

Fakultät 3
Prüfungstermine SoSe 2024

Master Bau, Umlng, UmNaWi, Verkehr, WiBau

Änderungen vorbehalten. Bitte informieren Sie sich zu den Terminen, Räumen und Uhrzeiten immer direkt bei den zuständigen Instituten.
(Stand: 08.05.2024)

Prüfungsbezeichnung	Nummer	Prüfer*in	Prüfungstermin
3 D-CAD und Produktmodellierung	4333022	Geier, Martin	13.08.2024
Abfall- und Ressourcenwirtschaft	4398321	Münnich, Haarstrick	26.07.2024
Abwasser- und Klärschlammbehandlung	4398271	Dockhorn, Thomas	30.08.2024
Advance Composite Materials in Construction	4310783	Yan, Libo	
Advanced Data-Driven Modeling	4398601	Wessels, Henning	
Advanced Data-Driven Modeling	4398602	Wessels, Henning	
Advanced FEM	4398771	Schauer, Marco	
Algorithmen und Programmierung	4333021	Geier, Martin	22.08.2024
Algorithms & Programming	4398481	Wessels, Henning	
Angebotsplanung und Transportstrategien im Schienenverkehr	4302051	N.N.	nach Vereinbarung
Angewandte Additive Fertigung	4398702	Lowke, Dirk	
Anorganische Umweltanalytik	1112171	Wichmann, Hubertus	
Anwendung der Strukturmechanik	4310941	Wüchner, Roland	--
Anwendungen und Sondergebiete des Stahlbaus	4313062	Thiele, Klaus	
Aquatische Biodiversität	1111142	Schwalb, Antje	
Asphaltbefestigung und Straßenbautechnik in der Praxis und Qualitätssicherung im Straßenwesen	4306825	Wistuba, Michael	01.08.2024
Asphaltbefestigung und Straßenbautechnik in der Praxis und Technologien der Pflasterdecken und Plattenbeläge	4306824	Wistuba, Michael	01.08.2024
Asphaltbefestigung und Technologien von Pflasterdecken und Plattenbelägen und Qualitätssicherung im Straßenwesen	4306826	Wistuba, Michael	01.08.2024
Ausgewählte Kapitel der Geodäsie und Geoinformatik	4398681	Gerke, Markus	
AVA und Bauvertragsrecht	4321033	Schwerdtner, Patrick	19.08.2024
Bahnbau im Konfliktfeld „Fahren und Bauen“	4398841	N.N.	
Bahnbetrieb	4310611	Pachl, Jörn	13.08.2024
Bahnsicherungstechnik	4310631	Pachl, Jörn	30.07.2024
Bauen im Bestand - Projekt	4398251	Thiele, Klaus	
Bauen im Bestand - Theorie	4398261	Thiele, Klaus	
Bauen im Kontext	4399738	Endres, Elisabeth	
Bauen mit Glas und Edelstahl	4313051	Thiele, Klaus	
Bauleitung und Baustellenmanagement	4321065	Schwerdtner, Patrick	27.08.2024
Baustoffkunde 1	4398401	Lowke, Dirk	
Baustoffkunde 2	4398402	Lowke, Dirk	
Bauteile aus Holz und ihre Verbindungen	4316051	Sieder, Mike	22.08.2024
Bautenschutz und Bauwerkssanierung	4310781	Hinrichsen, Jürgen	
Bauunternehmensführung	4321068	Schwerdtner, Patrick	21.08.2024

Fakultät 3
Prüfungstermine SoSe 2024

Master Bau, Umlng, UmNaWi, Verkehr, WiBau

Änderungen vorbehalten. Bitte informieren Sie sich zu den Terminen, Räumen und Uhrzeiten immer direkt bei den zuständigen Instituten.
(Stand: 08.05.2024)

