

## Geplante Seminare im Wintersemester 2022/23

Stand 18.07.2022

Wenn Sie an einem der Seminare teilnehmen möchten, nehmen Sie bitte **frühzeitig** mit den Dozent\*innen Kontakt auf, am besten noch während des laufenden Sommersemesters.

Wenn Sie an einem der Seminare teilnehmen möchten, nehmen Sie bitte frühzeitig (vor Vorlesungsbeginn) per Email mit den Dozent/innen Kontakt auf.		B.Sc. Mathematik Proseminar	B.Sc. Mathematik Fachseminar	M.Sc. Mathematik Fachseminar	B.Ed./M.Ed. Mathematik Fachseminar	B.Sc. Finanzmathematik Seminar	M.Sc. Finanzmathematik Seminar
Seminartitel	Dozent*in						
Proseminar Analysis	Junk	x					
Fachseminar Reelle Algebra	Kuhlmann			x	x		
Fachseminar Stochastik	Neamtu		x				
Seminar Stochastic Processes in Epidemiology	Beran		x	x	x		x
Seminar über algebraische Kurven	Scheiderer		x				
Seminar Numerische Methoden in der Klimamodellierung	Frei, Junk, Schropp		x	x	x	x	x
Forschungsseminar Analysis	Gmeineder			x a)			
Seminar für Lehramtsstudierende (vor. in Blockform)	Berchtold				x		

Ein Proseminar zur Linearen Algebra wird bei Bedarf von Prof. Schweighofer im Sommersemester 2023 angeboten.

a) In diesem Seminar wollen wir einige vor kurzem bewiesene Resultate im Rahmen von Korn-Ungleichungen und deren Anwendungen auf neue Situationen verallgemeinern. Hierzu werden wir uns zusammen dem Thema nähern und sodann zusammen an neuen Resultaten arbeiten. Dies bedeutet speziell, dass eine Teilnahme eine rege Mitarbeit und jenseits des Seminars auch betreute Forschungsarbeit erfordert. Melden Sie sich bei Interesse bitte hierzu bis spätestens 15.07.2022 bei Herrn Gmeineder via E-Mail.