



BAU_1A Bauingenieurwesen B. Sc., 1. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00						
8:15						
8:30		8.30				
8:45	8.45	1.5.1 Ingenieurmathematik 1	8.45	8.45	8.45	
9:00	1.1.1 Wissenschaftliches Arbeiten, Baugeschichte	Kuhnen	1.4.1 Technische Mechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
9:15	Torn		Riola Parada	Clarke	Ufermann-Wallmei	
9:30	Modulverantwortung: Prof. Uhrhan			Gruppe A u. B an einem Tag, Ablaufplan s. AULIS.	Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.	
9:45	AB 713	UB 024	AB 801	UB 024	AB 713	
10:00	10.1	10.0	10.1	10.1	10.1	
10:15		10.15				
10:30	10.30	1.5.3 Modulbezogene Übung	10.30	10.30	10.30	
10:45	1.1.2 Bautechnisches Englisch	Kuhnen	1.4.2 Baumechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
11:00	Torn		Riola Parada	Clarke	Ufermann-Wallmei	
11:15	Modulverantwortung: Prof. Uhrhan			Gruppe A u. B an einem Tag, Ablaufplan s. AULIS.	Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.	
11:30	AB 713	11.30	AB 801	UB 024	AB 713	
11:45	12.0	1.5 Ingenieurmathematik -Eingangstest	12.0	12.0	12.0	
12:00		Rauscher				
12:15	12.15		12.15	12.15	12.15	
12:30	1.1.3 Modulbezogene Übung	AB 709, AB 812	1.4.3 Modulbezogene Übung	1.2.3 Modulbezogene Übung	1.3.3 Modulbezogene Übung	
12:45	Torn	13.0	Riola Parada	Clarke	Ufermann-Wallmei	
13:00			13.0	13.0	13.0	
13:15						
13:30	13.30	13.30		13.30		
13:45	1.3.2 Baubetrieb -Ablaufplanung (BB)	Gremienblock		1.2.2 Bauphysik 1 (P1)		
14:00	Worobei	Gremienvertreter		Riola Parada		
14:15						
14:30	AB S5	Gremienräume		UB 024		
14:45	15.0			15.0		
15:00	15.00					
15:15	1.3.3 Modulbezogene Übung			15.15		
15:30	15.3			1.2.3 Modulbezogene Übung		
15:45		16.0		15.4		
16:00	16.00					
16:15	Begrüßung Erstsemester	AB S5				
16:30	Mansfeld					
16:45		16.45				
17:00	AB 516	1.4.2 Baumechanik				
17:15		Riola Parada				
17:30		Gruppe C11				
17:45		AB S5				
18:00		18.1				
18:15						
18:30	19.0					



BAU_1A Bauingenieurwesen B. Sc., 1. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00						
8:15						
8:30		8.30				
8:45	8.45	1.5.1 Ingenieurmathematik 1	8.45	8.45	8.45	
9:00	1.1.1 Wissenschaftliches Arbeiten, Baugeschichte	Kuhnen	1.4.1 Technische Mechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
9:15	Torn		Riola Parada	Clarke	Ufermann-Wallmei	
9:30	Modulverantwortung: Prof. Uhrhan			Gruppe A u. B an einem Tag, Ablaufplan s. AULIS.	Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.	
9:45	AB 713	UB 024	AB 801	UB 024	AB 713	
10:00	10.1	10.0	10.1	10.1	10.1	
10:15		10.15				
10:30	10.30	1.5.3 Modulbezogene Übung	10.30	10.30	10.30	
10:45	1.1.2 Bautechnisches Englisch	Kuhnen	1.4.2 Baumechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
11:00	Torn		Riola Parada	Clarke	Ufermann-Wallmei	
11:15	Modulverantwortung: Prof. Uhrhan			Gruppe A u. B an einem Tag, Ablaufplan s. AULIS.	Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.	
11:30	AB 713	11.30	AB 801	UB 024	AB 713	
11:45	12.0	1.5.2 Bauinformatik-CAD	12.0	12.0	12.0	
12:00		Rauscher				
12:15	12.15		12.15	12.15	12.15	
12:30	1.1.3 Modulbezogene Übung	AB 709, AB 812	1.4.3 Modulbezogene Übung	1.2.3 Modulbezogene Übung	1.3.3 Modulbezogene Übung	
12:45	Torn	13.0	Riola Parada	Clarke	Ufermann-Wallmei	
13:00			13.0	13.0	13.0	
13:15						
13:30	13.30	13.30		13.30		
13:45	1.3.2 Baubetrieb -Ablaufplanung (BB)	Gremienblock	13.30	1.2.2 Bauphysik 1 (P1)		
14:00	Worobei	Gremienvertreter	Riola Parada	Riola Parada		
14:15			Gruppe C III			
14:30	AB 801	Gremienräume	AB S5	UB 024		
14:45	15.0		15.0	15.0		
15:00	15.00					
15:15	1.3.3 Modulbezogene Übung			15.15		
15:30	15.3			1.2.3 Modulbezogene Übung	15.4	
15:45		16.0				
16:00		Riola Parada				
16:15		Gruppe C III				
16:30		AB S5				
16:45		16.4				
17:00		17.00				
17:15		1.4.3 Modulbezogene Übung				
17:30						
17:45		Riola Parada				
17.4						
18:00						
18:15						
18:30						



