

MS GS 6 KI

Vorlesung kombiniert Wahlfach* Seminar

* Diese Auflistung dient als unverbindliche Planungshilfe. Zur Wählbarkeit konkreter Module in Ihrem Studienverlauf siehe Modulhandbuch.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00					
9:00					
10:00			Labor- und Softwarepraxis	Vertiefung Automatisierungstechnik 2-29 – Labor für Automatisierungstechnik	Künstliche Intelligenz 1-43 – Seminarraum
11:00		Algorithmen und Datenstrukturen 2-52 – DV-Pool			Künstliche Intelligenz 1-43 – Seminarraum
12:00				Vertiefung Automatisierungstechnik 2-29 – Labor für Automatisierungstechnik	
13:00					Start-Up Development 2-02 – Seminarraum
14:00		Algorithmen und Datenstrukturen 2-52 – DV-Pool		Mittagspause	
15:00					Start-Up Development 2-02 – Seminarraum
16:00				Vertiefung Robotik 1-47 – Seminarraum	
17:00					
18:00				Vertiefung Robotik 1-47 – Seminarraum	
19:00	Automatisiertes Fahren Individuelle Terminvereinbarung mit Prof. Lemmen				