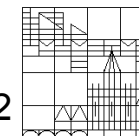
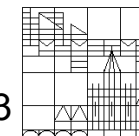


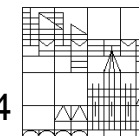
Name der Prüfung (ETCS) Nummer in Zeus	Prüfer	Datum + Uhrzeit Hauptklausur/mündl	1.Termin Raum	Datum+Uhrzeit Nachklausur/mündl.	2. Termin Raum	Bemerkungen
Adaptive Finite Elemente (5) MAT-XXXXXX	Prof. Junk	Mündlich nach Vereinbarung				
Algebra II (5) MAT-13840	Prof. Kuhlmann	08.09.2021 8:00-12:00	R712	18.10.2021 8:00-12:00	G201	Schriftliche Klausur: An- und Abmeldung über Zeus bis eine Woche vor dem Termin
Algebraische Zahlentheorie (5) MAT-13900	Prof. Kuhlmann	08.09.2021 8:00-12:00	R712	18.10.2021 8:00-12:00	G201	Schriftliche Klausur: An- und Abmeldung über Zeus bis eine Woche vor dem Termin
Analysis II (6) MAT-20010	Prof. Denk	30.08.2021 8:00-12:00	A600, R712, R711,R611	13.10.2021 13:00-17:00	A600	Schriftliche Klausur: An- und Abmeldung über Zeus bis eine Woche vor dem Termin
Commutative Algebra (9) MAT-12830	Prof. Michalek	Mündlich nach Vereinbarung				
Computereinsatz i.d.Mathem. (3) MAT-20035	Dr. Frei	Mündlich nach Vereinbarung				
Differentialgeometrie I (9) MAT-11930	Prof. Schnürer	Mündlich nach Vereinbarung				
Einführung in das mathematische Arbeiten II MAT-13085	Prof. Junk	Mündlich nach Vereinbarung				
Einführung i.d Theorie der Dynamischen Systeme (5) MAT-12710	Prof. Freistühler	Mündlich nach Vereinbarung				
Fachdidaktik Mathematik I (5) MAT-11910	Prof. Racke, H. Schühle	Mündlich nach Vereinbarung				
Fachdidaktik Mathematik III (5) MAT-30160	H. Schühle	Mündlich nach Vereinbarung				



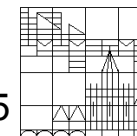
Name der Prüfung (ETCS) Nummer in Zeus	Prüfer	Datum + Uhrzeit Hauptklausur/mündl	1.Termin Raum	Datum+Uhrzeit Nachklausur/mündl.	2. Termin Raum	Bemerkungen
Finanzmathematik (9) MAT-12570	Prof. Kupper	Mündlich nach Vereinbarung				
Fundamentalgruppen (5) MAT-xxxxx	Prof. Schnürer	Mündlich nach Vereinbarung				
Funktionalanalysis (5) MAT-13820	Prof. Schnürer	Mündlich nach Vereinbarung				
Funktionen beschränkter Variation u. i. Anwendungen (3) MAT-xxxxx	Jun.-Prof. Gmeineder	Mündlich nach Vereinbarung				
Funktionentheorie (3, 3,5)) MAT-20070	Prof. Freistühler	10.08.2021 8:00-11:00	C230, C425, D434	11.10.2021 8:00-11:00	R712	Schriftliche Klausur: An- und Abmeldung über Zeus bis eine Woche vor dem Termin
Geometrie I für Lehramt (3) MAT-20075	Dr. Berchtold	04.08.2021 8:00-11:00	C425,D434			Schriftliche Klausur: An- und Abmeldung über Zeus bis eine Woche vor dem Termin
Geschichte der Mathematik (5) MAT-13660	Prof. Racke	Mündlich nach Vereinbarung				
Homologische Algebra (5) MAT-13490	Prof. Fieseler	Mündlich nach Vereinbarung				
Lineare Algebra II (6) MAT-20015	Prof. Scheiderer	12.08.2021 13:00-17:00	A600, R711,D434	22.10.2021 16:00-20:00	C230, C425, C336	Schriftliche Klausur: An- und Abmeldung über Zeus bis eine Woche vor dem Termin
Machine Learning (5, 6) MAT-13430	Jun.-Prof. Grigoryeva	Mündlich nach Vereinbarung				
Mathematical Logic II (5) MAT-xxxxx	Dr. Brickhill	Mündlich nach Vereinbarung				



