

Prüfungsplan - Lehrstuhl Kraftfahrzeugmechatronik - Herbst 2023

08.08.2023/SWK

lfd.-Nr.	Prüfungstag	Uhrzeit	Prüfungsmodul	Prüfungsnummer	alphabetische Zuordnung / Prüfungsraum	
1	25.07.2023	-	Automatisiertes Shuttlefahrzeug I+II	76321	-	-
2	29.08.2023	8:00 - 9:00	Embedded Controller und Datennetze in Fahrzeugen	32951	A - Z:	V57.01
3	06.09.2023	12:00 - 14:00	Kraftfahrzeugmechatronik I + II	14131	A - Z:	V.47.01
4	12.09.2023	8:00 - 10:00	Automatisiertes und Vernetztes Fahren I + II	78011	A - Z:	V53.01
5	15.09.2023	8:00 - 9:00	Spezielle Kapitel des Automatisierten und Vernetzten Fahrens (*)	78051	A - Z:	V57.01
6			Spezielle Kapitel der Kraftfahrzeugmechatronik (*)	33981	A - Z:	
7	15.09.2023	8:00 - 8:30	Agile Entwicklung automobiler Systeme (**)	78001	A - Z:	-
8			Einführung in die KFZ-Systemtechnik (**)	37801	A - Z:	V57.01
9			Fahrzeugdiagnose (**)	58151	A - Z:	
10			Baukastenmanagement in der modernen Fahrzeugentwicklung (**)	58141	A - Z:	-
11	28.09.2023	12:00 - 12:30	Hybridantriebe (**)	37791	A - Z:	V47.01

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!

Kurzfristige Änderungen sind möglich, bei Abweichungen gelten stets die Angaben auf C@mpus.

(*) Folgende Teilumfänge werden am 28.09. geschrieben: Hybridantriebe, Elektrochemische Energiespeicherung in Batterien, Motorsteuergeräte

(**) 15.09.: 8:00 - 9:00 Uhr bzw. 28.09.: 12:00 - 13:00 Uhr für Personen, die zwei der aufgeführten 3 LP Ergänzungsfächer schreiben.

