

Stand 14.06.2024	Prüfungsnummer	SPO Vers.	Studiengang Sem.	Prüf. Dauer	Teilnehmerzahl	Säle Zentral	4	Uhrzeit	verantwort. Prüfer	Aufsicht Prof	Aufsicht MA	Springer MA
<b>Samstag, 6. Juli 2024</b>												
Finanzierung / Investition (+ WIM - PO-Nr. 34060 u 42340)	51940 (40940)	Nr.5	WIB 4	120	12+31+4+3			10:00 12:00	Sil			
<b>Montag, 8. Juli 2024</b>												
Technische Mechanik 1	50610	Nr.5	BIB 1	90	28	G150		08:00 09:30	Kem	Mis		
Technische Mechanik 1	40510	Nr.4	WIB 1	90					Kem			
Technische Mechanik 1	50510	Nr.5	WIB 1	90	18	G150		08:00 09:30	Kem	Mis		
Technische Mechanik 3	10210	Nr.1	MBU	90	6	G150		08:00 09:30	Mis/Kem	Kem		
Mechanik der Tragwerke	40410	Nr.4	URB 1	90	5	G150		08:00 09:30	Mis/Kem	Kem		
Rationelle Energieverwendung + Erneuerbare Energiesysteme 2	32562	Nr.3	URB RE	120	2	Online		09:00 11:00	Sil			
Rationelle Energieverwendung (WP)	34002	Nr.3	URB WU	40	6	Online		09:00 09:40	Sil			
Betriebswirtschaft und Management 1	51861	Nr.5	BIB 6/7	60	27	Online		09:00 10:00	Büh			
Technische Mechanik 1	30310	Nr.3	URB 1	90					Mis			
Kinetik und Kinematik	30320	Nr.3	URB 2	90	3	G150		13:00 14:30	Mis	Mng		
Wasserbau und Wasserwirtschaft 1	51130	Nr.5	BIB 3	90	18	G150		13:00 14:30	Mng	Mis		
Wasserbau und Wasserwirtschaft 1	31340	Nr.3	URB 4	90	22	G150		13:00 14:30	Mng	Mis		
<b>Dienstag, 9. Juli 2024</b>												
Mathematik 2	50220	Nr.5	BIB 2	90	52	G150		08:00 09:30	Mic			
Mathematik 2	40420	Nr.4	WIB 2	90					Mic			
Mathematik 2	50920	Nr.5	WIB2	90	32	G260		08:00 09:30	Mic			
Mathematik 2	30220	Nr.3	URB 2	90	3	G260		08:00 09:30	Mic			
Mathematik 2	40720	Nr.4	URB 2	90	20	G260		08:00 09:30	Mic			
Grundbau	51760	Nr.5	BIB 6/7	90	30	P001		08:00 09:30	Les			
Felsmechanik	10821	Nr.1	MBU KI	60	14	P001		08:00 09:00	Les			
Ausgewählte Kapitel der Siedlungswasserwirtschaft	10522	Nr.1	MBU WV	90	4			10:00 11:30	Kno			
Ausgewählte Kapitel der Siedlungswasserwirtschaft	10422	Nr.1	MBU WUV	90	2			10:00 11:30	Kno			
Betriebswirtschaft und Management II	10920	Nr.1	MBU BB	60	8	Online			Büh			
Immobilienwirtschaft (WP)	36050	Nr.4	WIB 6/7	60					Sce			
Immobilienwirtschaft	41962	Nr.4	WIB 6/7	90	29			14:00 15:30	Sce			
Führung und Organisation + Marketing	41030	Nr.4	WIB 3									<a href="https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene">https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene</a>
Führung und Organisation	52040	Nr.5	WIB 4									<a href="https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene">https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene</a>
<b>Mittwoch, 10. Juli 2024</b>												
Öffentliches Baurecht	51871	Nr.5	BIB 6/7	60	5			08:30 9:30	Bar			
Umweltrecht + Öffentliches Baurecht	32160	Nr.3	URB 6/7	120	2			08:30 10:30	Mer / Bar			
Öffentliche Baurecht	41973	Nr.4	WIB 6/7	60	3			08:30 9:30	Bar			
Bauverfahren bei Landverkehrswegen / ~ im Tunnelbau	10720	Nr.1	MBU BB	M 30	9			08:30 14:00	Wal/Eic	Grm		
