

Prüfungspläne für die Bachelorstudiengänge
Sommersemester 2021
Information PrüferInnen

Stand: 01.3.2021

Semester	Prüfungen KW 24 Prüfungstag	Dual	Studierende	Bauingenieurwesen														
				KW 25					KW 26					KW 27				
				14. Jun	15. Jun	16. Jun	17. Jun	18. Jun	21. Jun	22. Jun	23. Jun	24. Jun	25. Jun	28. Jun	29. Jun	30. Jun	01. Jul	02. Jul
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
1			B 2.5/U 2.5 (4 Kurztest) Mathe f. Ingenieure		B 2.6/U2.6/AI 5.6 Grundlagen BWL für Technische Fächer				B 2.3/U 2.3 Technisches Darstellen und CAD			B 2.2 Baustofflehre		B 2.1 Ing. Vermessung				
2	B 1.3/U 1.3 IT Anwendungen f. Ingenieure	B 1.5/U 1.5/AI 4 (Klausur) Grundlagen Mathematik / Statistik	B 2.5/U 2.5 (4 Kurztest) Mathe f. Ingenieure	B 1.6/U 1.6 Ing. grdl Physik/Chemie, Biologie	B 2.6/U2.6/AI 5.6 Grundlagen BWL für Technische	B 1.4 Grundlagen Mechanik	B 2.4 Festigkeits- u. Stabilitätslehre	B 1.1 Grundelemente des Bauens	B 2.3/U 2.3 Technisches Darstellen und CAD		B 1.2/U 1.2 Grundlagen Wasserbau und Hydrologie	B 2.2 Baustofflehre		B 2.1 Ing. Vermessung				
3		B 4.1 Einführung in die Siedlungs- wasserwirt					B 2.4 Festigkeits- u. Stabilitätslehre		B 4.5 Stahlbau	B 3.2/U 2.2 Hydromechanik		B 4.2 – Abfallwirtschaft mündlich ???			B 4.3 Baubetr. Grundl. Kalk.			
4	B 3.1/U4.2 Bodenmechanik/Einführung in die Geotechnik	B 4.1 Einführung in die Siedlungs- wasserwirtschaft			B 3.5 Stahlbeton I	B 4.4 Ingenieurbaukonstruktion (Stahlbeton projekt, Mauerwerk)	B 5.6 Verkehrs- wesen		B 4.5 Stahlbau		B 3.4 Statik der Stab/Flächentragwerke	B 4.2 – Abfallwirtschaft mündlich ???	B 3.6 Bau Umweltverw. Recht		B 5.3 Vertrag/Vergabe			
5	BW 6.1 Bau und Inspektion von Leitungen und Kanälen					B 4.4 Ingenieurbaukonstruktion (Stahlbeton projekt,	B 6.5 Straßenplanung u -konstruktion		BK 6.1 Grundbau II (Spezialtiefbau)	BK 6.2 Konstruktiver Wasserbau	BW 6.2 Stau und Wasserkraftanlagen	WPF Spez. Themen Siedlungswasserwirtschaft	B 6.3 Baumanagement	BW 6.4 Spezielle Themen des Straßenbaus				
		BW 5.4/U 5.3 Landwirtschaftlicher Wasserbau		BW 5.2 Hochwasserschutz und Küsteningenieurwesen				BK 5.1 Holzbau	WPF 14 - Bodenkundl. & Ökologische Baubegleitung	BK 5.2 Stahlbeton II		BW 5.1 Bauwerke Siedlungswasserwirtschaft			B 4.3 Baubetr. Grundl. Kalk.			
6	BW 6.1 Bau und Inspektion von Leitungen und Kanälen		B 5.3 Grundbau I	WPF 9 - Nachhaltige Bodennutzung am Bsp. des ökologischen Landbaus	WPF Simulationsmodelle in der Stadtentwässerung		B 6.5 Straßenplanung u -konstruktion		BK 6.1 Grundbau II (Spezialtiefbau)	BK 6.2 Konstruktiver Wasserbau	BW 6.2 Stau und Wasserkraftanlagen		B 6.3 Baumanagement	BW 6.4 Spezielle Themen des Straßenbaus	WPF Arbeiten in kontaminierten Bereichen			