

BSc Bauingenieurwesen

B1

B1

HS 2024

		KW 38 2024				KW 39 2024				KW 40 2024				KW 41 2024				KW 42 2024				KW 43 2024									
Zeit:		16.9.	17.9.	18.9.	19.9.	20.9.	23.9.	24.9.	25.9.	26.9.	27.9.	30.9.	1.10.	2.10.	3.10.	4.10.	7.10.	8.10.	9.10.	10.10.	11.10.	14.10.	15.10.	16.10.	17.10.	18.10.	21.10.	22.10.	23.10.	24.10.	25.10.
Einführungstag 1. Semester	7.30	Bst	M	M			Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M	
	8.30	Bst	M	M			Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M	
	9.30	Bst	M	M			Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M	
	10.30	Phy	BSto	Bk	Gm		E B2	Phy	BSto	Bk	Gm	E B2	Phy	BSto	Bk	Gm	E B2	Phy	BSto	Bk	Gm	E B2	Phy	BSto	Bk	Gm	E B2	Phy	BSto	Bk	Gm
	11.30	Phy	BSto	Bk	Gm		E B2	Phy	BSto	Bk	Gm	E B2	Phy	BSto	Bk	Gm	E B2	Phy	BSto	Bk	Gm	E B2	Phy	BSto	Bk	Gm	E B2	Phy	BSto	Bk	Gm
	12.30	Phy	Bst K	T M			Phy	Bst K	T M			Phy	Bst K	T M			Phy	Bst K	T M			Phy	Bst K	T M			Phy	Bst K	T M		
	13.30			SuK	Gm		E B1			SuK	Gm	E B1			SuK	Gm	E B1			SuK	Gm	E B1			SuK	Gm	E B1			SuK	Gm
	14.30	E E*		SuK	Gm		E B1			SuK	Gm	E B1			SuK	Gm	E B1			SuK	Gm	E B1			SuK	Gm	E B1			SuK	Gm
	15.30	E E*		SuK						SuK					SuK					SuK					SuK					SuK	
	16.30			GB						GB					GB					GB					GB					GB	
17.30			GB						GB					GB					GB					GB					GB		
		KW 44 2024				KW 45 2024				KW 46 2024				KW 47 2024				KW 48 2024				KW 49 2024									
Zeit:		28.10.	29.10.	30.10.	31.10.	1.11.	4.11.	5.11.	6.11.	7.11.	8.11.	11.11.	12.11.	13.11.	14.11.	15.11.	18.11.	19.11.	20.11.	21.11.	22.11.	25.11.	26.11.	27.11.	28.11.	29.11.	2.12.	3.12.	4.12.	5.12.	6.12.
	7.30	Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M	
	8.30	Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M	
	9.30	Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M	
	10.30	E B2	Phy	BSto	Bk	Gm	E B2	Phy	BSto	Bk		E B2	Phy	BSto	Bk		E B2	Phy	BSto	Bk		E B2	Phy	BSto	Bk		E B2	Phy	BSto	Bk	
	11.30	E B2	Phy	BSto	Bk	Gm	E B2	Phy	BSto	Bk		E B2	Phy	BSto	Bk		E B2	Phy	BSto	Bk		E B2	Phy	BSto	Bk		E B2	Phy	BSto	Bk	
	12.30		Phy	Bst K	T M			Phy	Bst K	T M			Phy	Bst K	T M			Phy	Bst K	T M			Phy	Bst K	T M			Phy	Bst K	T M	
	13.30	E B1			SuK	Gm	E B1			SuK		E B1			SuK		E B1			SuK		E B1			SuK		E B1			SuK	
	14.30	E B1			SuK	Gm	E B1	VDC		SuK		E B1	VDC		SuK		E B1	VDC		SuK		E B1	VDC		SuK		E B1	VDC		SuK	
	15.30				SuK			VDC		SuK			VDC		SuK			VDC		SuK			VDC		SuK			VDC		SuK	
	16.30				GB			VDC		GB			VDC		GB			VDC		GB			VDC		GB			VDC		GB	
	17.30				GB			VDC		GB			VDC		GB			VDC		GB			VDC		GB			VDC		GB	
		KW 50 2024				KW 51 2024				KW 52 2024				KW 1 2025				KW 2 2025				KW 3 2025									
Zeit:		9.12.	10.12.	11.12.	12.12.	13.12.	16.12.	17.12.	18.12.	19.12.	20.12.	23.12.	24.12.	25.12.	26.12.	27.12.	30.12.	31.12.	1.1.	2.1.	3.1.	6.1.	7.1.	8.1.	9.1.	10.1.	13.1.	14.1.	15.1.	16.1.	17.1.
	7.30	Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M																	Prüfungen Modulabschluss ¹⁾				
	8.30	Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M																					
	9.30	Bst	Bst	M	M		Bst	Bst	M	M																					
	10.30	E B2	Phy	BSto	Bk		E B2	Phy	BSto	Bk																					
	11.30	E B2	Phy	BSto	Bk		E B2	Phy	BSto	Bk																					
	12.30		Phy	Bst K	T M			Phy	Bst K	T M																					
	13.30	E B1			SuK		E B1			SuK																					
	14.30	E B1	VDC		SuK		E B1	VDC		SuK																					
	15.30		VDC		SuK			VDC		SuK																					
	16.30		VDC		GB			VDC		GB																					
	17.30		VDC		GB			VDC		GB																					
		KW 4 2025				KW 5 2025				KW 6 2025				KW 7 2025				KW 8 2025				KW 9 2025									
Zeit:		20.1.	21.1.	22.1.	23.1.	24.1.	27.1.	28.1.	29.1.	30.1.	31.1.	3.2.	4.2.	5.2.	6.2.	7.2.	10.2.	11.2.	12.2.	13.2.	14.2.	17.2.	18.2.	19.2.	20.2.	21.2.	24.2.	25.2.	26.2.	27.2.	28.2.
	7.30																					Beginn FS 2025									
	8.30																														
	9.30																														
	10.30																														
	11.30																														
	12.30																														
	13.30																														
	14.30																														
	15.30																														
	16.30																														
	17.30																														

