prüfungsvorbereitung etc.)	<b>c) Prüfungsvorbereitung (ggf. inkl. Prüfungsdurchführung)</b> = Summe der Arbeitsstunden: 68
	Workloadberechnung (Gesamtsumme a—c)	<b>Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden a) bis c) im Modul:</b> 180
1m	Darstellung der Auswahlmöglichkeiten von Lehrveranstaltungen im Modul	<u>Kann eine Studentin/ein Student im Modul aus verschiedenen Lehrveranstaltungen auswählen?</u> NEIN  <u>Kurze Darstellung der Auswahloptionen</u>
1n	Unterrichtsprache(n)	<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> Englisch <input type="checkbox"/> Spanisch <input type="checkbox"/> Französisch <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar:
1o	Häufigkeit	(Turnus für Lehrangebot des Moduls) z.B.: WS, jährl. Oder SoSe, jährl. Oder WS und SoSe etc. Wintersemester jährlich  Im „Lehramt für berufsbildende Schulen - Technik“ liegt dieses Modul im Wintersemester.
1p	Dauer	einsemestriges Modul
1q	Literatur (Fakultativ)	
1r	Sonstige Angaben zum Modul (Fakultativ)	
<b>2</b>	<b>ANGABEN ZUR MODULPRÜFUNG</b> (siehe dazu auch AT § 5 Abs. 8)	
2a	Prüfungstyp	<input checked="" type="checkbox"/> Modulprüfung (MP, eine Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Kombinationsprüfung (KP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Teilprüfung (TP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen; getrennt ausgewiesen)
2b	Leistungen (Benennung nach Art und Anzahl)	<b>PL</b> = Prüfungsleistung (benoteter Bestandteil einer MP/KP/TP) <b>SL</b> = Studienleistung (unbenoteter Bestandteil einer MP/KP/TP) <b>PVL</b> = Prüfungsvorleistung (Studienleistung vor einer Modulprüfung, nach § 5 Abs. 10 AT BPO bzw. MPO 2010)  <input checked="" type="checkbox"/> PL   1 <input type="checkbox"/> SL   Anzahl <input type="checkbox"/> PVL   Begründung  Ggf. weitere Erläuterungen zu den Prüfungs- und Studienleistungen:

2c	Anteil der einzelnen Prüfungsleistungen an der Modulnote <i>(nur bei KP auszufüllen)</i>	PL 1: 100 % PL 2: PL 3: PL 4:  Sonstige Anmerkungen:
2d	Prüfungsform(en) <i>(s. § 8, 9 und 10 AT BPO bzw. AT MPO 2010)</i>	<div> <input checked="" type="checkbox"/> Hausarbeit           <input checked="" type="checkbox"/> Mündliche Prüfung (Einzelprüfung)           <input checked="" type="checkbox"/> Referat, mündlich         </div> <div> <input checked="" type="checkbox"/> Klausur           <input checked="" type="checkbox"/> Gruppenprüfung, mündlich           <input checked="" type="checkbox"/> Referat mit schriftlicher Ausarbeitung         </div> <div> <input checked="" type="checkbox"/> Portfolio           <input type="checkbox"/> Projektbericht           <input type="checkbox"/> Bachelorarbeit         </div> <div> <input type="checkbox"/> Praktikumsbericht           <input type="checkbox"/> Kolloquium/Colloquium           <input type="checkbox"/> Masterarbeit         </div> <div> <input type="checkbox"/> Sonstiges, und zwar:         </div>
2e	Prüfungssprache(n)	<div> <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch           <input type="checkbox"/> Englisch           <input type="checkbox"/> Spanisch           <input type="checkbox"/> Französisch         </div> <div> <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar:         </div>

Modulkennziffer /  
Modultitel

## V19-BP1 Berufspädagogik I: Unterrichtsplanung und Gestaltung von Lernsituationen – *Vocational Education and Training I: Learning Situations*

