

<b>Studiengangkurzbeschreibung</b> (gemäß APO §6 Abs. 3 Nr. 1a)	
Studiengang (Langbezeichnung):	Masterstudiengang Bauingenieurwesen
Studiengang (Kurzbezeichnung):	MB
Abschlussgrad:	Master of Engineering (M.Eng.)
Sprache:	de
Erstellt von (Nachname, Fakultät):	Spangler, Fakultät Bauingenieurwesen
SPO vom (tt.mm.jjjj):	23.10.2024
Erstelldatum (tt.mm.jjjj):	18.03.2026
Gültigkeitszeitraum (Semester) <sup>1)</sup> :	SoSe 2026

HIS-Modulnr.	Modulnr. laut SPO	Modulkurzbezeichnung	(Teil-) Modulbezeichnung Deutsch (lang)	(Teil-)Modulbezeichnung Englisch (lang)	Modultyp <sup>2)</sup>	Schwerpunkt <sup>12)</sup>	Studien-semester <sup>3)</sup>	Wiederhol- frequenz	SWS	ECTS
	01	MBB - KE-IV-DB	Im Ausland erworbene Ingenieurkompetenzen	Engineering Skills Acquired Abroad	WPM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester		5
	1	M-1	Numerische Methoden und ausgewählte Kapitel der Mathematik		PM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester	4	5
2720010	1.1	M-1.1	Numerische Methoden		TPM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester	2	2,5
2720020	1.2	M-1.2	Ausgewählte Kapitel der Mathematik		TPM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester	2	2,5
	2	M-2	Projektmanagement, Methoden und Technologien der Digitalisierung	Project management, Methods and Technologies of Digitalization	PM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester	4	5
2720030	2.1	M-2.1	Projektmanagement	Project management	TPM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester	2	2,5
2720040	2.2	M-2.2	Methoden und Technologien der Digitalisierung	Methods and Technologies of Digitalization	TPM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester	2	2,5
	3	M-3	Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtmodul ( 1 bzw. 2 von 5)		PM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester		5
2720050	3.1	M-3.1	Technical English for Building and Infrastructural Rehabilitation	Technical English for Building and Infrastructural Rehabilitation	TPM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester	2	2,5
2720060	3.2	M-3.2	Verhandeln in Konfliktsituationen	Negotiating in Conflict Situations	TPM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester	4	5
	3.3	M-3.3	RSDS-Katalog (4SWS/5 ETCS)		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	-	4	5
2720070			Anwendungsorientierte Robotik - Grundlagen		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	WiSe	2	2,5
2720080			CyberCraft Archive		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	WiSe	2	2,5
2720090			Design to Fabrication 2.0		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	WiSe	2	2,5
2720100			Digitale Produktentwicklung und Innovationsgenerierung		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	WiSe	2	2,5
2720110			IT- und Digital Business Recht		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	WiSe	2	2,5
2720120			Anwendungsorientierte Robotik: Cobots und Adaptive Fertigung		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	SoSe	2	2,5
2720130			(Cobots: Interdisziplinäre Ansätze für Handwerk, Produktion und Gesellschaft)		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	SoSe	2	2,5
2720140			CyberCraft Archive: Augmented Reality Crafting		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	SoSe	2	2,5
2720150			Digitalization Consulting (DigiCon)		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	SoSe	2	2,5
