

ab 09. Oktober 2023 (ungerade Kalenderwoche)

Studiengang: **Mathematik B. Sc.** (180 LP)

Studienjahr: 1 (1. Semester)

Uhrzeit	Montag			Dienstag			Mittwoch			Donnerstag			Freitag		
	Art	LV	Raum	Art	LV	Raum	Art	LV	Raum	Art	LV	Raum	Art	LV	Raum
08.15-09.45	Ü	M: Analysis Analysis I (Schäffner) Gruppe 1	VDP4 1.27				Ü	M: Analysis Analysis I (Schäffner) Gruppe 3	VSP1 1.29	Ü	M: Lineare Algebra Lineare Algebra I (Waterstraat) Gruppe 5	VSP1 1.29			
10.15-11.45				Ü	M: Lineare Algebra Lineare Algebra I (Waterstraat) Gruppe 4	VSP1 1.27	V	M: Analysis Analysis I (Kröner)	VSP1 3.28	V	M: Lineare Algebra Lineare Algebra I (Waterstraat)	VSP1 3.28	Ü	M: Lineare Algebra Lineare Algebra I (Waterstraat) Gruppe 1	VSP1 1.27
12.15-13.45	V	M: Analysis Analysis I (Kröner)	VSP1 3.07	V	M: Lineare Algebra Lineare Algebra I (Waterstraat)	VSP1 3.28	Ü	M: Lineare Algebra Lineare Algebra I (Waterstraat) Gruppe 2	Cantor-H SR 3	V	M: Objektor.Programm. Objektor.Programm. (Thüring)	VSP1 3.28			
14.15-15.45	Ü	M: Analysis Analysis I (Schäffner) Gruppe 2	VSP1 1.29				Ü	M: Lineare Algebra Lineare Algebra I (Waterstraat) Gruppe 3	VSP1 1.27	Ü	M: Analysis Analysis I (Schäffner) Gruppe 4	VDP3 1.12			
16.15-17.45													Ü	M: Objektor.Programm. Objektor.Programm. (Thüring) in Gruppen s. Stud.IP	

Studiengang: **Mathematik B. Sc.** (180 LP)

Studienjahr: 2 (3. Semester)

Uhrzeit	Montag			Dienstag			Mittwoch			Donnerstag			Freitag		
	Art	LV	Raum	Art	LV	Raum	Art	LV	Raum	Art	LV	Raum	Art	LV	Raum
08.15-09.45										V	M: Numerische Mathematik Numerik (Arnold)	CantorH SR 1	Ü	M: Maßtheorie Maßtheorie (Waterstraat)	Cantor-H SR 2
10.15-11.45	V	M: Algebra Algebra I (Waldecker)	VSP1 3.04	Ü	M: Numerische Mathematik Numerik (Zinser)	CantorH SR 2							V	M: Numerische Mathematik Numerik (Arnold)	CantorH SR 2
12.15-13.45	V	M: Gewöhnliche DGL (Dohnal)	VSP1 1.26				V	M: Algebra Algebra II (Waldecker)	VSP1 3.04	Ü	M: Gewöhnliche DGL (He) Gr. 1	VSP1 1.27	Ü	M: Gewöhnliche DGL (He) Gr. 2	Cantor-H SR 2
14.15-15.45	Ü	M: Algebra Algebra (Toborg/Di Gravina) Algebra I u. II im wö Wechsel	Cantor-H SR 3	V	M: Spezialisierungsm. wob Monte Carlo Methoden I (Kruse)	Cantor H SR 3	V	M: Maßtheorie Maßtheorie (Waterstraat)	Cantor-H SR 2						
16.15-17.45				Ü	M: Spezialisierungsm. wob Monte Carlo Methoden I (Kruse)	Cantor H SR 3									

Hinweis

Die im Stundenplan angegebenen wahlobligatorischen Veranstaltungen (wobl.) stellen eine Auswahl dar. Das vollständige Angebot ist aus dem Vorlesungsverzeichnis ersichtlich.

[Vorlesungsverzeichnis](#)

