

Anlage 1a SO Master Wipäd: Studienablaufplan Master Wirtschaftspädagogik, Studienrichtung I (Vollzeit, Beginn im Wintersemester)

Studienabschnitt	Modulnummer	Modulname	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	LP
			V/Ü/S/Pj/Pk/T/K/EK	V/Ü/S/Pj/Pk/T/K/EK	V/Ü/S/Pj/Pk/T/K/EK	V/Ü/S/Pj/Pk/T/K/EK	
Pflichtbereich Wiwi	MA-WW-MG	Methodische Grundlagen	2/1/0/0/0/0/0/0 1xPL	x/x/x/x/x/x/x/x PL°			10
Pflichtbereich Wipäd	MA-WP-NTLL	Neuere Theorien des Lehrens und Lernens	0/0/2/0/0/0/0/0 2xPL				5
	MA-WP-SPSVERT	Schulpraktische Studien - Vertiefung	0/1/2/0/0/0/0/0 1xPL				5
	MA-WP-KLLA	Komplexe Lehr-Lern-Arrangements		2/0/2/0/0/0/0/0 1xPL			5
	MA-WP-MML	Multimediales Lernen			0/0/2/1/0/0/0/0 2xPL		5
	MA-WP-PRAK	Praktikum			0/0/0/0/4/0/0/0 1xPL		5
	MA-WP-FS	Forschungsseminar Wirtschaftspädagogik			x/x/x/x/x/x/x/x PL°	x/x/x/x/x/x/x/x PL°	10
Wahlpflichtbereich Wiwi	MA-e-x	Wahlpflichtmodul	x/x/x/x/x/x/x/x PL°				5
	MA-e-x	Wahlpflichtmodul		x/x/x/x/x/x/x/x PL°			5
	MA-e-x	Wahlpflichtmodul		x/x/x/x/x/x/x/x PL°			5
	MA-e-x	Wahlpflichtmodul		x/x/x/x/x/x/x/x PL°			5
	MA-e-x	Wahlpflichtmodul		x/x/x/x/x/x/x/x PL°			5
	MA-e-x	Wahlpflichtmodul			x/x/x/x/x/x/x/x PL°		5
	MA-w-x	Wahlpflichtmodul			x/x/x/x/x/x/x/x PL°		5
	MA-w-x	Wahlpflichtmodul			x/x/x/x/x/x/x/x PL°		5
	MA-p-x	Wahlpflichtmodul*	x/x/x/x/x/x/x/x PL°				5
	MA-p-x	Wahlpflichtmodul*	x/x/x/x/x/x/x/x PL°				5
	MA-p-x	Wahlpflichtmodul*				x/x/x/x/x/x/x/x PL°	5
Masterarbeit						Masterarbeit	20
			30	30	30	30	120

Die Auswahl der wahlpflichtigen Module erfolgt auf Grundlage des §26 Abs. 3 I e Bereich BWL und/oder VWL
w Bereich BWL, VWL, Wipäd und/oder Ergänzungsbereich
p Bereich Wipäd
* davon Module im Umfang von 10 LP, die dem Bereich Wirtschaftspädagogik pr
° Die Anzahl der Prüfungsleistungen ist den Modulbeschreibungen zu entnehmen

- V Vorlesung
- Ü Übung
- S Seminar
- Pj Projekt
- Pk Praktikum
- T Tutorium
- K Kolloquium
- EK Einführungskurs
- LP Leistungspunkte
- PVL Prüfungsvorleistung
- PL Prüfungsleistung

PO in Verbindung mit Anlage 1 der PO

primär zugeordnet sind

n