

Lebenswissenschaften

Wahlpflicht	Verantwort- licher / Dozent	Modul- nummer	LP
Dynamische Systeme	Zacher	72281	4
Numerik elliptischer partieller Differenzialgleichungen	Urban	73740	6
Numerik Partieller Differenzialgleichungen I	Urban	70139	6
Stochastik 3 - Ausgewählte Kapitel der Statistik	Spodarev	70133	4
Time Series Analysis	Stelzer-Lindner	72574	6
Algorithms for - Knowledge Representation	Glimm	71815	6
Bildverarbeitung, Klassifikation und Visualisierung	Neumann	71998	6
Data Centre Networks Architecture and Protokols	Wesner	72498	6
Data Mining	Schwenker	71994	6
Datenbanksysteme - Konzepte und Modelle	Pryss	71992	6
Einführung in die Neuroinformatik	Schwenker	70330	6
Einführung in die künstliche Intelligenz	Biundo-Stephan	70329	6
Künstliche Intelligenz und Softwarecomputing für Ingenieure	Otte	74204	6
Vision in Man und Maschine	Neumann	71865	6
Visualisierung	Ropinski	72500	6
Elektromagnetische Felder und Wellen	Unger	70384	8
Humangenetik	Von Wrangel	74222	3
Marine Ökologie	Tomaschko	72228	3
Ausgewählte Kapitel der Biomechanik	Wilke	72348	6
Computational Biomechanics	Simon	74166	5
Medizinische Bildgebung und -verarbeitung	Blehschmidt- Trapp/ Munz	73287	6
Mikrosystemtechnik in der Medizin		73852	6
Numerische Simulation in der Medizintechnik	Engleder	72370	6
Labor- und Analysetechniken in der Medizin	Bundschu	74066	6
Big Data Analytics - Methoden und Anwendungen	Klier	74147	7
Business Process Intelligence	Reichert	71997	6
Data Analysis	Gebhard	72465	7