

Prüfungsleistungen aus dem Ingenieurbereich (Prüfungstermine anderer Fakultäten finden Sie unter OPAL oder dem Prüfungsamt oder der jeweiligen Professur)

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
neu 347721	Übungsaufgaben Ergonomie	Kamusella	Seminarleistung					semesterbegleitend
neu 347711	Klausurarbeit Ergonomie	Kamusella	Klausurarbeit	90	20.02.2023	11:10	BAR/205/H	
377940	Präsentation Behandlungstechnologien für Siedlungsabfälle	Dornack	Präsentation	20				
377930	Klausurarbeit Behandlungstechnologien für Siedlungsabfälle	Dornack	Klausurarbeit	180				
377310	Klausurarbeit Grundlagen des Stoffstrommanagements	Dornack	Klausurarbeit	90				
376930	Klausurarbeit Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie	Mauder	Klausurarbeit	120	02.03.2023	11:10	mehrere Räume im HSZ	Aufteilung durch Prüfer beachten!
376720	Praktikumsbericht Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik	Lerch	Beleg					
376710	Klausurarbeit Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik	Lerch	Klausurarbeit	150				
376520	Belegarbeit Abwassersysteme	Krebs	Beleg					
376510	Klausurarbeit Grundlagen der Abwassersysteme	Krebs	Klausurarbeit	90				als Wiederholung
376320	Klausurarbeit Grundlagen Altlasten	Dornack	Klausurarbeit	90	21.02.2023	11:10		für Modul 1802e, UW-BHW-104
376310	Klausurarbeit Grundlagen der Abfallwirtschaft	Dornack	Klausurarbeit	90	21.02.2023	11:10		für Modul 1802e
374910	Klausurarbeit Komponenten der Schienenverkehrstelematik	Schütte	Klausurarbeit	90				
374510	Klausurarbeit Projektmanagement im Anlagenbau	Schütte/Scholz	Klausurarbeit	90				
373630	Klausurarbeit Fahrzeugelektronik	Bäker	Klausurarbeit/ mündliche Prüfung	120				zu Modul D-WW-ING-1743d, VT Kraftfahrzeugtechnik

Prüfungsleistungen aus dem Ingenieurbereich (Prüfungstermine anderer Fakultäten finden Sie unter OPAL oder dem Prüfungsamt oder der jeweiligen Professur)

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
373611	Klausurarbeit KFZ III - Funktionale Auslegung der Kraftfahrzeuge	Prokop	Klausurarbeit	90				kein Angebot
373601	Leistungsnachweis Vertiefung Kraftfahrzeugtechnik (3 Protokolle)	Prokop	Protokoll					
373010	Klausurarbeit Nutzfahrzeugtechnik	Prokop	Klausurarbeit	90	15.02.2023			s. Fak. Maschinenwesen
372910	Klausurarbeit Ausgewählte Kapitel der Kraftfahrzeugtechnik	Prokop	Klausurarbeit	90				
372410	Klausurarbeit Verkehrsökologie	Borken-Kleefeld	Klausurarbeit	90	06.02.2022			1. DS vorgemerkt
371510	Klausurarbeit Straßenentwurf	Koettnitz	Klausurarbeit	90				
371501	Leistungsnachweis (Belegarbeit) Straßenentwurf	Koettnitz	Beleg					nur WS!
370910	Klausurarbeit Safety und Airline Management	Fricke	Klausurarbeit	180	13.02.2023			als WH möglich, nur mit Absprache über Prüfer
370710	Klausurarbeit Raum- und Verkehrsplanung	Gerike	Klausurarbeit	90	15.02.2023			s. Fak. VW, als Wiederholung
370310	Klausurarbeit Prozessautomatisierung	Jaekel	Klausurarbeit	90				jedes Jahr beginnend WS, Anmeldezeit verlängert sich wegen Beleg
370302	Leistungsnachweis (Belegarbeit) Verkehrstelematik	Jaekel	Beleg					
369720	Klausurarbeit Planung und Entwurf von Eisenbahnanlagen	Hietzschold	Klausurarbeit	120				
369710	Hausarbeit Modellgestützte Gestaltung von Bahnanlagen	Hietzschold	Hausarbeit	0				
368640	Referat Marktorientierte Leistungserstellung in Reise- und Logistikketten	Eisold	Referat					