	3.4	M-3.4	RSDS Katalog/AW1 (2 SWS/2,5ETCS)		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	-	2	2,5
2720160			Digitalisierung und Ethik für Master		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester	2	2,5
	3.5	M-3.5	AW-Fächer (2 SWS/2,5 ETCS)		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	-	2	2,5
2720170			Die Kunst der Kommunikation - Konfliktsituationen kreativ und dauerhaft lösen		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester	2	2,5
2720180			Grundlagen der Kommunikation		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester	2	2,5
2720190			Grundlagen des Vertriebs		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester	2	2,5
2720200			Gut kommunizieren - Gut ankommen - Herausfordernde Situationen in Beruf und Alltag meistern		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester	2	2,5
2720210			Gründerferienakademie		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester	2	2,5
2720220			How to Apply in English		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester	2	2,5
2720230			Mitarbeiterführung		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester	2	2,5
2720240			Präsentation		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester	2	2,5
2720250			Research Methodology		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester	2	2,5
2720260			Selbstführung: Ja klar! Aber wie?		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester	2	2,5
2720270			Teamarbeit		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester	2	2,5
2720280			Verhalten am Arbeitsplatz: erkennen, verstehen, fördern		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester	2	2,5
2720290			Verhandlungsmanagement		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester	2	2,5
2720300			Wertschätzende Kommunikation - in Beruf und Alltag		a WPM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester	2	2,5
2705000	4	M-4	Projektarbeit		PM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester	3	5
	5	M-5	Masterarbeit		PM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester		20
5555527	5.1	M-5.1	Schriftliche Ausarbeitung		PM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester		
5555627	5.2	M-5.2	Masterarbeit mit Präsentation		PM	KE/IV/BB	1/2/3	jedes Semester		
	106	MBB-KE106	Bewertung und Erhaltung von Baukonstruktionen		PM	MBB-KE	1/2/3	jedes Semester	4	5
2720510	106.1	MBB-KE106.1	Bewertung und Erhaltung von Bauwerken		PM	MBB-KE	1/2/3	SoSe	2	2,5
2720520	106.2	MBB-KE106.2	Ertüchtigung von geotechnischen Konstruktionen	Strengthening of geotechnical constructions	PM	MBB-KE	1/2/3	SoSe	2	2,5
2720530	107	MBB-KE107	Tragwerksplanung im Bestand		PM	MBB-KE	1/2/3	SoSe	4	5
2720540	108	MBB-KE108	Nachhaltige Instandhaltung von Betonbauwerken		PM	MBB-KE	1/2/3	WiSe	4	5
2720550	109	MBB-KE109	Energieeffizientes und ressourcenschonendes Sanieren		PM	MBB-KE	1/2/3	jedes Semester	4	5
	206	MBB-IV206	Verkehrsmodelle und Verkehrsmanagement		PM	MBB-IV	1/2/3	jedes Semester	4	5
2720560	206.1	MBB-IV206.1	Verkehrsmodelle	Traffic Models	PM	MBB-IV	1/2/3	jedes Semester	2	2,5
2720570	206.2	MBB-IV206.2	Verkehrsmanagement	Traffic Management	PM	MBB-IV	1/2/3	jedes Semester	2	2,5
2720580	207	MBB-IV207	Hydrodynamik in Wasserwirtschaft und Wasserbau	Hydrodynamics in water management and hydraulic engineering	PM	MBB-IV	1/2/3	WiSe	4	5
	207.1	MBB-IV207.1	Hydrodynamische und hydrologische Berechnungsmethoden		PM	MBB-IV	1/2/3	WiSe	2	2,5
