

Prüfungsplan – Lehrstuhl Kraftfahrwesen – Herbst 2023

Planung - Stand: 30.08.2023/DSt

lfd.-Nr.	Prüfungstag	Uhrzeit	Prüfungsmodul	Prüfungsnummer	alphabetische Zuordnung / Prüfungsraum
1	Dienstag, 19.09.2023	08:00 - 10:00 (B + V)	Grundlagen der Kraftfahrzeuge	101281	A - Z: V 47.01
2			zusammen mit		
			Kraftfahrzeuge I+II	13591	A - Z: V 47.01
3	Donnerstag, 21.09.2023	09:00 - 10:00 (V)	Grundlagen der Fahrzeugakustik	101311	A - Z: V 55.22
4		12:00 - 13:00 (V)	Grundlagen der Kraftfahrzeugdynamik	101291	A - Z: V 47.01
5		15:00 - 16:00 (V)	Grundlagen der Fahrzeugaerodynamik	101301	A - Z: } V 47.01
6		15:00 - 15:30 (V)	zusammen mit		
			Vehicle Aerodynamics I	57291	A - Z: }
7		17:00 - 18:00 (V)	Spezielle Themen der Fahrzeugtechnik (*)	101321	A - Z: } V 7.02
8	17:00 - 17:30 (V)	zusammen mit	und		
		Ausgewählte Themen der Fahrzeugtechnik (*)	101331	A - Z: }	

(B): Berechnungsklausur

(V): Verständnisfragenklausur

Eine Teilnahme an diesen Prüfungen ist nur mit gültiger Prüfungsanmeldung beim Prüfungsamt der Universität Stuttgart möglich!

Eine Prüfungsteilnahme "unter Vorbehalt" ist bei diesen Prüfungen ausgeschlossen!

(*) Bitte beachten:

Folgende Teilumfänge dieser Prüfungsmodul werden am **28.09.2023, von 12:00 - max. 13:00 Uhr im V 47.01** zusammen mit Prüfungsmodulen bzw. Teilumfängen aus den entsprechenden Spezialisierungsfächern der Lehrstühle Fahrzeugantriebe und Kraftfahrzeugmechatronik geprüft:

- Hybridantriebe,
- elektrochemische Energiespeicherung in Batterien.