

# Prüfungstermine Fakultät Maschinenbau WiSe 2024/2025

Prüfungszeitraum 3.2.25 - 31.3.25

Modul/ LV	Fach	Dozent(en)	Datum	Dauer
L.104.32281 + L.104.32280	Allgemeines Recht und Vertragsrecht (M.104.7800A/B, 7801)	Schmeken (Schmid)	Mo, 27.01 2025	2h
L.104.12512 (M.104.1231)	Softwarewerkzeuge für die numerische Simulation und Analyse mechatronischer Systeme	Sextro	Mo, 3.02 25	2,5h
M.104.7200 L.104.32210 L.104.31220	Verfahrenstechnische Unit Operations Mechanische Verfahrenstechnik 2 Thermische Verfahrenstechnik 2	Riese Schmid Lutters (Riese)	Mo, 3.02 2025	4h 2h 2h
L.104.22550 (M.1041233)	Numerische Methoden in der Festkörpermechanik	Caylak (Ostwald)	Di, 4.02 25	2h
M.104.7206 L.104.42220 L.104.42225	Kunststofftechnologie Kunststofftechnologie 1 Kunststofftechnologie 2	Moritzer Moritzer Moritzer	Di, 4.02 2025	4h 2h 2h
L.048.70014 / L.048.70002	Grundlagen der Elektrotechnik	Temmen	Mi, 5.02 25	1,5 h
M.104.1185, M.104.1221	Stoffübertragung und Mischphasenthermodynamik (MP)	Kasper, Riese	Do, 6.02 25	3h
M.104.7246	Verfahrens- und energietechnische Anwendungen für WING	Kasper Riese		3h
L.104.31120, 31121	Stoffübertragung	Riese		1h
L.104.33209, 33210	Mischphasenthermodynamik	Kasper		1,5h
L.105.94200	Mathematik 2	Glöckner	Fr, 7.02 25	2h
M.104.4245 L.104.21220 L.104.25265	Fertigungsleichtbau Fügen von Leichtbaustrukturen Herstellung von Leichtbaustrukturen	Meschut Hein (Meschut) Tröster	Fr, 7.02 2025	4h 2h 2h
M.104.7776 / M.104.7770	Chinesisch und Kultur in China / Chinesisch (MB/CIW)	Denzer	Fr, 7.02 2025	4h
L.104.22110	Technische Mechanik 1	Ostwald	Mo, 10.02 25	2h
M.104.4220 L.104.41210 L.104.42210	Kunststoffverarbeitung Standardverfahren Extrusion Standardverfahren Spritzgießen	Schöppner Schöppner Moritzer	Mo, 10.02 2025	4h 2h 2h
M.104.7214 L.104.12220 L.104.12215	Dynamik technischer Systeme Mehrkörperdynamik Nichtlineare Schwingungen	Sextro Sextro Sextro	Mo, 10.02 2025	4h 2h 2h
M.104.7220	Numerische Verfahren in der Produktentwicklung	Sextro, Kullmer	Mo, 10.02 2025	4h
M.104.1120, M.104.1226	Transportphänomene(Fluidmechanik, Wärmeübertragung)	Schmid, Riese	Di, 11.02 25	3h
L.104.31110	Wärmeübertragung	Riese		1h
L.104.32240	Fluidmechanik	Schmid		2h
M.104.7240 L.104.25210 L.104.21270	Fahrzeugstruktur Karosserietechnologie Fahrzeugtechnische Fügeverfahren	Tröster Marten (Tröster) Meschut	Di, 11.02 2025	4h 2h 2h
L.104.33110	Thermodynamik 1	Kasper	Mi, 12.02 25	2,5h
M.104.7226 L.104.21210 L.104.21255	Fügeverfahren für Leichtbaustrukturen Mechanische Fügeverfahren Thermische Fügeverfahren	Meschut Meschut Reis (Meschut)	Mi, 12.02 2025	4h 2h 2h
