

Prüfungstermine Fakultät Maschinenbau SoSe 23

Prüfungszeitraum 17.7.23 - 30.9.23

Modul/ LV	Fach	Dozent(en)	Datum	Dauer
L.104.25150	Messtechnik	Tröster	Mo, 17.07 23	1,5 h
M.128.8500	Experimentalphysik für CIW	Hohmann	Mo, 17.07 23	4h
L.032.52100	Kolloide und Grenzflächen	Bremser	Di, 18.07 23	2h
L.105.94400	Mathematik 4 für MB	Gerlach	Di, 18.07 23	2h
L.032.82080	Organische Chemie 1	Prof Dr. Kuckling	Mi, 19.07 23	4 h
M.104.7240	Fahrzeugstruktur	Tröster	Mi, 19.07 2023	4h
L.104.25210	Karosserietechnologie	Tröster	Mi, 19.07 2023	2h
L.104.21270	Fahrzeugtechnische Fügeverfahren	Meschut	Mi, 19.07 2023	2h
L.105.94100	Mathematik 1	Ober-Blöbaum	Do, 20.07 23	2h
M.184.1411	Grundzüge der VWL		Mo, 24.07 23	3h
M.104.4200	Grundlagen der mechanischen und thermischen Verfahrenstechnik	Schmid	Di, 25.07 2023	4h
L.104.32290	Mechanische Verfahrenstechnik 1	Schmid	Di, 25.07 2023	2h
L.104.31210	Thermische Verfahrenstechnik 1	Kenig	Di, 25.07 2023	2h
M.104.7214	Dynamik technischer Systeme	Sextro	Mo, 24.07 2023	4h
L.104.12220	Mehrkörperdynamik	Sextro	Mo, 24.07 2023	2h
L.104.12215	Nichtlineare Schwingungen	Sextro	Mo, 24.07 2023	2h
M.104.7220	Numerische Verfahren in der Produktentwicklung	Sextro, Kullmer	Mo, 24.07 2023	4h
M.104.7226	Fügeverfahren für Leichtbaustrukturen	Meschut	Do, 27.07 2023	4h
L.104.21210	Mechanische Fügeverfahren	Meschut	Do, 27.07 2023	2h
L.104.21255	Thermische Fügeverfahren	Reis (Meschut)	Do, 27.07 2023	2h
M.104.1216 /M.104.1223	Arbeits- und Betriebsorganisation (Modulabschlussprüfung)	Gräßler / Moritzer	Fr, 28.07 23	4 h
L.104.51110	Industrielle Produktion Einzelprüfung für alte POen und Auflage	Gräßler	Fr, 28.07 23	2h
L.104.42120/ L.104.42121	Projektmanagement Einzelprüfung für alte POen und Auflage	Moritzer	Fr, 28.07 23	2h
L.104.22120	Technische Mechanik 2	Mahnken	Fr, 28.07 23	2h
L.104.41260	Qualitätsicherung in der Kunststofftechnik	Schöppner	Fr, 28.07 2023	2h
M.104.4255	Methoden und Hilfsmittel in der Produktentstehung	Gräßler	Mo, 31.07 2023	4h
L.104.51211	Entwicklungsmethodik	Gräßler	Mo, 31.07 2023	2h
L.104.11225	Produktentwicklung mit CAD und PDM	Mozgova	Mo, 31.07 2023	2h
M.104.7200	Verfahrenstechnische Unit Operations	Kenig	Mo, 31.07 2023	4h
L.104.32210	Mechanische Verfahrenstechnik 2	Schmid	Mo, 31.07 2023	2h
L.104.31220	Thermische Verfahrenstechnik 2	Kenig	Mo, 31.07 2023	2h
M.184.1104, (1111)	Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre A		Di, 1.08 23	2h
M.184.1601 (1211)	Wirtschaftsprivatrecht		Mi, 2.08 23	2h
M.104.4340	Anorganische und analytische Chemie	Tiemann	Mi, 2.08 2023	4h
M.104.7308	Digitale und virtuelle Produktentstehung	Gräßler	Mi, 2.08 2023	4h
L.104.51265	Digitale und virtuelle Produktentstehung 2	Gräßler	Mi, 2.08 2023	2h

