

## Bachelor-Lehramtsstudium Bachelor Unterrichtsfach Mathematik Version: 17W SKZ: 420

Fach: MAA Elementare Mathematik 1

**PF**    Stunden: 6.0    ECTS: 8.0

<b>STEOP 313.100 Elementare Diskrete Mathematik</b>		Typ: VU	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Schusser E.	MO 12:00 - 14:00	HS 3	wöchentlich	ab 01.10.2017
Kadunz G.	MO 08:00 - 10:00	HS 8	wöchentlich	ab 01.10.2017
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>HS 8</del>	<del>23.10.2017</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>HS 8</del>	<del>06.11.2017</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>HS 8</del>	<del>20.11.2017</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>HS 8</del>	<del>04.12.2017</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>HS 8</del>	<del>18.12.2017</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 12:00 - 14:00</del>	<del>HS 3</del>	<del>08.01.2018</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>HS 8</del>	<del>15.01.2018</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>HS 8</del>	<del>22.01.2018</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>HS 8</del>	<del>29.01.2018</del>	<del>entfällt</del>
	MO 08:00 - 10:00	HS 10	29.01.2018	
	MI 09:00 - 11:00	HS 10	07.02.2018	
	<del>MI 09:00 - 11:00</del>	<del>HS 2</del>	<del>07.02.2018</del>	<del>entfällt</del>
<b>311.165 Computermathematik, Gruppe A</b>		Typ: PR	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Krenn D.	DO 12:00 - 14:00	V.1.02	wöchentlich	ab 05.10.2017
Siebenhofer M. (TutorIn)				
<b>311.166 Computermathematik, Gruppe B</b>		Typ: PR	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Wiegele A.	DO 10:00 - 12:00	V.1.02	wöchentlich	ab 05.10.2017
Siebenhofer M. (TutorIn)				
<b>311.167 Tutorium zu Computermathematik</b>		Typ: TU	Stunden: 1.0	ECTS: 0.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Siebenhofer M. (TutorIn)	MO 13:00 - 14:00	V.1.02	wöchentlich	ab 01.10.2017
	<del>MO 13:00 - 14:00</del>	<del>V.1.02</del>	<del>02.10.2017</del>	<del>entfällt</del>
	DI 19:30 - 21:00	V.1.02	07.11.2017	
	<del>MO 13:00 - 14:00</del>	<del>V.1.02</del>	<del>04.12.2017</del>	<del>entfällt</del>
	MO 12:15 - 13:00	V.1.02	04.12.2017	
	<del>MO 13:00 - 14:00</del>	<del>V.1.02</del>	<del>15.01.2018</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 12:30 - 13:30</del>	<del>V.1.01</del>	<del>15.01.2018</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 13:00 - 14:00</del>	<del>Z.0.18</del>	<del>15.01.2018</del>	<del>entfällt</del>