L.104.32470 (M.104.1232)	Rechnertools in der Verfahrenstechnik	Jesinghausen (Schmid)	Do, 13.02 25	2h
M.104.7774 / M.104.7778 L.104.14262	Interkulturelle Kompetenz (MB) /Interkulturelle Kompetenz (Wing) Verhaltensweisen in China (WING)	Denzer Denzer	Do, 13.02 2025	2h
M.184.1104 / (1111)	Management - BWL A		Fr, 14.02 25	10 - 11 Uhr
L.104.21490 (M.104.1234)	Virtuelle Prozesskette anhand der Umformtechnik, Fügetechnik und Komponentenprüfung	Meschut	Fr, 14.02 25	2h
M.104.7232 L.104.25225 L.104.22221	Strukturberechnung Auslegung von Hybridstrukturen FEM in der Werkstoffsimulation	Caylak (Ostwald) Tröster Caylak (Ostwald)	Fr, 14.02 2025	3h 1,5h 1,5h
M.184.1601 (1211)	Wirtschaftsprivatrecht		Mo, 17.02 25	9 - 11 Uhr
M.104.4250 L.104.14250 L.104.13241	Bauteilgestaltung und -berechnung (+Wing MA) Konstruktive Gestaltung Numerische Methoden in der Produktentwicklung 1	Magyar/ Kullmer Magyar Kullmer	Mo, 17.02 2025	4h 2h 2h
M.184.1411	Grundzüge der VWL		Di, 18.02 25	9 -12 Uhr
M.104.4335 L.104.32263 L.104.32273	Umweltschutz und Sicherheitstechnik Grundlagen des fertigungsintegrierten Umweltschutzes Sicherheitstechnik und -management	Schmid Schiller (Schmid) Rüsenberg / Gratzfeld (Schmid)	Di, 18.02 2025	4h 2h 2h
M.104.4260 L.104.22270	Technische Mechanik 4 Mechanik d. Werkstoffe	Ostwald Ostwald	Mi, 19.02 2025	3h 1,5h

L.104.22240	FEM in der Festigkeitslehre	Caylak (Ostwald)		1,5h
M.104.7236	Leichtbau durch Fertigungstechnik	Meschut		4h
L.104.21241/ L.104.21240	Klebtechnische Fertigungsverf. / Adhesive bonding technologies	Meschut	Mi, 19.02 2025	2h
L.104.24280	Fertigungstechnik für den Leichtbau	Homberg		2h
M.104.7331	Fertigungsprozesse im Leichtbau	Meschut	Mi, 19.02 2025	4h
L.104.24260	Innovative Prozesse in der Fertigungstechnik	Homberg		2h
L.104.14140, 14141	Maschinenelemente - Verbindungen	Magyar	Do, 20.02 25	2h
M.104.7719	Nachhaltigkeit und Innovation in der Kunststoffverarbeitung	Moritzer	Do, 20.02 2025	3h
L.104.42295	Kunststoffrecycling	Moritzer		1,5h
L.104.42255	Spritzgießsondervverfahren	Moritzer		1,5h
M.104.1216 /M.104.1223 EP [L.104.51110 / L.104.42120/ L.104.42121]	Arbeits- und Betriebsorganisation (Modulabschlussprüfung) + Einzelprüfung für alte Poen (M.104.2116) Industrielle Produktion / Projektmanagement	Gräßler / Moritzer	Fr, 21.02 25	4h
M.184.1203 (1211)	TAF BWL B		Fr, 21.02 25	9 -11 Uhr
M.104.4210	Fertigungstechnik 1	Homberg		4h
L.104.24245	Spanende Fertigung	Homberg	Fr, 21.02 2025	2h
L.104.24250/ L.104.24251	Umformtechnik 1 / Forming Technology	Homberg		2h
M.104.7216	Produkt- und Prozessgestaltung	Gräßler		4h