Bauverfahren bei Landverkehrswegen (WP)	32612	Nr.3	MBI KI/WV	60	2			08:30 9:30	Eic			
Baubetrieb 2	51040	Nr.5	BIB 4	120	35			11:00 13:00	Ric			
Baubetrieb 2	52341	Nr.5	WIB 4	120	11			11:00 13:00	Ric			
Baubetrieb 2	41440	Nr.4	WIB 4	120	6			11:00 13:00	Ric			
Compliance and Corporate Governance	20140	Nr.2	MWI									<a href="https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene">https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene</a>
Recht und Steuer	51430	Nr. 5	WIB 3									<a href="https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene">https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene</a>
Bilanzierung und Besteuerung	40830	Nr.4	WIB 3									<a href="https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene">https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene</a>
<b>Donnerstag, 11. Juli 2024</b>												
Wasserversorgung 1 + Abwassertechnik 1	51132	Nr.5	BIB 3	120	19	P004		08:00 10:00	Kno			
Abwassertechnik I + Wasserversorgung I + Abfallwirtschaft I	31542	Nr.3	URB 4	150	29	P001		08:00 10:30	Kno / Dac			
Wasserversorgung 1 + Abwassertechnik 1	36090	Nr.3	WIB 6/7	120					Kno			
Wasserversorgung 2 + Abwassertechnik 2 + Abfallwirtschaft/Umwelttechnik	52360	Nr.5	BIB WV	150	7	P001		08:00 10:30	Kno / Dac			
Wasserversorgung 2 + Abwassertechnik 2	32570	Nr.3	URB WU	150	11	P001		08:00 10:30	Kno			
Projektmanagement	52160	Nr.5	BIB BB	120	22			08:30 10:30	Ric			
Spannbeton	10620	Nr.1	MBU KI	120	9			08:30 10:30	Kar			
Stahlbau 2	52460	Nr.5	BIB KI	90					Fra			
Erdbau	10821	Nr.1	MBU WV	60	3			08:30 09:30	Les			
Erdbau	11021	Nr.1	MBU BB	60	8			08:30 09:30	Les			
Ausgewählte Kapitel des Grundbaus	10812	Nr.1	MBU	60					Les			
Ausgewählte Kapitel des Grundbaus	11010	Nr.1	MBU	60					Les			
Geotechnik für Umweltingenieure	10720	Nr.1	MBU	90					Les			
Mathematik 1	50210	Nr.5	BIB 1	90	35	P001		11:00 12:30	Mic			
Mathematik 1	30210	Nr.3	URB 1	90	1	P004		11:00 12:30	Mic			
Mathematik 1	40310	Nr.4	URB 1	90	8	P004		11:00 12:30	Mic			
Mathematik 1	40410	Nr.4	WIB 1	90					Mic			
Mathematik 1	50410	Nr.5	WIB1	90	21	P001		11:00 12:30	Mic			
Controlling	41870	Nr.4	WIB 6/7									<a href="https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene">https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene</a>
<b>Freitag, 12. Juli 2024</b>												
Technische Mechanik 2	50620	Nr.5	BIB 2	90	51	P001		08:00 09:30	Mis			
Technische Mechanik 2	40520	Nr.4	WIB 2	90	2	P001		08:00 09:30	Mis			
Technische Mechanik 2	51020	Nr.5	WIB2	90	35	P001		08:00 09:30	Mis			
Baustatik 2	50840	Nr.5	BIB 4	120	60	G150		08:00 10:00	Kem			
Verkehrswesen 4 + 5 (VW 5: schriftliche Ausarbeitung)	10620	Nr.1	MBU WV	60	5			10:00 11:00	Grm			
Verkehrswesen 4 + 5 (VW 5: schriftliche Ausarbeitung)	10520	Nr.1	MBU WUV	60	2			10:00 11:00	Grm			
Asset Management	10610	Nr.1	MBU WV	120					Grm			