Modulkennziffer /

ivmodultitel

Datum / Version der  
Modulbeschreibung

24.11.2019

<b>1</b>	<b>ANGABEN ZUM MODUL</b>	
1a	Modulkennziffer	V19-BP1
1b	Modultitel (deutscher Titel)	Berufspädagogik I: Unterrichtsplanung und Gestaltung von Lernsituationen
1c	Modultitel (englische Übersetzung)	Vocational Education and Training I: Learning Situations
1d	Credit Points	6
1e	Modulverantwortliche(r)	Prof. Dr. Dr. h.c. Michael Gessler
1f	Modultyp	Pflichtmodul
1g	Modulnutzung	B.A. Berufliche Bildung - Pflegewissenschaft, B.Sc. Berufliche Bildung - Mechatronik, M.A. Berufspädagogik Pflegewissenschaft
1h	Anbietende Organisationseinheit	Fachbereich Erziehungs- und Bildungswissenschaften (FB12) / Arbeitsbereich Berufliche Bildung und Berufliche Weiterbildung & Institut Technik und Bildung (Prof. Gessler)
1i	Empfohlene inhaltliche Voraussetzungen	Keine
1j	Lerninhalte (deutsch)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Leitfiguren und Leitstudien der Berufspädagogik (u.a. Kerschensteiner, Spranger, Greinert)</li> <li>Konstrukte berufspädagogischer Theoriebildung (u.a. Erziehung, Bildung, Kompetenz, Beruf, Arbeit)</li> <li>Lerntheorien und Lernmotivation (u.a. Bandura, Engeström, Deci &amp; Ryan)</li> <li>Didaktische Modelle und Lehr-Lernkonzepte beruflicher Bildung (u.a. Hamburger Modell, Didaktisches Kategorialmodell, Handlungsorientierung, Lernfeldkonzept)</li> <li>Methodische Gestaltung von Lehr-Lernprozessen (u.a. kooperatives Lernen, POL, SOL)</li> <li>Ausgewählte Ergebnisse der empirischen Bildungsforschung (u.a. Helmke, Schroeder et al.)</li> </ul>
	Lerninhalte (Übersetzung englisch)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Key concepts and studies of vocational education and training (inter alia Kerschensteiner, Spranger, Greinert)</li> <li>constructs of vocational education theory formation (inter alia education, Bildung, competence, occupation/profession, work)</li> <li>learning theories and learning motivation (inter alia Bandura, Engeström, Deci &amp; Ryan)</li> <li>didactic models and teaching-learning concepts of vocational education and training (inter alia Hamburg model, didactic categorial model, action orientation, learning area concept)</li> </ul>



		<ul style="list-style-type: none"><li>• methodical design of teaching-learning processes (inter alia cooperative learning, POL, SOL)</li><li>• Selected results of empirical educational research (inter alia Helmke, Schroeder et al.)</li></ul>																																
1k	Lernergebnisse/ Kompetenzen	<p>Die Studierenden</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• kennen einschlägige Leitfiguren, Leitstudien und Konstrukte der Berufspädagogik, verstehen bildungs-/erziehungstheoretische und berufspädagogische Ziele sowie die daraus abgeleiteten Standards und reflektieren diese kritisch;</li><li>• kennen Lerntheorien sowie Theorien der Lernmotivation, verstehen deren Bedeutung für die Gestaltung von Unterricht und reflektieren die Zusammenhänge kritisch;</li><li>• kennen didaktische Modelle und Lehr-Lernkonzepte beruflicher Bildung, verstehen deren Anregungsgehalt für die Gestaltung von Unterricht und reflektieren diesen kritisch;</li><li>• kennen unterschiedliche Unterrichtsmethoden und wissen, wie man sie anforderungs- und situationsgerecht einsetzt;</li><li>• kennen ausgewählte Ergebnisse der empirischen Bildungsforschung und können deren Anregungsgehalt für die Unterrichtsplanung und -gestaltung kritisch reflektieren.</li></ul>																																
	Lernergebnisse/ Kompetenzen (Übersetzung englisch)	<p>The students</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• know relevant concepts, key studies and constructs of vocational education and training (VET), understand educational and vocational goals as well as the standards derived from them and reflect these critically;</li><li>• know theories of learning as well as theories of learning motivation, understand their meaning for the design of classroom teaching and critically reflect the relations;</li><li>• are acquainted with didactic models and teaching-learning concepts of VET, understand their implications for the design of teaching and learning processes and reflect them critically;</li><li>• are familiar with different teaching methods and know how to use them according to the requirements and situations;</li><li>• know selected results of empirical educational research and can critically reflect their implications for the planning and design of teaching and learning processes.</li></ul>																																
1l	Workloadberechnung (a: Berechnung Präsenzzeit und Arbeitsstunden)	<p><b>Die Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden des Moduls wird zum Abschluss der Detailangaben a) bis c) gesondert angegeben.</b></p> <p><b>a) Detailberechnung:</b> <b>SWS / Präsenzzeit /Arbeitsstunden pro Lehrveranstaltungsart im Modul</b></p> <table><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Vorlesung(en) mit jeweils</td><td>SWS mit insgesamt</td><td>Stunden Präsenzzeit</td></tr><tr><td><input checked="" type="checkbox"/> 1</td><td>Seminar(en) mit jeweils 4</td><td>SWS mit 56</td><td>Stunden Präsenzzeit</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Übung(en) mit jeweils</td><td>SWS mit insgesamt</td><td>Stunden Präsenzzeit</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Praktikum/Praktika mit</td><td>insgesamt Arbeitsstunden</td><td></td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Begleitseminar(en) mit jeweils</td><td>SWS mit</td><td>insg. Stunden Präsenzzeit</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Laborpraktikum/-praktika mit je</td><td>SWS mit</td><td>insg. Stunden Präsenzzeit</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Tutorium/Tutorien mit</td><td>insg. Stunden Präsenzzeit</td><td></td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Exkursion(en) mit jeweils</td><td>SWS mit insgesamt</td><td>Arbeitsstunden</td></tr></table>	<input type="checkbox"/>	Vorlesung(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Stunden Präsenzzeit	<input checked="" type="checkbox"/> 1	Seminar(en) mit jeweils 4	SWS mit 56	Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Übung(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Praktikum/Praktika mit	insgesamt Arbeitsstunden		<input type="checkbox"/>	Begleitseminar(en) mit jeweils	SWS mit	insg. Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Laborpraktikum/-praktika mit je	SWS mit	insg. Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Tutorium/Tutorien mit	insg. Stunden Präsenzzeit		<input type="checkbox"/>	Exkursion(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Arbeitsstunden
<input type="checkbox"/>	Vorlesung(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Stunden Präsenzzeit																															
<input checked="" type="checkbox"/> 1	Seminar(en) mit jeweils 4	SWS mit 56	Stunden Präsenzzeit																															
<input type="checkbox"/>	Übung(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Stunden Präsenzzeit																															
<input type="checkbox"/>	Praktikum/Praktika mit	insgesamt Arbeitsstunden																																
<input type="checkbox"/>	Begleitseminar(en) mit jeweils	SWS mit	insg. Stunden Präsenzzeit																															
<input type="checkbox"/>	Laborpraktikum/-praktika mit je	SWS mit	insg. Stunden Präsenzzeit																															
<input type="checkbox"/>	Tutorium/Tutorien mit	insg. Stunden Präsenzzeit																																
<input type="checkbox"/>	Exkursion(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Arbeitsstunden																															