	207.2	MBB-IV207.2	Hydrodynamisch-numerische 2D-Simulation		PM	MBB-IV	1/2/3	WiSe	2	2,5
2720590	208	MBB-IV208	Geodätische Datenerhebung		PM	MBB-IV	1/2/3	jedes Semester	4	5
	208.1	MBB-IV208.1	Mobile Mapping		PM	MBB-IV	1/2/3	jedes Semester	2	2,5
	208.2	MBB-IV208.2	Geodatenmanagement		PM	MBB-IV	1/2/3	jedes Semester	2	2,5
	209	MBB-IV209	Geotechnik	Geotechnics	PM	MBB-IV	1/2/3	SoSe	4	5
2720600	209.1	MBB-IV209.1	Numerische Modellierung in der Geotechnik		PM	MBB-IV	1/2/3	SoSe	2	2,5
2720610	209.2	MBB-IV209.2	Ertüchtigung von geotechnischen Konstruktionen	Strengthening of geotechnical constructions	PM	MBB-IV	1/2/3	SoSe	2	2,5
2720620	306	MDM-BB306	Digital vernetzte Bauplanung - BIM2Design	Digitally Networked Construction Planning BIM2Design)	PM	MDM-BB	1/2/3	SoSe	4	5
2720630	307	MDM-BB307	Computergestützte Werkzeuge und Automatisierung im Bauwesen	Computer-Aided Tools and Automation in Construction	PM	MDM-BB	1/2/3	WiSe	4	5
2720640	308	MDM-BB308	Digital-Vernetztes Baustellenmanagement - BIM2Field		PM	MDM-BB	1/2/3	WiSe	4	5
2720650	309	MDM-BB309	Digitale Bauproduktion, Maschinensteuerung und Robotik - BIM2Machine		PM	MDM-BB	1/2/3	SoSe	4	5
2720700	110	MBB-KE110	Brückenbau - Erhaltung und Ertüchtigung	Bridge construction - maintenance and strengthening	WPM	MBB-KE	1/2/3	SoSe	4	5

HIS-Modulnr.	Modulnr. laut SPO	Modulkurzbezeichnung	(Teil-) Modulbezeichnung Deutsch (lang)	(Teil-)Modulbezeichnung Englisch (lang)	Modul-typ <sup>2)</sup>	Schwer-punkt <sup>12)</sup>	Studien-semester <sup>3)</sup>	Wiederhol-frequenz	SWS	ECTS
2720710	111	MBB-KE111	Stahlverbundbau		WPM	MBB-KE	1/2/3	WiSe	4	5
	111.1	MBB-KE111.1	Grundlagen des Stahlverbundbaus		WPM	MBB-KE	1/2/3	WiSe	2	2,5
	111.2	MBB-KE111.2	Stahlverbundbrückenbau		WPM	MBB-KE	1/2/3	WiSe	2	2,5
2720720	112	MBB-KE112	Stahlbetonbau – erweiterte Grundlagen		WPM	MBB-KE	1/2/3	WiSe	4	5
2720730	113	MBB-KE113	Bauphysik im Bestand		WPM	MBB-KE	1/2/3	WiSe	4	5
2720740	114	MBB-KE114	Ausgewählte Kapitel der Baustoffe in der Erhaltung	Special Materials and Methods for Repair Work	WPM	MBB-KE	1/2/3	WiSe	4	5
2720750	115	MBB-KE115	Mauerwerksbau im Bestand		WPM	MBB-KE	1/2/3	WiSe	4	5
2720760	116	MBB-KE116	Geodätische Bestandsaufnahme und Überwachungsvermessung im Bauwesen		WPM	MBB-KE	1/2/3	WiSe	4	5
	116.1	MBB-KE116.1	Geodätische Bestandsdokumentation im Bauwesen		WPM	MBB-KE	1/2/3	WiSe	2	2,5
	116.2	MBB-KE116.2	Geodätische Überwachungsvermessung im Bauwesen		WPM	MBB-KE	1/2/3	WiSe	2	2,5
2720770	117	MBB-KE117	Energetische und nachhaltige Optimierung		WPM	MBB-KE	1/2/3	WiSe	4	5
2720780	210	MBB-IV210	Tunnelbau und erweiterte Grundlagen der numerischen Modellierung in der Geotechnik		WPM	MBB-IV	1/2/3	WiSe	4	5
	210.1	MBB-IV210.1	Tunnelbau		WPM	MBB-IV	1/2/3	WiSe	2	2,5
	210.2	MBB-IV210.2	Erweiterte Grundlagen der numerischen Modellierung in der Geotechnik		WPM	MBB-IV	1/2/3	WiSe	2	2,5
2720790	211	MBB-IV211	Straßenerhaltungsmanagement und Straßenum- und -ausbau		WPM	MBB-IV	1/2/3	WiSe	4	5
	211.1	MBB-IV211.1	Straßenerhaltung und Erhaltungsbauweisen		WPM	MBB-IV	1/2/3	WiSe	2	2,5
	211.2	MBB-IV211.2	Straßenumbau und -ausbau		WPM	MBB-IV	1/2/3	WiSe	2	2,5
2720800	212	MBB-IV212	Öffentlicher Personenverkehr		WPM	MBB-IV	1/2/3	WiSe	4	5
2720810	213	MBB-IV213	Ausgewählte digitale Methoden der Verkehrstechnik		WPM	MBB-IV	1/2/3	WiSe	4	5
	213.1	MBB-IV213.1	Datenanalyseverfahren in der Verkehrstechnik und Verkehrsplanung	Data Analytics in Traffic Engineering	WPM	MBB-IV	1/2/3	WiSe	2	2,5