BSc Bauingenieurwesen

B1

HS 2024

Modul	Kurs	Kü	Raum	Dozent			
B1.1	B1.11	Bst	Baustatik 1	01.O.01	zwe	Zweidler	Simon
		Bst Ü	Baustatik 1 Kolloquium	01.O.07 + 01.O.13	zwe	Zweidler	Simon
	B1.12	Bk	Baukonstruktion 1	01.O.01	asn	Albrecht	Stefan
B1.2	B1.21	Phy	Bauphysik 1	01.O.01	gac	Geissler	Achim
	B1.22	M	Mathematik 1	01.O.07	komd	Komani	Driton
		T M	Tutoriat Mathematik 1	02.S.17, 01.S.01 & 12.O.18*	komd	Komani	Driton
B1.3	B1.31	BSto	Baustofftechnologie 1	01.O.07	kat	Teschner	Kai
	B1.32	Gm	Geomatik 1	01.O.01	ma	Mahler	Peter
	B1.33	VDC	VDC	01.O.01	mmv	Moyses	Mark
	B1.34	GB	Geschichten und Theorien der Architektur	02.N.21	we	Wegerhoff	Erik
B1.4	B1.41	SuK	Sprache und Kommunikation	01.O.07	shd	Schoeneck	Daniel
	B1.42	E B1	Englisch (Niveau B1)	01.O.01*	shc	Shultis	Catherine
		E B2	Englisch (Niveau B2-C1)	12.O.09	shc	Shultis	Catherine

- unterrichtsfrei ohne Aktivitäten
- unterrichtsfrei mit Aktivitäten
- E ET*** Englisch Einstufungstest - 17. September 2024, Raum: 01.O.20
- Modulabschlussprüfungen / Nachprüfungen
- Prüfungsvorbereitung: Selbststudium
- ¹⁾ gemäss separatem Programm
- Einführung Bibliothek - gemäss separatem Programm
- E B1** Unterricht beginnt um 13:00 Uhr
- T M** Unterricht am 19.12.24 findet in den folgenden Räumen statt:
02.S.17, 01.S.01 & 02.N.13