Prüfungsbezeichnung	Nummer	Prüfer*in	Prüfungstermin
Bauverfahrenstechnik und technische Baustellenorganisation	4321054	Schwerdtner, Patrick	06.08.2024
Bauwerkserhaltung im Holzbau (PL + SL)	4398671	Sieder, Mike	29.07.2024
Bauwerkserhaltung im Holzbau (PL)	4302491	Sieder, Mike	29.07.2024
Bemessung und Auslegung von Anlagen	4337034	Dockhorn, Thomas	keine Prüfung
Besondere Aspekte des Massivbaus	4398831	Zehfuß, Jochen	03.09.2024
Betontechnik und Werkstoffverhalten	4334093	Leusmann, Thorsten	21.08.2024
Biodiversität von Agrarlandschaften	1112371	Dauber, Jens	06.09.2024
Bioindikation und Analyse von Archiven	1111141	Schwalb, Antje	31.07.2024
Böden, Bodenfunktionen und Bodennutzung	1514291	Sut-Lohmann, Magdalena	
Bodenökologie, Bodennutzung und Isotope	1514281	Sut-Lohmann, Magdalena	
Bodenschutz	1514272	Iden, Sascha	
Brandschutz bei Sonderbauten	4334219	Zehfuß, Jochen	25.07.2024
Brandschutz beim Bauen im Bestand	4310981	Zehfuß, Jochen	21.08.2024
Brandschutz bestehender Gebäude	4334212	Zehfuß, Jochen	21.08.2024
CAD im Holzbau	4310652	Sieder, Mike	02.09.2024
CFD und HPC	4301883	Geier, Martin	nach Vereinbarung
Characterization and Modeling of Asphalt Materials	4310891	Wistuba, Michael	01.08.2024
Data-Driven Material Modeling	4398691	Wessels, Henning	
Data-Driven Material Modeling	4398692	Wessels, Henning	
Datenanalyse und Unsicherheiten in der Ökosystemmodellierung	1199581	Sut-Lohmann, Magdalena	
Deponietechnik und Altlastensanierung	4398331	Münnich, Haarstrick	09.08.2024
Digitale Modelle und Methoden in der Bau- und Immobilienwirtschaft	4398571	Schwerdtner, Patrick	13.08.2024
Dynamik des kohäsiven Sediments	4320025	Aberle, Jochen	findet nicht statt
Dynamik und Entwurf im Küsteningenieurwesen	4398101	Goseberg, Nils	29.07.2024
Ecohydrological Modelling of Catchments	4398801	Schröter, Kai	auf Anfrage
Ecohydrological Project	1514331	Özgen, Ilhan	
Einführung in Computeralgebrasysteme	4301875	Geier, Martin	nach Vereinbarung
Einführung in die Bruchmechanik	4310171	Jänicke, Ralf	
Eisenbahnbetriebswissenschaft und Verkehrsinformatik	4398071	N.N.	
Energetisch Planen und Sanieren	4399732	Endres, Elisabeth	
Energiesysteme Biomassenutzung	4310331	Dockhorn, Thomas	04.09.2024
Entwerfen von Bauwerken	4310071	Thiele, Klaus	
Entwerfen von Tragwerken im Hochbau	4398662	Sieder, Mike	--

Fakultät 3
Prüfungstermine SoSe 2024

Master Bau, Umlng, UmNaWi, Verkehr, WiBau

Änderungen vorbehalten. Bitte informieren Sie sich zu den Terminen, Räumen und Uhrzeiten immer direkt bei den zuständigen Instituten.
(Stand: 08.05.2024)

