

Prüfungsplan Pflichtfächer (neue SPVO) / wird fortlaufend ergänzt

Auswahl: MOS

MOS neue SPVO Seite: 1

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

Studiengang Mobile Systeme (MOS)

INM	28010	Cloud Native Computing	Betermieux	1	K	%			90	
										<i>semesterbegleitend</i>
				1	A	%				
INM	28011	Machine Learning für Computer Vision	Temerinac-Ott							
INM	28012	Machine Learning für Computer Vision, Praktikum	Temerinac-Ott							

1. Fachsemester

MOS		*Wahlpflichtmodul 1								
MOS	20008	Infrastrukturen der Kommunikation	Cochlovius	1	K	100%			90	
MOS	20009	Infrastrukturen der Kommunikation, Seminar	Cochlovius	1	R	100%				<i>semesterbegleitend</i>
MOS	20016	Konzeption assistiver Systeme	Thiel	1	K	100%			90	
MOS	20017	Konzeption assistiver Systeme, Praktikum	Thiel	1	A	100%				<i>semesterbegleitend</i>
MOS	20014	Projekt	Karduck	1	A	100%				
MOS	10015	Projekt, Seminar	Karduck, Cochlovius	1	R	100%				<i>semesterbegleitend</i>
MOS	20005	Software Engineering mobiler Systeme	Rezagholi	1	K	100%			90	
MOS	20006	Software Engineering mobiler Systeme, Seminar	Rezagholi	1	R	100%				<i>semesterbegleitend</i>

3. Fachsemester

MOS	20999	Masterarbeit	N.N.							
-----	-------	--------------	------	--	--	--	--	--	--	--

Art-Schlüssel:

<i>K = Klausur</i>	<i>E = Entwurf</i>	<i>P = Protokoll</i>	<i>/P = Präsenz</i>
<i>M = Mündl. Prüfung</i>	<i>H = Hausarbeit</i>	<i>R = Referat</i>	<i>/O = online</i>
<i>A = Prakt. Arbeit</i>	<i>O = Kolloquium</i>	<i>ST = Studienarbeit</i>	<i>/H = hybrid (O+P)</i>
<i>PN = Präsentation</i>	<i>L = Laborarbeit</i>	<i>VS = Versuche</i>	<i>PrplanAushPneueSPO 01.09.2021</i>
<i>B = Bericht</i>			