

Suchbegriff/-e: Semester: SoSe 2024 ; Organisationseinheit: Department Mathematik ; Studiengang: M.Sc. Computational and Applied Mathematics (PO 20192)

Gefundene Veranstaltungen

[Filter ausblenden](#)

<u>Semesterunabhängiger Titel</u>	<u>Kurztext</u>	<u>Semesterabhängiger Titel</u>	<u>Veranstaltungsart</u>	<u>Dozent/-in (verantwortlich)</u>	<u>Dozent/-in (durchführend)</u>	<u>Organi:</u>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Mathematical Image Processing		Mathematical Image Processing	Vorlesung mit Übung	Prof. Dr. Daniel Tenbrinck		Departu Mather Lehrstu Angew: Mather (Wisser Rechne
Advanced Solution Techniques		Advanced Solution Techniques	Vorlesung	Prof. Dr. Carsten Gräser	Prof. Dr. Carsten Gräser	Departu Mather
Diskrete Optimierung II		Discrete Optimization II	Vorlesung	Prof. Dr. Michael Hartisch	Prof. Dr. Michael Hartisch	Departu Mather
Introduction to Material and Shape Optimization		Introduction to Material and Shape Optimization	Vorlesung	Prof. Dr. Michael Stingl		Departu Mather
Modeling and Analysis in Continuum Mechanics 2		Modeling and Analysis in Continuum Mechanics 2	Vorlesung	Dr. Stefan Metzger	Dr. Stefan Metzger	Departu Mather Lehrstu Angew: Mather (Modell Numeri
Numerics of incompressible flows 1		Numerics of incompressible flows 1	Vorlesung	Dr. Stefan Metzger		Departu Mather
Numerics of Partial Differential Equations II	NuPDE II	Numerics of Partial Differential Equations II	Vorlesung	Prof. Dr. Carsten Gräser	Prof. Dr. Carsten Gräser	Departu Mather
Numerik der Optimalen Steuerungen		Numerik der Optimalen Steuerungen (Numerics of optimal control)	Vorlesung	Prof. Dr. Hannes Meinlschmidt	Prof. Dr. Hannes Meinlschmidt	Departu Mather
Robuste Optimierung 2		Robuste Optimierung 2	Vorlesung	Florian Rösel, Prof. Dr. Frauke Liers-Bergmann	Prof. Dr. Frauke Liers-Bergmann	Departu Mather
Transport and Reaction in Porous Media: Modeling		Transport and Reaction in Porous Media: Modeling	Vorlesung	PD Dr. Serge Kräutle	PD Dr. Serge Kräutle	Departu Mather
Exercises for Advanced Solution Techniques		Exercises for Advanced Solution	Übung	Prof. Dr. Carsten Gräser	Prof. Dr. Carsten Gräser	Departu Mather

<u>Semesterunabhängiger Titel</u>	<u>Kurztext</u>	<u>Semesterabhängiger Titel</u>	<u>Veranstaltungsart</u>	<u>Dozent/-in (verantwortlich)</u>	<u>Dozent/-in (durchführend)</u>	<u>Organi:</u>
Techniques						
Übung Diskrete Optimierung II		Übung Diskrete Optimierung II	Übung	Prof. Dr. Michael Hartisch	Florian Rösel	Departu Mather
Übungen zu Modeling and Analysis in Continuum Mechanics 2		Übungen zu Modeling and Analysis in Continuum Mechanics 2	Übung	Dr. Stefan Metzger		Departu Mather Lehrstu Angewz Mather (Modell Numeri
Übungen zu Numerics of incompressible flows 1		Übungen zu Numerics of incompressible flows 1	Übung	Dr. Stefan Metzger		Departu Mather
Übung zu Robuste Optimierung 2		Übung zu Robuste Optimierung 2	Übung	Florian Rösel, Martina Kuchlbauer, Prof. Dr. Frauke Liers-Bergmann	Florian Rösel, Martina Kuchlbauer	Departu Mather
Tutorial for Mathematical Image Processing		Tutorial for Mathematical Image Processing	Tutorium	Prof. Dr. Daniel Tenbrinck		Departu Mather Lehrstu Angewz Mather (Wisser Rechne
Convex Optimization for Dynamical System Analysis		Convex Optimization for Dynamical System Analysis	Seminar	Prof. Dr. Giovanni Fantuzzi	Prof. Dr. Giovanni Fantuzzi	Departu Mather
Modellierungsseminar Data Science		Modellierungsseminar Data Science	Seminar	Prof. Dr. Michael Hartisch		Departu Mather
Modeling, Simulation and Optimization (practical course)		Modeling, Simulation and Optimization (practical course)	Praxisseminar	Dr. Stefan Metzger	Dr. Stefan Metzger	Departu Mather
Masterseminar		Project Seminar 'Optimization'	Masterseminar	Jorge Weston Fernández, Prof. Dr. Frauke Liers-Bergmann		Departu Mather
Material and Topology Optimization		Material and Topology Optimization	Masterseminar	Prof. Dr. Michael Stingl	Prof. Dr. Michael Stingl	Departu Mather
Seminar Applied Analysis		Seminar Applied Analysis	Masterseminar	Prof. Dr. Günther Grün	Prof. Dr. Günther Grün	Departu Mather Lehrstu Angewz Mather

<u>Semesterunabhängiger Titel</u>	<u>Kurztext</u>	<u>Semesterabhängiger Titel</u>	<u>Veranstaltungsart</u>	<u>Dozent/-in (verantwortlich)</u>	<u>Dozent/-in (durchführend)</u>	<u>Organi:</u>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
						(Modell Numeri
Advanced Topics in Polynomial Optimization		Advanced Topics in Polynomial Optimization	Hauptseminar	Prof. Dr. Giovanni Fantuzzi	Prof. Dr. Giovanni Fantuzzi	Departi Mather

Suchergebnis: 23 Ergebnisse (insgesamt 23 Fälle) |