

VNr	Veranstaltungsnr	Verantwortliche	Umfang	ECTS	Modulgruppe	SS 24	WS 24/25	SS 25
35780	Advanced Data Analytics	Haupt; Fritsch	2V+2Ü	5	WPf-DADMP			
5995	Advanced Imaging	Sauer	2V+2Ü	6	WPf-ANAT			Sauer
5945	Advanced Topics in Data Science	Granitzer	2V+1Ü	5	WPf-DADMP			
5712	Algorithmen zur Visualisierung von Graphen	Rutter	2V+1Ü	5	WPf-MLDM			
5781	Algorithmische Algebraische Geometrie	Kreuzer	4V+2Ü	9	WPf-AGC			
5710	Algorithmische Graphentheorie und perfekte Graphen	Rutter	2V+2Ü	6	WPf-MLDM			Rutter
39734	Approximate Dynamic Programming (Reinforcement Learning) (vormals: Advanced Topics in Management Science: Planning of Complex Interactive Systems)	Otto	2V+2Ü	5	WPf-A	Otto	Otto	
5754	Approximation Theory	Forster-Heinlein	2V+2Ü	6	WPf-ANAT			
6049	Asymptotische Geometrische Analysis & Anwendungen	Prochno	2V+1Ü	5	WPf-ANAT			
0	Big Data Analytics	Endres	2V+2Ü	6	WPf-DADMP			
5983	Big Data Management	Endres	2V+2Ü	6	WPf-DADMP			
5784	Codierungstheorie	Kreuzer	3V+2Ü	7	WPf-MLDM			
6133	Combinatorial Number Theory (M.Sc.)	Glock	4V+2Ü	9	WPf-MLDM			Glock
5871	Commutative Algebra	Kreuzer	2V+1Ü	5	WPf-AGC			
6101	Complex Dynamic Networks	Schönlein	2V+1Ü	5	WPf-DSO			

Legende

WPf-AGC=Wahlpflicht Algebra, Geometry and Cryptography, WPf-MLDM=Wahlpflicht Mathematical Logic and Discrete Mathematics, WPf-ANAT=Wahlpflicht Analysis, Numerics and Approximation Theory, WPf-DSO=Wahlpflicht Dynamical Systems and Optimization, WPf-SS=Wahlpflicht Stochastics, Statistics, WPf-DADMP=Wahlpflicht Data Analysis and Data Management and Programming, WPf-A=Wahlpflicht Applications, WPf-KCLT= Wahlpflicht Key Competencies and Language Training
 *=noch vom Prüfungsausschuss zu genehmigen

VNr	Veranstaltungsname	Verantwortliche	Umfang	ECTS	Modulgruppe	SS 24	WS 24/25	SS 25
6100	Computational Game Theory	Harks	4V+2Ü	9	WPf-DSO		Harks	
6106	Computational Geometry	Harks	2V+2Ü	6	WPf-AGC; WPf-DSO			
6080	Computational Linguistics	Hautli-Janisz	2V+2Ü	6	WPf-DADMP	Hautli-Janisz		Hautli-Janisz
6060	Computational Social Science Lab	Lemmerich	4Ü	6	WPf-DADMP			
35621	Computational Statistics - Regression in R	Haupt	2V	3	WPf-A	Schnurbus	Schnurbus	
35622	Computational Statistics - Statistical Learning in R	Haupt	2BV	3	WPf-A	Schnurbus		
5815	Computational stochastic processes	Müller-Gronbach	2V+2Ü	6	WPf-SS			
5780	Computeralgebra (für Master)	Kreuzer	4V+2Ü	9	WPf-AGC			Kreuzer
5733	Computerized Tomography	Sauer	4V+2Ü	9	WPf-ANAT			
6143	Constraint Satisfaction Problems	Müller, Moritz	2V+2Ü	6	WPf-MLDM		Müller, Moritz	
5754	Constructive Approximation	Sauer	4V+2Ü	9	WPf-ANAT			
5736	Continued Fractions	Sauer	4V+2Ü	9	WPf-ANAT			Sauer
30913	Corporate Finance und Kapitalmärkte	Entrop	2V+2Ü	5	WPf-A	Entrop		Entrop
5831	Cryptanalysis	Zumbrägel	4V+2Ü	9	WPf-AGC			
5772	Data Modelling and Data Processing in the Internet of Things	Kosch	2V+1Ü	5	WPf-DADMP			
6206	Data on the Web	Scherzinger	2V+2Ü	6	WPf-DADMP			
5943	Data Science Lab	Granitzer	4Ü	6	WPf-DADMP		Granitzer	
6123	Deep Learning for Natural Language and Code	Herbold	2V+2Ü	6	WPf-DADMP			Herbold