M.184.1203, (1211)	Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre B		Do, 3.08 23	2h
M.104.4210	Fertigungstechnik 1	Homberg	Do, 3.08 2023	4h
L.104.24245	Spanende Fertigung	Homberg	Do, 3.08 2023	2h
L.104.24250/ L.104.24251	Umformtechnik 1 / Forming Technology	Homberg	Do, 3.08 2023	2h
M.104.1185, M.104.1221, M.104.7246	Stoffübertragung und Mischphasenthermodynamik (MP)	Schmid	Fr, 4.08 23	3 h
L.104.31120	Stoffübertragung	Kenig	Fr, 4.08 23	1,5 h
L.104.33209	Mischphasenthermodynamik	Kasper	Fr, 4.08 23	1,5 h
M.104.1120, M.104.1226	Transportphänomene für MB und CIW (Fluidmechanik, Wärmeübertragung)	Schmid	Mo, 7.08 23	3 h
L.104.31110	Wärmeübertragung	Kenig	Mo, 7.08 23	1,5 h
L.104.32240	Fluidmechanik	Schmid	Mo, 7.08 23	1,5 h
L.032.82090	Anorganische Chemie für CIW	Bauer	tbd	2h
M.104.4240	Werkstoffleichtbau	Tröster	Mo, 7.08 2023	4h
L.104.25240	Grundlagen des Leichtbaus	Tröster	Mo, 7.08 2023	2h
L.104.21230	Leichtbauwerkstoffe	Meschut	Mo, 7.08 2023	2h
M.104.7234	Werkstoffmechanik	Mahnken	Mo, 7.08 2023	4h
L.104.22235	Numerische Methoden in der Mechanik	Mahnken	Mo, 7.08 2023	2h
L.104.22260	Simulation of Materials	Caylak (Mahnken)	Mo, 7.08 2023	2h
M.104.7300	Additive Fertigung	Schmid	Di, 8.08 2023	4h
L.104.32235	Additive Fertigung 1	Schmid	Di, 8.08 2023	2h
L.104.32237	Additive Fertigung 2	Schmid	Di, 8.08 2023	2h
M.104.4260	Technische Mechanik 4	Mahnken	Mi, 9.08 2023	3 h
L.104.22270	Mechanik d. Werkstoffe	Mahnken	Mi, 9.08 2023	1,5 h
L.104.22240	FEM in der Festigkeitslehre	Caylak (Mahnken)	Mi, 9.08 2023	1,5 h
L.104.14140, 14141	Maschinenelemente/Verbindungen	Magyar	Mi, 9.08 23	2h
M.104.7224	Fertigungseinrichtungen	Homberg	Mi, 9.08 2023	4h
L.104.24270	Werkzeugtechnologie	Homberg	Mi, 9.08 2023	2h
L.104.24266	Werkzeugmaschinentechnologie	Homberg	Mi, 9.08 2023	2h
L.105.94200	Mathematik 2	Ober-Blöbaum	Do, 10.08 23	2h
M.104.4225	Kunststoffeigenschaften (Ba MB und Ma Wing +CIW)	Moritzer	Do, 10.08 2023	4h
L.104.42270	Werkstoffkunde der Kunststoffe	Moritzer	Do, 10.08 2023	2h
L.104.42260	Kunststoffgerechte Gestaltung Automotive	Moritzer	Do, 10.08 2023	2h
L.032.82032	Chemische Verfahrenstechnik I	Bobert	Fr, 11.08 23	2h
M.104.4215	Fertigungstechnik 2	Schaper	Fr, 11.08 2023	4h
L.104.21211	Grundlagen der Fügetechnik	Meschut	Fr, 11.08 2023	2h
L.104.23260	Gießereitechnik	Schaper/Grydin	Fr, 11.08 2023	2h
L.104.52267	Abwicklung von Mechatronik-Projekten im Maschinen- und Anlagenbau	Möhringer (Trächtler)	Mo, 14.08 2023	2h
L.104.12512	Matlab/Simulink in der Mechatronik	Bender (Sextro), Trächtler	Di, 15.08 23	2,5 h