BSc Bauingenieurwesen

B3

B3

HS 2024

	KW 38 2024					KW 39 2024					KW 40 2024					KW 41 2024					KW 42 2024					KW 43 2024									
Zeit:	16.9.	17.9.	18.9.	19.9.	20.9.	23.9.	24.9.	25.9.	26.9.	27.9.	30.9.	1.10.	2.10.	3.10.	4.10.	7.10.	8.10.	9.10.	10.10.	11.10.	14.10.	15.10.	16.10.	17.10.	18.10.	21.10.	22.10.	23.10.	24.10.	25.10.					
7.30		BM			Bst	Sb	BM			Bst	Sb	BM			Bst	Sb	BM			Bst	Sb	BM			Bst	Sb	BM			Bst					
8.30		BM	Bst	T GE	Bst	Sb	BM	Bst	T MB	Bst	Sb	BM	Bst		Bst	Sb	BM	Bst	T GE	Bst	Sb	BM	Bst		Bst	Sb	BM	Bst	T MB	Bst					
9.30		BM	Bst	T GE	Mb	Sb	BM	Bst	T MB	Mb	Sb	BM	Bst		Mb	Sb	BM	Bst	T GE	Mb	Sb	BM	Bst		Mb	Sb	BM	Bst	T MB	Mb					
10.30	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb
11.30	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb
12.30	BM			E B2	T M	BM			E B2	T M	BM			E B2	T M	BM			E B2	T M	BM			E B2	T M	BM			E B2	T M					
13.30	BM	VPI	E B1	E B2		BM	VPI	E B1	E B2		BM	VPI	E B1	E B2		BM	VPI	E B1	E B2		BM	VPI	E B1	E B2		BM	VPI	E B1	E B2		BM	VPI	E B1	E B2	
14.30	BM	VPI	E B1			BM	VPI	E B1			BM	VPI	E B1			BM	VPI	E B1			BM	VPI	E B1			BM	VPI	E B1			BM	VPI	E B1		
15.30		VPI					VPI					VPI					VPI					VPI					VPI					VPI			
16.30		Bst K					Bst K					Bst K					Bst K					Bst K					Bst K					Bst K			
17.30																																			
	KW 44 2024					KW 45 2024					KW 46 2024					KW 47 2024					KW 48 2024					KW 49 2024									
Zeit:	28.10.	29.10.	30.10.	31.10.	1.11.	4.11.	5.11.	6.11.	7.11.	8.11.	11.11.	12.11.	13.11.	14.11.	15.11.	18.11.	19.11.	20.11.	21.11.	22.11.	25.11.	26.11.	27.11.	28.11.	29.11.	2.12.	3.12.	4.12.	5.12.	6.12.					
7.30	Sb	BM			Bst	Sb	BM			Bst	Sb	BM			Bst	Sb	BM			Bst	Sb	BM			Bst	Sb	BM			Bst					
8.30	Sb	BM	Bst		Bst	Sb	BM	Bst		Bst	Sb	BM	Bst	T GE	Bst	Sb	BM	Bst		Bst	Sb	BM	Bst		Bst	Sb	BM	Bst		Bst					
9.30	Sb	BM	Bst		Mb	Sb	BM	Bst		Mb	Sb	BM	Bst	T GE	Mb	Sb	BM	Bst		Mb	Sb	BM	Bst		Mb	Sb	BM	Bst		Mb					
10.30	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb
11.30	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb
12.30	BM			E B2	T M	BM			E B2	T M	BM			E B2	T M	BM			E B2	T M	BM			E B2	T M	BM			E B2	T M					
13.30	BM	VPI	E B1	E B2	T SB	BM	VPI		E B2		BM	VPI	E B1	E B2		BM	VPI	E B1	E B2	T WB	BM	VPI	E B1	E B2		BM	VPI	E B1	E B2						
14.30	BM	VPI	E B1		T SB	BM	VPI				BM	VPI	E B1			BM	VPI	E B1		T WB	BM	VPI	E B1			BM	VPI	E B1							
15.30		VPI	E B1				VPI					VPI	E B1				VPI					VPI					VPI					VPI			
16.30		Bst K					Bst K					Bst K					Bst K					Bst K					Bst K					Bst K			
17.30																																			
	KW 50 2024					KW 51 2024					KW 52 2024					KW 1 2025					KW 2 2025					KW 3 2025									
Zeit:	9.12.	10.12.	11.12.	12.12.	13.12.	16.12.	17.12.	18.12.	19.12.	20.12.	23.12.	24.12.	25.12.	26.12.	27.12.	30.12.	31.12.	1.1.	2.1.	3.1.	6.1.	7.1.	8.1.	9.1.	10.1.	13.1.	14.1.	15.1.	16.1.	17.1.					
7.30	Sb	BM		T SB	Bst	Sb	BM			Bst																									
8.30	Sb	BM	Bst	T SB	Bst	Sb	BM	Bst	T MB	Bst																									
9.30	Sb	BM	Bst	T SB	Mb	Sb	BM	Bst	T MB	Mb																									
10.30	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb																									
11.30	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb																									
12.30	BM			E B2	T M	BM			E B2	T M																									
13.30	BM	VPI	E B1	E B2	T WB	BM	VPI	E B1	E B2																										
14.30	BM	VPI	E B1		T WB	BM	VPI	E B1																											
15.30		VPI					VPI																												
16.30		Bst K					Bst K																												
17.30																																			
	KW 4 2025					KW 5 2025					KW 6 2025					KW 7 2025					KW 8 2025					KW 9 2025									
Zeit:	20.1.	21.1.	22.1.	23.1.	24.1.	27.1.	28.1.	29.1.	30.1.	31.1.	3.2.	4.2.	5.2.	6.2.	7.2.	10.2.	11.2.	12.2.	13.2.	14.2.	17.2.	18.2.	19.2.	20.2.	21.2.	24.2.	25.2.	26.2.	27.2.	28.2.					
7.30																																			
8.30																																			
9.30																																			
10.30																																			
11.30																																			
12.30																																			
13.30																																			
14.30																																			
15.30																																			
16.30																																			
17.30																																			