Prüfungsbezeichnung	Nummer	Prüfer*in	Prüfungstermin
Entwerfen von Tragwerken im Ingenieurbau	4398663	Sieder, Mike	--
Entwicklungsprozess von Bahnsicherungsanlagen	4310621	Bosse, Gunnar	
Environmental Fate: Inverse Modellierung	1112111	Sut-Lohmann, Magdalena	
Environmental Fate: Laborexperimente	1112141	Sut-Lohmann, Magdalena	
Environmental Transport: Grundlagen und Modellierung	1199481	Sut-Lohmann, Magdalena	
Erhalt und Instandsetzung	4398652	Zehfuß, Jochen	06.08.2024
Erhaltungs- und Betriebsmanagement von Verkehrsinfrastruktur	4310953	Kessel, Tanja	10.09.2024
ESG in der immobilienwirtschaftlichen Praxis	4310954	Kessel, Tanja	27.08.2024
Facility Management	4310951	Kessel, Tanja	20.08.2024
FEM im Holzbau	4316072	Sieder, Mike	--
Finanzierung in der Bau- und Immobilienwirtschaft	4310304	Kessel, Tanja	30.07.2024
Finite Elemente Methode: Theorie und Anwendung	4310591	Jänicke, Ralf	
Flächentragwerke	4312055	Wüchner, Roland	13.08.2024
Fließgewässerökologie	4320024	Eggers, Thomas Ols	nach Vereinbarung
Flugroboterbasierte Topographieerfassung	4398562	Gerke, Markus	29.08.2024
Fluid-Structure Interaction	4398773	Schauer, Marco	
Flussgebietsmanagement	4320095	Schröter, Kai	08.08.2024
Forschungsseminar Verkehrsplanung und Verkehrstechnik	4398081	Friedrich, Bernhard	
Foundations of Ecohydrology	1514321	Özgen, Ilhan	
Geländepraktikum Landschaftsepidemiologie	1116103	Richter, Dania	
Geländeübung Biodiversität	1116151	Suhling, Frank	
Geoinformation	4310701	Gerke, Markus	
Geometrische Algorithmen	4301874	Geier, Martin	nach Vereinbarung
Gerinnehydraulik - konstruktiv	4320032	Aberle, Jochen	nach Vereinbarung
Gerinnehydraulik – naturnah	4320027	Aberle, Jochen	nach Vereinbarung
Gerinnehydraulik – numerisch	4320047	Koll, Katinka	nach Vereinbarung
Gestaltung von Bahnanlagen	4310601	Bosse, Gunnar	
Gewässergütebewertung und -entwicklung mittels Indikatororganismen	4306711	Schwalb, Antje	
Gewässerschutz - Modellierung	4310731	Schröter, Kai	22.07.2024
Gewässerschutz-Messtechnik und Datenanalyse	4310971	Schröter, Kai	
GIS und Umweltinformatik - Klausur	1116221	Gerke, Markus	10.09.2024
GIS und Umweltinformatik - Projektarbeit	1116223	Gerke, Markus	
Grund- und Felsbau und Grundbaudynamik	4315041	Milatz, Marius	22.08.2024

Fakultät 3
Prüfungstermine SoSe 2024

Master Bau, Umlng, UmNaWi, Verkehr, WiBau

Änderungen vorbehalten. Bitte informieren Sie sich zu den Terminen, Räumen und Uhrzeiten immer direkt bei den zuständigen Instituten.
(Stand: 08.05.2024)

Prüfungsbezeichnung	Nummer	Prüfer*in	Prüfungstermin
Grundlagen der Biodiversität	1116071	Suhling, Frank	
Grundlagen der Finite Elemente Methode	4312085	Wüchner, Roland	24.07.2024
Grundlagen der Geotechnik und Altlastenerkundung	4399771	Milatz, Marius	22.08.2024
Grundlagen des Brandschutzes	4310991	Zehfuß, Jochen	22.08.2024
Grundlagen des Küsteningenieurwesens	4398091	Goseberg, Nils	27.08.2024
Grundlagen des Stahlbaus	4313034	Thiele, Klaus	
Grundlagen des Umwelt- und Ressourcenschutzes	4337055	Dockhorn, Thomas	28.08.2024
Grundlagen in der Bauwerkserhaltung	4398221	Hoyer, Sebastian	06.09.2024
Hafenplanung und Seeverkehrswasserbau	4320076	Goseberg, Nils	10.09.2024
Herstellung von Stahlkonstruktionen	4313057	Thiele, Klaus	
Holztafelbau	4316073	Sieder, Mike	--
Hydraulik im Damm- und Deichbau	4320043	Koll, Katinka	nach Vereinbarung
Hydrogeologie und Grundwasserbewirtschaftung	4310271	Schöniger, Matthias	
Hydrogeophysik	1112181	Hördt, Andreas	
Hydrologie und Wasserwirtschaft	4310261	Schröter, Kai	auf Anfrage
Immobilien - Projektentwicklung	4310291	Kessel, Tanja	23.07.2024
Infrastruktur- und Projektfinanzierung	4310302	Böger, Torsten	13.08.2024
Ingenieurmethoden für die Brand- und Personenstromsimulation	4398821	Zehfuß, Jochen	16.07.2024
Ingenieurmethoden für die Brandschutzbemessung von Bauteilen und Tragwerken	4398811	Zehfuß, Jochen	08.08.2024
In-situ Assessment and Repair of Timber	4310784	Kasal, Bohumil	
Instandhaltung von Bauwerken aus mineralischen Baustoffen	4398212	Leusmann, Thorsten	22.08.2024
Instandhaltung von Bauwerken aus mineralischen Baustoffen	4398213	Leusmann, Thorsten	22.08.2024
International Sustainability / Sustainable Strategies	4399739	Endres, Elisabeth	
Internationale Abwasser- und Abfallwirtschaft	4398311	Dockhorn, Thomas	keine Prüfung
Internationaler Bahnbetrieb und ETCS	4310141	Pachl, Jörn	20.08.2024
IT-Tools zur Planung von Bahnanlagen	4310641	Bosse, Gunnar	
Kleben im Holzbau	4310653	Sieder, Mike	--
Klimawandel	1112061	Weber, Stephan	
KollapSYS	4398672	Sieder, Mike	--
Konstruktiver Wasserbau	4320031	Aberle, Jochen	16.09.2024
Kunststoffe im Bauwesen	4310671	Hinrichsen, Jürgen	
Küstenkunde und Küstenschutz Nord- und Ostsee	4320077	Goseberg, Nils	10.09.2024
LAB Flächentragwerke	4312056	Wüchner, Roland	--

