

Bildungswissenschaften (Master of Education, Gym/Ges) Stand: WS 16/17			
Allgemeine Übersicht in BilWis 21 LP			
1.-2. Semester Pflichtmodul ULI	ULI Unterricht als Lehr-, Lern- und Interaktionsprozess	2 Veranstaltungen 1 Vorlesung (SL*) 1 Seminar (PL**: schriftl. Präsentation oder mdl. Prüfung)	7 LP 4 SWS
2.+4. Semester 1 Wahlpflichtmodul aus den drei Modulen ELS, LES, TEB	ELS Entwicklungs-, Lern- und Sozialisationsprozesse	2 Veranstaltungen 1 Vorlesung (SL nach Wahl) 1 Seminar (PL: mdl. Prüfung oder Hausarbeit)	7 LP 4 SWS
	LES Lernen, Entwicklung und soziale Prozesse	2 Veranstaltungen 1 Vorlesung (SL nach Wahl) 1 Seminar (PL: Klausur)	7 LP 4 SWS
	TEB Theorie und Geschichte der Erziehung und Bildung	2 Veranstaltungen 1 Vorlesung (SL nach Wahl) 1 Seminar (PL: mdl. Prüfung oder Hausarbeit)	7 LP 4 SWS
4. Semester 1 Wahlpflichtmodul aus den drei Modulen PHE, BGW, LES-FA	PHE Philosophicum elementare	2 Veranstaltungen 1 Vorlesung (SL: Klausur) 1 Seminar (PL: mdl. Prüfung oder Hausarbeit)	7 LP 4 SWS
	BGW Bildungsprozesse und gesellschaftlicher Wandel	2 Veranstaltungen 1 Seminar (SL nach Wahl) 1 Vorlesung (PL: mdl. Prüfung oder Klausur)	7 LP 4 SWS
	LES-FA Lernen, Entwicklung und soziale Prozesse – Forschung und Anwendung	2 Veranstaltungen 1 Vorlesung (SL nach Wahl) 1 Seminar (PL: mdl. Prüfung oder Klausur)	7 LP 4 SWS
4. Semester	Masterarbeit - Kann in BilWis geschrieben werden - Bildungswissenschaftliche Methodenausbildung im Rahmen des Praxissemesters und ein weiteres bildungswissenschaftliches Modul muss erfolgreich abgeschlossen sein - Wird studienbegleitend abgelegt. - Die Bearbeitungsfrist beträgt sechs Monate.		18 LP

*Studienleistungen (SL): unbenotet (unbegrenzte Versuche)

**Prüfungsleistungen (PL): benotet (3 Versuche)

PL und SL können, wenn nicht anders im Modulhandbuch in der Prüfungsordnung angegeben, in Art und Umfang von den Prüfer*innen bestimmt werden.

Deutsch als Zweitsprache (DAZ)		
Pflichtmodul für Gym/Ges und BK	1 Vorlesung: Einführung in DAZ (PL: Klausur) 1 Seminar Fachbezogen (SL nach Wahl)	6 LP