Prüfungsleistungen aus dem Ingenieurbereich (Prüfungstermine anderer Fakultäten finden Sie unter OPAL oder dem Prüfungsamt oder der jeweiligen Professur)

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
368630	Seminararbeit Marktorientierte Leistungserstellung in Reise- und Logistikketten	Eisold	Seminarleistung					
368610	Mündliche Prüfungsleistung Marktorientierte Leistungserstellung in Reise- und Logistikketten	Eisold	mündliche Prüfung	30				
368510	Mündliche Prüfungsleistung Planung von Prozessketten im Bahn- und ÖPN-Verkehr	Eisold	mündliche Prüfung	30				
368501	Leistungsnachweis (Belegarbeiten) Planung von Prozessketten im Bahn- und ÖPN-Verkehr	Eisold	Beleg					
368401	Leistungsnachweis Grundlagen des Technology Assessment (TA) (Vortrag)	Jaekel	Referat	30				
368220	Belegarbeit Optimale Steuerung, Methoden und Verfahren der Entscheidungsfindung	Jaekel	Beleg					
368210	Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Optimale Steuerung, Methoden und Verfahren der Entscheidungsfindung	Jaekel	Klausurarbeit					
368130	Klausurarbeit KFZ I - Komponenten und Subsysteme	Prokop	Klausurarbeit	120	03.03.2023	09:20	M13/DÜLF/U	
368110	Klausurarbeit Grundlagen Verbrennungsmotoren	Atzler	Klausurarbeit	120	22.02.2023			Termin siehe Fak. MW
368010	Mündliche Prüfungsleistung oder Klausurarbeit Elektrische Nahverkehrssysteme	Stephan	Klausur/mündliche Prüfung	90/30	16.02.2023	11:10	POT/13/U	
367620	Klausurarbeit 2 Flugplanung und Flugbetrieb	Fricke	Klausurarbeit	90	20.02.2023			nur WH, Flugplanung und Meteorologie, im SoSe!

Prüfungsleistungen aus dem Ingenieurbereich (Prüfungstermine anderer Fakultäten finden Sie unter OPAL oder dem Prüfungsamt oder der jeweiligen Professur)

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
367610	Klausurarbeit 1 Flugplanung und Flugbetrieb	Fricke	Klausurarbeit	90	22.02.2023			alt: Cockpittechnologien, im WS
367410	Mündliche Prüfungsleistung oder Klausurarbeit Elektrische Bahnen	Stephan	mündliche Prüfung	30				
367110	Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Einsatz der Schienenfahrzeuge	Nachtigall	mündliche Prüfung	90				
366910	Klausurarbeit Einführung in die Straßenverkehrstechnik und Verkehrsnachfragemodellierung	Gerike	Klausurarbeit	120	14.02.2023	13:00	POT/51/H	
366710	Klausurarbeit Navigation and Communication - Surveillance	Fricke	Klausurarbeit	180				
366310	Klausurarbeit Betriebsplanung Öffentlicher Verkehrssysteme	Dutsch	Klausurarbeit	90	10.02.2023			
365920	Klausurarbeit Flugsicherung, Flugplatzbetrieb, Luftverkehrsrecht und Luftverkehrspolitik	Fricke	mündliche Prüfung	240	14.02.2023			als Wiederholung, zu Modul D-WW-Ing-1705a
365910	Klausurarbeit Luftverkehrsanlagen, -betrieb und Flugsicherung (Teil I)	Fricke	Klausurarbeit	60				zu Modul D-WW-ING-1705a
365710	Klausurarbeit Bahnbetriebssicherung	Maschek	Klausurarbeit	90				
365520	Hausarbeit Bahnbau	Hietzschold	Hausarbeit					
365510	Mündliche Prüfungsleistung Bahnbau	Hietzschold	mündliche Prüfung	45				
365310	Hausarbeit (inkl. Präsentation/Diskussion) Aktuelle Aspekte der Optimierung von Verkehrs- und Logistikprozessen	Nachtigall	Hausarbeit					
365210	Klausurarbeit Aerodynamik und Flugeigenschaften, Flugleistungen	Fricke	Klausurarbeit	240	27.02.2023			