BSc Bauingenieurwesen

B3

HS 2024

Modul Kurs Kü			Raum	Dozent			
B3.1	B3.11	Bst	Baustatik 3	02.N.21	zwe	Zweidler	Simon
		Bst K	Baustatik 3 Kolloquium	01.W.03 & 02.O.09	zwe	Zweidler	Simon
	B3.12	Mb	Massivbau 1	02.N.21	shd	Schuler	Harald
	B3.13	Sb	Stahlbau 1	02.N.21	bst	Blümel	Steffen
B3.2	B3.21	BM	Bodenmechanik	01.O.07	tul	Trunk	Ulrich
B3.3	B3.31	VPI	Verkehrsplanung 1	02.N.21	ea	Erath	Alexander
B3.4	B3.41	HyM	Hydromechanik	Mo: 02.N.21 / Di: 01.O.07	hl	Lebrenz	Henning
B3.5	B3.51	M	Ingenieurmathematik / Statistik	Mi: 02.N.21 / Do: 01.W.20	komd	Komani	Driton
		T M	Tutoriat Ingenieurmathematik / Statik	01.S.01 & 12.S.25*	komd	Komani	Driton
B3.6	B3.61	E B1	Englisch (Niveau B1)	01.O.01*	shc	Shultis	Catherine
		E B2	Englisch (Niveau B2-C1)	01.O.01	shc	Shultis	Catherine
freiwillig		T WB	Tutorial Wasserbau	01.O.07	hl	Lebrenz	Henning
freiwillig		T MB	Tutorial Massivbau	01.W.03	shd	Schuler	Harald
freiwillig		T GE	Tutorial Geotechnik	01.W.03*	tul	Trunk	Ulrich
freiwillig		T SB	Tutorial Stahlbau	01.O.07*	bst	Blümel	Steffen

- unterrichtsfrei ohne Aktivitäten
- unterrichtsfrei mit Aktivitäten
- Modulabschlussprüfungen / Nachprüfungen
- Prüfungsvorbereitung: Selbststudium
- 1) gemäss separatem Programm
- E B1 Unterricht beginnt um 13:00 Uhr
- T SB Unterricht am Do, 12.12.2024 finden im Raum 02.W.03 statt
- T GE Unterricht am Do, 19.09.2024 findet im Raum 02.W.09 statt
- T M* Am 20.12.24 findet der Unterricht in den Räumen 01.S.01 & 12.S.17 statt.

