

Prüfungstermine
für Prüfungen von Vorlesungsmodulen im Bachelorstudiengang Mathematik
- Wintersemester 2020/21 -

!!! VORLÄUFIG, ÄNDERUNGEN SIND MÖGLICH !!!

Modul	Prüfer	1. Prüfungstermin			2. Prüfungstermin		
		Datum	Uhrzeit	Räume	Datum	Uhrzeit	Räume
V1G1 Analysis I	Prof. Lesch	Sa	13.02.2021		Mo	15.03.2021	
V1G3 Lineare Algebra I	Prof. Blomer	Fr	19.02.2021		Fr	26.03.2021	
V1G5 Algorithmische Mathematik I	Prof. Held	Do	25.02.2021		Fr	19.03.2021	
V2A1 Einführung in die Algebra	Prof. Franke	Mo	01.03.2021		Di	30.03.2021	
V3A2 Algebra II	Dr. Anschütz	Sa	27.02.2021		Mo	29.03.2021	
V2B1 Analysis III	Prof. Conti	Mi	24.02.2021		Sa	20.03.2021	
V3B1 PDG und Funktionalanalysis	Prof. Disertori	Di	23.02.2021		Do	25.03.2021	
V3B3 Globale Analysis	Dr. Güneysu			mündlich			mündlich
V2C1 Einführung in die Diskrete Mathematik	Prof. Vygen	Mo	22.02.2021		Mi	17.03.2021	
V3C2 Kombinatorik, Graphen, Matroide	Prof. Korte	Mo*	08.02.2021		Di	23.03.2021	
V3D1 Topologie I	Prof. Schwede	Mi*	10.02.2021		Fr	12.03.2021	
V2E1 Einführung Grundlagen Numerik	Prof. Gedicke	Fr	26.02.2021		Mi	24.03.2021	
V3E1 Wissenschaftliches Rechnen I	Prof. Dölz	Di	16.02.2021		Di	16.03.2021	
V2F1 Einführung Wahrscheinlichkeitstheorie	Prof. Gubinelli	Di*	09.02.2021		Sa	13.03.2021	
V3F2 Grundzüge der Stochastischen Analysis	Prof. Bovier			mündlich			mündlich

Zeiten und Räume werden später festgelegt.

* noch nicht bestätigt

Stand: 22.09.2020