Prüfungsleistungen aus dem Ingenieurbereich (Prüfungstermine anderer Fakultäten finden Sie unter OPAL oder dem Prüfungsamt oder der jeweiligen Professur)

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
364010	Klausurarbeit Autonome und kooperative Medizintechnik für Wirtschaftsingenieure	Malberg	Klausurarbeit	90				
363460	Praktikumsbericht 3 Therapeutische Systeme / Regulatory Affairs	Malberg						
363450	Praktikumsbericht 2 Therapeutische Systeme / Regulatory Affairs	Malberg						
363440	Praktikumsbericht 1 Therapeutische Systeme / Regulatory Affairs	Malberg						
363430	Belegarbeit Biomedizinische Technik	Malberg						
363420	Referat Biomedizinische Technik	Malberg						
363410	Klausurarbeit Therapeutische Systeme / Regulatory Affairs	Malberg	Klausurarbeit	90				
363320	Referat Biosignalverarbeitung	Malberg	Referat					
363310	Klausurarbeit Medizintechnik in der Therapie	Malberg	Klausurarbeit	90				
363121	Belegarbeit Anwendung & Bewertung Biomedizinischer Technik	Malberg	Beleg					
363111	Referat Anwendung & Bewertung Biomedizinischer Technik	Malberg	Referat					
362920	Klausurarbeit Digitale Signalübertragung	Fettweis	Klausurarbeit	120				
362910	Klausurarbeit Verarbeitung zeitdiskreter Signale im Zeit- und Frequenzbereich	Birkholz	Klausurarbeit	120				
362720	Mündliche Prüfungsleistung Sound Design	Altinsoy	mündliche Prüfung	15				
362710	Projektarbeit Sound Design	Altinsoy	Projektleistung					
362110	Klausurarbeit Stochastic Signals and Systems	Scheunert	Klausurarbeit	90				
361720	Laborpraktikum Schaltungstechnik	Ellinger	Praktikum					vorgezogene Einschreibung vom 2.10. bis 11.10.2022

Prüfungsleistungen aus dem Ingenieurbereich (Prüfungstermine anderer Fakultäten finden Sie unter OPAL oder dem Prüfungsamt oder der jeweiligen Professur)

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
361710	Klausurarbeit Schaltungstechnik I und II	Ellinger	Klausurarbeit	180				
361530	Klausurarbeit Informationstheorie	Scheunert	Klausurarbeit	120				
361520	Projektarbeit Nachrichtentechnik	Fettweis	Projektleistung					
361510	Klausurarbeit Nachrichtentechnik	Fettweis	Klausurarbeit	120				
358120	Belegarbeit Gerätekonstruktion für Wirtschaftsingenieure	Lienig	Beleg					
358110	Klausurarbeit Gerätekonstruktion für Wirtschaftsingenieure	Lienig	Klausurarbeit	90				
357710	Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Neue Aktoren und Aktorsysteme für Wirtschaftsingenieure	Richter	Klausur/mündliche Prüfung	90				mdl. Prüfung < 16 TN
356910	Mündliche Prüfungsleistung Semiconductor Prozess Technology	Bartha	mündliche Prüfung	35				
356330	Praktikumsprotokolle Mikrosystemtechnik für WING	Richter	Protokoll					
356320	Mündliche Prüfungsleistung oder Klausurarbeit Mikrosystemtechnik für WING	Richter	Klausur/mündliche Prüfung	35				
355510	Klausurarbeit Biomedizinische Technik für WING	Malberg	Klausurarbeit	90				WS
355310	Klausurarbeit Automatisierungstechnik für WING	Janschek	Klausurarbeit	120				
355120	Laborpraktikum Aufbau- und Verbindungstechnik der Elektronik für WING	Bock	Praktikum					
355110	Klausurarbeit Aufbau- und Verbindungstechnik der Elektronik für WING	Bock	Klausurarbeit	90	24.02.2023	1. DS	BAR/SCHÖ/E	siehe Opal
353520	Laborpraktikum Geregelt Energie- und Antriebssysteme	Hofmann	Praktikum					