Fakultät 3
Prüfungstermine SoSe 2024

Master Bau, Umlng, UmNaWi, Verkehr, WiBau

Änderungen vorbehalten. Bitte informieren Sie sich zu den Terminen, Räumen und Uhrzeiten immer direkt bei den zuständigen Instituten.
(Stand: 08.05.2024)

Prüfungsbezeichnung	Nummer	Prüfer*in	Prüfungstermin
LAB Stabwerkmodelle	4312046	Kowalsky, Ursula	
Landschaftsepidemiologie	1116102	Richter, Dania	
Landwirtschaft	1514271	Iden, Sascha	
Lebensdauer und Ermüdung 2	4313064	Thiele, Klaus	
Lineare Kontinuumsmechanik	4310211	Jänicke, Ralf	
Luftqualität und Luftreinhaltung	1112341	Weber, Stephan	
Making City	4310296	Carlow, Vanessa Miriam	
Management von Infrastrukturnetzen	4310282	Kessel, Tanja	02.08.2024
Massivbrückenbau	4398761	Zehfuß, Jochen	22.07.2024
Materialien und Prozesse in der Additiven Fertigung	4398701	Leusmann, Thorsten	31.07.2024
Mechanische und thermische Abfallbehandlung und Luftreinhaltung	4398341	Haarstrick Andreas	
Mehrskalenmethoden	4398631	Jänicke, Ralf	
Membrane Structures	4398772	Schauer, Marco	
Mikrobielle Ökosystemdienstleistungen	1514282	Sut-Lohmann, Magdalena	
Mikrometeorologie	1112201	Weber, Stephan	
Mikroskopische Verkehrsflusssimulation und ihre Anwendungen	4301911	Friedrich, Bernhard	03.09.2024
Modeling and Simulation	4398781	Wüchner, Roland	--
Modellbildung und Simulation	4301903	Geier, Martin	nach Vereinbarung
Modellierung und numerische Simulation von Strömungen	4333073	Geier, Martin	nach Vereinbarung
Monitoring	4398151	Gerke, Markus	
Multivariate statistische Verfahren	1116121	Suhling, Frank	
Nachhaltigkeit im Massivbau	4398651	Zehfuß, Jochen	06.08.2024
Nachwachsende Werkstoffe und Holzwerkstoffe im Bauwesen	4310672	Kasal, Bohumil	
Naturnaher Wasserbau	4320026	Aberle, Jochen	05.08.02024
Naturschutzbiologie	1112231	Suhling, Frank	
Nichtlineare Kontinuumsmechanik	4310221	Jänicke, Ralf	
Numerical Modelling of Coastal Processes	4320085	Goseberg, Nils	
Numerik in der Geotechnik und Geomesstechnik	4310761	Milatz, Marius	nach Vereinbarung
Numerische Berechnung von Grundwasserströmungen im Damm- und Deichbau	4320044	Buß, Johann	nach Vereinbarung
Numerische Methoden im Grund- und Oberflächenwasser	4320046	Koll, Katinka	24.09.2024
Numerische Modellierung der Fluid-Struktur-Boden-Wechselwirkung	4320079	Elsafti, Hisham	
Öffentliches Baurecht	4318261	Toppe, Harald	
Ökohydraulische Prozesse	4398113	Goseberg, Nils	02.08.2024