L.104.51270	Systems Engineering	Gräßler	Fr, 21.02 2025	2h
L.104.11231	Methoden des Qualitätsmanagements	Mozgova		2h
L.104.14145, 14146	Maschinenelemente - Antriebskomponenten	Magyar	Mo, 24.02 25	2h
M.104.7300	Additive Fertigung	Schmid		4h
L.104.32235	Additive Fertigung 1	Schmid	Mo, 24.02 2025	2h
L.104.32237	Additive Fertigung 2	Schmid		2h
L.105.94100	Mathematik 1	Winkler	Di, 25.02 25	2h
M.104.7328	Toleranzmanagement	Denzer	Di, 25.02 2025	4h
L.104.52210, (52211)	Regelungstechnik	Trächtler	Mi, 26.02 25	2,5h
L.104.51226	Digitale und virtuelle Produktentstehung 1 (Dynamik technischer Systeme)	Gräßler	Mi, 26.02 2025	2h
L.104.22210	Elastomechanik	Ostwald	Mi, 26.02 2025	2h
M.104.1106 / M.104.1205/ M.104.1206 / 1906 / 1606	Werkstoffkunde 1+2	Schaper	Do, 27.02 25	4h
L.104.13180	Technische Mechanik für Elektrotechniker	Kullmer	Do, 27.02 25	2,5 h
L.104.32255	Process modeling and simulation	Schmid	Do, 27.02 2025	4h!
L.104.12130	Technische Mechanik 3 (Sextro)	Sextro	Fr, 28.02 25	2,5h
M.104.7700	Biomechanik	Kullmer		4h
L.104.13260	Biomechanik des menschlichen Bewegungsapparats	Kullmer	Fr, 28.02 2025	2h
L.104.13263	Biomechanik in der Technischen Orthopädie	Schraeder (Kullmer)		2h
L.104.33120	Thermodynamik 2	Kasper	Mo, 3.03 25	2h
M.104.7242	Automobiltechnik und Fahrzeugdynamik	Tröster		4h
L.104.25275/ L.104.25220	Grundlagen der Automobiltechnik	Tröster	Mo, 3.03 2025	2h
L.104.25221	Basics of Automotive Engineering (Vehicle Dynamics)	Tröster		2h
L.104.12226	Fahrzeugdynamik	Sextro		2h
M.032.8221	Allgemeine Chemie für CIW	Tiemann	Di, 4.03 25	3,5h
M.104.1101, M.104.1201	Naturwissenschaftl. Grundl.	Kley, Homann	Di, 4.03 25	3,5h
M.104.7224	Fertigungseinrichtungen	Homberg		4h
L.104.24270	Werkzeugtechnologie	Homberg	Di, 4.03 2025	2h
L.104.24266	Werkzeugmaschinentechnologie	Homberg		2h
L.104.32250, 32251	Rheologie	Jesinghausen (Schmid)	Mi, 5.03 25	2h
L.104.12270, 12271	Maschinen- und Systemdynamik	Sextro	Mi, 5.03 25	2,5h
M.104.7218	Antriebstechnik	Magyar		4h
L.104.14230/ L.104.14231	Antriebstechnik 1	Magyar	Mi, 5.03 2025	2h
M.104.7332	Angewandte Strömungsmechanik	Riese		4h
L.104.31240	CFD-Methods in Process Engineering	Riese	Mi, 5.03 2025	2h
L.104.32250	Rheologie	Jesinghausen (Schmid)		2h
L.105.94300	Mathematik 3	Glöckner	Do, 6.03 25	3 h
M.104.4200	Grundlagen der mechanischen und thermischen Verfahrenstechnik	Schmid		4h
L.104.32290	Mechanische Verfahrenstechnik 1	Schmid	Do, 6.03 2025	2h
L.104.31210	Thermische Verfahrenstechnik 1	Lutters (Riese)		2h

M.104.7238	Polymere und metallische Werkstoffe für den Fahrzeugbau	Schaper		4h
L.104.23285	Metallische Werkstoffe für den Fahrzeugbau	Schaper	Do, 6.03 2025	2h