Prüfungsleistungen aus dem Ingenieurbereich (Prüfungstermine anderer Fakultäten finden Sie unter OPAL oder dem Prüfungsamt oder der jeweiligen Professur)

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
353510	Mündliche Prüfungsleistung Geregelte Energie- und Antriebssysteme	Hofmann	mündliche Prüfung	40				
353330	Projektarbeit Beanspruchung elektrischer Betriebsmittel	Schlegel	Projektleistung					
353320	Laborpraktikum Beanspruchung elektrischer Betriebsmittel	Schlegel	Praktikum					
353310	Mündliche Prüfungsleistung Beanspruchung elektrischer Betriebsmittel	Schlegel	mündliche Prüfung	30				
352321	Projektarbeit Leistungselektronik	Bernet	Projektleistung	60				
352311	Klausurarbeit Leistungselektronik	Bernet	Klausurarbeit	120				
352130	Klausurarbeit Hochspannungs- und Hochstromtechnik	Schlegel	Klausurarbeit	90				
352120	Laborpraktikum Hochspannungs- und Hochstromtechnik	Schlegel	Praktikum					
351720	Klausurarbeit Grundlagen der Energieversorgungssysteme	Schegner	Klausurarbeit	90				
351710	Klausurarbeit Betriebsmittel und Berechnungsgrundlagen für Energieversorgungssysteme	Schegner	Klausurarbeit	120				
351510	Klausurarbeit Elektroenergietechnik	Schegner	Klausurarbeit	150				
351330	Klausurarbeit Elektrische Maschinen	Hofmann	Klausurarbeit	150				
351320	Laborpraktikum Elektrische Maschinen	Hofmann	Praktikum					
346910	Belegarbeit Designforschungsprojekt	Krzywinski	Beleg					
346810	Belegarbeit Nutzerzentrierter Produktentwurf	Krzywinski	Beleg					
346810	Belegarbeit Nutzerzentrierter Produktentwurf	Krzywinski	Beleg					
346710	Belegarbeit Nutzerzentrierte Produktentwicklung	Krzywinski	Beleg					

Prüfungsleistungen aus dem Ingenieurbereich (Prüfungstermine anderer Fakultäten finden Sie unter OPAL oder dem Prüfungsamt oder der jeweiligen Professur)