BSc Bauingenieurwesen

B3 Trinational

B3 Trinational HS 2024

Zeit:	KW 38 2024					KW 39 2024					KW 40 2024					KW 41 2024					KW 42 2024					KW 43 2024									
	16.9.	17.9.	18.9.	19.9.	20.9.	23.9.	24.9.	25.9.	26.9.	27.9.	30.9.	1.10.	2.10.	3.10.	4.10.	7.10.	8.10.	9.10.	10.10.	11.10.	14.10.	15.10.	16.10.	17.10.	18.10.	21.10.	22.10.	23.10.	24.10.	25.10.					
7.30		BM			Bst	Sb	BM			Bst	Sb	BM			Bst	Sb	BM			Bst	Sb	BM			Bst	Sb	BM			Bst					
8.30		BM	Bst	T GE	Bst	Sb	BM	Bst			Sb	BM	Bst			Sb	BM	Bst	T GE	Bst	Sb	BM	Bst			Sb	BM	Bst	T MB	Bst					
9.30		BM	Bst	T GE	Mb	Sb	BM	Bst		Mb	Sb	BM	Bst		Mb	Sb	BM	Bst	T GE	Mb	Sb	BM	Bst		Mb	Sb	BM	Bst	T MB	Mb					
10.30	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb
11.30	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb
12.30	BM				T M	BM				T M	BM				T M	BM				T M	BM				T M	BM				T M					
13.30	BM	VPI	F			BM	VPI	F			BM	VPI	F		T SB	BM	VPI	F	Bst Ü		BM	VPI	F		T WB	BM	VPI	F		lg					
14.30	BM	VPI	D	Bst Ü		BM	VPI	F			BM	VPI	F		T SB	BM	VPI	F	Bst Ü		BM	VPI	F		T WB	BM	VPI	F		lg					
15.30		VPI	D	Bst Ü			VPI	D				VPI	D		E ET*		VPI	D	Bst Ü			VPI	D				VPI	D		lg					
16.30		Bst K		Bst Ü			Bst K	D				Bst K	D		E ET*		Bst K	D	Bst Ü			Bst K	D				Bst K	D							
17.30																																			
Zeit:	KW 44 2024					KW 45 2024					KW 46 2024					KW 47 2024					KW 48 2024					KW 49 2024									
	28.10.	29.10.	30.10.	31.10.	1.11.	4.11.	5.11.	6.11.	7.11.	8.11.	11.11.	12.11.	13.11.	14.11.	15.11.	18.11.	19.11.	20.11.	21.11.	22.11.	25.11.	26.11.	27.11.	28.11.	29.11.	2.12.	3.12.	4.12.	5.12.	6.12.					
7.30	Sb	BM			Bst	Sb	BM			Bst	Sb	BM			Bst	Sb	BM			Bst	Sb	BM			Bst	Sb	BM			Bst					
8.30	Sb	BM	Bst		Bst	Sb	BM	Bst		Bst	Sb	BM	Bst	T GE	Bst	Sb	BM	Bst		Bst	Sb	BM	Bst		Bst	Sb	BM			Bst					
9.30	Sb	BM	Bst		Mb	Sb	BM	Bst		Mb	Sb	BM	Bst	T GE	Mb	Sb	BM	Bst		Mb	Sb	BM	Bst		Mb	Sb	BM			Mb					
10.30	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb
11.30	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb
12.30	BM				T M	BM				T M	BM				T M	BM				T M	BM				T M	BM				T M					
13.30	BM	VPI	F	Bst Ü	T SB	BM	VPI				BM	VPI	F		lg	BM	VPI	F	lg	T WB	BM	VPI	F	Bst Ü	lg	BM	VPI	D							
14.30	BM	VPI	F	Bst Ü	T SB	BM	VPI				BM	VPI	F		lg	BM	VPI	F	lg	T WB	BM	VPI	F	Bst Ü	lg	BM	VPI	D							
15.30		VPI	D	Bst Ü			VPI			Laborwoche		VPI	D		lg		VPI	D	lg			VPI	D	Bst Ü	lg		VPI	D		Laborwoche					
16.30		Bst K	D	Bst Ü			Bst K					Bst K	D				Bst K	D				Bst K	D	Bst Ü			Bst K	D							
17.30																																			
Zeit:	KW 50 2024					KW 51 2024					KW 52 2024					KW 1 2025					KW 2 2025					KW 3 2025									
	9.12.	10.12.	11.12.	12.12.	13.12.	16.12.	17.12.	18.12.	19.12.	20.12.	23.12.	24.12.	25.12.	26.12.	27.12.	30.12.	31.12.	1.1.	2.1.	3.1.	6.1.	7.1.	8.1.	9.1.	10.1.	13.1.	14.1.	15.1.	16.1.	17.1.					
7.30	Sb	BM			T SB	Sb	BM																												
8.30	Sb	BM			T SB	Sb	BM			T MB																									
9.30	Sb	BM			T SB	Sb	BM			T MB	Mb																								
10.30	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb																									
11.30	HyM	HyM	M	M	Mb	HyM	HyM	M	M	Mb																									
12.30	BM				T M	BM				T M																									
13.30	BM	VPI	F	lg	T WB	BM	VPI	F	lg																										
14.30	BM	VPI	F	lg	T WB	BM	VPI	F	lg																										
15.30		VPI	D	lg			VPI	D	lg																										
16.30		Bst K	D				Bst K	D																											
17.30																																			
Zeit:	KW 4 2025					KW 5 2025					KW 6 2025					KW 7 2025					KW 8 2025					KW 9 2025									
	20.1.	21.1.	22.1.	23.1.	24.1.	27.1.	28.1.	29.1.	30.1.	31.1.	3.2.	4.2.	5.2.	6.2.	7.2.	10.2.	11.2.	12.2.	13.2.	14.2.	17.2.	18.2.	19.2.	20.2.	21.2.	24.2.	25.2.	26.2.	27.2.	28.2.					
7.30																																			
8.30																																			
9.30																																			
10.30																																			
11.30																																			
12.30																																			
13.30																																			
14.30																																			
15.30																																			
16.30																																			
17.30																																			

