

Reguläre Termine und Prüfungsleistungen für Ingenieurmodule - Diplom WING, PO 2017 - Änderungen durch fremde Fakultäten vorbehalten!

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
362810	Projektarbeit Virtuelle Realität	Altinsoy	Projektleistung					
362820	Mündliche Prüfungsleistung Virtuelle Realität	Altinsoy	mündliche Prüfung	15				
362930	Klausurarbeit Physikalische Akustik, Hörakustik, Elektroakustik und Raumakustik	Altinsoy	Klausurarbeit	180				
373330	Klausurarbeit Ausgewählte Kapitel Verbrennungsmotoren	Atzler	Klausurarbeit	60				Betreuer Tilo Roß,
373630	Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Fahrzeugelektronik	Bäker	Klausur/mündliche Prüfung	120				
373710	Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Vertiefung Entwurf Mechatronischer Systeme	Bäker	Klausur/mündliche Prüfung	120				jedes Semester
333010	Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Energiesystemtechnik	Beckmann	Klausur/mündliche Prüfung	180				
333210	Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Thermische Prozesstechnik	Beckmann	Klausur/mündliche Prüfung	150				
351910	Projektarbeit Hauptseminar Elektrische Energietechnik	Bernet	Projektleistung					
331711	Mündliche Prüfungsleistung oder Klausurarbeit Energetische Nutzung von Biomasse	Bernhardt	mündliche Prüfung	30				
355110	Klausurarbeit Aufbau- und Verbindungstechnik der Elektronik für WING	Bock	Klausurarbeit	90				als Wiederholungstermin, Informationen über Frau Taupitz
355120	Laborpraktikum Aufbau- und Verbindungstechnik der Elektronik für WING	Bock	Praktikum					als Wiederholung
333710	Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Energiespeicher und Energiesysteme	Bocklisch	Klausur/mündliche Prüfung	180				
333910	Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Methoden und Systemkonzepte für innovative Energiespeicheranwendungen	Bocklisch	Klausur/mündliche Prüfung	180				
336710	Klausurarbeit Umform- und Zerteiltechnik	Brosius	Klausurarbeit	90				
338510	Klausurarbeit Additive Fertigung	Brosius	Klausurarbeit	120				
311010	Klausurarbeit Technologien für	Cherif	Klausurarbeit	150				
311430	Belegarbeit Auslegung und Diagnostik von Maschinen	Cherif	Beleg					
311440	Präsentation Auslegung und Diagnostik von Maschinen	Cherif	Präsentation	20				
314510	Belegarbeit Technologien der Beschichtung und Veredlung	Cherif	Beleg					

Reguläre Termine und Prüfungsleistungen für Ingenieurmodule - Diplom WING, PO 2017 - Änderungen durch fremde Fakultäten vorbehalten!

