

### Master-Lehramtsstudium Master Unterrichtsfach Mathematik Version: 19W SKZ: 520

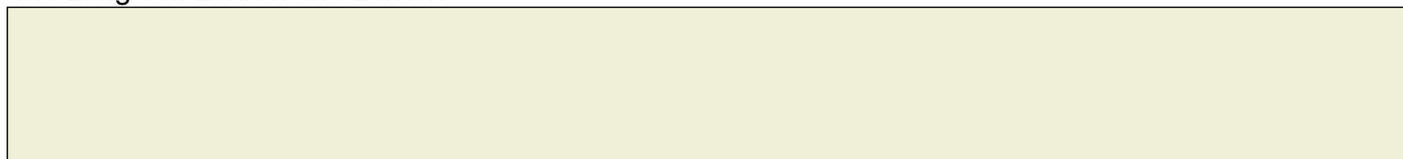
Fach: MAJ Mathematische Vertiefung

**PF**    Stunden: 7.0    ECTS: 10.0

<b>311.229 Proseminar Angewandte Analysis</b>		Typ: PS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kaltenbacher B.	MO 08:00 - 10:00	N.2.01	wöchentlich	ab 07.03.2022
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>N.2.01</del>	<del>14.03.2022</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>N.2.01</del>	<del>21.03.2022</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>N.2.01</del>	<del>28.03.2022</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>N.2.01</del>	<del>04.04.2022</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>N.2.01</del>	<del>25.04.2022</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>N.2.01</del>	<del>02.05.2022</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>N.2.01</del>	<del>09.05.2022</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>N.2.01</del>	<del>16.05.2022</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>N.2.01</del>	<del>13.06.2022</del>	<del>entfällt</del>
<b>311.136 Funktionentheorie</b>		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Pötzsche C.	DI 14:00 - 16:00	HS 3	wöchentlich	ab 01.03.2022
	<del>DI 14:00 - 16:00</del>	<del>HS 3</del>	<del>26.04.2022</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 14:00 - 16:00</del>	<del>HS 3</del>	<del>17.05.2022</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 14:00 - 16:00</del>	<del>HS 3</del>	<del>24.05.2022</del>	<del>entfällt</del>
<b>311.137 Übungen zu Funktionentheorie</b>		Typ: UE	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Pötzsche C.	MI 15:00 - 16:00	N.2.01	wöchentlich	ab 02.03.2022
	MI 15:00 - 16:30	N.2.35	04.05.2022	
	MI 15:00 - 16:30	N.1.44	11.05.2022	
	<del>MI 15:00 - 16:00</del>	<del>N.2.01</del>	<del>18.05.2022</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 15:00 - 16:00</del>	<del>N.2.01</del>	<del>25.05.2022</del>	<del>entfällt</del>
	MI 15:00 - 16:30	N.1.44	01.06.2022	
	MI 15:00 - 16:30	N.1.44	08.06.2022	
	MI 15:00 - 16:30	N.1.44	15.06.2022	
	MI 15:00 - 16:30	N.1.44	22.06.2022	
	MI 15:00 - 16:30	N.1.44	29.06.2022	
<b>311.256 Mathematische Methoden der Kryptographie</b>		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Müller W.	MO 15:00 - 17:00	HS 8	wöchentlich	ab 07.03.2022
<b>311.257 Übungen zu Mathematische Methoden der Kryptographie</b>		Typ: UE	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Müller W.	MO 17:00 - 18:00	HS 8	wöchentlich	ab 07.03.2022

Fach: MAK Mathematikunterricht als komplexer Prozess der Vernetzung von Lehren und Lernen

**PF**    Stunden: 3.0    ECTS: 5.0



# Lehrveranstaltungsverzeichnis für den Studienplan

## 520 Master-Lehramtsstudium Master

22S

erstellt am 30.09.2022 um 02.32

Seite 2 von 3

<b>314.110 Ausgewählte Aspekte des Mathematikunterrichts I: Planung, Entwicklung und Durchführung</b>				
		Typ: PS	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hainscho G.	DO 13:00 - 16:00	C.0.06	10.03.2022	
Deweis-Weidlinger K.	DO 13:00 - 16:00	C.0.06	17.03.2022	
	DO 13:00 - 16:00	C.0.06	24.03.2022	
	DO 13:00 - 16:00	C.0.06	31.03.2022	
	DO 13:00 - 16:00	C.0.16	28.04.2022	

<b>314.120 Ausgewählte Aspekte des Mathematikunterrichts II: Diagnose, Förderung und Leistungsbeurteilung</b>				
		Typ: PS	Stunden: 1.0	ECTS: 1.5
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Deweis-Weidlinger K.	DO 13:00 - 16:00	C.0.06	05.05.2022	
Hainscho G.	DO 13:00 - 16:00	C.0.06	12.05.2022	
	DO 13:00 - 16:00	C.0.06	19.05.2022	
	DO 13:00 - 16:00	C.0.06	09.06.2022	
	DO 13:00 - 16:00	C.0.16	30.06.2022	

Fach: MAL Lehren und Lernen von Mathematik als fachdidaktisches Forschungsfeld (AAU, PHB) **PF** Stunden: 3.0 ECTS: 5.0

<b>900.212 Ausgewählte Themen der Mathematikdidaktik</b>				
		Typ: SE	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Schneider E.	DI 14:00 - 16:00	C.0.16	wöchentlich	ab 08.03.2022
	<del>DI 14:00 - 16:00</del>	<del>C.0.16</del>	<del>01.03.2022</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 14:00 - 16:00</del>	<del>C.0.03</del>	<del>14.06.2022</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 14:00 - 16:00</del>	<del>C.0.16</del>	<del>21.06.2022</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 14:00 - 16:00</del>	<del>C.0.16</del>	<del>28.06.2022</del>	<del>entfällt</del>

Fach: Freie Wahlfächer **PF** Stunden: 0.0 ECTS: 5.0

<b>310.956 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>				
		Typ: PV	Stunden: 1.0	ECTS: 1.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kollosche D.				
<b>310.958 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>				
		Typ: PV	Stunden: 1.0	ECTS: 1.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Schneider E.				
<b>310.959 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>				
		Typ: PV	Stunden: 1.0	ECTS: 1.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Wille A.				
<b>311.999 FUNKtionen-Raum</b>				
		Typ: TU	Stunden: 8.0	ECTS: 0.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hautz J. (TutorIn)	MO 13:00 - 15:00	Z.2.A	wöchentlich	ab 08.03.2022
Schmucker J. (TutorIn)	DI 14:00 - 18:00	Z.2.A	wöchentlich	ab 08.03.2022
Tragler E. (TutorIn)	MI 18:00 - 19:30	Online	wöchentlich	ab 08.03.2022
Rauter R. (TutorIn)	MI 10:00 - 11:00	Z.2.A	wöchentlich	ab 08.03.2022
Fackelmann I. (TutorIn)	<del>DI 14:00 - 18:00</del>	<del>Z.2.A</del>	<del>01.03.2022</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 18:00 - 19:30</del>	<del>Online</del>	<del>02.03.2022</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 10:00 - 11:00</del>	<del>Z.2.A</del>	<del>02.03.2022</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 13:00 - 15:00</del>	<del>Z.2.A</del>	<del>07.03.2022</del>	<del>entfällt</del>

