

Stundenplanung Sommersemester 2017

Bachelor Wirtschaftsmathematik, Matrikel 2016 (2. Semester)

Modul (<i>Lehrveranstaltung</i>)	V/Ü/P/S	Lehrender
Mathematik		
Analysis 2	4/2/0/0 P	Wegert
Lineare Algebra 2	4/2/0/0 P	Sonntag
Informatik		
Softwareentwicklung	4/3/0/0 P	Steinbach
Wirtschaftswissenschaften		
<i>kein Angebot vorgesehen</i>		
Fakultative Angebote		
Englisch (<i>Einführung Fachsprache II</i>)	0/2/0/0 F	IUZ: Kreher

Stundenplanung Sommersemester 2017

Bachelor Wirtschaftsmathematik, Matrikel 2015 (4. Semester)

Modul (<i>Lehrveranstaltung</i>)	V/Ü/P/S	Lehrender
Mathematik		
Algorithmische Graphentheorie (<i>Algorithmische Graphentheorie 2</i>)	2/1/0/0	P Brause
Numerik für Mathematiker	4/2/1/0	P Eiermann
Stochastik für Mathematiker (<i>Wahrscheinlichkeitstheorie</i>)	3/2/0/0	P Starkloff
Analysis 3 (<i>Analysis 3 - Funktionalanalysis/Funktionentheorie</i>)	4/2/0/0	F Reissig
Wirtschaftswissenschaften		
Unternehmensführung und Organisation	2/2/0/0	W Fak. 6: Balsmeier
Kosten- und Leistungsrechnung	2/2/0/0	W Fak. 6: Rogler
Investitions- und Finanzierungstheorie	2/2/0/0	W Fak. 6: Horsch
Software Engineering (<i>Studentenwunsch</i>)	2/2/0/0	W Fak. 6: Felden
Fakultative Angebote		
Englisch (<i>Unicert III</i>)	0/2/0/0	F IUZ: Kreher

Stundenplanung Sommersemester 2017

Bachelor Wirtschaftsmathematik, Matrikel 2014 (6. Semester)

Modul (<i>Lehrveranstaltung</i>) [zweijährlich]	V/Ü/P/S	Lehrender
Mathematik		
Seminar Angewandte Mathematik 1+2 (<i>Mathematisches Seminar</i>)	0/0/0/2	F
OPERATIONS RESEARCH		
Stochastische Prozesse (<i>Stochastische Analysis</i>) [ungerade SS]	2/1/0/0	W Starkloff
Parametrische und Vektoroptimierungsaufgaben (<i>Vektoroptimierung</i>) [ungerade SS]	2/1/0/0	W Mehltitz
Spieltheorie und diskrete Optimierung (<i>Diskrete Optimierung</i>) [ungerade SS]	2/1/0/0	W Schreier
Informatik		
Multimedia	3/1/0/0	W Lorenz, Treumer
Wirtschaftswissenschaften		
<i>kein Angebot vorgesehen</i>		