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
314520	Präsentation Technologien der Beschichtung und Veredlung	Cherif	Präsentation	20				
314810	Klausurarbeit Technologien für Hochleistungs- und biomedizinische Fasern	Cherif	Klausurarbeit	120				
314910	Klausurarbeit Technologien für Garnkonstruktionen, insbesondere für Composites	Cherif	Klausurarbeit	150				
378110	Klausurarbeit Vorsorge in der Abfall- und Kreislaufwirtschaft	Dornack	Klausurarbeit	120				
366110	Mündliche Prüfungsleistung oder Klausurarbeit Betriebssteuerung und -management im Öffentlichen Personennahverkehr	Dutsch	Klausur/mündliche Prüfung	30				mehr als 15 TN = KL 90 min
366610	Haus- und Übungsaufgaben Bahnbetriebsprozesse und -betriebsplanung	Eisold	Hausaufgaben	40				
366620	Testat Bahnbetriebsprozesse und -betriebsplanung	Eisold	Testat	60				
361610	Klausurarbeit Schaltungstechnik	Ellinger	Klausurarbeit	120				
362610	Klausurarbeit Schaltungstechnik	Ellinger	Klausurarbeit	180				
362620	Laborpraktikum Schaltungstechnik	Ellinger	Praktikum					Anmeldung vorgezogen nur als Ausnahme, da nur WS!
301903	Leistungsnachweis (Belegarbeit) Baukonstruktion	Engelmann	Beleg	100				
301910	Klausurarbeit Baukonstruktion zu errichtender Gebäude	Engelmann	Klausurarbeit	120				
304910	Klausurarbeit Structural Use of Glass	Engelmann	Klausurarbeit	90				siehe ACCESS Masterstudiengang
332110	Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Energiewirtschaftliche Bewertung	Felsmann	Klausurarbeit	120	30.07.2025			
332410	Klausurarbeit Grundlagen der Gebäudeenergie-technik	Felsmann	Klausurarbeit	120	08.08.2025			
332720	Klausurarbeit Regenerative Energiequellen	Felsmann	Klausurarbeit	90	06.08.2025			Planung Prüfungsamt Elektrotechnik
361510	Klausurarbeit Nachrichtentechnik	Fettweis	Klausurarbeit	120				
323530	Mündliche Prüfungsleistung Papierchemie und Zellstoffchemie	Fischer	mündliche Prüfung	30				
323540	3 Protokolle Papierchemie und Zellstoffchemie	Fischer	Protokoll					
361410	Klausurarbeit Kommunikationsnetze	Fitzek	Klausurarbeit	150				
362010	Laborpraktikum Mikrorechentchnik	Fitzek	Praktikum					
365920	Klausurarbeit Flugsicherung, Flugplatzbetrieb, Luftverkehrsrecht und Luftverkehrspolitik	Fricke	Klausurarbeit	240				
367501	Leistungsnachweis (Laborpraktikum) Betriebsverhalten von Flugzeugtriebwerken	Fricke	Praktikum					
370910	Klausurarbeit Safety und Airline Management	Fricke	Klausurarbeit	180				

Reguläre Termine und Prüfungsleistungen für Ingenieurmodule - Diplom WING, PO 2017 - Änderungen durch fremde Fakultäten vorbehalten!

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
371701	Leistungsnachweis (Hausarbeit inkl. Präsentation/Diskussion) Terminal Operations	Fricke	Hausarbeit					vorgezogene Anmeldung
371710	Klausurarbeit Security und Terminalprozesse	Fricke	Klausurarbeit	120				längere Anmeldezeit
328610	Klausurarbeit Grundlagen der Strömungsmechanik	Fröhlich	Klausurarbeit	150				
370710	Klausurarbeit Raum- und Verkehrsplanung	Gerike	Klausurarbeit	90	24.07.2025			Anmeldung bis 18.7.2025 wegen 370701 Vorleistung
374110	Klausurarbeit Verkehrs- und Infrastrukturplanung	Gerike	Klausurarbeit	90	31.07.2025			Anmeldung verlängert wegen Vorleistung bis 18.7.2025
374310	Klausurarbeit Verkehrssicherheit	Gerike	Klausurarbeit	90	25.07.2025			Termin geändert!
370701	Leistungsnachweis (Übungsaufgaben) Raum- und Verkehrsplanung	Gerike	Beleg					vorgezogene Anmeldung
370810	Hausarbeit Datenerhebung und -analyse in der Verkehrsplanung	Gerike	Hausarbeit					
374102	Leistungsnachweis (Beleg) Verkehrs- und Infrastrukturplanung	Gerike	Beleg					vorgezogene Anmeldung
324110	Mündliche Prüfungsleistung Technologie der Holzwerkstoffherzeugung und Papierherzeugung	Gottlöber	mündliche Prüfung	30				
324120	Referat Technologie der Holzwerkstoffherzeugung und Papierherzeugung	Gottlöber	Referat	20				
324510	Mündliche Prüfungsleistung Technologie der Holzwerkstoffverarbeitung und Papierverarbeitung	Gottlöber	mündliche Prüfung	30				
324520	Referat Technologie der Holzwerkstoffverarbeitung und Papierverarbeitung	Gottlöber	Referat	20				
306110	Klausurarbeit Berechnung von Faserverbundstrukturen - Grundlagen	Gude	Klausurarbeit	90				
306120	Belegarbeit Berechnung von Faserverbundstrukturen - Grundlagen	Gude	Beleg					
306510	Klausurarbeit Berechnung von Leichtbaustrukturen - Grundlagen	Gude	Klausurarbeit	90				
306520	Belegarbeit Berechnung von Leichtbaustrukturen - Grundlagen	Gude	Beleg					
306710	Klausurarbeit Berechnung von Leichtbaustrukturen - Vertiefung	Gude	Klausurarbeit	90				Ansprechpartner Herr Kirvel
306720	Belegarbeit Berechnung von Leichtbaustrukturen - Vertiefung	Gude	Beleg					
308230	Klausurarbeit Kunststoffverarbeitung - Vertiefung	Gude	Klausurarbeit	90				siehe Kunststofftechnologien bei ILK, digital
308510	Klausurarbeit Simulationstechnik für den Leichtbau	Gude	Klausurarbeit	90				
308520	Belegarbeit Simulationstechnik für den Leichtbau	Gude	Beleg					
308910	Klausurarbeit Verbindungstechniken	Gude	Klausurarbeit	90				