Modul Kurs Kü			Raum	Dozent			
B3.1	B3.11	Bst	Baustatik 3	02.N.21	zwe	Zweidler	Simon
		Bst K	Baustatik 3 Kolloquium	01.W.03 & 02.O.09	zwe	Zweidler	Simon
		Bst Ü	Baustatik 3 Übungen	02.W.03	dph	Deutsch	Philippe
	B3.12	Mb	Massivbau 1	02.N.21	shd	Schuler	Harald
	B3.13	Sb	Stahlbau 1	02.N.21	bst	Blümel	Steffen
B3.2	B3.21	BM	Bodenmechanik	01.O.07	tul	Trunk	Ulrich
B3.3	B3.31	VPI	Verkehrsplanung 1	02.N.21	ea	Erath	Alexander
B3.4	B3.41	HyM	Hydromechanik	Mo: 02.N.21 / Di: 01.O.07	hl	Lebrenz	Henning
		Ig	Ingenieurgeologie	Do: 02.W.03 / Fr: 02.N.21	sab	Sauser	Benjamin
B3.5	B3.51	M	Ingenieurmathematik / Statistik	Mi:02.N.21 / Do: 01.W.20	komd	Komani	Driton
		T M	Tutoriat Ingenieurmathematik / Statik	01.S.01 & 12.S.25*	komd	Komani	Driton
B3.6	B3.61	D	Deutsch für Franzosen	12.O.09	ts	Tinner	Sandra
		F	Französisch für Deutsche und Schweizer	12.O.09	ts	Tinner	Sandra
freiwillig		T WB	Tutorial Wasserbau	01.O.07	hl	Lebrenz	Henning
freiwillig		T MB	Tutorial Massivbau	01.W.03	shd	Schuler	Harald
freiwillig		T GE	Tutorial Geotechnik	01.W.03*	tul	Trunk	Ulrich
freiwillig		T SB	Tutorial Stahlbau	01.O.07*	bst	Blümel	Steffen

- unterrichtsfrei ohne Aktivitäten
- unterrichtsfrei mit Aktivitäten
- Modulabschlussprüfungen / Nachprüfungen
- Prüfungsvorbereitung: Selbststudium
- 1) gemäss separatem Programm
- Einführung Bibliothek - um 09:30 Uhr, Raum 03.W.01
- E ET* Englisch Einstufungstest - 04. Oktober 2024, Raum: 12.S.25
- T SB Unterricht am Do, 12.12.2024 finden im Raum 02.W.03 statt
- T GE Unterricht am Do, 19.09.2024 findet im Raum 02.W.09 statt
- T M* Am 20.12.24 findet der Unterricht in den Räumen 01.S.01 & 12.S.17 statt

