

## Anmeldezeiträume Bautechnik

 Anmeldezeitraum 1 im **WiSe 2024/2025 = 28.10.2025 bis 15.11.2024**

Stand: 17.10.2024

 Anmeldezeitraum 2 im **WiSe 2024/2025 = 13.01.2025 bis 31.01.2025**

Bitte beachten Sie: Zeit und Ort der Prüfungsleistung erfahren Sie bei Ihren Prüferinnen und Prüfern.

Den konkreten Anmeldezeitraum für Prüfungsleistungen, die mit "1 + 2" gekennzeichnet sind, erfahren Sie im SELMA. Die Prüfer:innen sind in der Regel nur in einem der beiden Zeiträume freigeschaltet.

Wenn in der Spalte "Zeitraum" keine Daten hinterlegt sind, wurde vom Fachbereich bisher noch kein Prüfungsangebot gemeldet.

Modulname	Stg	Modulnummer	Thema/Zählung	Prüfungsleistung	Modulnummer CampusNet	Zeitraum
<b>Mathematik</b>	BS	EW-SEBS-BT-MAT		<b>Klausurarbeit</b>	M2300-BT001	2 (geä. am 17.10.2024)
<b>Berufsarbeit Bautechnik</b>	BS	EW-SEBS-BT-BBT		<b>Klausurarbeit</b>	M2300-BT002	2
<b>Grundlagen der Tragwerksplanung</b>	BS	EW-SEBS-BT-TWL I		<b>Belegsammlung</b>	M2300-BT003	
<b>Grundlagen der Tragwerksplanung</b>	BS	EW-SEBS-BT-TWL I		<b>Klausurarbeit</b>	M2300-BT003	
<b>Baukonstruktion</b>	BS	EW-SEBS-BT-BKL I		<b>Beleg</b>	M2300-BT004	1
<b>Baukonstruktion</b>	BS	EW-SEBS-BT-BKL I		<b>Klausurarbeit</b>	M2300-BT004	2
<b>Bauausführung und Vermessung</b>	BS	EW-SEBS-BT-BAV	<b>Bauausführung</b>	<b>Klausurarbeit 1</b>	M2300-BT005	2
<b>Bauausführung und Vermessung</b>	BS	EW-SEBS-BT-BAV	<b>Vermessung</b>	<b>Klausurarbeit 2</b>	M2300-BT005	2
<b>Bestehende Gebäude und Bauphysik</b>	BS	EW-SEBS-BT-BKL II		<b>Übungsaufgabe</b>	M2300-BT006	1
<b>Bestehende Gebäude und Bauphysik</b>	BS	EW-SEBS-BT-BKL II		<b>Klausurarbeit</b>	M2300-BT006	2
<b>Baustoffliche Grundlagen</b>	BS	EW-SEBS-BT-BSL I		<b>Klausurarbeit</b>	M2300-BT007	2
<b>Inklusion in der Architektur</b>	BS	EW-SEBS-BT-INK		<b>Belegsammlung</b>	M2300-BT008	
<b>Inklusion in der Architektur</b>	BS	EW-SEBS-BT-INK		<b>Klausurarbeit</b>	M2300-BT008	

Modulname	Stg	Modulnummer	Thema/Zählung	Prüfungsleistung	Modulnummer CampusNet	Zeitraum
<b>Anorganische nichtmetallische Baustoffe</b>	BS	EW-SEBS-BT-BSL II		<b>Klausurarbeit</b>	M2300-BT009	2
<b>Tragkonstruktionen und Tragwerksentwurf</b>	BS	EW-SEBS-BT-TWL II		<b>Belegsammlung</b>	M2300-BT010	
<b>Tragkonstruktionen und Tragwerksentwurf</b>	BS	EW-SEBS-BT-TWL II		<b>Klausurarbeit</b>	M2300-BT010	
<b>Straßen- und Gleisbau</b>	BS	EW-SEBS-BT-SGB		<b>Übungsaufgabe</b>	M2300-BT011	1
<b>Straßen- und Gleisbau</b>	BS	EW-SEBS-BT-SGB		<b>Klausurarbeit</b>	M2300-BT011	2
<b>Stahl- und Holzbau</b>	BS	EW-SEBS-BT-SHB		<b>Übungsaufgabe</b>	M2300-BT012	2
<b>Stahl- und Holzbau</b>	BS	EW-SEBS-BT-SHB		<b>Klausurarbeit</b>	M2300-BT012	2
<b>Heterogenität und erkenntnisunterstützende Mittel Bautechnik</b>	BS	EW-SEBS-BT-HEM		<b>Portfolio</b>	M2300-BT013	2
<b>Heterogenität und erkenntnisunterstützende Mittel Bautechnik</b>	BS	EW-SEBS-BT-HEM		<b>Komplexe Leistung</b>	M2300-BT013	2
<b>Umweltwissenschaften und Betriebswirtschaft</b>	BS	EW-SEBS-BT-UBW		<b>Klausurarbeit</b>	M2300-BT014	2
<b>Berufliche Didaktik – Naturwissenschaftliche Aspekte Bautechnik</b>	BS	EW-SEBS-BT-BD I		<b>Komplexe Leistung</b>	M2300-BTD01	2
<b>Schulpraktische Übungen Bautechnik</b>	BS	EW-SEBS-BT-SPÜ		<b>Komplexe Leistung</b>	M2300-BTD02	2
<b>Schulpraktische Übungen Bautechnik</b>	BS	EW-SEBS-BT-SPÜ		<b>Portfolio</b>	M2300-BTD02	2
<b>Berufliche Didaktik – Technische Aspekte Bautechnik</b>	BS	EW-SEBS-BT-BD II		<b>Komplexe Leistung</b>	M2300-BTD03	2
<b>Blockpraktikum B Bautechnik</b>	BS	EW-SEBS-BT-Block B		<b>Komplexe Leistung</b>	M2300-BTD04	2
<b>Berufliche Didaktik – Lernen im Arbeitsaufgabenbezug Bautechnik</b>	BS	EW-SEBS-BT-BD III		<b>Komplexe Leistung</b>	M2300-BTD05	2