

Exemplarischer Studienverlaufsplan Master of Education Mathematik (Wirtschaftspädagogik)

Stand: ab WiSe 2018/19

Semester	Module					Kreditpunkte
4.	mat210 Einführung in die Stochastik 9 KP	MA-Abschlussmodul: Masterarbeit (18 KP) + begleitende LV (3 KP) 21 KP			Mündliche Abschlussprüfung 3 KP	33 KP
3.	mat435 Didaktik der Analysis und Stochastik 6 KP	Wahlmodul 3 (Ergänzung zu Wahlmodul 1 oder 2) 6 KP	MM 3: Gestaltung wirtschafts- didaktischer Lernsituationen (Teil 2) 3 KP	biw120 <u>oder</u> biw125 Ausgewählte Fragestellungen der Personal- und Unterrichtsentwicklung 6 KP	prx555 Forschungsvorhaben (3 KP + 3 KP begl. Berufs- und wirtschaftspädag. LV) 6 KP	27 KP
2.	mat425 Didaktik der Algebra und Geometrie 6 KP	mat320 Mathematische Modellierung 6 KP	MM 3: Gestaltung wirtschafts- didaktischer Lernsituationen (Teil 1) 6 KP	biw110 <u>oder</u> biw115 Strukt. Aspekte in berufs- und wirtschaftspädagogischen Handlungsfeldern 6 KP	prx550 Fachpraktikum 6 KP	30 KP
1.	mat440 Vertiefung in einem mathematischen Gebiet I 6 KP	mat220 Grundlagen der Mathematikdidaktik 6 KP	mat230 Geometrie 6 KP	Wahlmodul 1 Fach Wiwi 6 KP	Wahlmodul 2 Vertiefung Rechnungswesen 6 KP	30 KP
Fach Mathematik 45 KP		Wirtschaftswissenschaften 27 KP		Bildungswissenschaften 12 KP + Praktika 12 KP		