	213.2	MBB-IV213.2	Verkehrsingenieursarbeitsplätze	Software Aided Traffic Signal Control	WPM	MBB-IV	1/2/3	WiSe	2	2,5
2720820	214	MBB-IV214	Erhaltung und Ertüchtigung von wasserbaulichen Anlagen		WPM	MBB-IV	1/2/3	SoSe	4	5
	214.1	MBB-IV214.1	Wasserkraftanlagen		WPM	MBB-IV	1/2/3	SoSe	2	2,5
	214.2	MBB-IV214.2	Flussbau		WPM	MBB-IV	1/2/3	SoSe	2	2,5
2720830	215	MBB-IV215	Erhaltung und Ertüchtigung von Bauwerken der Abwasserbeseitigung		WPM	MBB-IV	1/2/3	jedes Semester	4	5
2720840	310	MDM-BB310	Angewandtes Projektmanagement	Applied Projectmanagement	WPM	MDM-BB	1/2/3	WiSe	4	5
2720850	311	MDM-BB311	Parametrische Modellierung		WPM	MDM-BB	1/2/3	SoSe	4	5
2720860	312	MDM-BB312	BIM im Spezialtiefbau		WPM	MDM-BB	1/2/3	WiSe	4	5
2720870	313	MDM-BB313	BIM in der Bauausführung		WPM	MDM-BB	1/2/3	WiSe	4	5
2720880	314	MDM-BB314	Industrielles Bauen 4.0		WPM	MDM-BB	1/2/3	WiSe	4	5
2720890	315	MDM-BB315	Adaptive Fertigungsverfahren		WPM	MDM-BB	1/2/3	WiSe	4	5
2720900	130	MBB-KE130	Baugrunddynamik und Erdbeben		WPM	MBB-KE	1/2/3	SoSe	4	5
2720910	131	MBB-KE131	Modellierung im Brückenbau		WPM	MBB-KE	1/2/3	SoSe	4	5
2720920	132	MBB-KE132	Weitere Kapitel der Tragwerksberechnung		WPM	MBB-KE	1/2/3	WiSe	4	5
	132.1	MBB-KE132.1	FE-Modellierung	Modelling with Finite Elements	WPM	MBB-KE	1/2/3	WiSe	2	2,5
	132.2	MBB-KE132.2	Traglastberechnungen	Ultimate Load Analysis	WPM	MBB-KE	1/2/3	WiSe	2	2,5
2720930	133	MBB-KE133	Brandschutz in Neu- und Bestandsbauten	Fire Safety	WPM	MBB-KE	1/2/3	WiSe	4	5
	133.1	MBB-KE133.1	Brandschutzingenieurwesen	Fire Engineering	WPM	MBB-KE	1/2/3	WiSe	2	2,5
	133.2	MBB-KE133.2	Bemessung für den Brandfall	The Extraordinary Loadcase "Fire"	WPM	MBB-KE	1/2/3	WiSe	2	2,5
2720940	134	MBB-KE134	Rückbau und Altlastensanierung		WPM	MBB-KE	1/2/3	SoSe	4	5
2720950	135	MBB-KE135	Holzbau im Bestand		WPM	MBB-KE	1/2/3	SoSe	4	5
2720960	136	MBB-KE136	Erweiterte betontechnologische Ausbildung		WPM	MBB-KE	1/2/3	SoSe	4	5
2720970	137	MBB-KE137	Glasbau und Schalenstatik		WPM	MBB-KE	1/2/3	SoSe	4	5
	137.1	MBB-KE137.1	Glasbau	Glasstructures	WPM	MBB-KE	1/2/4	SoSe	2	2,5
	137.2	MBB-KE137.2	Schalenstatik	shell statics	WPM	MBB-KE	1/2/5	SoSe	2	2,5
2720980	230	MBB-IV230	Digitalisierung in der Geotechnik		WPM	MBB-IV	1/2/3	SoSe	4	5
2720990	231	MBB-IV231	Ausgewählte digitale Methoden der Straßenplanung - Baugerätsteuerung und AsBuilt Datenerfassung	Selected Digital Methods of Road Planning and Construction)(Machine control and as-built surveys	WPM	MBB-IV	1/2/3	SoSe	4	5
	231.1	MBB-IV231.1	Bauprozessoptimierung, Baugerätsteuerung und BIM-Anwendungsfälle		WPM	MBB-IV	1/2/3	SoSe	2	2,5
	231.2	MBB-IV231.2	Baugerätsteuerung und As-Built Datenerfassung		WPM	MBB-IV	1/2/3	SoSe	2	2,5
2721000	232	MBB-IV232	Automatisiertes und vernetztes Fahren, Verkehrsdatenerfassung	Autonomous and Connected Driving, Traffic Data Collection	WPM	MBB-IV	1/2/3	SoSe	4	5
	232.1	MBB-IV232.1	Automatisiertes und vernetztes Fahren	Autonomous and Connected Driving	WPM	MBB-IV	1/2/3	SoSe	2	2,5
	232.2	MBB-IV232.2	Verkehrsdatenerfassung	Traffic Data Collection	WPM	MBB-IV	1/2/3	SoSe	2	2,5
2721010	233	MBB-IV233	BIM im Infrastrukturbau	BIM in infrastructure construction	WPM	MBB-IV	1/2/3	SoSe	4	5
2721020	234	MBB-IV234	Nachhaltige Entwicklung von Fließgewässern	Sustainable River Management	WPM	MBB-IV	1/2/3	SoSe	4	5
2721030	235	MBB-IV235	Projektmanagement in der Genehmigung und rechtliche Bewertung im Bestand		WPM	MBB-IV	1/2/3	SoSe	4	5