		<input type="checkbox"/> sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar: Klicken Sie hier, um Text einzugeben. mit je                      SWS / mit insgesamt                      Stunden <input type="checkbox"/> Präsenzzeit <input type="checkbox"/> Arbeitsstunden = Summe der Präsenzzeit und Arbeitsstunden: 56 Arbeitsstunden
	Workloadberechnung (b: Vor- und Nachbereitung/ Selbststudium)	<b>b) Vor- und Nachbereitung der Veranstaltungen bzw. Selbststudium</b> = Summe der Arbeitsstunden: 90
	Workloadberechnung (c: Prüfungsvorbereitung etc.)	<b>c) Prüfungsvorbereitung (ggf. inkl. Prüfungsdurchführung)</b> = Summe der Arbeitsstunden: 34
	Workloadberechnung (Gesamtsumme a—c)	<b>Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden a) bis c) im Modul:</b> 180 Arbeitsstunden
1m	Darstellung der Auswahl- möglichkeiten von Lehrveranstaltungen im Modul	<u>Kann eine Studentin/ein Student im Modul aus verschiedenen Lehrveranstaltungen auswählen?</u> NEIN <u>Kurze Darstellung der Auswahloptionen</u> Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1n	Unterrichtssprache(n)	<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> Englisch <input type="checkbox"/> Spanisch <input type="checkbox"/> Französisch <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1o	Häufigkeit	(Turnus für Lehrangebot des Moduls) z.B.: WS, jährl. Oder SoSe, jährl. Oder WS und SoSe etc. Sommersemester jährlich Im Studiengang „B.Sc. Berufliche Bildung - Mechatronik“ liegt dieses Modul im Wintersemester.
1p	Dauer	einsemestriges Modul Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1q	Literatur (Fakultativ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Arnold, R., Gonon, P., &amp; Müller, H.J. (2016). Einführung in die Berufspädagogik. 2. Auflage. Opladen: Barbara Budrich.</li> <li>• Baumgartner, P. (2011). Taxonomie von Unterrichtsmethoden: Ein Plädoyer für didaktische Vielfalt. 2. Auflage. Münster: Waxmann.</li> <li>• Edelmann, W., &amp; Wittmann, S. (2012). Lernpsychologie. Weinheim: Beltz.</li> <li>• Engeström, Y. (2016). Studies in Expansive Learning. Cambridge: Cambridge University Press.</li> <li>• Gessler, M. (2017). Areas of Learning: The Shift Towards Work and Competence Orientation Within the School-based Vocational Education in the German Dual Apprenticeship System. In: M. Mulder (Hrsg.), Competence-Based Vocational and Professional Education (S. 695–717). Cham: Springer International Publishing.</li> <li>• Gonon, P. (2002). Georg Kerschensteiner – Begriff der Arbeitsschule. Darmstadt: Wissenschaftliche Buchgesellschaft</li> <li>• Greinert, W.- D. (1999). Berufsqualifizierung und dritte industrielle Revolution. Eine historisch-vergleichende Studie zur Entwicklung der klassischen Ausbildungssysteme.</li> </ul>