BAU_1A Bauingenieurwesen B. Sc., 1. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00		8.00				
8:15						
8:30						
8:45	8.45		8.45	8.45	8.45	
9:00	1.1.1 Wissenschaftliches Arbeiten, Baugeschichte		1.4.1 Technische Mechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
9:15	Torn		Riola Parada	Clarke	Ufermann-Wallmei	
9:30	<small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>			<small>Gruppe A u. B an einem Tag, Ablaufplan s. AULIS.</small>	<small>Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS</small>	
9:45	AB 713		AB 801	UB 024	AB 713	
10:00	10.1		10.1	10.1	10.1	
10:15						
10:30	10.30		10.30	10.30	10.30	
10:45	1.1.2 Bautechnisches Englisch		1.4.2 Baumechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
11:00	Torn		Riola Parada	Clarke	Ufermann-Wallmei	
11:15	<small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>			<small>Gruppe A u. B an einem Tag, Ablaufplan s. AULIS.</small>	<small>Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS</small>	
11:30	AB 713		AB 801	UB 024	AB 713	
11:45	12.0		12.0	12.0	12.0	
12:00						
12:15	12.15		12.15	12.15	12.15	
12:30	1.1.3 Modulbezogene Übung		1.4.3 Modulbezogene Übung	1.2.3 Modulbezogene Übung	1.3.3 Modulbezogene Übung	
12:45	Torn		Riola Parada	Clarke	Ufermann-Wallmei	
13:00	13.0		13.0	13.0	13.0	
13:15						
13:30	13.30			13.30		
13:45	1.3.2 Baubetrieb -Ablaufplanung (BB)			1.2.2 Bauphysik 1 (P1)		
14:00	Worobei			Riola Parada		
14:15						
14:30	AB 801			UB 024		
14:45	15.0			15.0		
15:00	15.00					
15:15	1.3.3 Modulbezogene Übung 15.3			15.15		
15:30				1.2.3 Modulbezogene Übung 15.4		
15:45						
16:00						
16:15						
16:30						
16:45						
17:00						
17:15						
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30		20.0				

31.10.2023



BAU_1A Bauingenieurwesen B. Sc., 1. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00						
8:15						
8:30		8.30				
8:45	8.45	1.5.1 Ingenieurmathematik 1	8.45	8.45	8.45	
9:00	1.1.1 Wissenschaftliches Arbeiten, Baugeschichte	Kuhnen	1.4.1 Technische Mechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
9:15	Torn		Riola Parada	Clarke	Ufermann-Wallmei	
9:30	Modulverantwortung: Prof. Uhrhan			Gruppe A u. B an einem Tag, Ablaufplan s. AULIS.	Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.	
9:45	AB 713	UB 024	AB 801	UB 024	AB 713	
10:00	10.1	10.0	10.1	10.1	10.1	
10:15		10.15				
10:30	10.30	1.5.3 Modulbezogene Übung	10.30	10.30	10.30	
10:45	1.1.2 Bautechnisches Englisch	Kuhnen	1.4.2 Baumechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
11:00	Torn		Riola Parada	Clarke	Ufermann-Wallmei	
11:15	Modulverantwortung: Prof. Uhrhan			Gruppe A u. B an einem Tag, Ablaufplan s. AULIS.	Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.	
11:30	AB 713	11.30	AB 801	UB 024	AB 713	
11:45	12.0	1.5.2 Bauinformatik-CAD	12.0	12.0	12.0	
12:00		Rauscher				
12:15	12.15		12.15	12.15	12.15	
12:30	1.1.3 Modulbezogene Übung	AB 709, AB 812	1.4.3 Modulbezogene Übung	1.2.3 Modulbezogene Übung	1.3.3 Modulbezogene Übung	
12:45	Torn	13.0	Riola Parada	Clarke	Ufermann-Wallmei	
13:00			13.0	13.0	13.0	
13:15						
13:30	13.30	13.30	13.30	13.30		
13:45	1.3.2 Baubetrieb -Ablaufplanung (BB)	Gremienblock	1.4.1 Technische Me	Tutorium Technische Mechanik	1.2.2 Bauphysik 1 (P1)	
14:00	Worobei	Gremienvertreter	Riola Parada	Gutermann	Riola Parada	
14:15			Gruppe C!!!	Tutoren: M. Braatz, D. Eren, J. Eva		
14:30	AB 801	Gremienräume	AB S5	AB 815	UB 024	
14:45	15.0		15.0	15.0	15.0	
15:00	15.00					
15:15	1.3.3 Modulbezogene Übung			15.15	1.2.3 Modulbezogene Übung	
15:30	15.3			15.4	15.4	
15:45		16.0				
16:00						
16:15						
16:30						
16:45						
17:00		17.00				
17:15		1.4.3 Modulbezogene Übung				
17:30						
17:45		Riola Parada				
17.4						
18:00						
18:15						
18:30						



