

Institut	Art der Prüfung	Veranstaltungstitel	Dauer	Dozent	Termin	Uhrzeit	Räume
IfM	Klausur	Einführung in die computerorientierte Mathematik	1h45	Sanyal	08.06.2020	08:30	Hörsaal HZ 3
IfM	Klausur	Analysis 1	1h45	Mettler	09.06.2020	09:00	Casino Festsaal
IfM	Klausur	Monte Carlo Verfahren	1h	Gerstner	10.06.2020	09:00	Hörsaal HZ 9
IfM	Klausur	Statistik für Biologen	1h30	Schneider	12.06.2020	09:00	Casino Festsaal
IfM	Klausur	Lineare Algebra und Diskrete Mathematik für die Informatik	1h30	Hetterich	13.06.2020	09:00	Hörsäle HZ 1 + HZ 2
IfM	Klausur	Elementarmathematik I	2h	Küronya	16.06.2020	09:00	Casino Festsaal
IfM	Klausur	Maß- und Integrationstheorie	2h	Bernig	19.06.2020	08:30	Hörsaal HZ 3
IfM	Klausur	Analysis 2	1h45	Jarohs	22.06.2020	08:30	Hörsaal HZ 3
IfM	Klausur	Statistik 1	1h30	Schneider	23.06.2020	08:15	Hörsaal HZ 8
IfM	Klausur	Lineare Algebra 1	2h	Werner	24.06.2020	08:30	Hörsaal HZ 3
IfM	Klausur	Stochastische Analyse von Algorithmen	1h30	Neiningner	25.06.2020	09:00	Seminarraum HZ 15
IfM	Klausur	Stochastik für die Informatik	1h30	Wakolbinger	27.06.2020	09:00	Hörsäle HZ 1 + HZ 2 + HZ 5
IfM	Klausur	Numerische Mathematik	2h	von Harrach	30.06.2020	10:00	Hörsaal HZ 8
IfM	Klausur	Funktionentheorie und gewöhnliche Differentialgleichungen	2h	Ulirsch	01.07.2020	14:00	Hörsaal HZ 1
IfM	E-Klausur	Mathematik für Naturwissenschaftler I	1h30	Bauer	(E-Klausur, erfolgt in Absprache mit dem HRZ)		