

## Vorlesungsplan SoSe 2020 - Navigation und Umweltrobotik

		Sem.	8			9			10			11			12			13			14			15			16			17			18			
			15	30	45	15	30	45	15	30	45	15	30	45	15	30	45	15	30	45	15	30	45	15	30	45	15	30	45	15	30	45	15	30	45	
M o	NuUR	3						Inertialnavigation Ü2 Schön / Tennstedt V105													Robotik II V2 Ortmaier /Spindeldreier 030 (8130)			Robotik II Ü1 Spindel. 030(8130)												
		4						Inertialnavigation Ü2 Schön / Tennstedt V105													Robotik II V2 Ortmaier /Spindeldreier 030 (8130)			Robotik II Ü1 Spindel. 030(8130)												
	NuUR	3									Künstliche Intelligenz I Ü1 Ntoutsis 031 (3703)																									
		4									Künstliche Intelligenz I Ü1 Ntoutsis 031 (3703)																									
D i	NuUR	3	Positionierung und Navigation Ü1 Schön V404			Inertialnavigation V2 Schön V404																														
		4	Positionierung und Navigation Ü1 Schön V404			Inertialnavigation V2 Schön V404																														
M i	NuUR	3																					Robotik I Ü1 Meier 023(3703)													
		4	Regel.technik I Ü1 Reithm.E214 (1101)	Regel.technik I V1 Reithm. E214(1101)										Künstliche Intelligenz I V2 Ntoutsis 023 (3703)							Rechnernetze V2 Fiedler MZ1 (-220) (3408)			Rechnernetze Ü2 Fiedler MZ1 (-220) (3408)												
D o	NuUR	3						Robotik I V2 Matthias Müller A003 (3403)																												
		4						Positionierung und Navigation V2 Schön V404			Positionierung und Navigation V2 Schön A260																									
	NuUR	3									Regel.technik I V1 Reithm.E001 (1101)			Regel.technik I Ü1 Reithm.E001 (1101)																						
		4						Positionierung und Navigation V2 Schön V404			Positionierung und Navigation V2 Schön A260																									
F r	NuUR	3						Praxisprojekt II Ü 4 GIH-IKG (auch 3D-Labor)			GIS-Labor V2 Fidler 010 (3408)			Mobilkommunikation Ü1 Fidler / Akselrod 010 (3408)							Mobilkommunikation Ü1 Fidler / Akselrod 010 (3408)															
		4						Praxisprojekt II Ü 4 GIH-IKG (auch 3D-Labor)			GIS-Labor V2 Fidler 010 (3408)			Mobilkommunikation Ü1 Fidler / Akselrod 010 (3408)							Mobilkommunikation Ü1 Fidler / Akselrod 010 (3408)															

Wahlpflichtfächer

Bei externen Veranstaltungen bitte immer auf die Aushänge der jeweiligen Fachrichtung achten!

<http://www.gug.uni-hannover.de>