

Prüfungsplan Wahlpflichtfächer / wird fortlaufend ergänzt Auswahl: TUT

TUT Seite: 1

Stud. gang/ Vert.	Fach Nr. PL/LN	Fach Nr. VL/SN	Bezeichnung	Dozent(en)	An zahl	Art	Ge- wichtung	Datum	Beginn	Dau- er (Min.)	Raum
----------------------	-------------------	-------------------	-------------	------------	---------	-----	--------------	-------	--------	----------------	------

Wahlveranstaltungen in Tuttlingen

IP	28088		Angewandtes User Experience Design	Simon LB, N.N.	1	PN	%				
IP	28090		Anwendung agiler Methoden mit Java	Leue LB	1	K	100%			90	
					1	A	%				
IME	29107		Automatisierungstechnik	Schmalzried	1	K	100%			60	
IMT	28043		Elektrische Antriebe	Heine	1	K	100%			90	
FH	26714	16714	English - Advanced Academic Speaking Skills (C1) TUT	Sahutske LB	1	K	50%			90	
						A	50%				
FH	26746	16746	English - Technology (B1.1) TUT	Alaboz LB	1	K	50%			90	
					1	A	50%				
FH	26668	16668	English - Technology (B1.2) TUT	Kenney LB	1	K	50%			90	
						A	50%				
FH	26671	16671	English - Technology (B2.1) TUT	Sahutske LB	1	K	50%			90	
						A	50%				
FH	26673	16673	English - Technology (B2.2) TUT	Varli	1	K	50%			90	
						A	50%				
FH	26313		Entrepreneurship II - StartUp-Planspiel, Gr. 3	Maier LB	1	A	100%				
MTE	28114		Fluiddynamik	Bürk	1	K	100%			90	
MTE	28113	18113	Fluiddynamik und CFD-Simulation	Bürk	1	K	100%			90	
					1	A	%				
IMT	28030	18030	Hardwarenahes Programmieren	Gollwitzer	1	A	100%				
IMT	28069		Medizinische Informationssysteme	Swietlik	1	K	70%			90	
					1	L	30%				
IP	28097		Produktionstechnik und -planung	Schmalzried	1	A	100%				
IMT		18015	Sectio Chirurgica	D'Agosto	1	R	100%				
FH	26713	16713	Spanisch (A1.1) TUT	Arnaiz Peraita LB	1	K	50%			90	
						A	50%				
IP	28096	18096	Sprachinteraktion	N.N., Pfeffer	1	PN	100%				
IMT	28049		Umwelt- und Recyclingtechnik	Glostein	1	K	100%			90	
IMT	28019		Werkzeugmaschinen	Schmalzried	1	K	100%			90	
FH	26520		White Water Management, Gr. 3	Horstmeier	1	A	100%				

Stud. gang/ Vert.	Fach Nr. PL/LN	Fach Nr. VL/SN	Bezeichnung	Dozent(en)	An zahl	Art	Ge- wich- tung	Datum	Beginn	Dau- er (Min.)	Raum
-------------------------	----------------------	----------------------	-------------	------------	------------	-----	----------------------	-------	--------	----------------------	------

Art-Schlüssel:

K = Klausur
M = Mündl. Prüfung
A = Prakt. Arbeit
PN = Präsentation
B = Bericht

E = Entwurf
H = Hausarbeit
O = Kolloquium
L = Laborarbeit

P = Protokoll
R = Referat
ST = Studienarbeit
VS = Versuche

/P = Präsenz
/O = Online
/H = Hybrid (O+P)
PrPlanAushW 01.09.2021