Reguläre Termine und Prüfungsleistungen für Ingenieurmodule - Diplom WING, PO 2017 - Änderungen durch fremde Fakultäten vorbehalten!

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
326930	Klausurarbeit Luftfahrzeugfertigung	Hähnel	Klausurarbeit	90				
357110	Klausurarbeit Einführung in die Sensorik	Härtling	Klausurarbeit	90				letzter Freitag in der Vorlesungszeit = Klausur
357120	Laborpraktikum Sensorik	Härtling	Praktikum					
369720	Klausurarbeit Planung und Entwurf von Eisenbahnanlagen	Hietzschold	Klausurarbeit	120				
325910	Klausurarbeit Aerodynamik II	Hildebrand	Klausurarbeit	120				
353510	Mündliche Prüfungsleistung Geregelte Energie- und Antriebssysteme	Hofmann	mündliche Prüfung	40				
353520	Laborpraktikum Geregelte Energie- und Antriebssysteme	Hofmann	Praktikum					
353710	Mündliche Prüfungsleistung Entwurf elektromagnetischer Energiewandler	Hofmann	mündliche Prüfung	40				
353720	Laborpraktikum Entwurf elektromagnetischer Energiewandler	Hofmann	Praktikum					
353730	Belegarbeit Entwurf elektromagnetischer Energiewandler	Hofmann	Beleg					
333310	Klausurarbeit Projektmanagement für Wirtschaftsingenieure	Hurtado	Klausurarbeit	90	14.07.2025			reguläre Anmeldung
333330	Projektarbeit Projektmanagement für Wirtschaftsingenieure	Hurtado	Projektarbeit					reguläre Anmeldung
355310	Klausurarbeit Automatisierungstechnik für WING	Janschek	Klausurarbeit	120				
356710	Klausurarbeit Steuerung von seriellen Manipulatoren	Janschek	Klausurarbeit	120				
318360	Klausurarbeit 2 Getränketechnologie und Qualitätsmanagement	Jaros	Klausurarbeit	90				
304501	Leistungsnachweis (Belegarbeit) Theorie und Berechnung von Tragwerken	Kaliske	Beleg					
304510	Klausurarbeit Theorie und Berechnung von Tragwerken	Kaliske	Klausurarbeit	240				
373910	Mündliche Prüfungsleistung oder Klausurarbeit Hubschraubertechnologie	Keßler	Klausur/mündliche Prüfung	45				
303210	Klausurarbeit Grundlagen der Bauausführung für Wirtschaftsingenieure	Kleinschrot	Klausurarbeit	180	29.07.2025			siehe BIW 2-06
304210	Klausurarbeit Projektentwicklung für Wirtschaftsingenieure	Kleinschrot	Klausurarbeit	120				online in Präsenz
304220	Belegarbeit Projektentwicklung für Wirtschaftsingenieure	Kleinschrot	Beleg	80				vorgezogene Anmeldung

Reguläre Termine und Prüfungsleistungen für Ingenieurmodule - Diplom WING, PO 2017 - Änderungen durch fremde Fakultäten vorbehalten!