BAU_1A Bauingenieurwesen B. Sc., 1. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00						
8:15						
8:30		8.30				
8:45	8.45	1.5.1 Ingenieurmathematik 1	8.45	8.45	8.45	
9:00	1.1.1 Wissenschaftliches Arbeiten, Baugeschichte	Kuhnen	1.4.1 Technische Mechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
9:15	Torn		Riola Parada	Clarke	Ufermann-Wallmei	
9:30	Modulverantwortung: Prof. Uhrhan			Gruppe A u. B an einem Tag, Ablaufplan s. AULIS.	Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.	
9:45	AB 713	UB 024	AB 801	UB 024	AB 713	
10:00	10.1	10.0	10.1	10.1	10.1	
10:15		10.15				
10:30	10.30	1.5.3 Modulbezogene Übung	10.30	10.30	10.30	
10:45	1.1.2 Bautechnisches Englisch	Kuhnen	1.4.2 Baumechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
11:00	Torn		Riola Parada	Clarke	Ufermann-Wallmei	
11:15	Modulverantwortung: Prof. Uhrhan			Gruppe A u. B an einem Tag, Ablaufplan s. AULIS.	Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.	
11:30	AB 713	11.30	AB 801	UB 024	AB 713	
11:45	12.0	1.5.2 Bauinformatik-CAD	12.0	12.0	12.0	
12:00		Rauscher				
12:15	12.15		12.15	12.15	12.15	
12:30	1.1.3 Modulbezogene Übung	AB 709, AB 812	1.4.3 Modulbezogene Übung	1.2.3 Modulbezogene Übung	1.3.3 Modulbezogene Übung	
12:45	Torn	13.0	Riola Parada	Clarke	Ufermann-Wallmei	
13:00			13.0	13.0	13.0	
13:15						
13:30	13.30	13.30	13.30	13.30		
13:45	1.3.2 Baubetrieb -Ablaufplanung (BB)	Gremienblock	1.4.1 Technische Me	Tutorium Technische Mechanik	1.2.2 Bauphysik 1 (P1)	
14:00	Worobei	Gremienvertreter	Riola Parada	Gutermann	Riola Parada	
14:15			Gruppe C!!!	Tutoren: M. Braatz, D. Eren, J. Eva		
14:30	AB 801	Gremienräume	AB S5	AB 815	UB 024	
14:45	15.0		15.0	15.0	15.0	
15:00	15.00					
15:15	1.3.3 Modulbezogene Übung			15.15	1.2.3 Modulbezogene Übung	
15:30	15.3			15.4	15.4	
15:45		16.0				
16:00						
16:15						
16:30						
16:45						
17:00		17.00				
17:15		1.4.3 Modulbezogene Übung				
17:30						
17:45		Riola Parada				
17.4						
18:00						
18:15						
18:30						