Name der Prüfung (ETCS) Nummer in Zeus	Prüfer	Datum + Uhrzeit Hauptklausur/mündl	1.Termin Raum	Datum+Uhrzeit Nachklausur/mündl.	2. Termin Raum	Bemerkungen
Mathematikwerkstatt II MAT-13360	Dr. Huynh	Mündlich nach Vereinbarung				
Modellierung (3) MAT-10440	Prof. Junk	05.08.2021 8:00-11:00	C425, C336	21.10.2021 15:00-18:00	C336	Schriftliche Klausur: An- und Abmeldung über Zeus bis eine Woche vor dem Termin
Multivariate Statistik (6) MAT-12630	Dr. Bürkel	Mündlich nach Vereinbarung				
Numerik gewöhnlicher Differentialgleichungen (5) MAT-10545	Prof. Schropp	Mündlich nach Vereinbarung				
Numerische Methoden der Stömungsmechanik (5) MAT-xxxxx	Dr. Frei	Mündlich nach Vereinbarung				
Optimierung I (5) MAT-10650	Prof. Volkwein	22.07.2021 8:00-11:00	A702,A704, D301,C423, F429,F428	22.10.2021 15:00-18:00	D434, D436	Schriftliche Klausur: An- und Abmeldung über Zeus bis eine Woche vor dem Termin
Optimierung III (9) MAT-13590	Prof. Volkwein	Mündlich nach Vereinbarung				
Parabolische Differentialgleichungen (5) MAT-	Prof. Denk	Mündlich nach Vereinbarung				
Partielle Differentialgleichungen III (x) MAT-xxxxx	Prof. Racke	Mündlich nach Vereinbarung				
Reelle algebraische Geometrie II (9) MAT- 10315	Prof. Schweighofer	Mündlich nach Vereinbarung				



Name der Prüfung (ETCS) Nummer in Zeus	Prüfer	Datum + Uhrzeit Hauptklausur/mündl	1.Termin Raum	Datum+Uhrzeit Nachklausur/mündl.	2. Termin Raum	Bemerkungen
Statistik (3,5) MAT-20065	Dr. Bürkel	31.08.2021 8:00-11:00	A600			Schriftliche Klausur: An- und Abmeldung über Zeus bis eine Woche vor dem Termin
Stochastik für Lehramt (9) MAT-13740	Prof. Kupper	20.08.2021 9:00-12:00	A600	20.10.2021 8:00-11:00	D434, D436	Schriftliche Klausur: An- und Abmeldung über Zeus bis eine Woche vor dem Termin
Stochastische Partielle Differentialgleichungen (5) MAT-13730	Jun.-Prof. Neamtu	Mündlich nach Vereinbarung				
Stochastische Prozesse (3,5) MAT-20060	Dr. Kunze	27.08.2021 13:00-16:00	A600	21.10.2021 15:00-18:00	C230	Schriftliche Klausur: An- und Abmeldung über Zeus bis eine Woche vor dem Termin
Tensors and Secant Varieties (6) MAT-xxxx	Prof. Michalek	Mündlich nach Vereinbarung				
Vectors, Matrices and Tensors for Data Analysis with Julia (5) MAT-xxxx	Prof. Schweighofer	Mündlich nach Vereinbarung				
Verifikationsnumerik (3) MAT-13540	Prof. Garloff	Mündlich nach Vereinbarung				
Wahrscheinlichkeitstheorie (3) MAT-20055	Dr. Kunze	26.08.2021 8:00-11:00	A600	20.10.2021 8:00-11:00	C230	Schriftliche Klausur: An- und Abmeldung über Zeus bis eine Woche vor dem Termin
Zeitreihenanalyse (9) MAT-10455	Prof. Beran	06.08.2021 8:00-11:00	C230			Schriftliche Klausur: An- und Abmeldung über Zeus bis eine Woche vor dem Termin



**Angebot für Studierende anderer Fachbereiche**

Name der Prüfung (ETCS) Nummer in Zeus	Prüfer	Datum + Uhrzeit Hauptklausur/mündl	1.Termin Raum	Datum+Uhrzeit Nachklausur/mündl.	2. Termin Raum	Bemerkungen
Mathematik für Physiker II (5) MAT-20135	Dr. Kunze	06.08.2021 8:00-11:00	R711, R712	12.10.2021 8:00-11:00	R711	Schriftliche Klausur: An- und Abmeldung über Zeus bis eine Woche vor dem Termin
Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler II (9) MAT-20421	Prof. Schropp	24.07.2021 Gruppe 1: 8:30-9:30 Gruppe 2: 10 h-11 h	A600, A704, R712, R711, R611, R513	15.10.2021 Gruppe 1: 8:30-9:30 Gruppe 2. 10 h - 11 h	A600, R511, R512	Schriftliche Klausur: An- und Abmeldung über Zeus bis eine Woche vor dem Termin
Mathematik II für Chemie, Life Science und Nanoscience (4) MAT-11320	Dr. Frei	13.08.2021 8:30-10:30	S100	08.10.2021 15.30-17:30	R712	Schriftliche Klausur: An- und Abmeldung über Zeus bis eine Woche vor dem Termin