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
346610	Protokoll Produkt- und Informationsvisualisierung	Krzywinski	Protokoll					
345920	Protokoll 2 Zeichnen und Experimentieren im Produktdesign	Krzywinski	Protokoll	45				
345910	Protokoll 1 Zeichnen und Experimentieren im Produktdesign	Krzywinski	Protokoll	30				
345120	Belegarbeit Maschinenelemente für WING	Schlecht	Beleg					
345110	Klausurarbeit Maschinenelemente für WING	Schlecht	Klausurarbeit	180	15.02.2023	11:10	ZEU/250/Z	siehe MW-MB-14
344920	Belegarbeit Konstruktiver Entwicklungsprozess	Paetzold-Byhain	Beleg					
344910	Klausurarbeit Konstruktiver Entwicklungsprozess	Paetzold-Byhain	Klausurarbeit	120				
344710	Klausurarbeit Konstruktionslehre (1+2)	Paetzold-Byhain	Klausurarbeit	150				
344520	Mündliche Prüfungsleistung Konstruieren mit CAD-Systemen für WING	Müller	mündliche Prüfung	45				
342130	Übungsaufgaben Projektmanagement	Schmidt	Beleg					vorgezogene Einschreibung 2.10. bis 31.10.2022
342110	Klausurarbeit Projektmanagement	Schmidt	Klausurarbeit	90	01.03.2023	14:50	POT/81/H	
341610	Belegarbeit Planungsprojekt Produktionssystem und Fabrik	Schmidt	Beleg					
341230	Referat Fabrik und Forschung	Schmidt	Referat	20				
341220	Belegarbeit Fabrik und Forschung	Schmidt	Beleg	75				
341210	Klausurarbeit Fabrik und Forschung	Schmidt	Klausurarbeit	90	21.02.2023	13:00	M13/DÜLF/U	mit Fabriksysteme Maschinenbaumodul MW-MB-PT-28

Prüfungsleistungen aus dem Ingenieurbereich (Prüfungstermine anderer Fakultäten finden Sie unter OPAL oder dem Prüfungsamt oder der jeweiligen Professur)

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
339510	Klausurarbeit Laserpräzisionsbearbeitung	Lasagni	Klausurarbeit	120				
338910	Klausurarbeit Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik	Füssel	Klausurarbeit	90				
338710	Klausurarbeit Produktionsautomatisierung	Ihlenfeldt	Klausurarbeit	90	24.02.2023	07:30	HSZ/04/H	
338110	Klausurarbeit Ur-, Umform- und Oberflächentechnik	Brosius	Klausurarbeit	90				
337730	Protokollsammlung Werkstofftechnik	Vetter	Protokoll					
337720	Klausurarbeit Konstruktionswerkstoffe	Vetter	Klausurarbeit	90				
337710	Klausurarbeit Werkstofftechnik	Vetter	Klausurarbeit	90				
337510	Klausurarbeit Fertigungsplanung	Füssel	Klausurarbeit	90	22.02.2023	07:30	ZEU/250/Z	1. DS
337320	Klausurarbeit Werkzeuggestaltung und -fertigung	Brosius	Klausurarbeit	120				
336510	Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Schweißfertigung und Mikrofügetechnik	Füssel	Klausur/mündliche Prüfung	90				
336330	Klausurarbeit Präzisions-, Ultrapräzisions- und Mikrozerspanung	Brosius	Klausurarbeit	120				
335520	Klausurarbeit Handhabungs- und Robotertechnik	Füssel	Klausurarbeit	90				
335310	Klausurarbeit Grundlagen Werkzeugmaschinenentwicklung	Ihlenfeldt	Klausurarbeit	90				
334530	Klausurarbeit Produktion und Logistik	Schmidt	Klausurarbeit	60	17.02.2023			s. Fak. MW, mit Produktionstechnik - Produktion und Planung, MW-MB-PT-02
334510	Klausurarbeit Fertigungstechnik	Füssel	Klausurarbeit	90	27.02.2023	13:00	HSZ/04/H	

Prüfungsleistungen aus dem Ingenieurbereich (Prüfungstermine anderer Fakultäten finden Sie unter OPAL oder dem Prüfungsamt oder der jeweiligen Professur)