BAU_1A Bauingenieurwesen B. Sc., 1. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00						
8:15						
8:30		8.30				
8:45	8.45	1.5.1 Ingenieurmathematik 1	8.45	8.45	8.45	
9:00	1.1.1 Wissenschaftliches Arbeiten, Baugeschichte	Kuhnen	1.4.1 Technische Mechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
9:15	Torn		Riola Parada	Clarke	Ufermann-Wallmei	
9:30	Modulverantwortung: Prof. Uhrhan			Gruppe A u. B an einem Tag, Ablaufplan s. AULIS.	Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.	
9:45	AB 713	UB 024	AB 801	UB 024	AB 713	
10:00	10.1	10.0	10.1	10.1	10.1	
10:15		10.15				
10:30	10.30	1.5.3 Modulbezogene Übung	10.30	10.30	10.30	
10:45	1.1.2 Bautechnisches Englisch	Kuhnen	1.4.2 Baumechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
11:00	Torn		Riola Parada	Clarke	Ufermann-Wallmei	
11:15	Modulverantwortung: Prof. Uhrhan			Gruppe A u. B an einem Tag, Ablaufplan s. AULIS.	Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.	
11:30	AB 713	11.30	AB 801	UB 024	AB 713	
11:45	12.0	1.5.2 Bauinformatik-CAD	12.0	12.0	12.0	
12:00		Rauscher				
12:15	12.15		12.15	12.15	12.15	
12:30	1.1.3 Modulbezogene Übung	AB 709, AB 812	1.4.3 Modulbezogene Übung	1.2.3 Modulbezogene Übung	1.3.3 Modulbezogene Übung	
12:45	Torn	13.0	Riola Parada	Clarke	Ufermann-Wallmei	
13:00			13.0	13.0	13.0	
13:15						
13:30	13.30	13.30	13.30	13.30		
13:45	1.3.2 Baubetrieb -Ablaufplanung (BB)	Gremienblock	1.4.1 Technische Me	Tutorium Technische Mechanik	1.2.2 Bauphysik 1 (P1)	
14:00	Worobei	Gremienvertreter	Riola Parada	Gutermann	Riola Parada	
14:15			Gruppe C!!!	Tutoren: M. Braatz, D. Eren, J. Eva		
14:30	AB 801	Gremienräume	AB S5	AB 815	UB 024	
14:45	15.0		15.0	15.0	15.0	
15:00	15.00					
15:15	1.3.3 Modulbezogene Übung			15.15	1.2.3 Modulbezogene Übung	
15:30	15.3			15.4	15.4	
15:45		16.0				
16:00						
16:15						
16:30						
16:45						
17:00		17.00				
17:15		1.4.3 Modulbezogene Übung				
17:30						
17:45		Riola Parada				
17:45		17.4				
18:00						
18:15						
18:30						



BAU_1A Bauingenieurwesen B. Sc., 1. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00						
8:15						
8:30		8.30				
8:45	8.45	1.5.1 Ingenieurmathematik 1	8.45	8.45	8.45	
9:00	1.1.1 Wissenschaftliches Arbeiten, Baugeschichte	Kuhnen	1.4.1 Technische Mechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
9:15	Torn		Riola Parada	Clarke	Ufermann-Wallmei	
9:30	Modulverantwortung: Prof. Uhrhan			Gruppe A u. B an einem Tag, Ablaufplan s. AULIS.	Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.	
9:45	AB 713	UB 024	AB 801	UB 024	AB 713	
10:00	10.1	10.0	10.1	10.1	10.1	
10:15		10.15				
10:30	10.30	1.5.3 Modulbezogene Übung	10.30	10.30	10.30	
10:45	1.1.2 Bautechnisches Englisch	Kuhnen	1.4.2 Baumechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
11:00	Torn		Riola Parada	Clarke	Ufermann-Wallmei	
11:15	Modulverantwortung: Prof. Uhrhan			Gruppe A u. B an einem Tag, Ablaufplan s. AULIS.	Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.	
11:30	AB 713	11.30	AB 801	UB 024	AB 713	
11:45	12.0	1.5.2 Bauinformatik-CAD	12.0	12.0	12.0	
12:00		Rauscher				
12:15	12.15		12.15	12.15	12.15	
12:30	1.1.3 Modulbezogene Übung	AB 709, AB 812	1.4.3 Modulbezogene Übung	1.2.3 Modulbezogene Übung	1.3.3 Modulbezogene Übung	
12:45	Torn	13.0	Riola Parada	Clarke	Ufermann-Wallmei	
13:00			13.0	13.0	13.0	
13:15						
13:30	13.30	13.30	13.30	13.30		
13:45	1.3.2 Baubetrieb -Ablaufplanung (BB)	Gremienblock	1.4.1 Technische Me	Tutorium Technische Mechanik	1.2.2 Bauphysik 1 (P1)	
14:00	Worobei	Gremienvertreter	Riola Parada	Gutermann	Riola Parada	
14:15			Gruppe C!!!	Tutoren: M. Braatz, D. Eren, J. Eva		
14:30	AB 801	Gremienräume	AB S5	AB 815	UB 024	
14:45	15.0		15.0	15.0	15.0	
15:00	15.00					
15:15	1.3.3 Modulbezogene Übung			15.15	1.2.3 Modulbezogene Übung	
15:30	15.3			15.4	15.4	
15:45		16.0				
16:00						
16:15						
16:30						
16:45						
17:00		17.00				
17:15		1.4.3 Modulbezogene Übung				
17:30						
17:45		Riola Parada				
17.4						
18:00						
18:15						
18:30						