Asset Management	10510	Nr.1	MBU WUV	120					Grm/Pau			
Verkehrswesen 3 + Nachhaltige Mobilität	52460	Nr.5	BIB WV	120					Grm / Pau			
Verkehrswissenschaftliche Projekte	20430	Nr.2	MWI	120	1			10:00 12:00	Grm			
Geotechnik	42170	Nr.4	WIB 6/7	90	8			10:00 11:30	Les			
Geotechnik	32670	Nr.3	URB WU	60	2			10:00 11:00	Les			
Energiewirtschaft	31030	Nr.3	URB 3	90	1			10:00 11:30	Rot			
Energiewirtschaft	41220	Nr.4	URB 2	60	20	Online			Sil			
Statistik (+ WIM - PO-Nr. 32021)	41035	Nr.4	WIB 3									<a href="https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene">https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene</a>
Statistik	51330	Nr.5	WIB 3									<a href="https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene">https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene</a>
<b>Montag, 15. Juli 2024</b>												
Bodenmechanik	51540	Nr.5	BIB 4	90	34	G150		08:00 09:30	Les			
Denkmalpflege und Bausanierung (WP)	34151	Nr.3	MBI	60	2	P001		08:00 09:00	Stü			
Bauphysik	50420	Nr.5	BIB 2	90	45	P001		08:00 09:30	Stü			
Bauphysik	40620	Nr.4	WIB 2	60					Stü			
Hochbaukonstruktion	40720	Nr.4	WIB 2	90					Bay			
Bauphysik (Teilklausur Modul "Bautechnische Grundlagen")	51121	Nr.5	WIB2	45	28	P001		08:00 08:45	Stü			
Erneuerbare Energiesysteme 1	41242	Nr.4	WIB 4	90	5	Online		08:30 10:00	Sil			
Erneuerbare Energiesysteme 1	31040	Nr.3	URB 4	90	23	Online		08:30 10:00	Sil			
Building Services Engineering B (E)	32570	Nr.3	URB 6/7	90	16	Online		11:00 12:30	Sil			
Building Services Engineering B (E) (WP)	34006	Nr.3	URB 6/8	90	3	Online		11:00 12:30	Sil			
Fertigteile im Massivbau (WP)	48230	Nr.4	BIB KI / BB	60					Woh / Den			
Betoninstandsetzung	10310	Nr.1	MBU BB	60	1			10:00 11:00	Kar			
Betoninstandsetzung	10410	Nr.1	MBU KI	60	1			10:00 11:00	Kar			
Geowissenschaften + Globaler Wandel	30610	Nr.3	URB 1	120					Rot			
Geowissenschaften / Klimawandel	40610	Nr.4	URB 1	60	3			10:00 11:00	Rot			
VWL (WIM PO 40610)	50310	Nr. 5	WIB 1									<a href="https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene">https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene</a>
Strategic Management	20510	Nr.2	MWI									<a href="https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene">https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene</a>

Stand 14.06.2024	Prüfungsnummer	SPO Vers.	Studiengang Sem.	Prüf. Dauer	Teilnehmerzahl	Säle Zentral	4	Uhrzeit	verantwort. Prüfer	Aufsicht Prof	Aufsicht MA	Springer MA
Dienstag, 16. Juli 2024												
Baustatik 3	52260	Nr.5	BIB KI	120					Mis			
Kalkulation von Baupreisen	52460	Nr.5	BIB BB	90					Wir/Ric			
Kalkulation von Baupreisen	42070	Nr.4	WIB 6/7	90					Wir/Ric			
Mathematik 3	10110	Nr.1	MBU	90	11			10:00 11:30	Mic			
Mathematische Optimierungsverfahren	20821	Nr.2	MWI	60	9			10:00 11:00	Mic			
Baustofftechnologie / Bauchemie + Betontechnik I	50310	Nr.5	BIB 1	120	28	G150		10:00 12:00	Stü/Kar			