Fach: MAB Analysis

**PF**    Stunden: 15.0    ECTS: 20.0

<b>311.100 Analysis 1a</b>		Typ: VO	Stunden: 2.5	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Resmerita E.	MO 09:30 - 12:00	HS B	02.10.2017	
	MI 11:30 - 14:00	HS 3	04.10.2017	
	MO 09:30 - 12:00	HS B	09.10.2017	
	MI 11:30 - 14:00	HS 3	11.10.2017	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	MO 09:30 - 12:00	HS B	16.10.2017	
	MI 11:30 - 14:00	HS 3	18.10.2017	
	MO 09:30 - 12:00	HS B	23.10.2017	
	MI 11:30 - 14:00	HS 3	25.10.2017	
	MO 09:30 - 12:00	HS B	30.10.2017	
	MO 09:30 - 12:00	HS B	06.11.2017	
	MI 11:30 - 14:00	HS 3	08.11.2017	
	MO 09:30 - 12:00	HS B	13.11.2017	
	MI 11:30 - 14:00	HS 3	15.11.2017	
	MO 09:30 - 12:00	HS B	20.11.2017	
	MI 11:30 - 14:00	HS 3	22.11.2017	
	MO 09:30 - 12:00	HS B	27.11.2017	
<b>311.106 Analysis 1b</b>			Typ: VO	Stunden: 2.5 ECTS: 3.5
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Resmerita E.	MI 11:30 - 14:00	HS 3	29.11.2017	
	MO 09:30 - 12:00	HS B	04.12.2017	
	MI 11:30 - 14:00	HS 3	06.12.2017	
	MO 09:30 - 12:00	HS B	11.12.2017	
	MI 11:30 - 14:00	HS 3	13.12.2017	
	MO 09:30 - 12:00	HS B	18.12.2017	
	MI 11:30 - 14:00	HS 3	20.12.2017	
	MO 09:30 - 12:00	HS B	08.01.2018	
	MI 11:30 - 14:00	HS 3	10.01.2018	
	MO 09:30 - 12:00	HS B	15.01.2018	
	MI 11:30 - 14:00	HS 3	17.01.2018	
	MO 09:30 - 12:00	HS B	22.01.2018	
	MI 11:30 - 14:00	HS 3	24.01.2018	
	MO 09:30 - 12:00	HS B	29.01.2018	
	MI 11:30 - 14:00	HS 3	31.01.2018	
<b>311.110 Tutorium zu Analysis 1</b>			Typ: TU	Stunden: 2.0 ECTS: 0.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Siebenhofer M. (TutorIn)	MO 16:30 - 18:00	HS 8	wöchentlich	ab 01.10.2017
	<del>MO 16:30 - 18:00</del>	<del>HS 8</del>	<del>02.10.2017</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 16:30 - 18:00</del>	<del>HS 8</del>	<del>16.10.2017</del>	<del>entfällt</del>
	DI 08:00 - 09:00	HS 10	17.10.2017	
	<del>MO 16:30 - 18:00</del>	<del>HS 8</del>	<del>15.01.2018</del>	<del>entfällt</del>
<b>311.104 Analysis 1, Gruppe C</b>			Typ: UE	Stunden: 2.0 ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Resmerita E.	MI 08:00 - 10:00	HS 3	wöchentlich	ab 04.10.2017
<b>313.111 Analysis 1, Gruppe B</b>			Typ: UE	Stunden: 2.0 ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Garab A.	MI 08:00 - 10:00	HS 10	wöchentlich	ab 01.10.2017

