

Prüfungsankündigungen für das WiSe 2024

Allgemeine Hinweise zu den Hilfsmitteln:

Für schriftliche Prüfungsarbeiten und Klausuren sind programmierbare Taschenrechner sowie vergleichbare Medien (Laptop, Notebook, Tablet, Mobiltelefon, Smart Watch, Geräte mit Text-, Bild- oder Tonspeicher- bzw. Wiedergabefähigkeit u. ä.) nur dann erlaubt, wenn diese ausdrücklich und namentlich als zugelassene Hilfsmittel angegeben sind. Für die Prüfungsform Modularbeit (ModA) werden Hilfsmittel nicht explizit ausgewiesen, Prüferinnen und Prüfer können Einschränkungen der erlaubten Arbeitsmittel bekannt geben.

Abkürzungen:

LN = Leistungsnachweis
PA = Projektarbeit
schrP = Schriftliche Prüfung
StA = Studienarbeit(en)
ModA = Modularbeit
TR = Taschenrechner

Modulnr.	Modulbezeichnung	Prüfer	Zugelassene Hilfs- und Arbeitsmittel
Modulgruppe Pflichtmodule			
TBM 1.1a	Höhere Mathematik und Grundlagen der Numerik	Siehe TBM	Siehe TBM
TBM 1.2a	Management von Unternehmen, Projekten und Wissen	Siehe TBM	Siehe TBM
Modulgruppe Schwerpunktmodule			
Fahrzeugantriebe			
FAM 2.1	Fahrzeugantriebe- Modellierung und Simulation	Doll	n/a
FEM 1.3	Fahrzeugantriebe	Rau	Keine, nur TR nicht programmierbar
Fahrdynamik und Fahrzeugakustik			
FAM 2.3	Fahrdynamik und Automatisiertes Fahren	Pfeffer	n/a
FAM 2.4	Ingenieurakustik	Sentpali	keine
Smart Vehicle			
FAM 2.5	Assistenzsysteme und funktionale Sicherheit	Bogenberger Helmer	keine
FAM 2.6	Intelligente Messsysteme und Computer Vision	Palme	1. ModA: alle 2. Präs-Vk: keine
Entwicklung Fahrzeugaufbau und Ergonomie			
FAM 2.8	Entwicklung Karosserie und Interieur	Lorenz	alle
FAM 3.2	Fahrzeugergonomie	Lorenz	alle eigenen
Fahrzeugsicherheit			
FAM 3.1	Impact simulation of vehicle structures	Gitterle	n/a
FAM 2.9	Fahrzeugsicherheit und Unfallforschung	Böhm	alle
Fahrzeugelektronik und Fahrzeuginformatik			
FEM 1.5	Softwareentwicklung und Netzwerkmanagement	Siehe FEM	Siehe FEM
FAM 2.10	Fahrzeugelektronik	Krug	n/a

Modulnr.	Modulbezeichnung	Prüfer	Falls abweichend von Prüfungsankündigung Hilfsmittel
Modulgruppe Wahlpflichtmodule			
FAM 3.3	Mobilitätskonzepte und Innovation	Lorenz	alle
FEM 1.9	Mehrkörpersysteme	Siehe FEM	Siehe FEM
MBM 2.8	Projektarbeit	Sentpali	1. PA: alle 2. Kol: keine
Masterarbeit		Sentpali	alle

Bemerkungen:

Die Festlegung der Abgabetermine für die Studienarbeiten erfolgt in Absprache mit dem Dozenten / der Dozentin.