Baustofftechnologie + Betontechnologie	40610	Nr.4	WIB 1	90					Stü/Kar			
Baustofftechnologie + Betontechnologie	50610	Nr.5	WIB1	90	15	G150		10:00 11:30	Stü/Kar			
Werkstofftechnologie	30421	Nr.3	URB 2	60					Stü			
Baustatik 1	50830	Nr.5	BIB 3	90	32	P001		13:00 14:30	Kem			
Baustatik 1	51630	Nr.5	WIB 3	90	10	P001		13:00 14:30	Kem			
Baustatik 1	41630	Nr.4	WIB 3	90	4	P001		13:00 14:30	Kem			
Mittwoch, 17. Juli 2024												
English Communication	30112	Nr.3	URB 1	M 20					Kni/Pal			
Ingenieurvermessung	50120	Nr.5	BIB 2	M 40	44			08:00 16:00	Völ			
BIM - Grundlagen und praktische Anwendung	18044	Nr.1	MBU BB	60	6			08:30 09:30	Kes			
Personalmanagement	41860	Nr. 4	WIB 6/7	60	15			08:30 09:30	Eis			
Angewandte Ressourcenmanagement 1	31740	Nr.3	URB 4	90	20			08:30 10:00	Rot			
Ausgewählte Kapitel des Stahlbaus	10720	Nr.1	MBU KI	90	7			08:30 10:00	Fra			
Emissions- & Immissionsschutz	10620	Nr.1	MBU WUV	60	3			14:00 15:00	Bod			
Emissions- & Immissionsschutz	10720	Nr.1	MBU WV	60	6			14:00 15:00	Bod			
IWRM	54002	5	BIB 6/7	60	12			14:00 15:00	Mng			
Massivbau 2	50940	Nr.5	BIB 4	120	46	G150		14:00 16:00	Den			
Projekt Management (EN) + Systems Eng. (EN) WIM	51530/41630	Nr. 5	WIB 3						<a href="https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene">https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene</a>			
Energieeffiziente Systeme	20810	Nr.2	MWI						<a href="https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene">https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene</a>			
Donnerstag, 18. Juli 2024												
Projektentwicklung	20310	Nr.2	MWI	90					Kat			
Physik	30422	Nr.3	URB 2	90					Jöd			
Physik	41020	Nr.4	URB 2	90	20			08:30 10:00	Jöd			
Geometrisch nichtlineare Baustatik + Materiell nichtlineare Baustatik	10520	Nr.1	MBU KI	120	9			08:30 10:30	Kem			
Hydromechanik 2	10520	Nr. 1	MBU WV	60	8			08:30 09:30	Mng			
Hydromechanik 2	10420	Nr. 1	MBU WUV	60	2			08:30 09:30	Mng			
Mauerwerksbau	52361	Nr.5	BIB KI	60	23			11:00 12:00	Kar			
Ökologie und Raumplanung	50711	Nr.5	BIB 1	60	31	P001		15:00 16:00	Rot / Mng			
Ökologie und Raumplanung	41541	Nr.4	WIB 4	60	4	P001		15:00 16:00	Rot / Mng			
Buchführung und Jahresabschluss (+ 41220 WIM)	50820	Nr. 5	WIB2	90					<a href="https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene">https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene</a>			
Buchführung und Jahresabschluss (+ 32080 WIM)	40320	Nr.4	WIB 2	90					<a href="https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene">https://www.htwg-konstanz.de/hochschule/fakultaeten/maschinenbau/studierende/pruefungsplaene</a>			
Freitag, 19. Juli 2024												
Vertragsrecht / Planungsrecht	10320	Nr.1	MBU WV	90	5			08:30 10:00	Käm / Bes			
Vertragsrecht / Planungsrecht	10220	Nr.1	MBU WUV	90	2			08:30 10:00	Käm / Mer			
Vertrags- / Baurecht	10320	Nr.1	MBU KI	90	9			08:30 10:00	Käm / Bes			