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
305301	Leistungsnachweis Ausgewählte Themen der Bauausführung für Wirtschaftsingenieure (Übungsaufgabe)	Kleinschrot	Beleg					nur im Sommersemester!
305310	Klausurarbeit Ausgewählte Themen der Bauausführung für Wirtschaftsingenieure	Kleinschrot	Klausurarbeit	180				online in Präsenz
368310	Klausurarbeit Straßenentwurf (Lärmschutz) / Straßenbau und Umwelt (Umweltaspekte)	Koettnitz	Klausurarbeit	90				
368320	Klausurarbeit Stadttechnische Anlagen im Straßenverkehr	Koettnitz	Klausurarbeit	90				
369310	Klausurarbeit Entwurf von Straßen und stadttechnischen Anlagen	Koettnitz	Klausurarbeit	75				
377510	Klausurarbeit Modellierung von Hydrosystemen	Kolditz	Klausurarbeit	90				
377310	Klausurarbeit Grundlagen des Stoffstrommanagements	Dornack	Klausurarbeit	90				
378510	Hausarbeit Angewandte Siedlungswasserwirtschaft	Krebs	Hausarbeit	70				
344410	Protokollsammlung Designprozess und -werkzeuge	Krzywinski	Protokoll					
344420	Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Designprozess und -werkzeuge	Krzywinski	Klausurarbeit	90				
345510	Belegarbeit Design von Produkt-Service-Systemen	Krzywinski	Beleg					
345820	Belegarbeit Designforschung und Produkterleben	Krzywinski	Beleg					
346110	Belegarbeit Zweidimensionale Gestaltungsgrundlagen	Krzywinski	Beleg					
346310	Belegarbeit Dreidimensionale Gestaltungsgrundlagen	Krzywinski	Beleg					
346910	Belegarbeit Designforschungsprojekt	Krzywinski	Beleg	300				
314710	Klausurarbeit Technologien der Montage textiler Produkte	Kyosev	Klausurarbeit	90				
336010	Klausurarbeit Photonische Messtechnik	Lasagni	Klausurarbeit	120				
339410	Klausurarbeit Lasertechnik	Lasagni	Klausurarbeit	120	07.08.2025			
376710	Klausurarbeit Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik	Lerch	Klausurarbeit	150				
376730	Protokoll Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik	Lerch	Protokoll	15				vorgezogene Anmeldung
355910	Klausurarbeit Geräteentwicklung für Wirtschaftsingenieure	Lienig	Klausurarbeit	120				
356120	Übungsaufgaben CAD-Konstruktion	Lienig	Beleg					
356210	Klausurarbeit Grundlagen der Konstruktion	Lienig	Klausurarbeit	120				Prüfungstermin siehe 6. Sem. ET 12-05-04
357310	Übungsaufgaben Simulation und Optimierung in der Gerätetechnik für WING	Lienig	Beleg					

Reguläre Termine und Prüfungsleistungen für Ingenieurmodule - Diplom WING, PO 2017 - Änderungen durch fremde Fakultäten vorbehalten!

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
357910	Klausurarbeit Entwicklung feinwerktechnischer Produkte für Wirtschaftsingenieure	Lienig	Klausurarbeit	90				
357920	Belegarbeit Entwicklung feinwerktechnischer Produkte für Wirtschaftsingenieure	Lienig	Beleg					
326510	Klausurarbeit Luftfahrtantriebe I	Mailach	Klausurarbeit	90				
315520	Klausurarbeit Betriebsverhalten/Projektierung von Verarbeitungsanlagen	Majschak	Klausurarbeit	150				
315740	Klausurarbeit Verarbeitungsmaschinen	Majschak	Klausurarbeit	180				
316510	Klausurarbeit Prozesssimulation für Verarbeitungsmaschinen	Majschak	Klausurarbeit	90				
316520	Protokollsammlung Prozesssimulation für Verarbeitungsmaschinen	Majschak	Protokoll					
363111	Referat Anwendung & Bewertung Biomedizinischer Technik	Malberg	Referat	30				nur für Sonderfälle
363121	Belegarbeit Anwendung & Bewertung Biomedizinischer Technik	Malberg	Beleg					nur für Sonderfälle
363520	Mündliche Prüfungsleistung oder Klausurarbeit Grundlagen der Physiologie und Medizin	Malberg	Klausurarbeit	90				
363810	Klausurarbeit Strahlenanwendung zur medizinischen Bildgebung für WING	Malberg	Klausurarbeit	60				Info Frau Jochim
364110	Mündliche Prüfungsleistung Clinicum Digitale – Moderne Medizin und interdisziplinäre Zusammenarbeit	Malberg	mündliche Prüfung	20				Prüfer Prof. Jakob Kather
364410	Klausurarbeit Biomedizinische Technik II für WING	Malberg	Klausurarbeit	90				
327110	Klausurarbeit Luftfahrzeugkonstruktion I	Markmiller	Klausurarbeit	120				
327320	Klausurarbeit Luftfahrzeugsysteme	Markmiller	Klausurarbeit	90				als Wiederholung
303501	Leistungsnachweis (Belegarbeit) Stahlbetonbau	Marx	Beleg					
303520	Klausurarbeit Grundlagen des Stahlbetonbaus	Marx	Klausurarbeit	120				
305410	Klausurarbeit Bauen im Eisenbahnbetrieb	Marx	Klausurarbeit	120				
367810	Mündliche Prüfungsleistung Bahnsicherungs- und -leittechnik	Maschek	mündliche Prüfung	30				
369510	Klausurarbeit Planung sicherungstechnischer Anlagen	Maschek	Klausurarbeit	90				
369520	Hausarbeit Planung sicherungstechnischer Anlagen	Maschek	Hausarbeit	0				
301710	Klausurarbeit Instandsetzungsmethoden und -baustoffe	Mechtcherine	Klausurarbeit	180				online in Präsenz
302510	Klausurarbeit Baustoffliche Grundlagen sowie organische und metallische Baustoffe	Mechtcherine	Klausurarbeit	150				online in Präsenz

