

Vorläufiger Prüfungsterminplan für das Wintersemester 2020/21

Maschinenbau, Mechatronik, Technisches Design, Master Maschinenbau und Master Cyber-physical Systems

Stg	Sem	AnCode	Fach	Tag	Termin	Zeit	Dauer	Prüfer	Zweitkorrektor	Prüfungsform	Hilfsmittel	Anzahl	Raum
MMD	1	008	Case Study Cooperative and autonomous systems	Mo	11.01.2021	18:00		Aumer	Scherbarth	PStA	alle	53	-
MMD	1	022	Cyber Physical Systems Business Models for CPS Structure and Function of Cyber-physical Systems	Di	26.01.2021	12:00		Denk Denk Denk	Scherbarth	PStA	Scripts downloaded from iLearn, handwritten notes, no technical devices	52	-
MMD	2	002	Human Machine Interfaces Virtual Reality / Augmented Reality Mobile and Adaptive HMI	Mi	27.01.2021	08:30		Denk Denk 360 Barkowsky	Scherbarth	VR/AR: PStA HMI: PStA	alle	11	-
MMD	1	004	Cooperative and Autonomous Systems Advanced Robotics Autonomous Systems	Do	28.01.2021	12:00		120 Scherbarth 60 Aumer 60 Bongmba/Scherbarth	Bongmba	schrP 120	attached formulary, calculator (programmable calculators or mobiles are not allowed!), one page (single-sided) of handwritten notes and formulas	55	C103/104
MMD	1	005	Case Study Mechatronik System Simulation	So	31.01.2021	23:59		Scherbarth	Denk	PStA	alle	46	-
MMD	2	003	Additive Manufacturing (AM) Technologies of Additive Manufacturing AM Production Processes	Mo	01.02.2021	08:30		240 Scherbarth 120 Hien 120 Scherbarth	Denk	schrP240 zH	everything	31	-
MMD	1	007	Career start into German technology companies	Di	02.02.2021	12:00		60 Probst	Sauckel	Take-Home-Exam	Own written notes	40	-
MMD	1	001	Advanced Modeling and Simulation	Do	04.02.2021	12:00		90 Rappl	Schulte	schrP 90	alle	41	C103/104
MMD	3	009	Functional Safety Principles of Functional Safety Design of Safe Systems	Fr	05.02.2021	12:00		90 Grosch 60 Grosch 30 Zembacher	Scherbarth	schrPzH	alle	71	-
MMD	2	005	Case Study Cyber Physical Production Systems using AM		entfällt				Scherbarth	PStA	alle		
MMD	1		Case Study Mechatronic System Simulation					Scherbarth	Rappl	PStA	alle		

§ 20 Rahmenprüfungsordnung für Fachhochschule in Bayern

...

Die Dauer einer mündlichen Prüfung darf je Student nicht weniger als 15 und nicht mehr als 45 Minuten betragen.

Die mündliche Prüfung kann als Einzel- oder Gruppenprüfung durchgeführt werden.

Darüber hinaus legt die Prüfungskommission fest, dass auf einen Beisitzer verzichtet werden kann, wenn die Prüfung aufgezeichnet wird. Der Kandidat muss darüber informiert werden, dass die Prüfung aufgezeichnet wird.

Aus Datenschutzgründen sind keine Zuhörer zugelassen.