BAU_1A Bauingenieurwesen B. Sc., 1. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00				8.00 International Day		
8:15						
8:30		8.30				
8:45	8.45	1.5.1 Ingenieurmathematik 1	8.45		8.45	
9:00	1.1.1 Wissenschaftliches Arbeiten, Baugeschichte	Kuhnen	1.4.1 Technische Mechanik	8.45	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
9:15	Torn		Riola Parada	Clarke	Michaela Sommer	
9:30	<small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>	UB 024		<small>Gruppe A u. B an einem Tag, Ablaufplan s. AU</small>	<small>Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS</small>	
9:45	AB 713	10.0	AB 801	AB S5	AB 713	
10:00	10.1		10.1	10.1	10.1	
10:15		10.15				
10:30	10.30	1.5.3 Modulbezogene Übung	10.30	10.30	10.30	
10:45	1.1.2 Bautechnisches Englisch	Kuhnen	1.4.2 Baumechanik	1.2.1 Baukonstrukt	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
11:00	Torn		Riola Parada	Clarke	Michaela Sommer	
11:15	<small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>			<small>Gruppe A u. B an einem Tag, Ablaufplan s. AU</small>	<small>Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS</small>	
11:30	AB 713	11.30	AB 801	AB S5	AB 713	
11:45	12.0	1.5.2 Bauinformatik-CAD	12.0	12.0	12.0	
12:00		Rauscher				
12:15	12.15		12.15	12.15	12.15	
12:30	1.1.3 Modulbezogene Übung	AB 709, AB 812	1.4.3 Modulbezogene Übung	1.2.3 Modulbezogene	1.3.3 Modulbezogene Übung	
12:45	Torn	13.0	Riola Parada	Clarke	Michaela Sommer	
13:00			13.0	13.0	13.0	
13:15						
13:30	13.30	13.30	13.30	13.30	13.30	
13:45	1.3.2 Baubetrieb -Ablaufplanung (BB)	Gremienblock	1.4.1 Technische Me	Tutorium Technische Mechanik	1.2.2 Bauphysik 1 (P	
14:00	Worobei	Gremienvertreter	Riola Parada	Gutermann	Riola Parada	
14:15			<small>Gruppe C!!!</small>	<small>Tutoren: M. Braatz, D. Eren, J. Eva</small>		
14:30	AB 801	Gremienräume	AB 801	AB 815	AB S5	
14:45	15.0		15.0	15.0		
15:00	15.00					
15:15	1.3.3 Modulbezogene Übung					
15:30	15.3					
15:45		16.0				
16:00						
16:15						
16:30						
16:45						
17:00		17.00				
17:15		1.4.3 Modulbezogene Übung				
17:30						
17:45		Riola Parada				
18:00						
18:15						
18:30				20.0		



BAU_1A Bauingenieurwesen B. Sc., 1. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00						
8:15						
8:30		8.30				
8:45	8.45	1.5.1 Ingenieurmathematik 1	8.45	8.45	8.45	
9:00	1.1.1 Wissenschaftliches Arbeiten, Baugeschichte	Kuhnen	1.4.1 Technische Mechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
9:15	Torn		Riola Parada	Clarke	Michaela Sommer	
9:30	Modulverantwortung: Prof. Uhrhan			Gruppe A u. B an einem Tag, Ablaufplan s. AULIS.	Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.	
9:45	AB 713	UB 024	AB 801	UB 024	AB 713	
10:00	10.1	10.0	10.1	10.1	10.1	
10:15		10.15				
10:30	10.30	1.5.3 Modulbezogene Übung	10.30	10.30	10.30	
10:45	1.1.2 Bautechnisches Englisch	Kuhnen	1.4.2 Baumechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
11:00	Torn		Riola Parada	Clarke	Michaela Sommer	
11:15	Modulverantwortung: Prof. Uhrhan			Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.	Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.	
11:30	AB 713	11.30	AB 801	UB 024	AB 713	
11:45	12.0	1.5.2 Bauinformatik-CAD	12.0	12.0	12.0	
12:00		Rauscher				
12:15	12.15		12.15	12.15	12.15	
12:30	1.1.3 Modulbezogene Übung	AB 709, AB 812	1.4.3 Modulbezogene Übung	1.2.3 Modulbezogene Übung	1.3.3 Modulbezogene Übung	
12:45	Torn	13.0	Riola Parada	Clarke	Michaela Sommer	
13:00			13.0	13.0	13.0	
13:15						
13:30	13.30	13.30	13.30	13.30		
13:45	1.3.2 Baubetrieb -Ablaufplanung (BB)	Gremienblock	1.4.1 Technische Me	Tutorium Technische Mechanik	1.2.2 Bauphysik 1 (P1)	
14:00	Worobei	Gremienvertreter	Riola Parada	Gutermann	Riola Parada	
14:15			Gruppe C!!!	Tutoren: M. Braatz, D. Eren, J. Eva		
14:30	AB 801	Gremienräume	AB S5	AB 815	UB 024	
14:45	15.0		15.0	15.0	15.0	
15:00	15.00					
15:15	1.3.3 Modulbezogene Übung			15.15	1.2.3 Modulbezogene Übung	
15:30	15.3			15.4	15.4	
15:45		16.0				
16:00		Riola Parada				
16:15		Gruppe C!!!				
16:30		AB S5				
16:45		16.4				
17:00		17.00				
17:15		1.4.3 Modulbezogene Übung				
17:30						
17:45		Riola Parada				
17:45		17.4				
18:00						
18:15						
18:30						