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
334350	Klausurarbeit Fertigungsplanung - Teilefertigung und Montage	Brosius	Klausur	180	erst SoSe 2023			kein Angebot
333510	Klausurarbeit Kommunikationstechnik in der thermischen und elektrischen Energietechnik	Seifert	Klausurarbeit	90				
332620	Klausurarbeit Principles of Refrigeration	Thomas	Klausurarbeit	120	24.02.2023			in englischer Sprache, Termin siehe Fak. MW
332030	Belegarbeit Energieversorgung und Anlagentechnik	Jäger	Beleg					
332020	Klausurarbeit 2 Energieversorgung und Anlagentechnik	Gampe	Klausurarbeit	90	02.02.2023	15:00		
332010	Klausurarbeit 1 Energieversorgung und Anlagentechnik	Gampe	Klausurarbeit	90	02.03.2023	09:20	MER 202	
331711	Mündliche Prüfungsleistung oder Klausurarbeit Energetische Nutzung von Biomasse	Bernhardt	Klausur/mündliche Prüfung	30				Teilnehmer > 25 = Klausur 90 min
331320	Klausurarbeit Technische Thermodynamik	Breitkopf	Klausurarbeit	120	21.02.2023	13:00	HSZ/E03/U	
331110	Klausurarbeit Technische Strömungslehre	Rüdiger	Klausurarbeit	90	07.02.2023	07:30	ZEU/250/Z	
328710	Klausurarbeit Probabilistik und robustes Design	Mailach	Klausurarbeit	90				
328610	Klausurarbeit Grundlagen der Strömungsmechanik	Fröhlich	Klausurarbeit	150				
327910	Klausurarbeit Raumfahrtsysteme	Tajmar	Klausurarbeit	120				
327320	Klausurarbeit Luftfahrzeugsysteme	Markmiller	Klausurarbeit	90				
326710	Klausurarbeit Luftfahrzeugauslegung	Markmiller	Klausurarbeit	120	24.02.2023	11:10	WEB/136/U;WEB/KLEM/U	s. Grundlagen Luft- und Raumfahrzeuge

Prüfungsleistungen aus dem Ingenieurbereich (Prüfungstermine anderer Fakultäten finden Sie unter OPAL oder dem Prüfungsamt oder der jeweiligen Professur)

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
326310	Klausurarbeit Aerodynamik	Fröhlich	Klausurarbeit	120	08.02.2023	07:30	BAR/205/H; BAR/SCHÖ/E	zu Modul Grundlagen der Aerodynamik
326210	Klausurarbeit Luftfahrzeuginstandhaltung	Hähnel	Klausurarbeit	120	15.02.2023	09:20	HSZ/E03/U	Flugzeuginstandhaltung
325720	Klausurarbeit Flugmechanik	Pfifer	Klausurarbeit	90				
325410	Klausurarbeit Energieversorgung Raumfahrzeuge	Schmiel	Klausurarbeit	180	17.02.2023	07:30	SCH/200b/D, 200a	online vor Ort, PF1/011/D; PF1/001/D
324920	Belegarbeit Chemische Grundlagen der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik	Fischer	Beleg					
324910	Mündliche Prüfungsleistung Chemische Grundlagen der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik	Fischer	mündliche Prüfung	30				
324720	Referat Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztechnologie	Wagenführ	Referat	20				
324710	Belegarbeit Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztechnologie	Wagenführ	Beleg	40				
323820	Referat Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung	Miletzky	Referat	20				
323810	Klausurarbeit Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung	Miletzky	Klausurarbeit	120				
323720	Referat Spezielle Prozess- und Regelungsstrategien der Papiertechnik	Miletzky	Referat	20				
323710	Klausurarbeit Spezielle Prozess- und Regelungsstrategien der Papiertechnik	Miletzky	Klausurarbeit	120				
323420	Referat Faserphysik und Papierphysik	Miletzky	Referat	20				
323410	Klausurarbeit Faserphysik und Papierphysik	Miletzky	Klausurarbeit	120				
323030	Belegarbeit Produktfertigung	Wagenführ	Beleg	80				
323020	Mündliche Prüfungsleistung Produktfertigung	Wagenführ	mündliche Prüfung	30				