	235.1	MBB-IV235.1	Rechtsverfahren für (Groß-) Projekte sicher planen und durchführen		WPM	MBB-IV	1/2/3	SoSe	2	2,5
	235.2	MBB-IV235.2	Rechtliche Rahmenbedingungen: Vergütungsrecht der Planer und Vergaberecht		WPM	MBB-IV	1/2/3	SoSe	2	2,5
2721040	330	MDM-BB330	BIM in der Planung	BIM in the planning process	WPM	MDM-BB	1/2/3	SoSe	4	5
2721050	331	MDM-BB331	Smart Building (Facility Management)		WPM	MDM-BB	1/2/3	WiSe	4	5
2721060	332	MDM-BB332	Modellbasiertes Projektmanagement	Model-based Methods in Project Management	WPM	MDM-BB	1/2/3	SoSe	4	5
2721070	333	MDM-BB333	KI Technologien im Bauwesen		WPM	MDM-BB	1/2/3	WiSe	4	5
2721080	334	MDM-BB334	Computergestützte Fertigung		WPM	MDM-BB	1/2/3	SoSe	4	5
2721090	1	MBB-KE-IV-1	GT III tiefe Baugruben bei innerstädtischen Infrastrukturprojekten	Deep excavations for urban infrastructure projects	WPM	MBB-IV	1/2/3	SoSe	4	5

HIS-Modulnr.	Modulnr. laut SPO	Modulkurzbezeichnung	Prüfungsart <sup>6)</sup>	Prüfungsdauer in Min.	Ausgestaltung und Erläuterungen <sup>13)</sup>	Erstprüfer/in <sup>7)</sup>	Zweitprüfer/in <sup>8)</sup>	besondere Zulassungsvoraussetzungen	Zugelassene Hilfsmittel <sup>10)</sup>	Unterrichts- und Prüfungssprache <sup>14)</sup>	Regelungen zu Bonusleistungen <sup>11)</sup>	besonderer Prüfungstermin	Zentrale Prüfungsplanung (im Prüfungszeitraum) J/N	Angebot im Ergänzungsprüfungszeitraum <sup>15)</sup>	LV findet statt J/N	Import aus <sup>4)</sup>	Export nach <sup>5)</sup>
	01	MBB - KE-IV-DB	LN			Lih/Sch	Sch/Lih			de		während des Semesters	N		J		
	1	M-1	schrP			Bul	Eur/Bul			de			J		J		
2720010	1.1	M-1.1	schrP	60		Bul/Eur	Eur/Bul		(b), (c), (d), (f)	de			J		J		
2720020	1.2	M-1.2	schrP	60		Roc	Bul		(g), (h)	de			J		J		
	2	M-2	schrP			Deu	Obm			de			J		J		
2720030	2.1	M-2.1	schrP	60		Deu	Obm		(a)	de			J		J		
2720040	2.2	M-2.2	Pf			Obm	Deu			de		-	N		J		
	3	M-3	-	-		-	-			de			N		J		
2720050	3.1	M-3.1	Pf (KI)	90		Osus	AW		(a)	en		während des Semesters: 02.07.2026	N		J		
2720060	3.2	M-3.2	KI	60		Hal/Josa	Josa/Hal			de			N		N		
	3.3	M-3.3	-	-		-	-			de			N		N		
2720070			-	-		Lin	Wef			de		während des Semesters: 02.07.2026	N		N		
2720080			-	-		Wef	Lin			de			N		N		
2720090			-	-		Wef	Lin			de			N		N		
2720100			-	-		Sts	Hem			de			N		N		
2720110			-	-		Bed	-			de			N		N		
2720120			-	-		Lin	Wef			de		während des Semesters: 02.07.2026	N		J		
2720130			-	-		Wef	Lin			de			N		J		
2720140			-	-		Feib	-			de			N		J		
2720150			-	-		Sts	Hem			de			N		J		
	3.4	M-3.4	-	-		-	-			de			N		N		
2720160			Pf	-	Präs. + StA	Kri	Gom			de			N		J		
	3.5	M-3.5	-	-		-	-			de			N		N		
2720170			-	-		Mudu	Kri			de			N		J		
2720180			-	-		Lika	Kri			de			N		N		
2720190			-	-		Boro	Kri			de			N		J		
2720200			-	-		Mudi	Kri			de			N		J		
2720210			-	-		Kaup	Kri			de			N		J		
2720220			-	-		Segu	Gük			de			N		J		
2720230			-	-		Knar	Kri			de			N		N		
2720240			-	-		Klda/Kein	Kri			de			N		J		
2720250			-	-		Segu	Gük			de			N		J		
2720260			-	-		Mefr	Kri			de			N		J		
2720270			-	-		Maju	Kri			de			N		J		
2720280			-	-		Hai	Kri			de			N		N		
2720290			-	-		Trri	Kri			de			N		J		
2720300			-	-		Mudu	Kri			de			N		J		
2705000	4	M-4	PF			NN	NN			de		Abstimmung mit Betreuer	N		J		
	5	M-5	MA+Prä			NN	NN			de		während des Semesters	N		J		
5555527	5.1	M-5.1	MA			NN	NN			de		Abstimmung mit Betreuer	N		J		
5555627	5.2	M-5.2	Prä			NN	NN			de		Abstimmung mit Betreuer	N		J		
	106	MBB-KE106	-			-	-			de		Abstimmung mit Betreuer	N		J		
