

Masterstudiengang Autonome Systeme und Robotik (M.Sc.)

Teilzeitstudien- und Prüfungsplan (8 Semester) PO 2023 1.6.2023

Legende		Prüfungsleistungen							Kurs			Semester																			
Bewertungs-system:	St= Standard (benotet); bnb= bestanden/nicht bestanden	Voraussetzung für Zulassung	Fachprüfung	Studienleistung	Prüfungsform	Notenverbesserung nach §30 Abs. 1a APB	Dauer (min)	Gewichtung f. Modulnote	Gewichtung f. Gesamtnote	Semesterwochenstunden (SWS)	Status	Lehrform	Anwesenheitspflicht	CP gesamt	Die Zuordnung der Prüfungen zu Semestern hat empfehlenden Charakter.																
Prüfungsform:	A= Abgabe, B=Bericht, E=Essay, H=Hausarbeit, HÜ= Hausübungen, Arbeitsblätter, K = Klausur, Kq= Kolloquium, M=Mündliche Prüfungsleistung mit Spezifizierung in der Modulbeschreibung, mP= mündliche Prüfungsleistung mit Spezifizierung in der Modulbeschreibung, P= Protokoll, Pt= Präsentation, R=Referat, S=Schriftliche Prüfungsleistung mit Spezifizierung in der Modulbeschreibung, SF= Sonderform, Th=Thesis														Arbeitsaufwand pro Semester (CP)																
Status:	o= obligatorisch; f= fakultativ														1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.									
Art der Lehrform:	VL=Vorlesung; PS=Proseminar; S=Seminar; Ü=Übung; iV= Integrierte Veranstaltung; VÜ=Vorlesung/Übung; PR=Praktikum; TT=Tutorium; ...																														
Anwesenheitspflicht:	ja = Lehrveranstaltungen mit Anwesenheitspflicht nach §11 Abs. 6 APB, ausgenommen Vorlesungen, Begründung in der Modulbeschreibung MHB = siehe Modulhandbuch, ggf. in diesem Bereich Module mit Anwesenheitspflicht																														
Notenverbesserungsver-such (optional):	x = Ein Notenverbesserungsversuch nach § 30 Abs. 1a APB ist nur in der/den entsprechend mit x ausgewiesenen Prüfung/en möglich.																														
Voraussetzung für Zulassung:	MHB: siehe Modulhandbuch, für diese Prüfung oder dieses Modul besteht eine Voraussetzung für die Zulassung nach §18 APB																														
CP:	Leistungspunkte																														
TUCaN-Nr. und Zuordnung von CP zu Modulbausteinen haben informativen Charakter. Die Anrechnung der CPs erfolgt nach Abschluss des Moduls.																															
Wahlpflichtbereiche, Wahlbereiche und Studium Generale																															
A Wahlpflichtbereiche und Wahlbereiche (offene Kataloge)																															
A.1 Fachprüfungen aus den Wahlpflichtbereichen und Wahlbereichen (offene Kataloge)																															
A.1.1 Wahlpflichtbereiche (Typ § 30 Abs. 5 APB)																															
Offene Kataloge																															
min. 28 CP - max. 68 CP																															
Wahlpflichtbereich Sense																															
Wahlpflichtbereich Sense																															
Wahlpflichtbereich Act																															
Wahlpflichtbereich Act																															
Wahlpflichtbereich Plan																															
Wahlpflichtbereich Plan																															
Wahlpflichtbereich Basis Technologies																															
Wahlpflichtbereich Basis Technologies																															
A.1.2 Wahlbereiche (offene Kataloge)																															
min. 0 CP- max. 40 CP																															
Wahlbereich Sense																															
Wahlbereich Sense (Typ § 30 Abs. 5 APB)																															
Wahlbereich Act																															
Wahlbereich Act (Typ § 30 Abs. 5 APB)																															
Wahlbereich Plan																															
Wahlbereich Plan (Typ § 30 Abs. 5 APB)																															
Wahlbereich Basis Technologies																															
Wahlbereich Basis Technologies (Typ § 30 Abs. 5 APB)																															