Legende

WPf-AGC=Wahlpflicht Algebra, Geometry and Cryptography, WPf-MLDM=Wahlpflicht Mathematical Logic and Discrete Mathematics, WPf-ANAT=Wahlpflicht Analysis, Numerics and Approximation Theory, WPf-DSO=Wahlpflicht Dynamical Systems and Optimization, WPf-SS=Wahlpflicht Stochastics, Statistics, WPf-DADMP=Wahlpflicht Data Analysis and Data Management and Programming, WPf-A=Wahlpflicht Applications, WPf-KCLT= Wahlpflicht Key Competencies and Language Training
 *=noch vom Prüfungsausschuss zu genehmigen

VNr	Veranstaltungsname	Verantwortliche	Umfang	ECTS	Modulgruppe	SS 24	WS 24/25	SS 25
5018	Didaktik der Informatik	Heuer, Ute	2V+2Ü	4	WPf-KCLT		Heuer, Ute	
6046	Discrete Mathematics (M.Sc.)	Glock	4V+2Ü	9	WPf-MLDM	Glock		
6103	Distributed Algorithms	Harks	2V+2Ü	6	WPf-AGC; WPf-DSO		Harks	
5753	Distributionentheorie	Forster-Heinlein	4V+2Ü	9	WPf-ANAT			
6105	Dynamic Network Flows	Harks	2V+2Ü	6	WPf-DSO			
5964	Dynamische Systeme (M.Sc. CompMath)	Wirth	4V+2Ü	9	WPf-DSO			
5600	Effiziente Algorithmen (für M.Sc.)	Rutter; Sudholt	3V+2Ü	7	WPf-DADMP; WPf-MLDM	Opris		Dang, Duc Cuong
5715	Einführung in die Topologische Datenanalyse	Rutter	3V+2Ü	7	WPf-DADMP			Rutter
5836	Elliptische Kurven	Zumbrägel	4V+2Ü	9	WPf-AGC			
5961	Evolutionsgleichungen und Halbgruppentheorie	Wirth	3V+2Ü	7	WPf-DSO			
6140	Exemplary and Effective Programming	Abbott	1V+3Ü	6	WPf-DADMP			
6131	Extremal Combinatorics	Glock	2V+2Ü	6	WPf-MLDM	Glock		Glock
30900	Financial Engineering and Structured Finance	Entrop	2V+2Ü	5	WPf-A		Entrop	
6142	Fortgeschrittene Komplexitätstheorie	Müller, Moritz	2V+2Ü	6	WPf-MLDM			
6145	Fortgeschrittene Modeltheorie	Müller, Moritz	2V+2Ü	6	WPf-MLDM	Müller, Moritz		
5721	Foundations of Energy Systems	de Meer	2V+2Ü	6	WPf-A		de Meer	
6072	Foundations of Statistical Data Science	Rudolf	4V+2Ü	9	WPf-SS			
5757	Fourier- und Laplace-Transformation	Forster-Heinlein	4V+2Ü	9	WPf-ANAT			Forster-Heinlein

Legende

WPf-AGC=Wahlpflicht Algebra, Geometry and Cryptography, WPf-MLDM=Wahlpflicht Mathematical Logic and Discrete Mathematics, WPf-ANAT=Wahlpflicht Analysis, Numerics and Approximation Theory, WPf-DSO=Wahlpflicht Dynamical Systems and Optimization, WPf-SS=Wahlpflicht Stochastics, Statistics, WPf-DADMP=Wahlpflicht Data Analysis and Data Management and Programming, WPf-A=Wahlpflicht Applications, WPf-KCLT= Wahlpflicht Key Competencies and Language Training
 *=noch vom Prüfungsausschuss zu genehmigen