BSc Bauingenieurwesen

B5

B5

HS 2024

Zeit:	KW 38 2024					KW 39 2024					KW 40 2024					KW 41 2024					KW 42 2024					KW 43 2024					
	16.9.	17.9.	18.9.	19.9.	20.9.	23.9.	24.9.	25.9.	26.9.	27.9.	30.9.	1.10.	2.10.	3.10.	4.10.	7.10.	8.10.	9.10.	10.10.	11.10.	14.10.	15.10.	16.10.	17.10.	18.10.	21.10.	22.10.	23.10.	24.10.	25.10.	
7.30	SWb			Mb		SWb	TUB			BaM	SWb			Mb	BaM	SWb			Mb	BaM	SWb	TUB			BaM	SWb	TUB			Mb	BaM
8.30	SWb	TUB	FuP	Mb		SWb	TUB	FuP		BaM	SWb		FuP	Mb	BaM	SWb		FuP	Mb	BaM	SWb	TUB	FuP		BaM	SWb	TUB	FuP		Mb	BaM
9.30	SWb	TUB	FuP	Mb	VPr	SWb	TUB	FuP		VPr	SWb		FuP	Mb	BaM	SWb		FuP	Mb	BaM	SWb	TUB	FuP		VPr	SWb	TUB	FuP		Mb	VPr
10.30	Sb	TUB		ZAB	VPr	Sb	GB			VPr	Sb	GB		ZAB		Sb	GB		ZAB		Sb	GB			VPr	Sb	GB		ZAB	VPr	
11.30	Sb	GB		ZAB	VPr	Sb	GB			VPr	Sb	GB		ZAB		Sb	GB		ZAB		Sb	GB			VPr	Sb	GB		ZAB	VPr	
12.30	RuP	GB				RuP					RuP					RuP			FE K		RuP					RuP				FE K	
13.30	RuP	KWb			EuM	RuP	KWb	Mb		EuM	RuP	KWb			EuM	RuP	KWb		FE K	EuM	RuP	KWb	Mb		EuM	RuP	KWb			FE K	EuM
14.30		KWb			EuM		KWb	Mb		EuM		KWb			EuM		KWb		FE K	EuM		KWb	Mb		EuM		KWb			FE K	EuM
15.30		KWb					KWb	Mb				KWb					KWb		FE K			KWb	Mb				KWb			FE K	
16.30																															
17.30																															
Zeit:	KW 44 2024					KW 45 2024					KW 46 2024					KW 47 2024					KW 48 2024					KW 49 2024					
	28.10.	29.10.	30.10.	31.10.	1.11.	4.11.	5.11.	6.11.	7.11.	8.11.	11.11.	12.11.	13.11.	14.11.	15.11.	18.11.	19.11.	20.11.	21.11.	22.11.	25.11.	26.11.	27.11.	28.11.	29.11.	2.12.	3.12.	4.12.	5.12.	6.12.	
7.30	SWb	TUB		Mb	BaM	SWb	TUB		Mb	BaM	SWb	TUB		Mb	BaM	SWb	TUB			BaM	SWb	TUB			BaM	SWb				Mb	BaM
8.30	SWb	TUB	FuP	Mb	BaM	SWb	TUB	FuP	Mb	BaM	SWb	TUB	FuP	Mb	BaM	SWb	TUB	FuP		BaM	SWb	TUB	FuP		BaM	SWb		FuP	Mb	BaM	
9.30	SWb	TUB	FuP	Mb	VPr	SWb	TUB	FuP	Mb	VPr	SWb	TUB	FuP	Mb	VPr	SWb	TUB	FuP		VPr	SWb	TUB	FuP		VPr	SWb		FuP	Mb	VPr	
10.30	Sb	GB		ZAB	VPr	Sb	GB		ZAB	VPr	Sb	GB		ZAB	VPr	Sb	GB			VPr	Sb	GB			VPr	Sb	GB		ZAB	VPr	
11.30	Sb	GB		ZAB	VPr	Sb	GB		ZAB	VPr	Sb	GB		ZAB	VPr	Sb	GB			VPr	Sb	GB			VPr	Sb	GB		ZAB	VPr	
12.30	RuP					RuP					RuP			FE K		RuP					RuP					RuP				FE K	
13.30	RuP	KWb			EuM	RuP	KWb			EuM	RuP	KWb		FE K	EuM	RuP	KWb	Mb		EuM	RuP	KWb	Mb		EuM	RuP	KWb			FE K	EuM
14.30		KWb			EuM		KWb			EuM		KWb		FE K	EuM		KWb	Mb		EuM		KWb	Mb		EuM		KWb			FE K	EuM
15.30		KWb					KWb					KWb		FE K			KWb	Mb				KWb	Mb				KWb			FE K	
16.30																															
17.30																															
Zeit:	KW 50 2024					KW 51 2024					KW 52 2024					KW 1 2025					KW 2 2025					KW 3 2025					
	9.12.	10.12.	11.12.	12.12.	13.12.	16.12.	17.12.	18.12.	19.12.	20.12.	23.12.	24.12.	25.12.	26.12.	27.12.	30.12.	31.12.	1.1.	2.1.	3.1.	6.1.	7.1.	8.1.	9.1.	10.1.	13.1.	14.1.	15.1.	16.1.	17.1.	
7.30	SWb			Mb	BaM	SWb				BaM																Prüfungen					
8.30	SWb		FuP	Mb	BaM	SWb				BaM																Modulabschluss ¹⁾					
9.30	SWb		FuP	Mb	VPr	SWb				VPr																					
10.30	Sb	GB		ZAB	VPr	Sb	GB			VPr																					
11.30	Sb	GB		ZAB	VPr	Sb	GB			VPr																					
12.30	RuP					RuP																									
13.30	RuP	KWb			EuM	RuP	KWb	Mb		EuM																					
14.30		KWb			EuM		KWb	Mb		EuM																					
15.30		KWb					KWb	Mb																							
16.30																															
17.30																															
Zeit:	KW 4 2025					KW 5 2025					KW 6 2025					KW 7 2025					KW 8 2025					KW 9 2025					
	20.1.	21.1.	22.1.	23.1.	24.1.	27.1.	28.1.	29.1.	30.1.	31.1.	3.2.	4.2.	5.2.	6.2.	7.2.	10.2.	11.2.	12.2.	13.2.	14.2.	17.2.	18.2.	19.2.	20.2.	21.2.	24.2.	25.2.	26.2.	27.2.	28.2.	
7.30																					Beginn FS 2025										
8.30																															
9.30																															
10.30																															
11.30																															
12.30																															
13.30																															
14.30																															
15.30																															
16.30																															
17.30																															

