

<b>BA EW 3, Forschungsgrundlagen und Methoden II</b>		Leistungspunkte: 10 Gesamtarbeitsaufwand: 250 Zeitstunden	
Lern- und Qualifikationsziele: Die Studierenden vertiefen die im Modul 2 erworbenen Kenntnisse. Sie gewinnen Einsichten in die Möglichkeiten und Grenzen quantitativer und qualitativer Forschungsmethoden und werden in die Lage versetzt, einfache erziehungswissenschaftliche Fragestellungen zu entwickeln und geeignete Analyseverfahren auszuwählen.			
Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: Eine vorherige Belegung von Modul BA EW 2 wird empfohlen, um über grundlegende Kenntnisse zu unterschiedlichen Ansätzen quantitativ und qualitativ orientierter erziehungs- und bildungswissenschaftlicher Forschung zu verfügen.			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit, Workload in Stunden	Leistungspunkte und Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
SE	<u>2 SWS</u> <u>100 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 75 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung(en)	4 LP – Teilnahme (1LP), Vor- und Nachbereitung (1 LP) sowie eine oder mehrere Arbeitsleistung(en) aus den Gruppen 1 und 2 in Anlage 3 im Umfang von insgesamt 2 LP	Vertiefung qualitativer Forschungsmethoden - Geschichte und Richtungen qualitativer Sozial- und Bildungsforschung (z.B. Grounded Theory, Biographieforschung, Sozialwissenschaftliche Hermeneutik, Ethnographie) - Pädagogische Videographie - Verhältnis von Fragestellung und Forschungsdesign - Verallgemeinerbarkeit qualitativer Forschung: Samplingverfahren, Kontrastierungen, Typenbildung - Qualitätskriterien qualitativer Forschung
SE	<u>2 SWS</u> <u>100 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 75 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung(en)	4 LP – Teilnahme (1 LP), Vor- und Nachbereitung (1 LP) sowie eine oder mehrere Arbeitsleistung(en) aus den Gruppen 1 und 2 in Anlage 3 im Umfang von insgesamt 2 LP	Vertiefung quantitativer Forschungsmethoden - Verfahren zur Analyse und Modellierung komplexer Variablenstrukturen - Inferenzstatistische Verfahren zur Beurteilung von Fragestellungen in komplexen Untersuchungsdesigns - Methoden zur Skalierung von Erhebungsverfahren - Besonderheiten bei der Analyse von hierarchischen Datenstrukturen
Modulabschlussprüfung	<u>50 Stunden</u> Klausur (60 Minuten)	2 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester <input type="checkbox"/> 2 Semester		
Beginn des Moduls	<input type="checkbox"/> Wintersemester <input checked="" type="checkbox"/> Sommersemester		
Verwendbarkeit des Moduls	Bachelorstudium im Fach Erziehungswissenschaften (Kernfach im Kombinationsstudengang) Das Modul wird für den überfachlichen Wahlpflichtbereich anderer Bachelorstudiengänge und -studienfächer angeboten.		



### Lehrveranstaltungsnachweis

Name, Vorname: \_\_\_\_\_

Matrikelnr.: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

**Sind alle Veranstaltungen des Moduls vollständig abgeschlossen, ist dieser Nachweis im Prüfungsbüro einzureichen.**

### Modul BA EW 3: Forschungsgrundlagen und Methoden II (10 LP)<sup>57101</sup>

Veranstaltung	POS-Nr.	Semester	LV-Nr. und Bezeichnung der Lehrveranstaltung	LP	Voraussetzung zur Erteilung der LP	Bestätigung des Lehrenden <sup>1</sup>
<b>SE</b> Vertiefung qualitativer Forschungsmethoden	5711			<b>4</b>	Teilnahme sowie eine oder mehrere Arbeitsleistungen gemäß Anlage 3	
<b>SE</b> Vertiefung quantitativer Forschungsmethoden	5712			<b>4</b>	Teilnahme sowie eine oder mehrere Arbeitsleistungen gemäß Anlage 3	
<b>MAP</b>	5719	Klausur		<b>2</b>	Bestehen	<b>Anmeldung erfolgt über AGNES</b>

Datum/Unterschrift Prüfungsbüro: \_\_\_\_\_

<sup>1</sup> **Hinweis:** Für Veranstaltungen, in denen nur die Teilnahme ohne besondere Studienleistung erforderlich ist, bestätigen die Studierenden das Absolvieren durch die eigene Unterschrift.