Fach: MAC Lineare Algebra und Analytische Geometrie

**PF**    Stunden: 13.0    ECTS: 18.0

311.140 Lineare Algebra 1a	Wochentag und Zeit	Typ: VO	Stunden: 2.5	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Ort	Datum	Bemerkung	
More W.	MO 14:00 - 16:00	HS 3	02.10.2017	
	DI 09:00 - 11:00	HS 8	03.10.2017	
	MO 14:00 - 16:00	HS 3	09.10.2017	
	<del>MO 14:00 - 16:00</del>	<del>HS 3</del>	<del>16.10.2017</del>	<del>entfällt</del>
	DI 09:00 - 11:00	HS 8	17.10.2017	
	MO 14:00 - 16:00	HS 3	23.10.2017	
	DI 09:00 - 11:00	HS 8	24.10.2017	
	MO 14:00 - 16:00	HS 3	30.10.2017	
	DI 09:00 - 11:00	HS 8	31.10.2017	
	<del>MO 14:00 - 16:00</del>	<del>HS 3</del>	<del>06.11.2017</del>	<del>entfällt</del>
	DI 09:00 - 11:00	HS 8	07.11.2017	
	MO 14:00 - 16:00	HS 3	13.11.2017	
	DI 09:00 - 11:00	HS 8	14.11.2017	
	MO 14:00 - 16:00	HS 3	20.11.2017	
	DI 09:00 - 11:00	HS 8	21.11.2017	
	MO 14:00 - 16:00	HS 3	27.11.2017	
	DI 09:00 - 11:00	HS 8	28.11.2017	
	MO 14:00 - 16:00	HS 3	04.12.2017	
	DI 09:00 - 11:00	HS 8	05.12.2017	
	MO 14:00 - 16:00	HS 3	11.12.2017	
311.150 Lineare Algebra 1b	Wochentag und Zeit	Typ: VO	Stunden: 1.5	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Ort	Datum	Bemerkung	
More W.	DI 09:00 - 11:00	HS 8	12.12.2017	
	MO 14:00 - 16:00	HS 3	18.12.2017	
	DI 09:00 - 11:00	HS 8	19.12.2017	
	MO 14:00 - 16:00	HS 3	08.01.2018	
	DI 09:00 - 11:00	HS 8	09.01.2018	
	MO 14:00 - 16:00	HS 3	15.01.2018	
	DI 09:00 - 11:00	HS 8	16.01.2018	
	MO 14:00 - 16:00	HS 3	22.01.2018	
	DI 09:00 - 11:00	HS 8	23.01.2018	
	<del>MO 14:00 - 16:00</del>	<del>HS 3</del>	<del>29.01.2018</del>	<del>entfällt</del>
	DI 09:00 - 11:00	HS 8	30.01.2018	
311.151 Lineare Algebra 1, Gruppe A	Wochentag und Zeit	Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Ort	Datum	Bemerkung	
Kadunz G.	DI 12:00 - 14:00	HS 3	wöchentlich	ab 01.10.2017
	<del>DI 12:00 - 14:00</del>	<del>HS 3</del>	<del>21.11.2017</del>	<del>entfällt</del>
	DI 12:00 - 13:30	E.1.05	21.11.2017	

# Lehrveranstaltungsverzeichnis für den Studienplan 420 Bachelor-Lehramtsstudium Bachelor

17W

erstellt am 28.02.2018 um 02.30

Seite 4 von 5

<b>311.154 Tutorium zu Lineare Algebra 1</b>		Typ: TU	Stunden: 1.0	ECTS: 0.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bräuhaupt M. (TutorIn)	MO 08:00 - 09:00	I.2.35	wöchentlich	ab 01.10.2017
<b>313.121 Lineare Algebra 1, Gruppe B</b>		Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Wiegele A.	DI 12:00 - 14:00	HS 5	wöchentlich	ab 03.10.2017
	<del>DI 12:00 - 14:00</del>	<del>HS 5</del>	<del>24.10.2017</del>	<del>entfällt</del>
	DI 12:00 - 14:00	HS 3	24.10.2017	
	<del>DI 12:00 - 14:00</del>	<del>HS 5</del>	<del>30.01.2018</del>	<del>entfällt</del>
	DI 12:00 - 14:00	HS 3	30.01.2018	

Fach: MAD Fachdidaktische Grundfragen des  
Mathematikunterrichts

**PF** Stunden: 5.0 ECTS: 6.0

<b>313.147 Fachdidaktische Begleitung zu PPS 1: Mathematik, Gruppe A</b>		Typ: PS	Stunden: 1.0	ECTS: 1.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Vohns A.	DI 14:00 - 16:00	S.0.16	03.10.2017	
	<del>DI 14:00 - 16:00</del>	<del>S.0.03</del>	<del>03.10.2017</del>	<del>entfällt</del>
	FR 09:00 - 12:30	S.2.16	20.10.2017	
	FR 14:00 - 17:30	S.1.07	24.11.2017	
	SA 09:00 - 17:30	S.0.03	20.01.2018	
<b>313.148 Fachdidaktische Begleitung zu PPS 1: Mathematik, Gruppe B</b>		Typ: PS	Stunden: 1.0	ECTS: 1.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Schneider E.	FR 09:00 - 12:30	S.0.03	20.10.2017	
	FR 14:00 - 17:30	S.0.16	24.11.2017	
	SA 09:00 - 17:30	S.0.06	20.01.2018	

