

# Lehrveranstaltungen, Oberseminare, Kolloquien und Gremien am Fachbereich Mathematik und Statistik im Wintersemester 2021/22

(Stand: 22.10.2021, Änderungen vorbehalten)

Erste Hälfte Bachelor

Ab zweiter Hälfte Bachelor

Master-Level

Sonstiges

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
8:15 – 9:45 Uhr			<b>Numerische Mathematik</b> Frei, Volkwein   A701	<b>Optimierung II</b> Volkwein   F426		8:15 – 9:45 Uhr
10:00 – 11:30 Uhr	<b>Partial Differential Equations in Mathematical Physics</b> Trussardi   R511	<b>Analysis I</b> Junk   Audimax	<b>Plenumsübung zur Analysis I</b> Pippich   R611	<b>Lineare Algebra I</b> Schweighofer   Audimax	<b>Analysis I</b> Junk   Audimax	10:00 – 11:30 Uhr
	<b>Optimierung II</b> Volkwein   F426	<b>Analysis III</b> Denk   R513	<b>Theorie und Numerik partieller Differentialgleichungen</b> Schnürer, Schropp   G300	<b>Algorithmische Algebraische Geometrie</b> Kuhlmann   F426	<b>Analysis III</b> Denk   A701	
		<b>Theorie und Numerik partieller Differentialgl.</b> Schnürer, Schropp   G300	<b>Hyperbolische Systeme von Erhaltungsgleichungen in einer Raumvariablen</b> Freistühler   F426	<b>Partielle Differentialgleichungen II</b> Freistühler   R511	<b>Torische Varietäten</b> Fieseler   F420	
		<b>Partielle Differentialgleichungen II</b> Freistühler   R511	<b>Algebraic Geometry I: Introduction to Schemes</b> Michalek   Online	<b>Fachseminar Partielle Differentialgleichungen</b> Racke   F420		
		<b>Evolution Equations on Waveguides (PDG IV)</b> Racke   F420				

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
11:45 – 13:15 Uhr	<b>Algebra I</b> Scheiderer   A703	<b>Mathematische Statistik I</b> Bürkel   R512	<b>Versicherungsmathematik</b> Bürkel   R512	<b>Algebra I</b> Scheiderer   A703	<b>Geometry of Linear Matrix Inequalities I</b> Schweighofer   Online	11:45 – 13:15 Uhr
	<b>Fourieranalysis</b> Gmeineder   R512	<b>Algorithmische Algebraische Geomtrie</b> Kuhlmann   F426	<b>Mathematische Statistik II</b> Beran   Online	<b>Mathematische Statistik I</b> Bürkel   R512		
	<b>Algebraic Geometry I: Introduction to Schemes</b> Michalek   Online	<b>Mathematische Statistik II</b> Beran   Online		<b>Evolution Equations on Waveguides</b> (12:30-13:15 Uhr) Racke   F420		
	<b>Numerik stochastischer Differentialgleichungen</b> Junk   F426					
13:30 – 15:00 Uhr	<b>Lineare Algebra I</b> Schweighofer   Audimax	<b>Plenumsübung zur Linearen Algebra I</b> Pippich   R611	<b>Einführung in das mathematische Arbeiten I</b> Schnürer, Pippich   G201	<b>Einführung in das mathematische Arbeiten I</b> Schnürer, Pippich   G201	<b>Oberseminar Geometrie und Algebra</b> Kuhlmann, Michalek, Scheiderer, Schweighofer   A702	13:30 – 15:00 Uhr
	<b>Stochastische Analysis</b> Neamtu   A704	<b>Numerische Mathematik</b> Frei, Volkwein   A701	<b>Fachseminar über Algebra und Logik</b> Kuhlmann, Krapp   F426	<b>Proseminar Konvexe Mengen und Polyedergeometrie</b> Scheiderer   D406		
		<b>Gew. Differentialgl. mit geometr. Anwendungen</b> Schnürer   F420		<b>Variationsrechnung</b> Gmeineder   F426		
		<b>Fachdidaktik II</b> (am 11.1. und 18.1.) Schühle   F426		<b>Fachdidaktik II</b> (am 13.1. und 20.1.) Schühle   F420		
		<b>Fachdidaktik III</b> (am 26.10., 9.11., 7.12., 14.12., 21.12., 1.2., 8.2.) Schühle   F426				

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
15:15 – 16:45 Uhr	<b>Logic Kolloquium (interdisz. Kolloquium)</b> Antos-Kuby, Kuhlmann   <b>Online</b>	<b>Fachdidaktik I</b> Kammerer, Racke   <b>F420</b>	<b>Mathewerkstatt</b> Huynh   <b>Online</b>	<b>Introduction to Math. Logic</b> Brickhill   <b>A703</b>	
	<b>Oberseminar Complexity Theory, Model Theory, Set Theory</b> Antos-Kuby, Kuhlmann, Michalek   <b>Online</b>	<b>Seminar Numerik</b> Frei, Junk, Schropp   <b>D406</b>	<b>Seminar Stochastic Processes in Epidemiology</b> Beran   <b>Online</b>	<b>Fachdidaktik II (am 13.1. und 20.1.)</b> Schühle   <b>F420</b>	
		<b>Fachdidaktik II (am 11.1. und 18.1.)</b> Schühle   <b>F426</b>	<b>Gremien des Fachbereichs Mathematik und Statistik</b> F426	<b>Oberseminar Partielle Differentialgleichungen</b> Freistühler, Gmeineder, Racke, Schnürer, Trussardi   <b>R512</b>	
		<b>Fachdidaktik III (am 26.10., 9.11., 7.12., 14.12., 21.12., 1.2., 8.2.)</b> Schühle   <b>F426</b>			
		<b>Oberseminar Numerical Optimization (16:00-17:30 Uhr)</b> Volkwein   <b>Online</b>			
		<b>PhD-Seminar Stochastics</b> Beran, Grigoryeva, Kupper   <b>Online</b>			
17:00 – 18:30 Uhr		<b>Oberseminar Stochastische Analysis</b> Denk, Kupper, Kunze, Neamtu   <b>R512</b>	<b>Mathewerkstatt</b> Huynh   <b>Online</b>	<b>Mathematisches Kolloquium</b>	
			<b>Gremien des Fachbereichs Mathematik und Statistik</b> F426	<b>Geometrie II für Lehramt</b> Berchtold   <b>F426</b>	