Fakultät 3
Prüfungstermine SoSe 2024

Master Bau, Umlng, UmNaWi, Verkehr, WiBau

Änderungen vorbehalten. Bitte informieren Sie sich zu den Terminen, Räumen und Uhrzeiten immer direkt bei den zuständigen Instituten.
(Stand: 08.05.2024)

Prüfungsbezeichnung	Nummer	Prüfer*in	Prüfungstermin
Ökologie und Naturschutz	1199651	Suhling, Frank	
Ökologische Chemie	1112151	Kolb, Marit	
Ökologische Modellierung	1116131	Suhling, Frank	
Ökotoxikologie	1112161	Kolb, Marit	
ÖPNV - Angebotsplanung	4310771	Friedrich, Bernhard	29.07.2024
ÖPNV - Betrieb und Fahrzeuge	4398051	N.N.	21.08.2024
ÖPNV - Planung von Infrastruktur	4398061	N.N.	nach Vereinbarung
Organische Baustoffe	4310091	Kasal, Bohumil	
Orientierung - Recht (Schwerpunkt: Öffentliches Recht)	2216272	Paschke	07.08.2024
Orientierung - Recht (Schwerpunkt: Zivilrecht)	2216273	Paschke	07.08.2024
Orientierung - Controlling	2214141	Ahn	09.08.2024
Orientierung - Decision Support	2218221	Mattfeld	29.07.2024
Orientierung - Dienstleistungsmanagement (Sales Management + Customer Relationship Management)	2220163	Woisetschläger	13.08.2024
Orientierung - Dienstleistungsmanagement (Services Design Strategic Brand Management)	2220162	Woisetschläger	13.08.2024
Orientierung - Finanzwirtschaft	2215081	Gürtler	26.08.2024
Orientierung - Informationsmanagement	2222211	Robra-Bissantz	10.09.2024
Orientierung - Marketing	2221101	Backhaus	16.08.2024
Orientierung - Ökonomische Geografie	2212231	N.N.	
Orientierung - Produktion und Logistik (Automobilproduktion oder Anlagenmanagement + Nachhaltigkeit)	2220143	Spengler	31.07.2024
Orientierung - Produktion und Logistik (Supply Chain Management + Automotive Production)	2220142	Spengler	31.07.2024
Orientierung - Unternehmensführung und Organisation	2223101	von der Oelsnitz	22.07.2024
Orientierung - Wirtschaftspolitische Analyse	2212211	N.N.	
Particle Methods	4398774	Schauer, Marco	
Photogrammetrie	4398161	Gerke, Markus	05.09.2024
Plant-based Natural Fibre Reinforcements in Construction	4310673	Yan, Libo	
Planung einer Baustelle an der Eisenbahninfrastruktur	4398842	N.N.	
Planung und Entwurf von Straßen	4306801	Wistuba, Michael	30.07.2024
Planungsmethodik und Planungsmodelle	4306231	Friedrich, Bernhard	16.08.2024
Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung	4337036	Dockhorn, Thomas	keine Prüfung
Projektmanagement im Bauwesen	4310303	Kessel, Tanja	03.09.2024
Projektmanagement im Verkehrswasserbau	4398792	Kessel, Tanja	03.09.2024
Projektseminar	4398793	Aberle, Jochen	17.06.2024

Fakultät 3
Prüfungstermine SoSe 2024

Master Bau, Umlng, UmNaWi, Verkehr, WiBau

Änderungen vorbehalten. Bitte informieren Sie sich zu den Terminen, Räumen und Uhrzeiten immer direkt bei den zuständigen Instituten.
(Stand: 08.05.2024)