Vertrags- / Baurecht	20211	Nr.2	MWI	60	3			08:30 09:30	Bes			
Baurecht	18020	Nr. 1	MBU WUV	60	2			08:30 09:30	Bes			
Baubetrieb III	10410	Nr.1	MBU	60					Ric			
Wasserbau und Wasserwirtschaft 2 + 3	52260	Nr.5	BIB WV	120					Mng / Bra			
Wasserbau und Wasserwirtschaft 2 + 3	32470	Nr.3	URB WV	120	3			08:30 10:30	Mng / Bra			
Projektsteuerung	20220	Nr.2	MWI	90	7			08:30 10:00	Ra			
Projektsteuerung		Nr.1	MBU BB	60					Ra			
Nachhaltige Ökonomie 1	30710	Nr.3	URB 1	90					Sip			
Konstruktiver Ingenieurbau	52240	Nr.5	WIB4	90	13			08:30 10:00	Kar			
Stahlbau 1	51340	Nr.5	BIB 4	90	42	G150		10:00 11:30	Fra			
Thermodynamik	50422	Nr. 5	BIB 2	60	47	P001		13:00 14:00	Eih			
Hydromechanik und Thermodynamik	51830	Nr.5	WIB 3	90	8	P001		13:00 14:30	Völ/Eih			
Hydromechanik - Rohrhydraulik	41330	Nr. 4	WIB 3	60	1	P001		13:00 14:00	Völ			
Thermodynamik	41332	Nr.4	WIB 3	60					Sum			
Elekt+Autom.te/Thermodynam.	30830	Nr.3	URB 3	120	3	P001		13:00 15:00	Sum			
Allgemeine Betriebswirtschaftslehre (+ WIM - PO-Nr. 40510 und 31050)	50210 (+40212)	Nr.5	WIB 1	90	12+14	Online			Büh			
Montag, 22. Juli 2024												
Hydromechanik	50622	Nr.5	BIB 2	90	45	P001		08:00 09:30	Mng			
Hydromechanik	40820	Nr. 4	URB 2	90	20	P001		08:00 09:30	Mng			
Hydromechanik	30930	Nr. 3	URB 3	90	1	P001		08:00 09:30	Mng			
Massivbau 3	52360	Nr.5	BIB KI	120	24			08:00 10:00	Den			
Bauvertragsrecht	52470	Nr.5	BIB 6/7	90	18			08:00 09:30	Srö			
Grundlagen Recht	40831	Nr. 4	WIB 3	60					Tög			
Verkehrswesen 1	31640	Nr.3	URB 4	90	27	G150		10:00 11:30	Grm			
Verkehrswesen 1	41542	Nr.4	WIB 4	90	2	G150		10:00 11:30	Grm			
Verkehrswesen 1	52140	Nr.5	WIB 4	90	15	G150		10:00 11:30	Grm			
Verkehrswesen 1 + 2	51240	Nr.5	BIB 4	120	49	G260		10:00 12:00	Grm			
Schlüsselfertigbau + Technische Gebäudeausrüstung	10620	Nr.1	MBU BB	120					Büh / Sil			
Baudynamik	10522	Nr. 1	MBU KI	60	9			10:00 11:00	Mis			
Ausgewählte Kapitel des Wasserbaus / der Wasserwirtschaft	10510	Nr.1	MBU WV	90					Kno / Mng			
Ausgewählte Kapitel des Wasserbaus / der Wasserwirtschaft	10410	Nr.1	MBU WUV	90					Kno / Mng			
English Communication	50122	Nr.5	BIB 2						Kni / Pal			
Dienstag, 23. Juli 2024												
Abfallwirtschaft 2 + Deponien, Baurestmassen und Altlasten	32660	Nr.3	URB WU	120	13	U011		08:30 10:30	Dac			
Hochbaukonstruktion 1	50714	Nr.5	BIB 1	60	26	G150		10:00 11:00	Bay	Stü		
Hochbaukonstruktion	40720	Nr.4	WIB 2	90					Bay			
Hochbaukonstruktion (Teilklausur Modul "Bautechnische Grundlagen")	51123	Nr.5	WIB2	45	27	G150		10:00 10:45	Stü / Bay	Bay		
Ingenieurholzbau 2	52470	Nr.5	BIB KI	90	1			10:00 11:30	Fra / Smo			
Baugerätemanagement	52263	Nr.5	BIB BB	60	3			10:00 11:00	Shr			
Arbeitsrecht (+ WIM - PO-Nr. 34051)	41141	Nr.4	WIB 4	60	2+5			10:00 11:00	Hei			
Umweltgerechtes und nachhaltiges Bauen	10320	Nr.1	MBU	60	10			10:00 11:00	Grm			
Umweltgerechtes und nachhaltiges Bauen	10420	Nr.1	MBU	60	11			10:00 11:00	Grm			