M.079.0103 / (M.079.05101) / L.079.00402	Grundlagen der Programmierung / Technische Informatik für Ingenieure	Fischer	Di, 15.08 23	2h
M.104.7307	Beschichtungstechnik und Korrosionsschutz	Meschut	Di, 15.08 2023	4h
L.104.21245	Beschichtungstechnik	Drehmann, Grund, Scharf (Meschut)	Di, 15.08 2023	2h
L.104.23210	Korrosion und Korrosionsschutz	Schaper	Di, 15.08 2023	2h
L.104.33120	Thermodynamik 2	Kasper	Mi, 16.08 23	2h
L.104.22210	Elastomechanik	Mahnken	Mi, 16.08 2023	2h
L.104.32120	Grundlagen der Verfahrenstechnik und der Kunststoffverarbeitung	Schmid, Schöppner	Do, 17.08 23	3 h
L.104.41120, 41221	Kostenrechnung i. d. Kunststoffverarbeitung und Verfahrenstechnik	Schöppner	Do, 17.08 23	2h
M.104.7303	Fahrzeugantriebe	Tröster	Do, 17.08 2023	4h
L.104.25230	Konventionelle Antriebe (war Automobiltechnik 2)	Tröster	Do, 17.08 2023	2h
L.048.22001	Antriebe für umweltfreundliche Fahrzeuge	Böcker (ET)	Do, 17.08 2023	2h
L.104.12270 12271	Maschinen- und Systemdynamik	Sextro	Fr, 18.08 23	2,5 h
L.104.32250 32251	Rheologie	Jesinghausen (Schmid)	Fr, 18.08 23	2h
M.104.7332	Angewandte Strömungsmechanik	Kenig	Fr, 18.08 2023	4h
L.104.31240	CFD-Methods in Process Engineering	Kenig	Fr, 18.08 2023	2h
L.104.32250	Rheologie	Jesinghausen (Schmid)	Fr, 18.08 2023	2h
M.104.7242	Automobiltechnik und Fahrzeugdynamik	Tröster	Mo, 21.08 2023	4h
L.104.25275/ L.104.25220	Grundlagen der Automobiltechnik	Tröster	Mo, 21.08 2023	2h
L.104.25221	Basics of automotive Engineering	Tröster	Mo, 21.08 2023	2h
L.104.12226	Fahrzeugdynamik	Sextro	Mo, 21.08 2023	2h
L.104.22110	Technische Mechanik 1	Mahnken	Di, 22.08 23	2h
M.104.7318	Methoden und Werkzeuge in der Produktentwicklung	Magyar/ Mozgova	Di, 22.08 2023	4h
L.104.14210	Konstruktionsmethodik	Magyar	Di, 22.08 2023	2h
L.10411245	Produktdatenmanagement	Mozgova	Di, 22.08 2023	2h
L.048.70014 / L.048.70002	Grundlagen der Elektrotechnik	Temmen	Mi, 23.08 23	1,5 h
M.104.4265	Technische Werkstoffe	Tröster	Mi, 23.08 2023	4h
L.104.25270	Materialauswahl	Tröster	Mi, 23.08 2023	2h
L.104.23220	Aufbau techn. Werkstoffe	Schaper	Mi, 23.08 2023	2h
M.104.7236	Leichtbau durch Fertigungstechnik	Meschut	Mi, 23.08 2023	4h
L.104.21241/ L.104.21240/ L.104.21242	Klebtechnische Fertigungsverf. / Adhesive bonding technologies	Meschut	Mi, 23.08 2023	2h
L.104.24280	Fertigungstechnik für den Leichtbau	Homberg	Mi, 23.08 2023	2h