BAU_1A Bauingenieurwesen B. Sc., 1. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00						8.00
8:15						
8:30		8.30				
8:45	8.45	1.5.1 Ingenieurmathematik 1	8.45	8.45	8.45	
9:00	1.1.1 Wissenschaftliches Arbeiten, Baugeschichte	Kuhnen	1.4.1 Technische Mechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
9:15	Torn		Riola Parada	Clarke	Michaela Sommer	
9:30	Modulverantwortung: Prof. Uhrhan			Gruppe A u. B an einem Tag, Ablaufplan s. AULIS.	Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.	
9:45	AB 713	UB 024	AB 801	UB 024	AB 713	
10:00	10.1	10.0	10.1	10.1	10.1	
10:15		10.15				
10:30	10.30	1.5.3 Modulbezogene Übung	10.30	10.30	10.30	
10:45	1.1.2 Bautechnisches Englisch	Kuhnen	1.4.2 Baumechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
11:00	Torn		Riola Parada	Clarke	Michaela Sommer	
11:15	Modulverantwortung: Prof. Uhrhan			Gruppe A u. B an einem Tag, Ablaufplan s. AULIS.	Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.	
11:30	AB 713	11.30	AB 801	UB 024	AB 713	
11:45	12.0	1.5.2 Bauinformatik-CAD	12.0	12.0	12.0	
12:00		Rauscher				
12:15	12.15		12.15	12.15	12.15	
12:30	1.1.3 Modulbezogene Übung	AB 709, AB 812	1.4.3 Modulbezogene Übung	1.2.3 Modulbezogene Übung	1.3.3 Modulbezogene Übung	
12:45	Torn	13.0	Riola Parada	Clarke	Michaela Sommer	
13:00			13.0	13.0	13.0	
13:15						
13:30	13.30	13.30	13.30	13.30		
13:45	1.3.2 Baubetrieb -Ablaufplanung (BB)	Gremienblock	1.4.1 Technische Me	Tutorium Technische Mechanik	1.2.2 Bauphysik 1 (P1)	
14:00	Worobei	Gremienvertreter	Riola Parada	Gutermann	Riola Parada	
14:15			Gruppe C!!!	Tutoren: M. Braatz, D. Eren, J. Eva		
14:30	AB 801	Gremienräume	AB S5	AB 815	UB 024	
14:45	15.0		15.0	15.0	15.0	
15:00	15.00					
15:15	1.3.3 Modulbezogene Übung			15.15	1.2.3 Modulbezogene Übung	
15:30	15.3			15.15	15.4	
15:45		16.0				
16:00						
16:15						
16:30						
16:45						
17:00		17.00				
17:15		1.4.3 Modulbezogene Übung				
17:30						
17:45		Riola Parada				
18:00						
18:15						
18:30						20.0

23.12.2023-23.12.2023



BAU_1A Bauingenieurwesen B. Sc., 1. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00						
8:15						
8:30		8.30				
8:45	8.45	1.5.1 Ingenieurmathematik 1	8.45	8.45	8.45	
9:00	1.1.1 Wissenschaftliches Arbeiten, Baugeschichte	Kuhnen	1.4.1 Technische Mechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
9:15	Torn		Riola Parada	Clarke	Michaela Sommer	
9:30	Modulverantwortung: Prof. Uhrhan			Gruppe A u. B an einem Tag, Ablaufplan s. AULIS.	Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.	
9:45	AB 713	UB 024	AB 801	UB 024	AB 713	
10:00	10.1	10.0	10.1	10.1	10.1	
10:15		10.15				
10:30	10.30	1.5.3 Modulbezogene Übung	10.30	10.30	10.30	
10:45	1.1.2 Bautechnisches Englisch	Kuhnen	1.4.2 Baumechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
11:00	Torn		Riola Parada	Clarke	Michaela Sommer	
11:15	Modulverantwortung: Prof. Uhrhan			Gruppe A u. B an einem Tag, Ablaufplan s. AULIS.	Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.	
11:30	AB 713	11.30	AB 801	UB 024	AB 713	
11:45	12.0	1.5.2 Bauinformatik-CAD	12.0	12.0	12.0	
12:00		Rauscher				
12:15	12.15		12.15	12.15	12.15	
12:30	1.1.3 Modulbezogene Übung	AB 709, AB 812	1.4.3 Modulbezogene Übung	1.2.3 Modulbezogene Übung	1.3.3 Modulbezogene Übung	
12:45	Torn	13.0	Riola Parada	Clarke	Michaela Sommer	
13:00			13.0	13.0	13.0	
13:15						
13:30	13.30	13.30	13.30	13.30		
13:45	1.3.2 Baubetrieb -Ablaufplanung (BB)	Gremienblock	1.4.1 Technische Me	Tutorium Technische Mechanik	1.2.2 Bauphysik 1 (P1)	
14:00	Worobei	Gremienvertreter	Riola Parada	Gutermann	Riola Parada	
14:15			Gruppe C!!!	Tutoren: M. Braatz, D. Eren, J. Eva		
14:30	AB 801	Gremienräume	AB S5	AB 815	UB 024	
14:45	15.0		15.0	15.0	15.0	
15:00	15.00					
15:15	1.3.3 Modulbezogene Übung			15.15	1.2.3 Modulbezogene Übung	
15:30	15.3			15.4	15.4	
15:45		16.0				
16:00		Riola Parada				
16:15		Gruppe C!!!				
16:30		AB S5				
16:45		16.4				
17:00		17.00				
17:15		1.4.3 Modulbezogene Übung				
17:30						
17:45		Riola Parada				
17.4						
18:00						
18:15						
18:30						