Reguläre Termine und Prüfungsleistungen für Ingenieurmodule - Diplom WING, PO 2017 - Änderungen durch fremde Fakultäten vorbehalten!

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
304010	Klausurarbeit Ingenieurbaustoffe und Nachhaltigkeit: Hochleistungsbetone, Baustofftechnik im Grundbau, Instandhaltung von Bauwerken und Umweltverträglichkeit von Baustoffen	Mechtcherine	Klausurarbeit	130				
351520	Laborpraktikum Elektroenergietechnik	Meyer	Praktikum					vorgezogene Anmeldung bis 30.04.2025
351810	Klausurarbeit Betrieb elektrischer Energieversorgungssysteme	Meyer	Klausurarbeit	120				
351820	Laborpraktikum Betrieb elektrischer Energieversorgungssysteme	Meyer	Praktikum					vorgezogene Anmeldung bis 30.04.2025
352610	Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Anwendung von Methoden der Netzberechnung	Meyer	Klausur/mündliche Prüfung	120				Modul Planung und Berechnung elektrischer Netze
352620	Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Langfristplanungen für elektrische	Meyer	Klausurarbeit	90				
369010	Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Entwurf und Betrieb virtueller Mobilitätssysteme	Michler	Klausur/mündliche Prüfung	90				
372110	Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Verkehrssensorik	Michler	mündliche Prüfung	30				Prüfungsterminvergabe über OPAL
375510	Mündliche Prüfungsleistung Satellitenkommunikation und positionsbezogene Kommunikationssysteme	Michler	mündliche Prüfung					
375610	Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Adaptive und intelligente Systeme	Michler	Klausur/mündliche Prüfung	90				
375710	Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Digitale Signalverarbeitung	Michler	Klausur/mündliche Prüfung	90				
323210	Klausurarbeit Maschinen und Prozesse der Papierherstellung	Miletzky	Klausurarbeit	120				
323220	Referat Maschinen und Prozesse der Papierherstellung	Miletzky	Referat	20				
323310	Klausurarbeit Maschinen und Prozesse der Papierverarbeitung	Miletzky	Klausurarbeit	120				
323320	Referat Maschinen und Prozesse der Papierverarbeitung	Miletzky	Referat	20				
323610	Klausurarbeit Innovative naturfaserbasierte Produkte	Miletzky	Klausurarbeit	120				
323620	Referat Innovative naturfaserbasierte Produkte	Miletzky	Referat	20				
307710	Klausurarbeit Kunststofftechnik	Modler	Klausurarbeit	90				
307720	Belegarbeit Kunststofftechnik	Modler	Beleg					
308010	Klausurarbeit Kunststoffverarbeitung - Grundlagen	Modler	Klausurarbeit	90				MW-MB-LB-06

Reguläre Termine und Prüfungsleistungen für Ingenieurmodule - Diplom WING, PO 2017 - Änderungen durch fremde Fakultäten vorbehalten!