Hochbaukonstruktion 2	51430	Nr.5	BIB 3	60	19			14:00 15:00	Bay			
Immobilienbewertung/-ermittlung (WP)	34072	Nr.3	MBI	60					Hön			
English Communication	50122	Nr.5	BIB 2	MP					Kni / Pal			
Mittwoch, 24. Juli 2024												
Bausanierung + Betontechnik 2	52360	Nr.5	BIB BB	120	20	P004		09:00 11:00	Stü / Kar			
Bauerhaltung und -sanierung, Betontechnik II	46310	Nr.4	BIB BB	120					Stü / Kar			
Bauerhaltung / Sanierung (WP)	48101 / 54006	Nr.4 / 5	BIB KI / WV	60	9	P001		09:00 10:00	Stü			
Bauerhaltung und -sanierung	41971	Nr.4	WIB 6/7	60	24	P001		09:00 10:00	Stü			
Bauerhaltung und -sanierung	36061	Nr.3	WIB 6/7	60					Stü			
Analytik der Bauschäden (WP)	24061	Nr.3	MWI	60	18	P001		09:00 10:00	Stü			
Lean Management im Bauwesen	10414	Nr.1	MBU BB	60					Büh			
Informatik	30120	Nr.3	URB 2	90					Sum / Pas			


Stand 14.06.2024													
Prüfungsfach	Prüfungsnummer	SPO Vers.	Studiengang Sem.	Prüf. Dauer	Teilnehmerzahl	Säle Zentral	4	Uhrzeit		verantw. Prüfer	Aufsicht Prof	Aufsicht MA	Springer MA
Planen mit GIS	32062	Nr. 3	URB RE	M20	22			09:00	11:30	Mng			
Planen mit GIS	32063	Nr. 3	URB WU	90						Mng			
English Communication	40120	Nr.4	WIB 2	MP						Kni / Pal			
English Communication	51222	Nr.5	WIB 2	MP						Kni / Pal			
Donnerstag, 25. Juli 2024													
Informatik / angewandte Statistik	50520	Nr.5	BIB 2	90	45	P001		08:00	09:30	Els			
Projektentwicklung im Hochbau	42060	Nr.4	WIB 6/7	90						Sce			
Finite Element Method	10524	Nr.1	MBU KI	60	9			08:30	09:30	Kem			
Ökobilanzierung	32060	Nr.3	URB 6/7	90	21			08:30	10:00	Sci			
Bauen im Bestand (WP)	48254	Nr.4	BIB 6/7	60	2			08:30	09:30	Hal			
Baubestandsmanagem. + Lebenszyklusorient. Gebäude- und Immobilienmanagem.	10820	Nr.1	MBU BB	120	8			10:00	12:00	Sce			
Lebenszyklusorientiertes Gebäude- und Immobilienmanagement	32721	Nr.3	MBI	60						Sce			
Lebenszyklusorientiertes Gebäude- und Immobilienmanagement	20331	Nr.2	MWI	60	5			10:00	11:00	Sce			
Vertragsrecht (+ WIM - PO-Nr. 34050)	41140	Nr.4	WIB 4	90	4+1	P001		10:30	12:00	Wac			
Ingenieurholzbau 1	51342	Nr.5	BIB 4	90	40	P001		10:30	12:00	Fra			
Freitag, 26. Juli 2024													
Raumplanung / Geographische Informationssysteme	20421	Nr.2	MWI	60	10			08:00	09:00	Zom / Mng			
Building Services Engineering A (E)	51432	Nr.5	BIB 3	90	16	Online		10:00	11:30	Sil			
Building Services Engineering A (E)	31042	Nr.3	URB 4	90	24	Online		10:00	11:30	Sil			
Building Services Engineering A (E)	41240	Nr.4	WIB 4	90	2	Online		10:00	11:30	Sil			
Arbeitsvorbereitung	52261	Nr.5	BIB BB	60	22			10:00	11:00	She			
Stahlbau 3	10710	Nr.1	MBU KI	90	1			10:00	11:30	Fra			
Grundlagen der Ingenieurbiologie	30514	Nr.3	URB 1	90						Rey			
Mittwoch, 31. Juli 2024													
Internes Rechnungswesen	50720	Nr.5	WIB 2	90	28	G150		10:00	11:30	Hof			
Kosten- und Leistungsrechnung (+WM - PO-Nr. 32090)	40322	Nr.4	WIB 2	90				10:00	11:30	Hof			