VNr	Veranstaltungsname	Verantwortliche	Umfang	ECTS	Modulgruppe	SS 24	WS 24/25	SS 25
5756	Funktionalanalysis (für M.Sc. CompMath)	Prochno	4V+2Ü	9	WPf-ANAT	Wirth		Prochno
5791	Funktionale Programmierung	Griebl; Fraser	2V+2Ü	6	WPf-DADMP	Griebl; Größlinger		Griebl; Größlinger
5739	Geometric Modeling Project	Sauer	4V+2P	9	WPf-ANAT			
6034	Graph and Network Algorithms Lab	Rutter	3Ü	6	WPf-DADMP			
5008	Grundfragen der Didaktik der Informatik	Heuer, Ute	2V+2Ü	4	WPf-KCLT	Heuer, Ute		Heuer, Ute
5732	Ideals in Numerical Applications	Sauer	4V+2Ü	9	WPf-ANAT			
5773	Implementierung von Datenbanksystemen	Kosch	3V+2Ü	7	WPf-DADMP			
5838	Information Theory	Zumbrägel	4V+2Ü	9	WPf-MLDM	Zumbrägel		
6040	Integraltransformationen	Forster-Heinlein	2V+2Ü	6	WPf-ANAT			
6195	Integraltransformationen und Computertomographie	Sauer	4V+2Ü	9	WPf-ANAT			
6061	Introduction to Deep Learning	Lemmerich	2V+2Ü	6	WPf-DADMP		Lemmerich	
6112	Introduction to Information-based Complexity and Compressed Sensing	Prochno	3V+1Ü	6	WPf-ANAT			
6200	Kamerakalibrierung und 3D-Rekonstruktion	Hanning	2V	3	WPf-A			
6111	Klassische Grenzwertsätze & große Abweichungen	Prochno	4V+2Ü	9	WPf-SS			
6141	Komplexitätstheorie	Müller, Moritz	4V+2Ü	9	WPf-MLDM		Müller, Moritz	
5782	Kryptographie	Kreuzer; Zumbrägel	4V+2Ü	9	WPf-AGC	Kreuzer		Kreuzer
6208	Machine Learning Control and Optimization	Wirth	4V+2Ü	9	WPf-DSO			
5944	Machine Learning Lab	Granitzer	4Ü	6	WPf-DADMP	Granitzer		Granitzer

Legende

WPf-AGC=Wahlpflicht Algebra, Geometry and Cryptography, WPf-MLDM=Wahlpflicht Mathematical Logic and Discrete Mathematics, WPf-ANAT=Wahlpflicht Analysis, Numerics and Approximation Theory, WPf-DSO=Wahlpflicht Dynamical Systems and Optimization, WPf-SS=Wahlpflicht Stochastics, Statistics, WPf-DADMP=Wahlpflicht Data Analysis and Data Management and Programming, WPf-A=Wahlpflicht Applications, WPf-KCLT= Wahlpflicht Key Competencies and Language Training
 *=noch vom Prüfungsausschuss zu genehmigen