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
308020	Belegarbeit Kunststoffverarbeitung - Grundlagen	Modler	Beleg					
308240	Belegarbeit Kunststoffverarbeitung - Vertiefung	Modler	Beleg					
308920	Belegarbeit Verbindungstechniken	Modler	Beleg					
309120	Belegarbeit Leichtbauweisen	Modler	Beleg					
309130	Klausurarbeit Leichtbauweisen	Modler	Klausurarbeit	90				
344520	Mündliche Prüfungsleistung Konstruieren mit CAD-Systemen für WING	Müller	mündliche Prüfung	45				
351120	Laborpraktikum Elektrische Antriebe	Müller	Praktikum					
351130	Klausurarbeit Elektrische Antriebe	Müller	Klausurarbeit	150				
368810	Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Modellierung von Verkehrssystemen	Nachtigall	Klausur/mündliche Prüfung	90				
301410	Klausurarbeit Aufbauwissen der Bauausführung für Wirtschaftsingenieure	Otto	Klausurarbeit	180				Prüfung mit Thema zu technischer und wirtschaftl. Baubetrieb
301610	Klausurarbeit Bauleitung für Wirtschaftsingenieure	Otto	Klausurarbeit	120	22.07.2025			siehe BIW-4-24
302410	Klausurarbeit Baurecht für Wirtschaftsingenieure	Otto	Klausurarbeit	120	30.07.2025			siehe BIW-4-24
303801	Leistungsnachweis Immobilienmanagement für Wirtschaftsingenieure (Übungsaufgabe)	Otto	Seminarleistung	80				
303810	Klausurarbeit Immobilienmanagement für Wirtschaftsingenieure	Otto	Klausurarbeit	90	06.08.2025			siehe BIW 04-30,
305110	Klausurarbeit Projektabwicklung und Öffentliches Baurecht für Wirtschaftsingenieure	Otto	Klausurarbeit	120	23.07.2025			siehe BIW2-10 Projektabwicklung und Bauplanungsrecht
305120	Belegarbeit Projektabwicklung und Öffentliches Baurecht für Wirtschaftsingenieure	Otto	Beleg					vorgezogene Anmeldung
305510	Klausurarbeit Bauunternehmensführung für Wirtschaftsingenieure	Otto	Klausurarbeit	120	07.08.2025			BIW-4-28, Prüfung mit Teilgebiet Finanz- und Rechnungswesen in der Bauunternehmung
344110	Klausurarbeit Produktdatenmanagement	Paetzold-Byhain	Klausurarbeit	90				
344120	Klausurarbeit 3D-Modellierung	Paetzold-Byhain	Klausurarbeit	90				
344710	Klausurarbeit Konstruktionslehre (1+2)	Paetzold-Byhain	Klausurarbeit	150				
344910	Klausurarbeit Konstruktiver Entwicklungsprozess	Paetzold-Byhain	Klausurarbeit	120				
345210	Klausurarbeit Digital MockUp in der Produktentwicklung	Paetzold-Byhain	Klausurarbeit	90				
361110	Klausurarbeit Hoch- und Höchstfrequenztechnik	Plettmeier	Klausurarbeit	180				
362310	Mündliche Prüfungsleistung Antennen und Wellenausbreitung	Plettmeier	mündliche Prüfung	60				
362510	Mündliche Prüfungsleistung Hochfrequenzsysteme	Plettmeier	mündliche Prüfung	60				

Reguläre Termine und Prüfungsleistungen für Ingenieurmodule - Diplom WING, PO 2017 - Änderungen durch fremde Fakultäten vorbehalten!