2720510	106.1	MBB-KE106.1	Pf			Scf/Saan	Saan/Scf			de		während des Semesters	N		J		
2720520	106.2	MBB-KE106.2	Pf			Wot	Scf			de		während des Semesters	N		J		
2720530	107	MBB-KE107	schrP	90		Fin	Fri		(b), (c), (e)	de			J		J		
2720540	108	MBB-KE108	Pf	60	Prä 20%, StA 40%, schP 40%	Thc	Fin		(e)	de			J		N		
2720550	109	MBB-KE109	Pf		StA	Heo	Alu			de		während des Semesters	N		J		
	206	MBB-IV206	schrP	60		Spa	App			de		-	-	-	J		
2720560	206.1	MBB-IV206.1	Pf			Spa	App		(a)	de		während des Semesters: 15.06.2026	N		J		
2720570	206.2	MBB-IV206.2	schrP	60		Spa	App		(g)	de			J		J		
2720580	207	MBB-IV207	Pf			Fol	Zet			de		während des Semesters	N		N		
	207.1	MBB-IV207.1	Pf			Fol	Zet			de		während des Semesters	N		N		
	207.2	MBB-IV207.2	Pf			Fol	Zet			de		während des Semesters	N		N		
2720590	208	MBB-IV208	schrP	120		Kno	Plac		(e)	de			J		J		
	208.1	MBB-IV208.1	schrP			Kno	Plac			de			J		J		
	208.2	MBB-IV208.2	schrP			Kno	Plac			de			J		J		
	209	MBB-IV209	schrP+Pf	120		Nei/Wot	Wot/Nei			de			J		J		
2720600	209.1	MBB-IV209.1	schrP	60		Nei	Wot		(b), (c), (d)	de			J		J		
2720610	209.2	MBB-IV209.2	Pf			Wot	Nei			de		während des Semesters	N		J		
2720620	306	MDM-BB306	Pf	60		Obm	Sch			de		Building Lab	J		J		
2720630	307	MDM-BB307	Pf	60	StA 40%, schP 60%	Obm	Eur			de		Building Lab	J		N		
2720640	308	MDM-BB308	Pf	90		Sch	Obm		(a)	de			N		N		
2720650	309	MDM-BB309	Prä, LN			Lih	Wei			de		01.07.2026	N		J		
2720700	110	MBB-KE110	schrP	90		Fin/Fri	Fin/Fri		(b), (c), (e)	de			J		J		
2720710	111	MBB-KE111	schrP	90		Spr	Alu		(b), (c), (d)	de			J		N		
	111.1	MBB-KE111.1	-			Spr	Alu			de			J		N		

HIS-Modulnr.	Modulnr. laut SPO	Modulkurzbezeichnung	Prüfungsart <sup>6)</sup>	Prüfungsdauer in Min.	Ausgestaltung und Erläuterungen <sup>13)</sup>	Erstprüfer/in <sup>7)</sup>	Zweitprüfer/in <sup>8)</sup>	besondere Zulassungsvoraussetzungen	Zugelassene Hilfsmittel <sup>10)</sup>	Unterrichts- und Prüfungssprache <sup>14)</sup>	Regelungen zu Bonusleistungen <sup>11)</sup>	besonderer Prüfungstermin	Zentrale Prüfungsplanung (im Prüfungszeitraum) J/N	Angebot im Ergänzungsprüfungszeitraum <sup>15)</sup>	LV findet statt J/N	Import aus <sup>4)</sup>	Export nach <sup>5)</sup>
	111.2	MBB-KE111.2	-			Spr	Alu			de			J		N		
2720720	112	MBB-KE112	Pf			Fin	Sdf			de		während des Semesters	N		N		
2720730	113	MBB-KE113	Prä	30		Hlc/Bloa	Bloa/Hlc			de		findet nicht statt	N	-	N		
2720740	114	MBB-KE114	Pf	60		Holw/Stal/Schm	Schm/Holw/Stal	(b)	(a)	de		-	J		N		
2720750	115	MBB-KE115	Pf	90		Sdf	Kugw		(e)	de		findet nur im Wintersemester statt	J		N		
2720760	116	MBB-KE116	Pf			Kno	Plac			de		findet nur im Wintersemester statt	J		N		
	116.1	MBB-KE116.1	-			Kno	Plac			de		findet nur im Wintersemester statt	J		N		
	116.2	MBB-KE116.2	-			Kno	Plac			de		findet nur im Wintersemester statt	J		N		
2720770	117	MBB-KE117	Pf (StA)	-		Heo	Alu			de		während des Semesters	N		N		
2720780	210	MBB-IV210	schrP	120		Nei	Wot			de			J		N		
	210.1	MBB-IV210.1	-	60		Wot	Nei			de			N		N		
	210.2	MBB-IV210.2	-	60		Nei	Wot			de			J		N		
2720790	211	MBB-IV211	Pf	90	Rf 50%, schP50%	App	Spa		(b), (c), (d), (f), (h)	de			J		N		
	211.1	MBB-IV211.1	Pf			App	Spa			de			J		N		
	211.2	MBB-IV211.2	Pf			App	Spa			de			J		N		
2720800	212	MBB-IV212	schrP	90		Spa	App		(b), (c), (d)	de			J		N		
2720810	213	MBB-IV213	Pf	30	schrP 25%, StA 75%	Spa	App		(g)	de		während des Semesters: 06.07.2026	N		N		
	213.1	MBB-IV213.1	Pf			Spa	App			de			-		N		