VNr	Veranstaltungsname	Verantwortliche	Umfang	ECTS	Modulgruppe	SS 24	WS 24/25	SS 25
6211	Management of Scientific Data	Algergawy	2V+2Ü	6	WPf-DADMP		Algergawy	
6070	Markov Chain Monte Carlo	Rudolf	4V+2Ü	9	WPf-SS	Rudolf		
33860	Marketing Research	Totzek	2V+2Ü	5	WPf-A	Totzek		Totzek
5734	Mathematical Foundations of Machine Learning	Sauer	4V+2Ü	9	WPf-ANAT	Sauer		
6020	Mathematische Logik (M.Sc.)	Kaiser	4V+2Ü	9	WPf-MLDM	Kaiser		Müller, Moritz
6021	Mathematische Statistik (M.Sc.)	Müller-Gronbach	3V+1Ü	6	WPf-SS			
5967	Mathematische Systemtheorie	Wirth	4V+2Ü	9	WPf-DSO		Wirth	
35777	Methoden der Ökonometrie I	Haupt	2V+2Ü	5	WPf-A		Haupt	Haupt
6023	Model Theory	Kaiser	4V+2Ü	9	WPf-MLDM		Kaiser	
6212	Modern Database Systems	Scherzinger; Holubova	2V+2Ü	6	WPf-DADMP			
6044	Multimedia Retrieval	Scherzinger	2V+2Ü	6	WPf-DADMP			
5771	Multimedia-Datenbanken	Kosch	3V+2Ü	7	WPf-DADMP	Döller; Kosch		Döller; Kosch
5942	Network Science	Granitzer	2V+1Ü	5	WPf-DADMP			
6029	Numerical methods for stochastic differential equations	Müller-Gronbach	3V+1Ü	6	WPf-SS			
5994	Numerik der Polynom- und rationalen Approximation	Forster-Heinlein	2V+1Ü	5	WPf-ANAT			
5963	Numerik von Differentialgleichungen (M.Sc.)	Wirth	4V+2Ü	9	WPf-ANAT			
5969	Oberseminar: Advanced Seminar Dynamical Systems	Wirth	2S	4			Wirth	Wirth
6215	Online and Approximation Algorithms	Harks	2V+2Ü	6	WPf-DSO	Ghodselahi		Harks; Ghodselahi

Legende

WPf-AGC=Wahlpflicht Algebra, Geometry and Cryptography, WPf-MLDM=Wahlpflicht Mathematical Logic and Discrete Mathematics, WPf-ANAT=Wahlpflicht Analysis, Numerics and Approximation Theory, WPf-DSO=Wahlpflicht Dynamical Systems and Optimization, WPf-SS=Wahlpflicht Stochastics, Statistics, WPf-DADMP=Wahlpflicht Data Analysis and Data Management and Programming, WPf-A=Wahlpflicht Applications, WPf-KCLT= Wahlpflicht Key Competencies and Language Training
 *=noch vom Prüfungsausschuss zu genehmigen

VNr	Veranstaltungsname	Verantwortliche	Umfang	ECTS	Modulgruppe	SS 24	WS 24/25	SS 25
5873	Operatortheorie	Forster-Heinlein	4V+2Ü	9	WPf-ANAT		Forster-Heinlein	
5730	Optimierung (M.Sc.)	Harks	4V+2Ü	9	WPf-DSO			
35610	Paneldatenanalyse	Haupt; Fritsch	2V+2Ü	5	WPf-A	Fritsch		Fritsch
5713	Parameterized Algorithms	Rutter	2V+2Ü	6	WPf-MLDM		Rutter	
5960	Partielle Differentialgleichungen (für Master)	Wirth	3V+2Ü	7	WPf-DSO			
39745	Practical Course: Advanced Topics in Management Science	Otto	2Ü	3	WPf-A		Otto	Otto
5610	Praktische Parallelprogrammierung (M.Sc.)	Größlinger; Fraser	3V+2Ü	7	WPf-DADMP	Größlinger		Größlinger
6120	Principles of AI Engineering	Herbold	2V+2Ü	6	WPf-DADMP		Herbold	
6209	Principles of Data Organisation	Scherzinger	2V+2Ü	6	WPf-DADMP			Scherzinger
6201	Proof Theory	Kaiser	2V+2Ü	6	WPf-MLDM			
30902	Quantitative Methods in Finance	Entrop	2V+2Ü	5	WPf-A	Entrop	Entrop	Entrop
6132	Random Graphs (für Master)	Glock	2V+2Ü	6	WPf-MLDM		Glock	
5952	Randomisierte Algorithmen (für Master)	Sudholt	3V+2Ü	7	WPf-DADMP; WPf-MLDM		Sudholt	
6026	Real Algebra	Kaiser	4V+2Ü	9	WPf-AGC			
6033	Real Algebraic Geometry	Kaiser	4V+2Ü	9	WPf-AGC	Kaiser		
6202	Recursion Theory	Kaiser	2V+2Ü	6	WPf-MLDM			
6064	Responsible Machine Learning (M.Sc.)	Lemmerich	2V+2Ü	6	WPf-DADMP	Lemmerich		Lemmerich
5835	Ringe und Moduln	Zumbrägel	4V+2Ü	9	WPf-AGC			

