

Prüfungsplan - Lehrstuhl Kraftfahrzeugmechatronik - Herbst 2024

06.08.2024/SWK

| lfd.-Nr. | Prüfungstag | Uhrzeit | Prüfungsmodul | Prüfungsnummer | alphabetische Zuordnung / Prüfungsraum | |
|----------|-------------------|---------------|--|----------------|--|---------|
| 1 | 23.07.2024 | 0:00 - 16:00 | Automatisiertes Shuttlefahrzeug I+II | 76321 | A - Z: | V12.01 |
| 2 | 27.08.2024 | 8:00 - 9:00 | Embedded Controller und Datennetze in Fahrzeugen | 32951 | A - Z: | V47.04 |
| 3 | 04.09.2024 | 12:00 - 14:00 | Kraftfahrzeugmechatronik I + II | 14131 | A - Z: | V.47.02 |
| 4 | 10.09.2024 | 8:00 - 10:00 | Automatisiertes und Vernetztes Fahren I + II | 78011 | A - Z: | V55.22 |
| 5 | 13.09.2024 | 8:00 - 9:00 | Spezielle Kapitel des Automatisierten und Vernetzten Fahrens (*) | 78051 | A - Z: | V55.02 |
| 6 | | | Spezielle Kapitel der Kraftfahrzeugmechatronik (*) | 33981 | A - Z: | |
| 7 | 13.09.2024 | 8:00 - 8:30 | Agile Entwicklung automobiler Systeme (**) | 78001 | A - Z: | V55.02 |
| 8 | | | Einführung in die KFZ-Systemtechnik (**) | 37801 | A - Z: | |
| 9 | | | Fahrzeugdiagnose (**) | 58151 | A - Z: | |
| 11 | 26.09.2024 | 12:00 - 12:30 | Hybridantriebe (**) | 37791 | A - Z: | V7.02 |

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 26.09. geschrieben: Hybridantriebe, Elektrochemische Energiespeicherung in Batterien, Fundamentals of Driving Simulation

(**) 13.09.: 8:00 - 9:00 Uhr bzw. 26.09.: 12:00 - 13:00 Uhr für Personen, die zwei der aufgeführten 3 LP Ergänzungsfächer schreiben.