BSc Bauingenieurwesen

B5

HS 2024

Modul Kurs Kü				Raum	Dozent		
B5.1	B5.11	Mb	Massivbau 3	Mi: 02.N.21 / Do: 01.W.20	shd	Schuler	Harald
	B5.12	Sb	Stahlbau 3	12.O.17*	bst	Blümel	Steffen
B5.2	B5.21	GB	Grundbau 2	01.O.13	tul	Trunk	Ulrich
B5.3	B5.31	VPr	Verkehrsprojektierung 2	01.O.07	rots	Roth	Stefan
B5.4	B5.41	SWb	Siedlungswasserbau 1	12.O.17	mej	Meili	Joachim
	B5.41	SWb	Siedlungswasserbau 1	12.O.17	moed	Mösch	Dominique
	B5.42	KWb	Konstruktiver Wasserbau 1	01.O.13	hl	Lebrenz	Henning
B5.5	B5.51	TUB	Tunnelbau	01.O.13	wr	Wick	Raphael
	B5.52	EuM	Erhebung und Messung von verkehr	02.S.09*	ea	Erath	Alexander
	B5.53	BaM	Baumanagement 1	01.O.07	tj	Tegge	Jörg
	B5.54	FuP	Felsmechanik und Programme	11.O.08	bj	Braun	Julian
	B5.55	RuP	Rohrleitungen und Pumpen	02.S.05	lh/ us	Lebrenz/ Unrau	Henning/ Silas
B5.6	B5.61	ZAB	Zusammenarbeit Architektur / Bauing.	02.N.21	trb	Trost	Burkhart
	B5.62	FE K	FEM Konstruktion	11.O.08	will	Wild	Liene
B5.8			HABG Wahlpflicht-Pool				

- unterrichtsfrei ohne Aktivitäten
- unterrichtsfrei mit Aktivitäten
- Modulabschlussprüfungen / Nachprüfungen
- Prüfungsvorbereitung: Selbststudium
- 1) gemäss separatem Programm
- Sb Unterricht am Mo, 18.11.2024 findet im Raum 12.W.09 statt.
- EuM * 04.10 + 11.10 - Raum 11.O.08
 18.10 - Raum 02.N.17
 25.10 - Raum 02.S.01
 01.11 - Raum 02.N.09