BAU_1A Bauingenieurwesen B. Sc., 1. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00						
8:15						
8:30		8.30				
8:45	8.45	1.5.1 Ingenieurmathematik 1	8.45	8.45	8.45	
9:00	1.1.1 Wissenschaftliches Arbeiten, Baugeschichte	Kuhnen	1.4.1 Technische Mechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
9:15	Torn		Riola Parada	Clarke	Michaela Sommer	
9:30	<small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>	UB 024		<small>Gruppe A u. B an einem Tag, Ablaufplan s. AULIS.</small>	<small>Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.</small>	
9:45	AB 713	10.0	AB 801	UB 024	AB 713	
10:00	10.1		10.1	10.1	10.1	
10:15		10.15				
10:30	10.30	1.5.3 Modulbezogene Übung	10.30	10.30	10.30	
10:45	1.1.2 Bautechnisches Englisch	Kuhnen	1.4.2 Baumechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
11:00	Torn		Riola Parada	Clarke	Michaela Sommer	
11:15	<small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>			<small>Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.</small>	<small>Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.</small>	
11:30	AB 713	11.30	AB 801	UB 024	AB 713	
11:45	12.0	1.5.2 Bauinformatik-CAD	12.0	12.0	12.0	
12:00		Rauscher				
12:15	12.15		12.15	12.15	12.15	
12:30	1.1.3 Modulbezogene Übung	AB 709, AB 812	1.4.3 Modulbezogene Übung	1.2.3 Modulbezogene Übung	1.3.3 Modulbezogene Übung	
12:45	Torn	13.0	Riola Parada	Clarke	Michaela Sommer	
13:00			13.0	13.0	13.0	
13:15						
13:30	13.30	13.30	13.30	13.30		
13:45	1.3.2 Baubetrieb -Ablaufplanung (BB)	Gremienblock	1.4.1 Technische Me	Tutorium Technische Mechanik	1.2.2 Bauphysik 1 (P1)	
14:00	Worobei	Gremienvertreter	Riola Parada	Gutermann	Riola Parada	
14:15			<small>Gruppe C!!!</small>	<small>Tutoren: M. Braatz, D. Eren, J. Eva</small>		
14:30	AB 801	Gremienräume	AB S5	AB 815	UB 024	
14:45	15.0		15.0	15.0	15.0	
15:00	15.00					
15:15	1.3.3 Modulbezogene Übung			15.15	1.2.3 Modulbezogene Übung	
15:30	15.3			15.4	15.4	
15:45		16.0				
16:00		Riola Parada				
16:15		<small>Gruppe C!!!</small>				
16:30		AB S5				
16:45		16.4				
17:00		17.00				
17:15		1.4.3 Modulbezogene Übung				
17:30						
17:45		Riola Parada				
17.4						
18:00						
18:15						
18:30						