Prüfungsbezeichnung	Nummer	Prüfer*in	Prüfungstermin
Prozesse in der atmosphärischen Grenzschicht	1112041	Weber, Stephan	
Railway Signalling Principles	4310901	Pachl, Jörn	30.07.2024
Railway Timetabling & Simulations	4398581	Pachl, Jörn	13.08.2024
Real Estate Management	4310281	Kessel, Tanja	16.07.2024
Rechnergestützte Tragwerksanalyse im Holzbau	4316076	Sieder, Mike	--
Ressourcenschonung und Klimaschutz	4398653	Zehfuß, Jochen	--
Risiko- und Sicherheitsanalyse im Verkehrswesen	4306041	Braband, Jens	
Risikomethoden im Brandschutz	4334213	Zehfuß, Jochen	14.08.2024
Schadstoffe in der Umwelt	1112121	Biester, Harald	09.07.2024
Seilkonstruktionen und Gussteile	4313055	Thiele, Klaus	
Simulation und Modellierung von Gebäuden	43997392	Endres, Elisabeth	
Sondergebiete des Holzbaus	4310651	Sieder, Mike	--
Spannbetonbau	4334061	Zehfuß, Jochen	26.08.2024
Spektralanalyse nichtlinearer Wellen im Küstenbereich	4320078	Brühl, Markus	
Spezialisierung/Vertiefung - Controlling	2214152	Ahn	09.08.2024
Spezialisierung/Vertiefung - Controlling 2	2214154	Ahn	
Spezialisierung/Vertiefung - Decision Support	2218212	Mattfeld	30.07.2024
Spezialisierung/Vertiefung - Dienstleistungsmanagement (Sales Management oder Customer Relationship Management)	2201044	Woisetschläger	13.08.2024
Spezialisierung/Vertiefung - Dienstleistungsmanagement (Services Design oder Strategic Brand Management)	2201045	Woisetschläger	13.08.2024
Spezialisierung/Vertiefung - Finanzwirtschaft	2215092	Gürtler	26.08.2024
Spezialisierung/Vertiefung - Informationsmanagement	2222202	N.N.	
Spezialisierung/Vertiefung - Marketing	2221092	Fritz	
Spezialisierung/Vertiefung - Ökonomische Geografie	2212291	N.N.	
Spezialisierung/Vertiefung - Produktion und Logistik (Anlagenmanagement + Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik)	2220261	Spengler	31.07.2024
Spezialisierung/Vertiefung - Produktion und Logistik (Supply Chain Management + Operations Management in the Automotive Industry)	2220262	Spengler	31.07.2024
Spezialisierung/Vertiefung - Recht (Öffentliches Recht)	2216263	Paschke	07.08.2024
Spezialisierung/Vertiefung - Unternehmensführung und Organisation	2223072	von der Oelsnitz	22.07.2024
Spezialisierung/Vertiefung - Wirtschaftspolitische Analyse	2212241	N.N.	
Spezialisierung/Vertiefung- Recht (Zivilrecht)	2216264	Paschke	07.08.2024
Spezialthemen des Küsteningenieurwesens 1	4398111	Goseberg, Nils	
Spezialthemen des Küsteningenieurwesens 2	4398121	Goseberg, Nils	
Spezielle Konstruktionen im Stahlbau	4313058	Thiele, Klaus	
Stabwerkmodelle	4312045	Kowalsky, Ursula	

Fakultät 3
Prüfungstermine SoSe 2024

Master Bau, Umlng, UmNaWi, Verkehr, WiBau

Änderungen vorbehalten. Bitte informieren Sie sich zu den Terminen, Räumen und Uhrzeiten immer direkt bei den zuständigen Instituten.
(Stand: 08.05.2024)