Prüfungsleistungen aus dem Ingenieurbereich (Prüfungstermine anderer Fakultäten finden Sie unter OPAL oder dem Prüfungsamt oder der jeweiligen Professur)

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
322860	Belegarbeit Holztrocknung und -modifikation	Wagenführ	Beleg	30				
322850	Klausurarbeit Holztrocknung und -modifikation	Wagenführ	Klausurarbeit	120				
321920	Belegarbeit Grundlagen der Holzanatomie	Wagenführ	Beleg	20				
321910	Mündliche Prüfungsleistung Grundlagen der Holzanatomie	Wagenführ	mündliche Prüfung	30				
321010	Klausurarbeit Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier	Gottlöber	Klausurarbeit	180				
319310	Klausurarbeit Lebensmittelmaschinen/Betriebshygiene und Reinigungstechnik	Weiß	Klausurarbeit	180				
319120	Referat 1 Lebensmittelwissenschaft (deutsch)	Rohm	Referat	10				
318910	Klausurarbeit Lebensmitteltechnologie I	Rohm	Klausurarbeit	90				
318710	Klausurarbeit 1 Lebensmitteltechnische Grundverfahren	Rohm	Klausurarbeit	120				
318530	3 Protokolle Grundprozesse thermische Verfahrenstechnik	Ohle	Protokoll					
318520	Klausurarbeit Grundprozesse der thermischen Verfahrenstechnik 1	Ohle	Klausurarbeit	90				
318360	Klausurarbeit 2 Getränketechnologie und Qualitätsmanagement	Jaros	Klausurarbeit	90				beginnend im WS
318350	Klausurarbeit 1 Getränketechnologie und Qualitätsmanagement	Jaros	Klausurarbeit	90				
316110	Klausurarbeit Verpackungsmaschinen/Packstoff/Packmittel	Majschak	Klausurarbeit	180				

Prüfungsleistungen aus dem Ingenieurbereich (Prüfungstermine anderer Fakultäten finden Sie unter OPAL oder dem Prüfungsamt oder der jeweiligen Professur)

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
315110	Klausurarbeit Grundlagen des Verarbeitungsmaschinenbaus	Majschak	Klausurarbeit	180				
314310	Mündliche Prüfungsleistung Maschinen und Technologien der technischen Textilien	Cherif	mündliche Prüfung	20				
314110	Klausurarbeit Faserbasierte Implantate und Tissue Engineering	Aibibu	Klausurarbeit	90				
313610	Mündliche Prüfungsleistung Maschinen, Technologien der Vliesstofftechnik, Textilrecycling und Ressourceneffizienz	Kyosev	mündliche Prüfung	20				
313410	Mündliche Prüfungsleistung Entwicklung von komplexen Textilkonstruktionen	Cherif	mündliche Prüfung	30				
313010	Klausurarbeit Fügetechnik flexibler Materialien	Kyosev	Klausurarbeit	150				
312810	Belegarbeit Textilmanagement	Krzywinski	Beleg					
312110	Klausurarbeit Grundlagen des Verarbeitungsmaschinen- und Textilmaschinenbaus	Cherif	Klausurarbeit	180				
311520	Klausurarbeit Funktionalisierung und Grenzschichtdesign	Kruppke	Klausurarbeit	120				
311210	Klausurarbeit 3D-CAE-Technik für faserbasierte Materialien	Krzywinski	Klausurarbeit	150				
309520	Belegarbeit Faserverbundtechnik - Vertiefung	Gude	Beleg					
309510	Klausurarbeit Faserverbundtechnik - Vertiefung	Gude	Klausurarbeit	60	08.02.2023			zur Vorlesung: Technologien für duroplastische Verbundwerkstoffe
309330	Klausurarbeit Kunststoffgerechtes Konstruieren	Modler	Klausurarbeit	90				
309320	Belegarbeit Kunststoffgerechtes Konstruieren	Modler	Beleg					