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
372910	Klausurarbeit Ausgewählte Kapitel der Kraftfahrzeugtechnik	Prokop	Klausurarbeit	90				Modul 1739 b 373000 + Prüfung 373010!
373010	Klausurarbeit Nutzfahrzeugtechnik	Prokop	Klausurarbeit	90				Modul 1739b mit Prüfung 372910
373340	Klausurarbeit KFZ II - Gesamtfahrzeugfunktionen	Prokop	Klausurarbeit	120				
373611	Klausurarbeit KFZ III - Funktionale Auslegung der Kraftfahrzeuge	Prokop	Klausurarbeit	90				
361521	Projektarbeit Kommunikationssysteme	Radeke	Projektleistung					Thema: Kommunikationssysteme
368520	Laborpraktikum Planung von Prozessketten im Bahn- und ÖPN-Verkehr	Ribesmeier	Praktikum					
331110	Klausurarbeit Technische Strömungslehre	Rüdiger	Klausurarbeit	90	29.07.2025			
328410	Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Experimentelle Strömungsmechanik	Rüdiger	Klausur/mündliche Prüfung	120				Planung über MW bei MB-SIM-07
328420	Protokollsammlung Experimentelle Strömungsmechanik	Rüdiger	Protokoll	30				
361530	Klausurarbeit Informationstheorie	Schaefer	Klausurarbeit	120				
361910	Klausurarbeit Einführung in die Systemtheorie	Schaefer	Klausurarbeit	90				Planung Prüfungsamt Fak. ET
352410	Mündliche Prüfungsleistung Hochstromtechnik Vertiefung	Schlegel	mündliche Prüfung	45				
352420	Laborpraktikum Hochstromtechnik Vertiefung	Schlegel	Praktikum					
353010	Mündliche Prüfungsleistung Hochspannungstechnik Vertiefung	Schlegel	mündliche Prüfung	45				
353020	Laborpraktikum Hochspannungstechnik Vertiefung	Schlegel	Praktikum					
334350	Klausurarbeit Fertigungsplanung - Teilefertigung und Montage	Schmale	Klausurarbeit	180	05.08.2025			Angebot nur SoSe
335140	Klausurarbeit Fügbarkeit	Schmale	Klausurarbeit	120	14.08.2025			
337920	Testat Fertigungstechnisches Praktikum (Rechnergestützte Testaufgaben)	Schmale	Testat					
339110	Klausurarbeit Schweißverfahren	Schmale	Klausurarbeit	90				siehe Modul MW-MB-PT-04 Fertigungsverfahren - Vertiefung (MB),
347131	Klausurarbeit Arbeitsumwelt	Schmauder	Klausurarbeit	60	31.07.2025			
347311	Klausurarbeit Arbeitsorganisation	Schmauder	Klausurarbeit	90	11.08.2025			
347121	Klausurarbeit Arbeitsschutz/Risikomanagement	Schmauder	Klausurarbeit	60	13.08.2025			Termin mit Klausur Psychologie der Arbeitssicherheit und Gesundheit
347111	Klausurarbeit Arbeitswissenschaftliche Prozessgestaltung	Schmauder	Klausurarbeit	60	15.08.2025			
347320	Belegarbeit Arbeitsorganisation	Schmauder	Beleg					
341410	Klausurarbeit Materialflusssysteme - Planung	Schmidt	Klausurarbeit	120	01.08.2025			siehe Fak. Maschinenwesen

Reguläre Termine und Prüfungsleistungen für Ingenieurmodule - Diplom WING, PO 2017 - Änderungen durch fremde Fakultäten vorbehalten!