	213.2	MBB-IV213.2	Pf			Spa	App			de			-		N		
2720820	214	MBB-IV214	Pf			Fol	-			de			N		N		
	214.1	MBB-IV214.1	-			Fol	-			de			N		N		
	214.2	MBB-IV214.2	-			Fol	-			de			N		N		
2720830	215	MBB-IV215	schrP	120		Zet	Fol		(b), (c), (d)	de			J		J		
2720840	310	MDM-BB310	StA			Deu	Den			de		während des Semesters	N		N		
2720850	311	MDM-BB311	StA			Obm	Eur			de		während des Semesters	N		J		
2720860	312	MDM-BB312	Pf			Obm	Wot			de		während des Semesters	N		N		
2720870	313	MDM-BB313	Pf	60		Sch	Obm		(a)	de			J		N		
2720880	314	MDM-BB314	schrP	60		Sch	Obm		(a)	de			J		N		
2720890	315	MDM-BB315	StA			Lih	Wei			de		während des Semesters: 15.06.	N		N		
2720900	130	MBB-KE130	Pf			Fin	Nei			de		während des Semesters	N		N		
2720910	131	MBB-KE131	Pf			Fin	Fri			de		während des Semesters	N		J		
2720920	132	MBB-KE132	schrP	120		Bul	Gsw			de			J		N		
	132.1	MBB-KE132.1	schrP	60		Bul	Gsw		(b), (c), (d), (f)	de			J		N		
	132.2	MBB-KE132.2	schrP	60		Bul	Gsw		(b), (c), (d), (f)	de			J		N		
2720930	133	MBB-KE133	Pf			Grk/Fin	Fin/Grk			de		-	J		N		
	133.1	MBB-KE133.1	LN (StA+Prä)	15		Grk	Fin		(a)	de		während des Semesters	N		N		
	133.2	MBB-KE133.2	schrP, LN (KI)	60		Fin/Scf/Spr	Grk		(b), (c), (e)	de			J		N		
2720940	134	MBB-KE134	schrP	120		Kunr/Zerd/Kep/Stej	Kunr/Zerd/Kep/Stej		(a), (b), (c), (d), (e), (f)	de		-	J		J		
2720950	135	MBB-KE135	schrP	90		Scf	Wef		(e), Formelsammlung, Scheider BT	de			J		J		
2720960	136	MBB-KE136	Pf			Thc	Fin			de		-	N		J		
2720970	137	MBB-KE137	Pf	60		Bul/Alu	Alu/Bul			de		-	J		J		
	137.1	MBB-KE137.1	schrP	60		Bul	Gsw		(b), (c), (d), (f)	de			J		J		
	137.2	MBB-KE137.2	StA			Alu	Bul			de		-	N		J		
2720980	230	MBB-IV230	schrP	90		Nei	-		(b), (c), (d)	de		-	J		N		
2720990	231	MBB-IV231	-			App	Kno			de		-	-		N		
	231.1	MBB-IV231.1	Pf	60		App	Kno			de		-	N		N		
	231.2	MBB-IV231.2	LN (StA)			Kno	App			de		-	N		N		
2721000	232	MBB-IV232	Pf	30	schrP 25%, StA 75%	Spa	App		(g)	de		während des Semesters: 16.06.2026	N	-	J		
	232.1	MBB-IV232.1	-			Spa	App			de			N		J		
	232.2	MBB-IV232.2	-			Spa	App			de			N		J		
2721010	233	MBB-IV233	Pf	60	33% Übung, 67% Klausur	Sch	Obm		(a)	de			J		N		
2721020	234	MBB-IV234	Pf			Fol	Zet			de		-	N		J		
2721030	235	MBB-IV235	schrP	120		Hubs/Scfl	Scfl/Hubs		c)	de			N		N		
	235.1	MBB-IV235.1	-			Hubs	Fol			de			N		N		
	235.2	MBB-IV235.2	-			Scfl/Babl	Babl/Scfl			de			N		N		
2721040	330	MDM-BB330	StA			Obm	Sch			de		während des Semesters	N		N		
2721050	331	MDM-BB331	Pf		Hausarbeit	Sch	Obm			de			N		N		
2721060	332	MDM-BB332	Pf	60		Sch	-		(a)	de			J		J		
2721070	333	MDM-BB333	StA			Hons	Meha			de		-	N		N		
2721080	334	MDM-BB334	LN (StA+Prä)			Wef	Lih			de		während des Semesters	N		J		
2721090	1	MBB-KE-IV-1	schrP	90		Wot	Nei		(b), (c), (d)	de		-	N		N		

Fußnote	Notation	Beispiele	Bemerkungen
1) Semester	Sommersemester Wintersemester	SoSe WiSe	
2) Modultyp	Pflichtmodul Teilpflichtmodul Wahlpflichtmodul Wahlpflichtmodul allgemeinwissenschaftl. Wahlpflichtmodul Wahlpflichtmodul digitale Kompetenz ergänzendes Wahlpflichtmodul Schwerpunkt Pflichtmodul fachwissenschaftl. Wahlpflichtmodul	PM TPM WPM TWPM a WPM d WPM e WPM SPM f WPM	"T", falls es sich um ein Teilmodul handelt
3) Studiensemester	einzelne Ziffer, bei oder-Verknüpfung Ziffer Leerzeichen o. Leerzeichen Ziffer	3 od. 4	
4) Import aus	Studiengang Doppelpunkt Leerzeichen Modulkurzbezeichnung	MB: B-GEE	Nur für Prüfungsplanende relevant. Es ist immer nur ein Modul anzugeben.