Prüfungsfach	Prüfungs-Nr	SPO	Studiengang	Prüf.-dauer	Teilnehmerzahl			Uhrzeit	verantw. Prüfer		Datum	
<b>2. alternative Prüfungen</b>												
Ingenieurvermessung	50120	Nr.5	BIB 2	M 40					Völ			
Nachhaltigkeit und Gesellschaft	32660	Nr.3	URB RE						Sip			
Nachhaltige Ökonomie 2	32670	Nr.3	URB RE						Sip			
Selected Topics in Structural Engineering	52370	Nr.5	BIB KI						Den			
Baudynamik	10522	Nr. 1	MBU KI	60					Mis			
Bauverfahren bei Landverkehrswegen / Bauverfahren im Tunnelbau	10720	Nr.1	MBU BB	120					Wal / Eic / Ric	Grm		
Städtebau und Regionalplanung		Nr. 1	MBU						Bay		vorgezogen	
<b>3. vorgezogenen Prüfungen</b>												
Arbeitssicherheit	54007	Nr. 5	BIB						Brl		07.06.24	
Internationale Bauwirtschaft	10520	Nr.1	MBU						Stn		07.05.24	
Umweltchemie u Analytik	30522	Nr. 3	URB 2	90			08:30		Dac		15.05.24	
Umweltverfahrenstechnik	30832	Nr. 3	URB 3	90			08:00		Dac		27.05.24	
Unternehmensrechnung (Investition/Finanzierung + Kosten- und Leistungsrechnung)	31130	Nr.3	URB 3	120			09:00		Dac		31.05.24	
Prozessmanagement im Bauwesen	10420	Nr.1	MBU BB	60					Ott		29.05.24	


**Namenskürzel**

Professoren BI	Professoren anderer Fakultäten	Lehrbeauftragte / Wissenschaftliche MA mit Lehraufgaben				Wissenschaftl. MA Fak. BI			
Bayr	Bay	Baltes	Bal	Albicker	Alb	Läufe	Läu	Clausner	Cla
Bühler	Büh	Eicher	Eih	Baker	Bak	Latzel	Lat	Hoffmann	Hom
da Silva	Sil	Eisenbarth	Eib	Barger	Bar	Liska	Lis	Krolltzki	Kro
Dach	Dac	Eissler	Eis	Behnen	Beh	Merkel	Mer	Mayer	May
Denk	Den	Erpelding	Erp	Biehler	Bie	Moodalie-Hünemeyer	Mhü	Mohamad	Moh
Francke	Fra	Glaser	Gls	Biesterfeld	Bis	Ott	Ott	Sauer	Sar
Großmann	Grm	Grüninger	Grü	Binninger	Bin	Pascual	Pas	Stein	Ste
Jödike	Jöd	Hadamitzky	Had	Blum	Blu	Paul	Pal	Steiner Maria	MSt
Karakas	Kar	Hoffmann	Hof	Bode	Bod	Pauli	Pau	Völker-Meng	Völ
Kemmler	Kem	Ihlenburg	Ihl	Braun	Bra	Raasch	Ra	Weber	Web
Knoll	Kno	Kern	Ker	Eichele	Eic	Reiser	Res		
Lesemann	Les	Kurth	Kur	Elsässer	Els	Rey	Rey		
Meng	Mng	Päßler	Päß	Eißler	Eiß	Rogg	Rog		
Michaelsen	Mic	Sobotka	Sob	Fantl	Fan	Rosche	Ros		
Michalski	Mis	Wilke	Wik	Giebert	Gie	Rothermel	Roh		
Rickers	Ric	Wirth	Wir	Gröger	Grö	Schänzlin	Shä		
Rothstein	Rot	Zaharka	Zrk	Gross	Gro	Schellhammer	She		
Schelkle	Sce			Hall	Hal	Schiffels-Pitz	Shi		
Sippel	Sip			Heim	Hei	Schindler	Sci		
Stürmer	Stü			Hess	Hes	Schleeh	Sle		
Sum	Sum			Hindelang	Hin	Schmon	Smo		
				Hönig	Hön	Schoele	Sho		
				Hüster	Hüs	Schröder	Srö		
				Kämmer	Käm	Schütz	Scü		
				Kattendick	Kat	Sienz	Sie		
				Kaufmann	Kau	Stegmiller	Stg		
				Kessoudis	Kes	Steinhagen	Stn		
				Klemm	Kle	Theis	The		
				Knittel	Kni	Tögel	Tög		
				Köhler	Köh	Walliser	Wal		
				Künstle	Kün	Westphal	Wst		
				Kuhlmann	Kuh	Wochner	Woh		
				Laqua	Laq	Zomorodian	Zom		

schwarze Schrift: Prüfung im Regelfall  
blaue Schrift: Wiederholungsprüfung

 Nachteilsausgleich

 Änderungen zur vorherigen Version

 Prüfung mit MA