

Zentrum für Lehrerbildung, Schul- und Berufsbildungsforschung Studienbüro Lehramt

## Anmeldezeiträume Fahrzeugtechnik (Immatrikulation ab WiSe 2023/2024)

Anmeldezeitraum 1 im **WiSe 2025/26** = 27.10.2025 - 17.11.2025 Anmeldezeitraum 2 im **WiSe 2025/26** = 12.01.2026 - 30.01.2026

Bitte beachten Sie: Zeit und Ort der Prüfungsleistung erfahren Sie bei Ihren Prüferinnen und Prüfern.

Den konkreten Anmeldezeitraum für Prüfungsleistungen, die mit "1 + 2" gekennzeichnet sind, erfahren Sie im SELMA. Die Prüfer:innen sind in der Regel nur in einem der beiden Zeiträume freigeschalten.

Stand: 22.10.2025

Wenn in der Spalte "Zeitraum" keine Daten hinterlegt sind, wurde vom Fachbereich bisher noch kein Prüfungsangebot gemeldet.

Modulname	Stg	Modulnummer	Thema/Zählung	Prüfungsleistung	Modulnummer	Zeitraum
					CampusNet	
Grundlagen der Elektrotechnik	BS	EW-SEBS-FZT-02-GDE		Klausurarbeit	M2300-ET001	2
Informatik	BS	EW-SEBS-FZT-02-Inf	K1	Klausurarbeit K1	M2300-FT002	2
Informatik	BS	EW-SEBS-FZT-02-Inf	K2	Klausurarbeit K2	M2300-FT002	2
Informatik	BS	EW-SEBS-FZT-02-Inf		Hausarbeit	M2300-FT002	1
Diagnostik und Akustik	BS	EW-SEBS-FZT-02-DuA		Klausurarbeit	M2300-FT003	2
Grundlagen der Verbrennungsmotoren	BS	EW-SEBS-FZT-02-GdV		Klausurarbeit	M2300-FT004	2
und Antriebssysteme						
Grundlagen der Verbrennungsmotoren	BS	EW-SEBS-FZT-02-GdV		Hausarbeit	M2300-FT004	1
und Antriebssysteme						
Fahrzeugelektronik	BS	EW-SEBS-FZT-02-FEk		Klausurarbeit	M2300-FT005	2
Ausgewählte Problemstellungen der	BS	EW-SEBS-FZT-02-APF		Kombinierte Hausarbeit	M2300-FT006	1
Fahrzeugtechnik						<u> </u>
Elektrische und magnetische Felder	BS	EW-SEBS-FZT-02-EMF		Klausurarbeit	M2300-ET005	2

Modulname	Stg	Modulnummer	Thema/Zählung	Prüfungsleistung	Modulnummer CampusNet	Zeitraum
Grundzüge des Leichtbaus	BS	EW-SEBS-FZT-02-GdL		Klausurarbeit	M2300-FT010	2
Grundzüge des Leichtbaus	BS	EW-SEBS-FZT-02-GdL		Hausarbeit	M2300-FT010	1
inführung in die	BS	EW-SEBS-FZT-02-ESVM		Klausurarbeit	M2300-FT011	2
Straßenverkehrstechnik und						
/erkehrsnachfragemodellierung						
Betriebsplanung Öffentlicher	BS	EW-SEBS-FZT-02-BÖV		Klausurarbeit	M2300-FT012	2
/erkehrssysteme						
Berufsfeldlehre und Berufliche Didaktik	BS	EW-SEBS-FZT-02-BfD		Portfolio	M2300-FTD01	2
chulpraktische Übungen in der	BS	EW-SEBS-FZT-02-SPÜ		Hausarbeit	M2300-FTD02	2
achrichtung Fahrzeugtechnik						
Competenzorientiert Unterricht	BS	EW-SEBS-FZT-02-KUG		Portfolio	M2300-FTD03	2
gestalten						
Blockpraktikum B in der Fachrichtung	BS	EW-SEBS-FZT-02-BPB		Portfolio	M2300-FTD04	2
ahrzeugtechnik						
Grundlagen der Kraftfahrzeugtechnik	BS	EW-SEBS-FZT-K-GK		Klausurarbeit	M2300-FTV01	2
Gesamtfahrzeugfunktionen und	BS	EW-SEBS-FZT-K-GvS		Klausurarbeit	M2300-FTV02	2
vernetzte Systeme						
Dynamik der Fahrzeugantriebe	BS	EW-SEBS-FZT-K-DFA		Klausurarbeit	M2300-FTV03	2
/erkehrssicherheit im vernetzten,	BS	EW-SEBS-FZT-K-VaF		Klausurarbeit	M2300-FTV04	2
utomatisierten Fahren						
Motorrad- und Nutzfahrzeugtechnik	BS	EW-SEBS-FZT-K-MNT		Klausurarbeit	M2300-FTV05	2
(raftfahrzeugsicherheit	BS	EW-SEBS-FZT-K-Kfs		Klausurarbeit	M2300-FTV06	2
Grundlagen der	BS	EW-SEBS-FZT-S-GS		Klausurarbeit	M2300-FTV07	2
Schienenfahrzeugtechnik						
/ertiefung Schienenfahrzeuge	BS	EW-SEBS-FZT-S-VSf		Klausurarbeit	M2300-FTV08	2
/ertiefung Schienenfahrzeuge	BS	EW-SEBS-FZT-S-VSf		Wissenschaftlich-praktische	M2300-FTV08	1
				Leistung		
lektrische Antriebs- und Leittechnik	BS	EW-SEBS-FZT-S-EAL		Klausurarbeit oder Mündliche	M2300-FTV09	2
				Prüfungsleistung		
Zugförderungsmechanik	BS	EW-SEBS-FZT-S-Zfm		Klausurarbeit	M2300-FTV10	2

Modulname	Stg	Modulnummer	Thema/Zählung	Prüfungsleistung	Modulnummer	Zeitraum
					CampusNet	
Tragwerke der Schienenfahrzeuge	BS	EW-SEBS-FZT-S-TSf		Klausurarbeit oder Mündliche	M2300-FTV11	2
				Prüfungsleistung		
Bremstechnik und Bremsbetrieb	BS	EW-SEBS-FZT-S-BBb		Klausurarbeit oder Mündliche	M2300-FTV12	2
				Prüfungsleistung		
Fahrwerke der Schienenfahrzeuge	BS	EW-SEBS-FZT-S-FdS		Klausurarbeit oder Mündliche	M2300-FTV13	2
				Prüfungsleistung		
Strömungslehre	BS	EW-SEBS-FZT-02-StL		Klausurarbeit	M2300-MTV03	2
Technische Mechanik – Kinematik und	BS	EW-SEBS-FZT-02-TMK		Klausurarbeit	M2300-MTV07	2
Kinetik						