		Baden-Baden: Nomos. <ul style="list-style-type: none"> <li>Helmke, A. (2017). Unterrichtsqualität und Lehrerprofessionalität: Diagnose, Evaluation und Verbesserung des Unterrichts. Stuttgart: Klett.</li> <li>Nickolaus, R. (2019). Didaktik – Modelle und Konzepte beruflicher Bildung. 5. überarb. Auflage. Baltmannsweiler: Schneider Hohengehren.</li> <li>Ryan, R. M., &amp; Deci, E. L. (2000). Intrinsic and extrinsic motivations: Classic definitions and new directions. Contemporary Educational Psychology, 25(1), 54–67.</li> <li>Schroeder, N., Nesbit, J., Anguiano, C., Adesope, O. (2018). Studying and Constructing Concept Maps: a Meta-Analysis. Educ Psychol Rev, 30(2), 431–455.</li> <li>Spranger, E. (1923). Grundlegende Bildung, Berufsbildung und Allgemeinbildung. In: Knoll, J. H. (Hrsg.) (1965), Grundlagen und Grundfragen der Erziehung (S. 8-23), Heft 9/10. Heidelberg: Quelle &amp; Meyer.</li> </ul>															
1r	Sonstige Angaben zum Modul (Fakultativ)	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.															
2	<b>ANGABEN ZUR MODULPRÜFUNG</b> (siehe dazu auch AT § 5 Abs. 8)																
2a	Prüfungstyp	<input checked="" type="checkbox"/> Modulprüfung (MP, eine Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Kombinationsprüfung (KP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Teilprüfung (TP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen; getrennt ausgewiesen)															
2b	Leistungen (Benennung nach Art und Anzahl)	<p> <i>PL</i> = Prüfungsleistung (benoteter Bestandteil einer MP/KP/TP)  <i>SL</i> = Studienleistung (unbenoteter Bestandteil einer MP/KP/TP)  <i>PVL</i> = Prüfungsvorleistung (Studienleistung vor einer Modulprüfung, nach § 5 Abs. 10 AT BPO bzw. MPO 2010)         </p> <p> <input checked="" type="checkbox"/> PL   1      <input type="checkbox"/> SL   Anzahl      <input type="checkbox"/> PVL   Begründung         </p> <p>Ggf. weitere Erläuterungen zu den Prüfungs- und Studienleistungen:          Klicken Sie hier, um Text einzugeben.</p>															
2c	Anteil der einzelnen Prüfungsleistungen an der Modulnote (nur bei KP auszufüllen)	<p>PL 1: 100%</p> <p>PL 2: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.</p> <p>PL 3: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.</p> <p>PL 4: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.</p> <p>Sonstige Anmerkungen:          Klicken Sie hier, um Text einzugeben.</p>															
2d	Prüfungsform(en) (s. § 8, 9 und 10 AT BPO bzw. AT MPO 2010)	<table border="0"> <tr> <td><input type="checkbox"/> Hausarbeit</td> <td><input type="checkbox"/> Mündliche Prüfung (Einzelprüfung)</td> <td><input type="checkbox"/> Referat, mündlich</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Klausur</td> <td><input type="checkbox"/> Gruppenprüfung, mündlich</td> <td><input type="checkbox"/> Referat mit schriftlicher Ausarbeitung</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Portfolio</td> <td><input type="checkbox"/> Projektbericht</td> <td><input type="checkbox"/> Bachelorarbeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Praktikumsbericht</td> <td><input type="checkbox"/> Kolloquium/Colloquium</td> <td><input type="checkbox"/> Masterarbeit</td> </tr> <tr> <td colspan="3"><input type="checkbox"/> Sonstiges, und zwar:</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> Hausarbeit	<input type="checkbox"/> Mündliche Prüfung (Einzelprüfung)	<input type="checkbox"/> Referat, mündlich	<input type="checkbox"/> Klausur	<input type="checkbox"/> Gruppenprüfung, mündlich	<input type="checkbox"/> Referat mit schriftlicher Ausarbeitung	<input checked="" type="checkbox"/> Portfolio	<input type="checkbox"/> Projektbericht	<input type="checkbox"/> Bachelorarbeit	<input type="checkbox"/> Praktikumsbericht	<input type="checkbox"/> Kolloquium/Colloquium	<input type="checkbox"/> Masterarbeit	<input type="checkbox"/> Sonstiges, und zwar:		
<input type="checkbox"/> Hausarbeit	<input type="checkbox"/> Mündliche Prüfung (Einzelprüfung)	<input type="checkbox"/> Referat, mündlich															
<input type="checkbox"/> Klausur	<input type="checkbox"/> Gruppenprüfung, mündlich	<input type="checkbox"/> Referat mit schriftlicher Ausarbeitung															
<input checked="" type="checkbox"/> Portfolio	<input type="checkbox"/> Projektbericht	<input type="checkbox"/> Bachelorarbeit															
<input type="checkbox"/> Praktikumsbericht	<input type="checkbox"/> Kolloquium/Colloquium	<input type="checkbox"/> Masterarbeit															
<input type="checkbox"/> Sonstiges, und zwar:																	
2e	Prüfungssprache(n)	<p> <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch      <input type="checkbox"/> Englisch      <input type="checkbox"/> Spanisch      <input type="checkbox"/> Französisch  <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar:         </p> <p>Klicken Sie hier, um Text einzugeben.</p>															

**Modulkennziffer /  
Modultitel**
**V19-BP3 Berufspädagogik III: Berufsbildung im internationalen Kontext – Vocational Education and Training III: International VET**

 Datum / Version der  
Modulbeschreibung

24.11.2019

**1 ANGABEN ZUM MODUL**

1a Modulkennziffer V19-BP3

 1b Modultitel  
(deutscher Titel) Berufspädagogik III: Berufsbildung im internationalen Kontext

 1c Modultitel  
(englische Übersetzung) Vocational Education and Training III: International VET