Fach: MAE Didaktik der Geometrie und der Analysis

**PF** Stunden: 7.0 ECTS: 8.0

<b>313.157 Didaktik der Analysis</b>		Typ: PS	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Wille A.	MI 14:00 - 16:00	S.0.16	wöchentlich	ab 01.10.2017
	<del>MI 14:00 - 16:00</del>	<del>S.0.16</del>	<del>25.10.2017</del>	<del>entfällt</del>
<b>313.143 Didaktik der Geometrie</b>		Typ: PS	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Vohns A.	MO 14:00 - 16:00	S.0.16	wöchentlich	ab 09.10.2017
	<del>MO 14:00 - 16:00</del>	<del>S.0.16</del>	<del>02.10.2017</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 14:00 - 16:00</del>	<del>S.0.16</del>	<del>23.10.2017</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 14:00 - 16:00</del>	<del>S.0.16</del>	<del>06.11.2017</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 14:00 - 16:00</del>	<del>S.0.16</del>	<del>20.11.2017</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 14:00 - 16:00</del>	<del>S.0.16</del>	<del>04.12.2017</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 14:00 - 16:00</del>	<del>S.0.16</del>	<del>18.12.2017</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 14:00 - 16:00</del>	<del>S.0.16</del>	<del>15.01.2018</del>	<del>entfällt</del>

Fach: MAF Stochastik

**PF** Stunden: 7.0 ECTS: 9.5

--	--

<b>311.170 Stochastik 1</b>		Typ: VU	Stunden: 3.0	ECTS: 4.5
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Gebhardt A.	DO 11:00 - 12:00	HS 4	wöchentlich	ab 06.10.2017
Maier T.	DO 10:00 - 11:00	HS 4	wöchentlich	ab 06.10.2017
Winkler J.	DO 09:00 - 10:00	HS 4	wöchentlich	ab 06.10.2017
	DO 17:00 - 18:00	I.2.01	wöchentlich	ab 06.10.2017
	FR 10:00 - 12:00	HS 4	wöchentlich	ab 06.10.2017
	<del>DO 09:00 - 10:00</del>	<del>HS 4</del>	<del>05.10.2017</del>	<del>entfällt</del>
	FR 08:00 - 10:00	HS C	17.11.2017	
	<del>FR 10:00 - 12:00</del>	<del>HS 4</del>	<del>17.11.2017</del>	<del>entfällt</del>

Fach: MAI Anwendung und Reflexion

**PF** Stunden: 10.0 ECTS: 12.5

<b>311.138 Differentialgleichungen</b>		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Nowak C.	MI 12:00 - 14:00	HS 8	wöchentlich	ab 01.10.2017

<b>311.139 Differentialgleichungen</b>		Typ: UE	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Nowak C.	MI 15:30 - 16:30	I.1.43	wöchentlich	ab 01.10.2017
	MI 15:30 - 16:30	E.2.05	08.11.2017	
	<del>MI 15:30 - 16:30</del>	<del>I.1.43</del>	<del>08.11.2017</del>	<del>entfällt</del>

<b>311.290 Geschichte der Mathematik</b>		Typ: PS	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Dörfler W.	MO 09:00 - 12:00	HS 9	02.10.2017	
	MO 12:00 - 15:00	HS 9	20.11.2017	
	DO 16:00 - 19:00	HS A	30.11.2017	
	DO 10:00 - 14:00	I.2.35	30.11.2017	
	FR 14:00 - 18:00	HS 7	01.12.2017	
	FR 09:00 - 12:00	HS 7	01.12.2017	
	<del>MO 09:00 - 12:00</del>	<del>Turing</del>	<del>04.12.2017</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 16:00 - 19:30</del>	<del>HS A</del>	<del>14.12.2017</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 09:30 - 13:00</del>	<del>E.2.05</del>	<del>14.12.2017</del>	<del>entfällt</del>
	MO 09:00 - 12:00	HS 9	18.12.2017	
MO 14:30 - 18:30	HS 2	18.12.2017		