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
341720	Klausurarbeit Produktionslogistik/Produktionsplanung und Steuerung	Schmidt	Klausurarbeit	120	21.07.2025			=Modul Produktionsmanagement, MW=94040, Ansprechpartner Matthias Kühn
342010	Klausurarbeit Produktionssystem und Intralogistik	Schmidt	Klausurarbeit	120				
342310	Seminararbeit Produktionssystemplanung	Schmidt	Seminarleistung	75				
342320	Belegarbeit Logistics Lab	Schmidt	Beleg	75				Verantwortlicher MA Herr Rank
325610	Klausurarbeit Raumfahrtumgebung	Schmiel	Klausurarbeit	180				als Wiederholung
374710	Klausurarbeit Qualitäts- und RAMS-Management	Schütte	Klausurarbeit	90	21.07.2025			
302950	Hausarbeit Gewässerkunde und Grundlagen des Wasserbaus	Stamm	Hausarbeit	40				
302960	Klausurarbeit Gewässerkunde und Grundlagen des Wasserbaus	Stamm	Klausurarbeit	90	31.07.2025			siehe BIW2-08
305610	Belegarbeit mit Kolloquium Grundlagen wasserbaulicher Infrastruktur	Stamm	Beleg	80				
305810	Klausurarbeit Wasserkraftanlagen	Stamm	Klausurarbeit	60				
305820	Hausarbeit Wasserkraftanlagen	Stamm	Hausarbeit	30				
372610	Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Bremsen der Schienenfahrzeuge	Stephan	Klausur/mündliche Prüfung	90				
375010	Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Tragwerke der Schienenfahrzeuge	Stephan	Klausur/mündliche Prüfung	90				
375110	Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Fahrwerke der Schienenfahrzeuge	Stephan	Klausur/mündliche Prüfung	90				
304410	Klausurarbeit Grundlagen des Stahl- und Holzbaus	Stroetmann	Klausurarbeit	180				
327620	Klausurarbeit Interplanetare Raumfahrt-Missionen und Systeme	Tajmar	Klausurarbeit	60				
327720	Klausurarbeit Raumfahrtantriebe	Tajmar	Klausurarbeit	90				
328210	Klausurarbeit Raumfahrttechnik	Tajmar	Klausurarbeit	180				online-Prüfung in Präsenz
337720	Klausurarbeit Konstruktionswerkstoffe	Vetter	Klausurarbeit	90				
318710	Klausurarbeit 1 Lebensmitteltechnische Grundverfahren	Wagemans	Klausurarbeit	120				
318720	Klausurarbeit 2 Lebensmitteltechnische Grundverfahren	Wagemans	Klausurarbeit	120				
318920	Klausurarbeit Lebensmitteltechnologie II	Wagemans	Klausurarbeit	90				
319110	Klausurarbeit Lebensmittelwissenschaft	Wagemans	Klausurarbeit	150				
319130	Referat 2 Lebensmittelwissenschaft (englisch)	Wagemans	Referat	15				
322010	Klausurarbeit Beschichtungs- und Klebetechnik	Wagenführ	Klausurarbeit	180				
322020	Belegarbeit Beschichtungs- und Klebetechnik	Wagenführ	Beleg					
322110	Klausurarbeit Holzschutz	Wagenführ	Klausurarbeit	90				
322120	Belegarbeit Holzschutz	Wagenführ	Beleg	20				

Reguläre Termine und Prüfungsleistungen für Ingenieurmodule - Diplom WING, PO 2017 - Änderungen durch fremde Fakultäten vorbehalten!

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
322410	Klausurarbeit Physikalische Grundlagen der Holz- und Papiertechnik	Wagenführ	Klausurarbeit	120				
322420	Belegarbeit Physikalische Grundlagen der Holz- und Papiertechnik	Wagenführ	Beleg	20				
322710	Klausurarbeit Möbel- und	Wagenführ	Klausurarbeit	90				
322720	Belegarbeit Möbel- und Bauelementeentwicklung	Wagenführ	Beleg	60				
323140	Klausurarbeit Trenntechnik	Wagenführ	Klausurarbeit	90				
323150	Belegarbeit Trenntechnik	Wagenführ	Beleg	20				
324310	Klausurarbeit Einführung in die Verfahrenstechnik und Naturstofftechnik	Wagenführ	Klausurarbeit	120				
347711	Klausurarbeit Ergonomie	Wähnert	Klausurarbeit	90	11.08.2025			nur als Wiederholung, mit Arbeitsorganisation
158511	Klausurarbeit Psychologie der Arbeitssicherheit und Gesundheit	Wähnert	Klausurarbeit	60	13.08.2025			nur als Wiederholung
368420	Seminararbeit Grundlagen des Technology Assessment	Wang	Seminarleistung	25				
368430	Präsentation Grundlagen des Technology Assessment	Wang	Präsentation	3				
368440	Diskussionsbeitrag Grundlagen des Technology Assessment	Wang	Diskussionsbeitrag	3				
335710	Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Messsystemtechnik	Weise	Klausur/mündliche Prüfung	180				
335720	Protokolle Messsystemtechnik	Weise	Protokoll					
315930	Belegarbeit Optimierung Verarbeitungsvorgänge	Weiß	Beleg					
315940	Klausurarbeit Verarbeitungstechnik	Weiß	Klausurarbeit	120				siehe MW-MB-VTMB-13
318210	Klausurarbeit Mechanische Aufarbeitungsprozesse	Wessely	Klausurarbeit	90				
356510	Klausurarbeit Montagetechnologien der Elektronik für WING	Zerna	Klausurarbeit	90				
356520	Laborpraktikum Montagetechnologien der Elektronik für WING	Zerna	Praktikum					