1d Credit Points 6

1e Modulverantwortliche(r) Prof. Dr. Dr. h.c. Michael Gessler

1f Modultyp Pflichtmodul

1g Modulnutzung B.A. Berufliche Bildung - Pflegewissenschaft, B.Sc. Berufliche Bildung - Mechatronik, M.A. Berufspädagogik Pflegewissenschaft

1h Anbietende Organisationseinheit Fachbereich Erziehungs- und Bildungswissenschaften (FB12) / Arbeitsbereich Berufliche Bildung und Berufliche Weiterbildung &amp; Institut Technik und Bildung (Prof. Gessler)

1i Empfohlene inhaltliche Voraussetzungen Keine

 1j Lerninhalte (deutsch)
 

- Die tradierten dualen beruflichen Bildungssysteme in den deutschsprachigen Ländern,
- schulbasierte berufliche Bildungssysteme,
- modulare (tailor-made) Ansätze der beruflichen Bildung,
- vergleichende Gegenüberstellung der obigen Ansätze.
- Empfehlungen der Europäischen Union (EU):
- EQF/DQR: Die EU verabschiedete einen „Meta-Qualifikationsrahmen“ (EQF) mit der Aufforderung an die Mitgliedsstaaten, nationale Qualifikationsrahmen zu entwickeln und existierende Qualifikationen zu referenzieren.
- ECVET: Ein Kreditpunktesystem in der Beruflichen Bildung, angelehnt an ECTS, das Punktesystem in der Hochschulbildung.

 Lerninhalte  
(Übersetzung englisch)
 

- The traditional dual vocational training systems in the German-speaking countries,
- school-based vocational training systems,
- modular (tailor-made) approaches of vocational education and training,
- comparison of the approaches mentioned above.
- Recommendations of the European Union (EU):

		<ul style="list-style-type: none"><li>EQF/DQR: The EU adopted a "Meta-Qualification Framework" (EQF) calling on Member States to develop national qualifications frameworks and to reference existing qualifications* ECVET: A credit point system in vocational education and training, based on ECTS, the credit point system in higher education.</li><li>EQAVET: A catalogue of examination/quality assurance measures that should have the potential to create uniform European standards.</li></ul>																																																
1k	Lernergebnisse/ Kompetenzen	<p>Die Studierenden kennen</p> <ul style="list-style-type: none"><li>die Stärken und Schwächen dualer beruflicher Bildungssysteme,</li><li>die Stärken und Schwächen schulischer beruflicher Bildungssysteme,</li><li>die Stärken und Schwächen modularer beruflicher Bildungssysteme.</li></ul> <p>Die Studierenden sind in der Lage</p> <ul style="list-style-type: none"><li>die Rolle der EU in der beruflichen Bildung einzuschätzen und</li><li>positive wie negative Konsequenzen der obigen Empfehlungen auf die verschiedenen Bildungssysteme zu beurteilen.</li></ul>																																																
	Lernergebnisse/ Kompetenzen (Übersetzung englisch)	<p>Students know</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Strength and weaknesses of dual Vocational Education and Training (VET)-Systems,</li><li>Strength and weaknesses of school-based Vocational Education and Training (VET)-Systems,</li><li>Strength and weaknesses of modular Vocational Education and Training (VET)-Systems.</li></ul> <p>Students are able:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>to estimate the role of the EU in VET and</li><li>to evaluate positive and negative effects of the recommendations cited above on the different VET systems.</li></ul>																																																
1l	Workloadberechnung (a: Berechnung Präsenzzeit und Arbeitsstunden)	<p><b>Die Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden des Moduls wird zum Abschluss der Detailangaben a) bis c) gesondert angegeben.</b></p> <p><b>a) Detailberechnung:</b> <b>SWS / Präsenzzeit /Arbeitsstunden pro Lehrveranstaltungsart im Modul</b></p> <table><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Vorlesung(en) mit jeweils</td><td></td><td>SWS mit insgesamt</td><td></td><td>Stunden Präsenzzeit</td></tr><tr><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>1</td><td>Seminar(en) mit jeweils</td><td>4</td><td>SWS mit</td><td>56</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Übung(en) mit jeweils</td><td></td><td>SWS mit insgesamt</td><td></td><td>Stunden Präsenzzeit</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Praktikum/Praktika mit</td><td></td><td>insgesamt Arbeitsstunden</td><td></td><td></td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Begleitseminar(en) mit jeweils</td><td></td><td>SWS mit</td><td></td><td>insg. Stunden Präsenzzeit</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Laborpraktikum/-praktika mit je</td><td></td><td>SWS mit</td><td></td><td>insg. Stunden Präsenzzeit</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Tutorium/Tutorien mit</td><td></td><td>insg. Stunden Präsenzzeit</td><td></td><td></td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Exkursion(en) mit jeweils</td><td></td><td>SWS mit insgesamt</td><td></td><td>Arbeitsstunden</td></tr></table>	<input type="checkbox"/>	Vorlesung(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Stunden Präsenzzeit	<input checked="" type="checkbox"/>	1	Seminar(en) mit jeweils	4	SWS mit	56	<input type="checkbox"/>	Übung(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Praktikum/Praktika mit		insgesamt Arbeitsstunden			<input type="checkbox"/>	Begleitseminar(en) mit jeweils		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Laborpraktikum/-praktika mit je		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Tutorium/Tutorien mit		insg. Stunden Präsenzzeit			<input type="checkbox"/>	Exkursion(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Arbeitsstunden
<input type="checkbox"/>	Vorlesung(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Stunden Präsenzzeit																																													
<input checked="" type="checkbox"/>	1	Seminar(en) mit jeweils	4	SWS mit	56																																													
<input type="checkbox"/>	Übung(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Stunden Präsenzzeit																																													
<input type="checkbox"/>	Praktikum/Praktika mit		insgesamt Arbeitsstunden																																															
<input type="checkbox"/>	Begleitseminar(en) mit jeweils		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit																																													
<input type="checkbox"/>	Laborpraktikum/-praktika mit je		SWS mit		insg. Stunden Präsenzzeit																																													
<input type="checkbox"/>	Tutorium/Tutorien mit		insg. Stunden Präsenzzeit																																															
<input type="checkbox"/>	Exkursion(en) mit jeweils		SWS mit insgesamt		Arbeitsstunden																																													

