

Diplom Grundstudium SoSe 2022 - Technische Vertiefung

* bitte informieren Sie sich über evtl. Änderungen direkt an den Fakultäten

Prüfungsnummer	Prüfungsfach	Prüfer	Klausurdauer (min)	Prüfungsdatum*	Beginn*	Raum*	Bemerkungen
Bereich Bauingenieurwesen							
303910 (es sind alle 3 Prüfungen zu absolvieren)	Hochleistungsbetone	Mechtcherine	60	29.07.2022	4. - 6. DS	ASB/120	siehe Fak. BIW (BIW4-12)
303920 (es sind alle 3 Prüfungen zu absolvieren)	Baustofftechnik im Grundbau	Mechtcherine	60	18.07.2022	1. - 3. DS	HSZ/304	siehe Fak. BIW (BIW3-04)
303930 (es sind alle 3 Prüfungen zu absolvieren)	Instandhaltung von Bauwerken und Umweltverträglichkeit von Baustoffen	Mechtcherine	60	12.08.2022	4. - 5. DS	HÜL/S186/H	siehe Fak. BIW (BIW4-56)
Bereich Maschinenwesen - Produktionstechnik / Produktion und Logistik / Produktentwicklung							
25110	Fertigungstechnisches Praktikum	Johne/Füssel					
Bereich Maschinenwesen - Luft- und Raumfahrttechnik							
328610	Grundlagen der Strömungsmechanik	Fröhlich	150	22.07.2022	08:00	HSZ - Raumaufteilung siehe Fak MW	Planung Fak. MW (MW-MB-17)
Bereich Maschinenwesen - Energietechnik							
26710	Grundlagen Regenerativer Energiequellen	Felsmann	90	03.08.2022	14:50	BAR/SCHÖ/E	Planung Fak. ET
Bereich Maschinenwesen - Textilmaschinen und Hochleistungswerkstoffe							
25310	Textilverstärkte Hochleistungswerkstoffe für den Leichtbau (Klausur zur LV: <i>Textilverstärkte Hochleistungswerkstoffe für High-Tech- und Biomedizin-Anwendungen</i>)	Cherif	90	29.07.2022	07:30	ZEU/255/Z	
Bereich Maschinenwesen - Holz- und Faserwerkstofftechnik							
324310	Einführung in die Verfahrenstechnik und Naturstofftechnik	Wagenführ	120	11.08.2022	07:30	ZEU/250/Z	Planung Fak. MW
Bereich Elektro- und Informationstechnik - Elektronische Geräte und Mikrotechnik							
355910	Geräteentwicklung für Wing	Lienig	120	22.07.2022	13:00	POT/81/H;BAR/SCHÖ/E;TRE/MA TH/H	Planung und Raumaufteilung Fak. ET

Diplom Grundstudium SoSe 2022 - Technische Vertiefung

* bitte informieren Sie sich über evtl. Änderungen direkt an den Fakultäten

Prüfungsnummer	Prüfungsfach	Prüfer	Klausurdauer (min)	Prüfungsdatum*	Beginn*	Raum*	Bemerkungen
Bereich Elektro- und Informationstechnik - Informationstechnik							
26910	Einführung in die Systemtheorie	Scheunert	90	05.08.2022	09:20	POT/81/H	Planung Fak. ET
Bereich Verkehrswissenschaften							
25410	Bahn- und ÖPN-Verkehr und Einführung in die Verkehrssicherungstechnik	Eisold / Maschek	180 (90+90)	25.07.2022	11:10	WEB/KLEM/U	Planung VW <u>Es sind beide Teilprüfungen zu absolvieren</u>
25420	Laborpraktikum Bahn- und ÖPN-Verkehr	Schöne					Laborpraktikum
370710	Raum- und Verkehrsplanung	Gerike/Ahrens	90	20.07.2022	13:00	HSZ/AUDI/H	Planung VW
370701	Raum- und Verkehrsplanung	Ahrens	Übungsaufgaben				
25510	Modellierung des Leistungsverhaltens von Verkehrssystemen und Statistik	Neufert/Nachtigall	90	09.08.2022	07:30	POT/81/H	<u>innerhalb der Klausur Verkehrssystemtheorie und Statistik für Verkehrswirte</u>