M.104.7331	Fertigungsprozesse im Leichtbau	Meschut	Mi, 23.08 2023	4h
L.104.24260	Innovative Prozesse in der Fertigungstechnik	Homberg	Mi, 23.08 2023	2h
M.104.7216	Produkt- und Prozessgestaltung	Gräßler	Do, 24.08 2023	4h
L.104.11231	Qualitätsmanagement	Mozgova	Do, 24.08 2023	2h
L.104.51270	Systems Engineering	Gräßler	Do, 24.08 2023	2h
M.104.7720	Produktentstehung für komplexe Systeme	Gräßler	Do, 24.08 2023	4h
L.104.24110	Grundlagen der Fertigungstechnik	Homberg, Meschut	Fr, 25.08 23	1,5 h
L.104.52210, 52211	Regelungstechnik	Trächtler	Fr, 25.08 23	2,5 h
M.104.7700	Biomechanik	Kullmer	Fr, 25.08 2023	4h
L.104.13260	Biomechanik des menschlichen Bewegungsapparats	Kullmer	Fr, 25.08 2023	2h
L.104.13263	Biomechanik in der technischen Orthopädie	Schraeder / Schafran (Kullmer)	Fr, 25.08 2023	2h
L.032.31402	Ausgewählte Themen der Physikalischen Chemie für CIW	Prof Dr. Kitzerow	Mo, 28.08 23	2 h
L.104.33110	Thermodynamik 1	Kasper	Mo, 28.08 23	2,5 h
M.104.7710	Science, Technology and Society	Horwath	Mo, 28.08 2023	4h
L.104.25290	Science, Technology and Society: Themen, Methoden und Herausforderungen	Horwath	Mo, 28.08 2023	2h
L.104.14145, L.104.14146	Maschinenelemente - Antriebskomponenten	Magyar	Di, 29.08 2023	2h
M.104.7325	Standardsoftware und Anwendungsprogrammierung im Maschinenbau	Mozgova	Di, 29.08 2023	4h
L.104.11240	Standardsoftware im Maschinenbau	Mozgova	Di, 29.08 2023	2h
L.104.11710	CAE-Anwendungsprogrammierung in einer höheren Programmiersprache	Mozgova	Di, 29.08 2023	2h
L.104.21490	Virtuelle Prozesskette anhand der Umformtechnik, Fügetechnik und Komponentenprüfung	Meschut	Mi, 30.08 23	2 h
L.104.32280	Allgemeines Recht und Vertragsrecht für Ingenieure	Schmeken (Schmid)	Mi, 30.08 2023	2h
M.104.7210	Werkzeugauslegung in der Kunststoffverarbeitung	Moritzer	Do, 31.08 2023	4h
L.104.42250	Digitalbasierte Simulationsverfahren der Kunststofftechnik	Jungemann (Moritzer)	Do, 31.08 2023	2h
L.104.42290	Werkzeuge der Kunststoffverarbeitung	Moritzer	Do, 31.08 2023	2h
L.104.14125, L.104.14120	Maschinenelemente - Grundlagen	Magyar	Fr, 1.09 23	2h
L.104.13180	Technische Mechanik für Elektrotechniker	Kullmer	Fr, 1.09 23	
M.104.1615, L.104.22130	Technische Mechanik 3 (Mahnken)	Mahnken	Mo, 4.09 23	2,5 h
L.104.12130	Technische Mechanik 3 (Sextro)	Sextro	Mo, 4.09 23	2,5 h

L.104.32270	Rechnertools in der Verfahrenstechnik	Jesinghausen (Schmid)	Di, 5.09 23	2h
L.104.23230	Technische Aspekte von Rissbildung und Bruch	Schaper	Di, 5.09 2023	2h
L.105.94300	Mathematik 3 für Maschinenbauer	Glöckner, Black	Mi, 6.09 23	3 h
M.104.4330	Strukturanalyse	Kullmer	Mi, 6.09 2023	4h
L.104.13230	Strukturanalyse 1	Brüggemann (Kullmer)	Mi, 6.09 2023	2h
L.104.13215	Strukturanalyse 2 (ehemals Höhere Technische Mechanik)	Kullmer	Mi, 6.09 2023	2h
M.104.7228	Prozessketten in der Fertigungstechnik	Homberg	Do, 7.09 2023	4h
L.104.24255	Umformtechnik 2	Homberg	Do, 7.09 2023	2h
L.104.24240	Fertigungstechnische Prozessketten	Homberg	Do, 7.09 2023	2h
M.104.1106 / M.104.1205/ M.104.1206/ 1906 /1606	Werkstoffkunde 1+2	Schaper	Fr, 8.09 23	4 h
L.104.41120	Kostenrechnung in der Verfahrens- und kunststofftechnik	Schöppner	Fr, 8.09 2023	2h
M.104.1601, M.104.1201	Naturwissenschaftl. Grundl.	Kley, Hohmann	Mo, 11.09 23	3,5 h
M.104.4245	Fertigungsleichtbau	Meschut	Mo, 11.09 2023	4h
L.104.21220	Fügen von Leichtbauwerkstoffen / ...	Schmale (Meschut)	Mo, 11.09 2023	2h
L.104.25265	Leichtbaustrukturen	Tröster	Mo, 11.09 2023	2h
L.104.32255	Herstellung von Leichtbaustrukturen	Schmid	Mo, 11.09 2023	4h
L.104.14115	Process modeling and simulation	Schmid	Mo, 11.09 2023	4h
L.104.14115	Technische Darstellung	Denzer	Di, 12.09 23	2h
L.104.52121	Grundlagen der Mechatronik und Systemtechnik	Trächtler	Fr, 15.09 23	2h
L.104.12210	Patentstrategie und Patentrecht	Harnasch (Sextro)	Fr, 15.09 2023	2h
M.104.7324	Spezialanwendungen der Kunststofftechnik	Moritzer	Mo, 18.09 2023	4h
L.104.42240	Faserverbundmaterialien	Obermann (Moritzer)	Mo, 18.09 2023	2h
L.104.41240	Kautschukverarbeitung	Moritzer	Mo, 18.09 2023	2h