		<input type="checkbox"/> sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar: Klicken Sie hier, um Text einzugeben. mit je                      SWS / mit insgesamt                      Stunden <input type="checkbox"/> Präsenzzeit <input type="checkbox"/> Arbeitsstunden = Summe der Präsenzzeit und Arbeitsstunden: 56 Arbeitsstunden
	Workloadberechnung (b: Vor- und Nachbereitung/ Selbststudium)	<b>b) Vor- und Nachbereitung der Veranstaltungen bzw. Selbststudium</b> = Summe der Arbeitsstunden: 90
	Workloadberechnung (c: Prüfungsvorbereitung etc.)	<b>c) Prüfungsvorbereitung (ggf. inkl. Prüfungsdurchführung)</b> = Summe der Arbeitsstunden: 34
	Workloadberechnung (Gesamtsumme a—c)	<b>Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden a) bis c) im Modul:</b> 180 Arbeitsstunden
1m	Darstellung der Auswahl- möglichkeiten von Lehrveranstaltungen im Modul	<u>Kann eine Studentin/ein Student im Modul aus verschiedenen Lehrveranstaltungen auswählen?</u> NEIN <u>Kurze Darstellung der Auswahloptionen</u> Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1n	Unterrichtsprache(n)	<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> Englisch <input type="checkbox"/> Spanisch <input type="checkbox"/> Französisch <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1o	Häufigkeit	(Turnus für Lehrangebot des Moduls) z.B.: WS, jährl. Oder SoSe, jährl. Oder WS und SoSe etc. Wintersemester jährlich Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1p	Dauer	einsemestriges Modul Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1q	Literatur (Fakultativ)	
1r	Sonstige Angaben zum Modul (Fakultativ)	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
2	<b>ANGABEN ZUR MODULPRÜFUNG</b> (siehe dazu auch AT § 5 Abs. 8)	

2a	Prüfungstyp	<input checked="" type="checkbox"/> Modulprüfung (MP, eine Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Kombinationsprüfung (KP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Teilprüfung (TP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen; getrennt ausgewiesen)
2b	Leistungen (Benennung nach Art und Anzahl)	<p><b>PL</b> = Prüfungsleistung (benoteter Bestandteil einer MP/KP/TP)  <b>SL</b> = Studienleistung (unbenoteter Bestandteil einer MP/KP/TP)  <b>PVL</b> = Prüfungsvorleistung (Studienleistung vor einer Modulprüfung, nach § 5 Abs. 10 AT BPO bzw. MPO 2010)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> PL   1      <input type="checkbox"/> SL   Anzahl      <input type="checkbox"/> PVL   Begründung</p> <p>Ggf. weitere Erläuterungen zu den Prüfungs- und Studienleistungen:  Klicken Sie hier, um Text einzugeben.</p>
2c	Anteil der einzelnen Prüfungsleistungen an der Modulnote (nur bei KP auszufüllen)	<p>PL 1: 100%</p> <p>PL 2: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.</p> <p>PL 3: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.</p> <p>PL 4: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.</p> <p>Sonstige Anmerkungen:  Klicken Sie hier, um Text einzugeben.</p>
2d	Prüfungsform(en) (s. § 8, 9 und 10 AT BPO bzw. AT MPO 2010)	<div> <input checked="" type="checkbox"/> Hausarbeit <input checked="" type="checkbox"/> Mündliche Prüfung (Einzelprüfung) <input checked="" type="checkbox"/> Referat, mündlich </div> <div> <input type="checkbox"/> Klausur <input checked="" type="checkbox"/> Gruppenprüfung, mündlich <input checked="" type="checkbox"/> Referat mit schriftlicher Ausarbeitung </div> <div> <input checked="" type="checkbox"/> Portfolio <input type="checkbox"/> Projektbericht <input type="checkbox"/> Bachelorarbeit </div> <div> <input type="checkbox"/> Praktikumsbericht <input type="checkbox"/> Kolloquium/Colloquium <input type="checkbox"/> Masterarbeit </div> <input type="checkbox"/> Sonstiges, und zwar:
2e	Prüfungssprache(n)	<div> <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> Englisch <input type="checkbox"/> Spanisch <input type="checkbox"/> Französisch </div> <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar: <p>Klicken Sie hier, um Text einzugeben.</p>