L.104.42230	Werkstoffmechanik der Kunststoffe	Moritzer		2h
L.032.43140	Chemische Verfahrenstechnik II	Bobert	Fr, 7.03 25	2h
L.104.14125	Maschinenelemente - Grundlagen	Magyar	Mo, 10.03 25	2h
M.104.7325	Standardsoftware und Anwendungsprogrammierung im Maschinenbau	Mozgova		4h
L.104.11240	Standardsoftware im Maschinenbau	Mozgova	Mo, 10.03 2025	2h
L.104.11710	CAE-Anwendungsprogrammierung in einer höheren Programmiersprache	Mozgova		2h
M.079.0103, L.079.00402 (M.079.05101)	Grundlagen der Programmierung / Technische Informatik für Ingenieure	Fischer	Di, 11.03 25	2h
M.104.7230	Schadensanalyse	Caylak (Ostwald)		4h
L.104.22230	Bruchmechanik	Caylak (Ostwald)	Di, 11.03 2025	1,5h
L.104.23230	Technische Aspekte von Rissbildung und Bruch	Schaper		2h
L.104.32120	Grundlagen der Verfahrenstechnik und der Kunststoffverarbeitung	Schmid, Schöppner	Mi, 12.03 25	3h
M.104.7228	Prozessketten in der Fertigungstechnik	Homberg		4h
L.104.24255	Umformtechnik 2	Homberg	Mi, 12.03 2025	2h
L.104.24240	Fertigungstechnische Prozessketten	Homberg		2h
L.104.52121	Grundlagen der Mechatronik und Systemtechnik	Trächtler	Do, 13.03 25	2h
M.104.7222	Produktentstehung	Gräßler		4h
L.104.51210	Produktentstehung 1	Gräßler	Do, 13.03 2025	2h
L.104.51230	Produktentstehung 2	Gräßler		2h
L.104.25150	Messtechnik	Tröster	Fr, 14.03 25	1,5h
M.104.4215	Fertigungstechnik 2	Schaper	Fr, 14.03 2025	4h
L.104.21211	Grundlagen der Fügetechnik	Meschut		2h
L.032.31401	Physikalische Chemie 2 für CIW	Hoischen	Mo, 17.03 25	1,5h
M.104.7307	Beschichtungstechnik und Korrosionsschutz	Meschut		4h
L.104.21245	Beschichtungstechnik	Drehmann, Grund, Höhlich (Meschut)	Mo, 17.03 2025	2h
L.104.23210	Korrosion und Korrosionsschutz	Schaper		2h
L.104.24110	Grundlagen der Fertigungstechnik	Homberg, Meschut	Di, 18.03 25	2h
M.104.4240	Werkstoffleichtbau	Tröster		4h
L.104.25240	Grundlagen des Leichtbaus	Tröster	Di, 18.03 2025	2h
L.104.21230	Leichtbauwerkstoffe	Meschut		2h
L.104.22120	Technische Mechanik 2	Kullmer	Mi, 19.03 25	2h
M.104.7800A M.104.7800B M.104.7801	Patentstrategie und Patentrecht (L.104.12210)	Harnasch (Sextro)	Mi, 19.03 2025	2h
M.104.4255	Methoden und Hilfsmittel in der Produktentstehung	Gräßler		4h
L.104.51211	Entwicklungsmethodik	Gräßler	Mi, 19.03 2025	2h
M.128.8500	Experimentalphysik für CIW	Zentgraf	Do, 20.03 25	4h
M.104.7208	Mehrkomponentige Kunststoffbauteile - Herstellen und Fügen	Schöppner		4h
L.104.41280	Fügen von Kunststoffen	Schöppner	Fr, 21.03 2025	2h
L.104.41295	Mehrkomponententechnik	Schöppner		2h
L.104.14115	Technische Darstellung	Denzer, Mozgova	Fr, 21.03 2025	2h