5) Export nach	Studiengang Doppelpunkt Leerzeichen Modulkurzbezeichnung	GK: MRT, BE: MRT	Nur für Prüfungsplanende relevant. Es sind alle Studiengänge und Module, durch Komma getrennt, anzugeben.
6) Prüfungsart	schriftliche Prüfung mündliche Prüfung Leistungsnachweis Referat Klausur Studienarbeit Präsentation PortfolioPrüfung Praxisbericht Befragung keine Angaben/ Prüfung in den Teilmodulen	schrP mdIP LN Rf KI StA Prä Pf Praxisbericht Bfr -	Kurzschreibweise wie in der SPO
7) Erstprüfer/in	Fall 1: ein Prüfer, Prüferkürzel Fall 2: mehrere Prüfer, aber nur eine Anmeldenummer mit Endziffer 0 alle Prüferkürzel mit / verbunden, keine Leerzeichen Fall 3: mehrere Prüfer, mehrere Anmeldenummern mit angegebenen Endziffern Prüferkürzel kein Leerzeichen runde Klammer auf Endziffer runde Klammer zu Komma Leerzeichen	Scn Bow/Scn Bow(1), Scn(2), Las/Keh(3)	anschließend kommen die weiteren Prüferkürzel nach dem letzten Prüfer/in kein Komma falls mehrere Prüfer sich eine Anmeldenummer teilen: siehe Fall 2
8) Zweitprüfer/in	Fall 1: ein Prüfer, Prüferkürzel Fall 2: mehrere Prüfer, aber nur eine Anmeldenummer mit Endziffer 0 alle Prüferkürzel mit / verbunden, keine Leerzeichen Fall 3: mehrere Prüfer, mehrere Anmeldenummern mit angegebenen Endziffern Prüferkürzel kein Leerzeichen runde Klammer auf Endziffer runde Klammer zu Komma Leerzeichen	Scn Bow/Scn Bow(1), Scn(2), Las/Keh(3)	anschließend kommen die weiteren Prüferkürzel nach dem letzten Prüfer/in kein Komma falls mehrere Prüfer sich eine Anmeldenummer teilen: siehe Fall 2
9) besondere Zulassungsbedingungen	Abgabe von Studienarbeiten, bis zum 03.07.26, Beurteilung mit Erfolg o. mindestens ausreichend. Lückenlose Teilnahme an Übungen bzw. an Praktika, Erstellung von Ausarbeitungen, Beurteilung "mit Erfolg". Nachweis der Teilnahme an einem Recherchekurs der Hochschulbibliothek.	(a) (b) (c)	
10) zugelassene Hilfsmittel	keine weiteren Hilfsmittel Skriptum, eigene Aufzeichnungen Bücher programmierbare, nicht kommunikationsfähige Taschenrechner nichtprogrammierbarer Taschenrechner Notebook offline mit ausschließlichem Zugriff auf lokal gespeicherte Daten einfacher Taschenrechner + Formelsammlungen Skript sind keine Anmerkungen vorhanden, ist alles, außer digitale Hilfsmittel, zugelassen	(a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i)	
11) Regelungen zu Bonusleistungen		erfolgreiche Teilnahme an einem Praktikumsversuch, Bewertung des Praktikumsberichtes mit >50 %, maximal eine Notenstufe Verbesserung	Siehe §18 APO: Anzahl, Art, Prüfungsdauer, Inhalt und Umfang der Bonusleistung sowie deren jeweilige konkrete Gewichtung bei der Ermittlung der Endnote
12) Schwerpunkt	Bauen im Bestand Digitales Bauen Bauen im Bestand und Digitales Bauen alle Schwerpunkte „Bauen im Bestand: Konstruktiv und Energieeffizient“ „Bauen im Bestand: Infrastruktur und Verkehr“ „Digitale Methoden in Bauwesen und Bauprojektmanagement“ Konstruktiver Ingenieurbau Nachhaltige Infrastruktur Ganzheitliches Bauprojektmanagement Energieeffizientes und nachhaltiges Bauen alle Schwerpunkte	BB DB BB/DB KE/IV/BB MBB-KE MBB-IV MDM-BB KB NI GB NB alle	Master Master Master Master Master Master Master Bachelor Bachelor Bachelor Bachelor
13) Ausgestaltung und Erläuterungen		Rüstzeit: 10min	Insbesondere Informationen zu (1) THE, (2) Ausgestaltung prLN und (3) Ausgestaltung und Gewichtung bei Pf. Siehe auch APO