Modulkennziffer /  
Modultitel

**Modul MA**

**Abschlussmodul - Masterarbeit**

***Termination module - Master thesis***

Datum / Version der  
Modulbeschreibung

29.10.2019

**1 ANGABEN ZUM MODUL**

1a	Modulkennziffer	MA
1b	Modultitel (deutscher Titel)	Abschlussmodul - Masterarbeit
1c	Modultitel (englische Übersetzung)	Termination module - Master thesis
1d	Credit Points	18
1e	Modulverantwortliche(r)	Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck
1f	Modultyp	Pflichtmodul
1g	Modulnutzung	M.A. Berufspädagogik Pflegewissenschaft
1h	Anbietende Organisationseinheit	
1i	Empfohlene inhaltliche Voraussetzungen	Voraussetzung für die Anmeldung zur Prüfung ist der Nachweis von mindestens 60 CP
1j	Lerninhalte (deutsch)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Entwicklung einer innovativen, wissenschaftlich relevanten Fragestellung</li> <li>– Konzeption eines angemessenen Untersuchungsdesigns</li> <li>– Recherche, Einordnung, Bewertung und Darlegung des Forschungsstandes</li> <li>– Entwicklung eines Forschungsdesigns</li> <li>– Durchführung der Untersuchung</li> <li>– Darstellung der Ergebnisse</li> <li>– Diskussion der Ergebnisse</li> </ul>
	Lerninhalte (Übersetzung englisch)	
1k	Lernergebnisse/ Kompetenzen	<p>Die Studierenden</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• planen und führen eine wissenschaftliche Ausarbeitung eigenständig durch</li> <li>• formulieren eine innovative, wissenschaftlich relevante Forschungsfrage</li> <li>• erheben den Forschungsstand unter Verwendung relevanter Recherchestrategien, stellen ihn dar und bewerten ihn zusammenfassend</li> <li>• wählen einen geeigneten theoretischen Rahmen aus und verfügen über ein breites und kritisches Verständnis dieses Rahmens</li> </ul>



		<ul style="list-style-type: none"> <li>stellen die Ergebnisse der eigenen Analysen unter Verwendung geeigneter Begriffe und gut strukturiert dar</li> <li>erkennen Limitationen der eigenen Arbeit</li> <li>ordnen die Ergebnisse der eigenen Arbeit in den Stand der Forschung ein</li> </ul>																																								
	Lernergebnisse/ Kompetenzen (Übersetzung englisch)																																									
1I	Workloadberechnung (a: Berechnung Präsenzzeit und Arbeitsstunden)	<p><b>Die Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden des Moduls wird zum Abschluss der Detailangaben a) bis c) gesondert angegeben.</b></p> <p><b>a) Detailberechnung:</b>  <b>SWS / Präsenzzeit /Arbeitsstunden pro Lehrveranstaltungsart im Modul</b></p> <table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/> Anzahl</td> <td>Vorlesung(en) mit jeweils</td> <td>SWS mit insgesamt</td> <td>Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Seminar(en) mit jeweils</td> <td>SWS mit</td> <td>Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Übung(en) mit jeweils</td> <td>SWS mit insgesamt</td> <td>Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>Praktikum/Praktika mit</td> <td>insgesamt Arbeitsstunden</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Begleitseminar(en) mit jeweils</td> <td>SWS mit</td> <td>insg. Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Laborpraktikum/-praktika mit je</td> <td>SWS mit</td> <td>insg. Stunden Präsenzzeit</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Tutorium/Tutorien mit</td> <td>insg. Stunden Präsenzzeit</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Exkursion(en) mit jeweils</td> <td>SWS mit insgesamt</td> <td>Arbeitsstunden</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td colspan="3">sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar:</td> </tr> <tr> <td>mit je</td> <td>SWS / mit insgesamt</td> <td>Stunden</td> <td><input type="checkbox"/> Präsenzzeit    <input checked="" type="checkbox"/> Arbeitsstunden</td> </tr> </table> <p><b>= Summe der Präsenzzeit und Arbeitsstunden:</b></p>	<input type="checkbox"/> Anzahl	Vorlesung(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Seminar(en) mit jeweils	SWS mit	Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Übung(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Stunden Präsenzzeit	<input checked="" type="checkbox"/>	Praktikum/Praktika mit	insgesamt Arbeitsstunden		<input type="checkbox"/>	Begleitseminar(en) mit jeweils	SWS mit	insg. Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Laborpraktikum/-praktika mit je	SWS mit	insg. Stunden Präsenzzeit	<input type="checkbox"/>	Tutorium/Tutorien mit	insg. Stunden Präsenzzeit		<input type="checkbox"/>	Exkursion(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Arbeitsstunden	<input type="checkbox"/>	sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar:			mit je	SWS / mit insgesamt	Stunden	<input type="checkbox"/> Präsenzzeit <input checked="" type="checkbox"/> Arbeitsstunden
<input type="checkbox"/> Anzahl	Vorlesung(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Stunden Präsenzzeit																																							
<input type="checkbox"/>	Seminar(en) mit jeweils	SWS mit	Stunden Präsenzzeit																																							
<input type="checkbox"/>	Übung(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Stunden Präsenzzeit																																							
<input checked="" type="checkbox"/>	Praktikum/Praktika mit	insgesamt Arbeitsstunden																																								
<input type="checkbox"/>	Begleitseminar(en) mit jeweils	SWS mit	insg. Stunden Präsenzzeit																																							
<input type="checkbox"/>	Laborpraktikum/-praktika mit je	SWS mit	insg. Stunden Präsenzzeit																																							
<input type="checkbox"/>	Tutorium/Tutorien mit	insg. Stunden Präsenzzeit																																								
<input type="checkbox"/>	Exkursion(en) mit jeweils	SWS mit insgesamt	Arbeitsstunden																																							
<input type="checkbox"/>	sonstige Lehrveranstaltung (z.B. Blockveranstaltungen), und zwar:																																									
mit je	SWS / mit insgesamt	Stunden	<input type="checkbox"/> Präsenzzeit <input checked="" type="checkbox"/> Arbeitsstunden																																							
	Workloadberechnung (b: Vor- und Nachbereitung/ Selbststudium)	<p><b>b) Vor- und Nachbereitung der Veranstaltungen bzw. Selbststudium</b></p> <p><b>= Summe der Arbeitsstunden:</b></p>																																								
	Workloadberechnung (c: Prüfungsvorbereitung etc.)	<p><b>c) Prüfungsvorbereitung (ggf. inkl. Prüfungsdurchführung)</b></p> <p><b>= Summe der Arbeitsstunden:</b></p> <p>540</p>																																								

