

Prüfungsformen im Sommersemester 2020
Studiengang Master Informatik + Smarte Systeme für Mensch und Technik BBPO 2017
Wirtschaftsinformatik BBPO 2019

PO 2017 Modul-Nr. (CP)	PO 2017 SSMT Modul- Nr. (CP)	PO2019 WI Modul-Nr. (CP)	Prüfung	(empfohl.)Se mester	Prüfer	Prüfungsform	Prüfungs- dauer KI./m.P./FG (Minuten)	Bemerkungen
-	-	88421 (6)	Management der Digitalisierung	1.-2.	Hr. Heger	Klausur	90	FM
91211 (6)	91211 (6)	91211 (6)	Diskrete Mathematik	1.-2.	Prof. Zschiegner	Klausur	90	MWI
92111 (6)	92411 (6)	82321 (6)	Current Topics in Computer Sciences (engl.)/ Current Topics in Smart Systems (engl.) / Current Topics in Business Informatics	1.-2.	Prof. Voelz	Ausarbeitung und Referat (Ausarbeitung/Hausarbeit)		
92211 (6)	92211 (6)		Logik und Berechenbarkeit	2.	Prof. Reith	Klausur	90	Nachklausur
96321 (6)	96321 (6)	96321 (6)	Advanced Operating Systems	1.-3.	Prof. Kaiser	Praktische Tätigkeit und Fachgespräch	25*	AM, ES
96361 (6)	96361 (6) 99401 (6)	88351 (6) 99401 (6)	Ausgewählte Themen der Informatik I	1.-3.	Hr. Stoy	Praktische Tätigkeit und Fachgespräch	25*	Potenziale der Digitalisierung / AM, DT
96391 (6)	96391 (6)	96391 (6)	Computer Vision	1.-3.	Prof. Schwanecke	mündliche Prüfung	30*/90	AM, SIS, SE
97311 (6)	97311 (6)	97311 (6)	Concurrency Patterns	1.-3.	Hr. Zhou	Klausur	90	AM,SE,TV
97351 (6)	97351 (6)	97351 (6)	Entertainment Computing	1.-3.	Prof. Dörner / Hr. Horst	Praktische Tätigkeit und Fachgespräch		AM, SIS, SE
98361 (6)	98361 (6)	98361 (6)	Mobile Anwendungen	1.-3.	Prof. Berdux	Praktische Tätigkeit und Fachgespräch	25*	AM, SIS, SE
99341 (6)	99341 (6)	99341 (6)	User Experience Design	1.-3.	Prof. Pedersen	Praktische Tätigkeit und Fachgespräch	25*	AM, SIS
99411 (6)	99411 (6)	99411 (6)	Ausgewählte Themen der Informatik III	1.-2.	Prof. Sinitsa	Praktische Tätigkeit und Fachgespräch	25*	E-Commerce and Blockchain Tools and Technologies / AM, TV
99431 (6)	99431 (6)	99431 (6)	Digitale Bildanalyse	1.-3.	Prof. Richter	Praktische Tätigkeit und Fachgespräch	25*	AM

Schwerpunkte: AM = Anwendungen und Methoden ES = Embedded Systems SIS= Smart & Interactive Systems SE= Software Engineering TV = Theoretische Vertiefung DT = Digitalisierung + Technik
 FM = Führung und Management MWI = Mathe für WI (Schwerpunkte PO 2017)

Prüfungsformen: Klausur 90 min., mündliche Prüfung 20-30 min., Ausarbeitung, Referat/Präsentation, Fachgespräch und praktische Tätigkeit

*bei Gruppenfachgesprächen (max. 5 Personen) kommen zu den 25 Minuten Prüfungsdauer für einen Prüfling, zusätzlich 10 Minuten pro weiteren Prüfling dazu.