Legende

WPf-AGC=Wahlpflicht Algebra, Geometry and Cryptography, WPf-MLDM=Wahlpflicht Mathematical Logic and Discrete Mathematics, WPf-ANAT=Wahlpflicht Analysis, Numerics and Approximation Theory,
 WPf-DSO=Wahlpflicht Dynamical Systems and Optimization, WPf-SS=Wahlpflicht Stochastics, Statistics,
 WPf-DADMP=Wahlpflicht Data Analysis and Data Management and Programming,
 WPf-A=Wahlpflicht Applications, WPf-KCLT= Wahlpflicht Key Competencies and Language Training
 *=noch vom Prüfungsausschuss zu genehmigen

VNr	Veranstaltungsname	Verantwortliche	Umfang	ECTS	Modulgruppe	SS 24	WS 24/25	SS 25
5970	Scaling Database Systems	Scherzinger	2V+2Ü	6	WPf-DADMP			
6003	Science and Technology Project in Physical Making, Prototyping and Testing	Kranz	8P	8	WPf-KCLT			
5804	Scientific Methods and Technical Writing	Kranz	2V+1Ü	5	WPf-KCLT			Hölzl, Gerold
6210	Semantic Data Integration	Algergawy	2V+2Ü	6	WPf-DADMP	Algergawy		Algergawy
5762	Sicheres Rechnen	Katzenbeisser	2V+2Ü	6	WPf-A	Katzenbeisser		
5818	Stochastische Analysis (M.Sc.)	Müller-Gronbach	4V+2Ü	9	WPf-SS			
5992	Stochastische partielle Differentialgleichungen	Müller-Gronbach	4V	7	WPf-SS			
6073	Stochastische Prozesse (M.Sc. CompMath)	Rudolf	4V+2Ü	9	WPf-SS			
6217	Stochastische Prozesse auf Graphen und Gruppen	Gilch	2V+1Ü	5	WPf-SS	Gilch		
39746	Sustainable Supply Chain Management	Otto	2V	5	WPf-A		Otto	
5962	Symbolische Dynamik und Kodierung (M.Sc. CompMath)	Wirth	4V+2Ü	9	WPf-DSO			
5980	Text Mining	Granitzer	3V+2Ü	7	WPf-DADMP			
5981	Text Mining Project	Granitzer	3V+3Ü	8	WPf-DADMP			
5951	Theory of Evolutionary Computation	Sudholt	3V+2Ü	7	WPf-DADMP; WPf-MLDM	Dang, Duc Cuong		Sudholt; Dang, Duc Cuong
5965	Topologie (für Master)	Wirth	2V+2Ü	6	WPf-ANAT	Epperlein		
5968	Topologie II	Wirth	2V+2Ü	6	WPf-AGC		Epperlein	
5946	Visual Analytics	Granitzer	2V+1Ü	5	WPf-DADMP			

Legende

WPf-AGC=Wahlpflicht Algebra, Geometry and Cryptography, WPf-MLDM=Wahlpflicht Mathematical Logic and Discrete Mathematics, WPf-ANAT=Wahlpflicht Analysis, Numerics and Approximation Theory, WPf-DSO=Wahlpflicht Dynamical Systems and Optimization, WPf-SS=Wahlpflicht Stochastics, Statistics, WPf-DADMP=Wahlpflicht Data Analysis and Data Management and Programming, WPf-A=Wahlpflicht Applications, WPf-KCLT= Wahlpflicht Key Competencies and Language Training
 *=noch vom Prüfungsausschuss zu genehmigen