	Workloadberechnung (Gesamtsumme a—c)	<b>Gesamtsumme der Präsenz- und Arbeitsstunden a) bis c) im Modul:</b> 540
1m	Darstellung der Auswahlmöglichkeiten von Lehrveranstaltungen im Modul	<u>Kann eine Studentin/ein Student im Modul aus verschiedenen Lehrveranstaltungen auswählen?</u> NEIN <u>Kurze Darstellung der Auswahloptionen</u>
1n	Unterrichtsprache(n)	<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> Englisch <input type="checkbox"/> Spanisch <input type="checkbox"/> Französisch <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar:
1o	Häufigkeit	(Turnus für Lehrangebot des Moduls) z.B.: WS, jährl. Oder SoSe, jährl. Oder WS und SoSe etc. jedes Semester Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1p	Dauer	einsemestriges Modul Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
1q	Literatur (Fakultativ)	
1r	Sonstige Angaben zum Modul (Fakultativ)	
<b>2</b>	<b>ANGABEN ZUR MODULPRÜFUNG</b> (siehe dazu auch AT § 5 Abs. 8)	
2a	Prüfungstyp	<input checked="" type="checkbox"/> Modulprüfung (MP, eine Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Kombinationsprüfung (KP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen) <input type="checkbox"/> Teilprüfung (TP, mehrere Studien- oder Prüfungsleistungen; getrennt ausgewiesen)
2b	Leistungen (Benennung nach Art und Anzahl)	<b>PL</b> = Prüfungsleistung (benoteter Bestandteil einer MP/KP/TP) <b>SL</b> = Studienleistung (unbenoteter Bestandteil einer MP/KP/TP) <b>PVL</b> = Prüfungsvorleistung (Studienleistung vor einer Modulprüfung, nach § 5 Abs. 10 AT BPO bzw. MPO 2010) <input checked="" type="checkbox"/> PL   <b>1</b> <input type="checkbox"/> SL   <input type="checkbox"/> PVL   Begründung Ggf. weitere Erläuterungen zu den Prüfungs- und Studienleistungen:
2c	Anteil der einzelnen Prüfungsleistungen an der Modulnote (nur bei KP auszufüllen)	PL 1: PL 2: PL 3: PL 4: Sonstige Anmerkungen:

2d	Prüfungsform(en) (s. § 8, 9 und 10 AT BPO bzw. AT MPO 2010)	<div> <input type="checkbox"/> Hausarbeit           <input type="checkbox"/> Mündliche Prüfung (Einzelprüfung)           <input type="checkbox"/> Referat, mündlich         </div> <div> <input type="checkbox"/> Klausur           <input type="checkbox"/> Gruppenprüfung, mündlich           <input type="checkbox"/> Referat mit schriftlicher Ausarbeitung         </div> <div> <input type="checkbox"/> Portfolio           <input type="checkbox"/> Projektbericht           <input type="checkbox"/> Bachelorarbeit         </div> <div> <input type="checkbox"/> Praktikumsbericht           <input type="checkbox"/> Kolloquium/Colloquium           <input checked="" type="checkbox"/> Masterarbeit         </div> <div> <input type="checkbox"/> Sonstiges, und zwar:         </div>
2e	Prüfungssprache(n)	<div> <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch           <input type="checkbox"/> Englisch           <input type="checkbox"/> Spanisch           <input type="checkbox"/> Französisch         </div> <div> <input type="checkbox"/> Sonstige, und zwar:         </div>