Prüfungsbezeichnung	Nummer	Prüfer*in	Prüfungstermin
Stadtklimatologie	1112071	Weber, Stephan	
Stadtmorphologie	2497441	Carlow, Vanessa Miriam	
Stahlbau in der Bauwerkserhaltung	4310251	Thiele, Klaus	
Stahlbrückenbau	4313059	Thiele, Klaus	
Stahlleichtbau	4313052	Thiele, Klaus	
Stahlwasserbau und Offshore Windkraftanlagen	4313063	Thiele, Klaus	
Straßenbautechnik	4306811	Wüstuba, Michael	29.07.2024
Straßenplanung und -entwurf und Computergestützter Straßenentwurf und Visualisierung	4398561	Wüstuba, Michael	30.07.2024
Straßenraumgestaltung	4301973	Friedrich, Bernhard	nach Vereinbarung
Straßenverkehrstechnik	4306222	Friedrich, Bernhard	18.07.2024
Strukturdynamik	4306104	Wüchner, Roland	--
Strukturdynamik 1	4306105	Wüchner, Roland	25.07.2024
Strukturdynamik 2	4306106	Wüchner, Roland	25.07.2024
Talsperren	4320033	Aberle, Jochen	findet nicht statt
Theoretische und experimentelle Boden- und Felsmechanik	4315032	Milatz, Marius	22.08.2024
Thermische Gebäudesimulation	4399736	Endres, Elisabeth	
Tiefenlagerung	4399781	Milatz, Marius	19.07.2024
Tragfähigkeitsüberprüfung im Holzbau	4398673	Sieder, Mike	--
Tragwerke aus Holz	4398661	Sieder, Mike	11.07.2024
Trinkwasser + Siedlungsentwässerung	4337046	Dockhorn, Thomas	08.08.2024
Trinkwasser + Wasserchemie + Wasseranalytik	4337045	Dockhorn, Thomas	08.08.2024
Trinkwasseraufbereitung und Siedlungsentwässerung	4398301	Dockhorn, Thomas	08.08.2024
Tsunami Engineering	4320084	Goseberg, Nils	
Umweltgeochemie - Biogeochemische Kreisläufe: Anwendungen und Projektplanung	1514241	Biester, Harald	09.07.2024
Umweltgeochemie - Biogeochemische Kreisläufe: Einführung und Dateninterpretation	1514231	Biester, Harald	09.07.2024
Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung	4318271	Friedrich, Bernhard	23.08.2024
Unsicherheiten in der angewandten Ökosystemmodellierung	1199583	Sut-Lohmann, Magdalena	
Untertägiger Hohlraumbau	4315052	Milatz, Marius	17.07.2024
Urban Ecohydrology	1514301	Özgen, Ilhan	
Verkehrsmanagement auf Autobahnen	4306021	Hoffmann, Stephan	
Verkehrsplanung	4318021	Friedrich, Bernhard	23.07.2024
Verkehrswasserbau im Binnenbereich	4398791	Schmidt, Andreas	23.07.2024
Versagen von Bauwerken	4313061	Thiele, Klaus	

Fakultät 3
Prüfungstermine SoSe 2024

Master Bau, Umlng, UmNaWi, Verkehr, WiBau

Änderungen vorbehalten. Bitte informieren Sie sich zu den Terminen, Räumen und Uhrzeiten immer direkt bei den zuständigen Instituten.
 (Stand: 08.05.2024)

Prüfungsbezeichnung	Nummer	Prüfer*in	Prüfungstermin
Vorbeugender Katastrophenschutz	4334214	Zehfuß, Jochen	27.08.2024
Wasserbauliches Versuchswesen/ Physical Hydraulic Modelling	4320035	Aberle, Jochen	findet nicht statt
Wasserchemie + Wasseranalytik + Siedlungsentwässerung	4337047	Dockhorn, Thomas	08.08.2024
Wasserkraftanlagen - Referat	4310323	Aberle, Jochen	findet nicht statt
Wasserkraftanlagen - Technologien und Modellierung	4310322	Aberle, Jochen	18.09.2024
Wertbeurteilung von Immobilien	4310293	Voss, Winrich	nach Vereinbarung
Widerstandsverhalten von Bewuchs	4320023	Aberle, Jochen	nach Vereinbarung
Windingenieurwesen und Tragwerksdynamik	4313054	Thiele, Klaus	
Wirtschaftliches und vertragliches Baumanagement	4321043	Schwerdtner, Patrick	14.08.2024
Wissenschaftliches Seminar im Stahlbau	4310831	Thiele, Klaus	
Zuverlässigkeitstheorie im Bauwesen	4310751	Zehfuß, Jochen	14.08.2024