BAU_1A Bauingenieurwesen B. Sc., 1. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00						
8:15						
8:30		8.30				
8:45	8.45	1.5.1 Ingenieurmathematik 1	8.45	8.45	8.45	
9:00	1.1.1 Wissenschaftliches Arbeiten, Baugeschichte	Kuhnen	1.4.1 Technische Mechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
9:15	Torn		Riola Parada	Clarke	Michaela Sommer	
9:30	Modulverantwortung: Prof. Uhrhan			Gruppe A u. B an einem Tag, Ablaufplan s. AULIS.	Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.	
9:45	AB 713	UB 024	AB 801	UB 024	AB 713	
10:00	10.1	10.0	10.1	10.1	10.1	
10:15		10.15				
10:30	10.30	1.5.3 Modulbezogene Übung	10.30	10.30	10.30	
10:45	1.1.2 Bautechnisches Englisch	Kuhnen	1.4.2 Baumechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
11:00	Torn		Riola Parada	Clarke	Michaela Sommer	
11:15	Modulverantwortung: Prof. Uhrhan			Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.	Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.	
11:30	AB 713	11.30	AB 801	UB 024	AB 713	
11:45	12.0	1.5.2 Bauinformatik-CAD	12.0	12.0	12.0	
12:00		Rauscher				
12:15	12.15		12.15	12.15	12.15	
12:30	1.1.3 Modulbezogene Übung	AB 709, AB 812	1.4.3 Modulbezogene Übung	1.2.3 Modulbezogene Übung	1.3.3 Modulbezogene Übung	
12:45	Torn	13.0	Riola Parada	Clarke	Michaela Sommer	
13:00			13.0	13.0	13.0	
13:15						
13:30	13.30	13.30	13.30	13.30		
13:45	1.3.2 Baubetrieb -Ablaufplanung (BB)	Gremienblock	1.4.1 Technische Me	Tutorium Technische Mechanik	1.2.2 Bauphysik 1 (P1)	
14:00	Worobei	Gremienvertreter	Riola Parada	Gutermann	Riola Parada	
14:15			Gruppe C!!!	Tutoren: M. Braatz, D. Eren, J. Eva		
14:30	AB 801	Gremienräume	AB S5	AB 815	UB 024	
14:45	15.0		15.0	15.0	15.0	
15:00	15.00					
15:15	1.3.3 Modulbezogene Übung			15.15	1.2.3 Modulbezogene Übung	
15:30	15.3			15.4	15.4	
15:45		16.0				
16:00		Riola Parada				
16:15		Gruppe C!!!				
16:30		AB S5				
16:45		16.4				
17:00		17.00				
17:15		1.4.3 Modulbezogene Übung				
17:30						
17:45		Riola Parada				
17:45		17.4				
18:00						
18:15						
18:30						



BAU_1A Bauingenieurwesen B. Sc., 1. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00						8.00
8:15						
8:30		8.30				
8:45	8.45	1.5.1 Ingenieurmathematik 1	8.45	8.45	8.45	
9:00	1.1.1 Wissenschaftliches Arbeiten, Baugeschichte	Kuhnen	1.4.1 Technische Mechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
9:15	Torn		Riola Parada	Clarke	Michaela Sommer	
9:30	Modulverantwortung: Prof. Uhrhan			Gruppe A u. B an einem Tag, Ablaufplan s. AULIS.	Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.	
9:45	AB 713	UB 024	AB 801	UB 024	AB 713	
10:00	10.1	10.0	10.1	10.1	10.1	
10:15		10.15				
10:30	10.30	1.5.3 Modulbezogene Übung	10.30	10.30	10.30	
10:45	1.1.2 Bautechnisches Englisch	Kuhnen	1.4.2 Baumechanik	1.2.1 Baukonstruktion 1	1.3.1 Baustoffkunde 1 (BK)	
11:00	Torn		Riola Parada	Clarke	Michaela Sommer	
11:15	Modulverantwortung: Prof. Uhrhan			Gruppe A u. B an einem Tag, Ablaufplan s. AULIS.	Gruppe A u. B im 2-Wochen-Rhythmus, Ablaufplan s. AULIS.	
11:30	AB 713	11.30	AB 801	UB 024	AB 713	
11:45	12.0	1.5.2 Bauinformatik-CAD	12.0	12.0	12.0	
12:00		Rauscher				
12:15	12.15		12.15	12.15	12.15	
12:30	1.1.3 Modulbezogene Übung	AB 709, AB 812	1.4.3 Modulbezogene Übung	1.2.3 Modulbezogene Übung	1.3.3 Modulbezogene Übung	
12:45	Torn	13.0	Riola Parada	Clarke	Michaela Sommer	
13:00			13.0	13.0	13.0	
13:15						
13:30	13.30	13.30	13.30	13.30		
13:45	1.3.2 Baubetrieb -Ablaufplanung (BB)	Gremienblock	1.4.1 Technische Me	Tutorium Technische Mechanik	1.2.2 Bauphysik 1 (P1)	
14:00	Worobei	Gremienvertreter	Riola Parada	Gutermann	Riola Parada	
14:15			Gruppe C!!!	Tutoren: M. Braatz, D. Eren, J. Eva		
14:30	AB 801	Gremienräume	AB S5	AB 815	UB 024	
14:45	15.0		15.0	15.0	15.0	
15:00	15.00					
15:15	1.3.3 Modulbezogene Übung					
15:30	15.3			15.15	1.2.3 Modulbezogene Übung	15.4
15:45		16.0				
16:00						
16:15						
16:30						
16:45						
17:00		17.00				
17:15		1.4.3 Modulbezogene Übung				
17:30						
17:45		Riola Parada				
18:00						
18:15						
18:30						20.0

Nach Schulende