

Zentrum für Lehrerbildung, Schul- und Berufsbildungsforschung Studienbüro Lehramt

Anmeldezeiträume Bautechnik

Anmeldezeitraum 1 im **WiSe 2025/26** = 27.10.2025 - 17.11.2025 Anmeldezeitraum 2 im **WiSe 2025/26** = 12.01.2026 - 30.01.2026

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 freigeschalten.

Stand: 22.10.2025

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

Modulname	Stg	Modulnummer	Thema/Zählung	Prüfungsleistung	Modulnummer	Zeitraum
					CampusNet	
Mathematik	BS	EW-SEBS-BT-MAT		Klausurarbeit	M2300-BT001	2
Berufsarbeit Bautechnik	BS	EW-SEBS-BT-BBT		Klausurarbeit	M2300-BT002	2
Grundlagen der Tragwerksplanung	BS	EW-SEBS-BT-TWL I		Belegsammlung	M2300-BT003	1
Grundlagen der Tragwerksplanung	BS	EW-SEBS-BT-TWL I		Klausurarbeit	M2300-BT003	2
Baukonstruktion	BS	EW-SEBS-BT-BKL I		Beleg	M2300-BT004	1
Baukonstruktion	BS	EW-SEBS-BT-BKL I		Klausurarbeit	M2300-BT004	2
Bauausführung und Vermessung	BS	EW-SEBS-BT-BAV	Bauausführung	Klausurarbeit 1	M2300-BT005	2
Bauausführung und Vermessung	BS	EW-SEBS-BT-BAV	Vermessung	Klausurarbeit 2	M2300-BT005	2
Bestehende Gebäude und Bauphysik	BS	EW-SEBS-BT-BKL II		Übungsaufgabe	M2300-BT006	1
Bestehende Gebäude und Bauphysik	BS	EW-SEBS-BT-BKL II		Klausurarbeit	M2300-BT006	2
Baustoffliche Grundlagen	BS	EW-SEBS-BT-BSL I		Klausurarbeit	M2300-BT007	2
Inklusion in der Architektur	BS	EW-SEBS-BT-INK		Belegsammlung	M2300-BT008	1
Inklusion in der Architektur	BS	EW-SEBS-BT-INK		Klausurarbeit	M2300-BT008	2
Anorganische nichtmetallische	BS	EW-SEBS-BT-BSL II		Klausurarbeit	M2300-BT009	2
Baustoffe						
Tragkonstruktionen und	BS	EW-SEBS-BT-TWL II		Belegsammlung	M2300-BT010	1
Tragwerksentwurf						

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