Prüfungsleistungen aus dem Ingenieurbereich (Prüfungstermine anderer Fakultäten finden Sie unter OPAL oder dem Prüfungsamt oder der jeweiligen Professur)

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
308320	Belegarbeit Qualitätssicherung	Modler	Beleg					
308310	Klausurarbeit Qualitätssicherung	Modler	Klausurarbeit	90	13.02.2023	11:10	HSZ/304/Z	
307320	Belegarbeit Grundzüge des Leichtbaus	Gude	Beleg					
307310	Klausurarbeit Grundzüge des Leichtbaus	Gude	Klausurarbeit	90				
307130	Klausurarbeit Funktionsintegrative Leichtbaustrukturen	Modler	Klausurarbeit	70				
307120	Belegarbeit Funktionsintegrative Leichtbaustrukturen	Modler	Beleg					
307020	Belegarbeit Faserverbundtechnik - Grundlagen	Gude	Beleg					
307010	Klausurarbeit Faserverbundtechnik - Grundlagen	Gude	Klausurarbeit	60				
306330	Klausurarbeit Berechnung von Faserverbundstrukturen - Vertiefung	Gude	Klausurarbeit	90				
306320	Belegarbeit Berechnung von Faserverbundstrukturen - Vertiefung	Gude	Beleg					
301410	Klausurarbeit Aufbauwissen der Bauausführung für Wirtschaftsingenieure	Otto	Klausurarbeit	180	28.02.2023	4.+5. DS	POT/81/H	s. Prüfungsplan BIW 3
303810	Klausurarbeit Immobilienmanagement für Wirtschaftsingenieure	Otto	Klausurarbeit	90	22.02.2023	4. DS	HSZ/E05	s. BIW 4
303210	Grundlagen der Bauausführung für Wirtschaftsingenieure	Jehle	Klausurarbeit	180	14.02.2023	1.+2. DS	WEB/KLEM+WEB/222	s. BIW 2-06
302911	Klausurarbeit Gewässerkunde und Grundlagen des Wasserbaus	Stamm	Klausurarbeit	90	16.02.2023	5. DS	TRE/MATH	s. BIW-2-8
302901	Leistungsnachweis Gewässerkunde und Grundlagen des Wasserbaus (Übungsaufgabe)	Stamm	Seminarleistung					
302721	Klausurarbeit Werkstoffmechanik im Massivbau	Mechtcherine	Klausurarbeit	60				
302710	Klausurarbeit Anwendung der Bruchmechanik	Mechtcherine	Klausurarbeit	60				

Prüfungsleistungen aus dem Ingenieurbereich (Prüfungstermine anderer Fakultäten finden Sie unter OPAL oder dem Prüfungsamt oder der jeweiligen Professur)

PrüfNr	Bezeichnung	Prüfer	Form	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
302510	Klausurarbeit Baustoffliche Grundlagen sowie Organische und Metallische Baustoffe	Mechtcherine	Klausurarbeit	150	09.02.2023			online in Präsenz, Probeklausur: 02.02.2023
302410	Klausurarbeit Baurecht für Wirtschaftsingenieure	Otto	Klausurarbeit	120				
302210	Klausurarbeit Bestehende Gebäude und Bauphysik	Engelmann	Klausurarbeit	240	02.03.2023			s. BIW1-02
302201	Leistungsnachweis (Übungsaufgabe) Bestehende Gebäude und Bauphysik	Engelmann	Seminarleistung					
301910	Klausurarbeit Baukonstruktion zu errichtender Gebäude	Engelmann	Klausurarbeit	120	14.02.2023	3.+4. DS	ZEU/250/Z	s. BIW1-01
301710	Klausurarbeit Instandsetzungsmethoden und -baustoffe	Mechtcherine	Klausurarbeit	180				
301120	Klausurarbeit Anorganisch nichtmetallische Baustoffe	Mechtcherine	Klausurarbeit	120	10.02.2023	3.+4. DS		online Klausur