



BAU_3A Bauingenieurwesen B. Sc., 3. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag							
8:00													
8:15													
8:30													
8:45	8.45 3.5.1 Hydromechanik Spekker AB 714 10.1		8.45 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small> AB 713, AB 714, AB 10.1	8.45 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713 10.1	8.45 3.2.2 Wasserbau Grundlagen Spekker AB S5 10.1								
9:00													
9:15													
9:30													
9:45													
10:00													
10:15													
10:30	10.30 3.5.1 Hydromechanik Spekker 11.3		10.30 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small> AB 713, AB 714, AB 12.0	10.30 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713 12.0	10.30 3.2.2 Wasserbau Grundlagen Spekker AB S5 12.0								
10:45													
11:00													
11:15													
11:30													
11:30	11.30 3.5.2 Laborpraktika 12.0		12.0	12.0	12.0								
11:45													
12:00													
12:15													
12:30													
12:15	12.15 3.5.3 Modulbezogene Übung Spekker 13.0		12.15 3.1.2 Modulbezogene Übung Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey 13.0	12.15 3.4.3 Modulbezogene Übung Sommer 13.0	12.15 3.2.3 Modulbezogene Übung Spekker 13.0								
12:30													
12:45													
13:00													
13:15													
13:30		13.30 Gremienblock Gremienvertreter Gremienräume 15.0	13.30 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small> AB 713, AB 714, AB 15.0		13.30 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Kasten <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small> AB S5 15.0								
13:45													
14:00													
14:15													
14:30													
14:45		16.0	16.0	16.4	16.4								
15:00													
15:15	15.15 3.4.1 Baustatik II Lochte-Holtgreve Jung AB 713 16.4						15.15 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small> AB 713, AB 714, AB 16.4		15.15 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Kasten <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small> AB S5 16.4				
15:30													
15:45													
16:00													
16:15													
16:30		16.15 3.4.3 Modulbezogene Übung Lochte-Holtgreve Jung <small>14-tägig, Abtauplan s. AULIS</small> AB 713 17.4	17.00 3.1.2 Modulbezogene Übung Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey 17.4		17.00 3.3.2 Modulbezogene Übung Kasten 17.4								
16:45													
17:00													
17:15													
17:30													
17:45													
18:00													
18:15													
18:30													



BAU_3A Bauingenieurwesen B. Sc., 3. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag			
8:00									
8:15									
8:30									
8:45	8.45 3.5.1 Hydromechanik Spekker AB 714 10.1		8.45 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small> AB 713, AB 714, AB 10.1	8.45 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713 10.1	8.45 3.2.2 Wasserbau Grundlagen Spekker AB S5 10.1				
9:00									
9:15									
9:30									
9:45									
10:00									
10:15									
10:30	10.30 3.5.1 Hydromechanik Spekker 11.3		10.30 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small> AB 713, AB 714, AB 12.0	10.30 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713 12.0	10.30 3.2.2 Wasserbau Grundlagen Spekker AB S5 12.0				
10:45									
11:00									
11:15									
11:30									
11:45	11.30 3.5.2 Laborpraktika 12.0								
12:00									
12:15	12.15 3.5.3 Modulbezogene Übung Spekker 13.0		12.15 3.1.2 Modulbezogene Übung Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey 13.0	12.15 3.4.3 Modulbezogene Übung Sommer 13.0	12.15 3.2.3 Modulbezogene Übung Spekker 13.0				
12:30									
12:45									
13:00									
13:15									
13:30		13.30 Gremienblock Gremienvertreter Gremienräume 15.0	13.30 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small> AB 713, AB 714, AB 15.0		13.30 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Kasten <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small> AB S5 15.0				
13:45									
14:00									
14:15									
14:30									
15:15	15.15 3.4.1 Baustatik II Lochte-Holtgreve Jung AB 713 16.4		15.15 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small> AB 713, AB 714, AB 16.4		15.15 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Kasten <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small> AB S5 16.4				
15:30									
15:45									
16:00									
16:15									
16:30		16.15 3.4.3 Modulbezogene Übung Lochte-Holtgreve Jung <small>14-tägig, Abtauplan s. AULIS</small> AB 713 17.4	17.00 3.1.2 Modulbezogene Übung Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey 17.4		17.00 3.3.2 Modulbezogene Übung Kasten 17.4				
16:45									
17:00									
17:15									
17:30									
17:45									
18:00									
18:15									
18:30									



BAU_3A Bauingenieurwesen B. Sc., 3. 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	3.5.1 Hydromechanik		3.1.1 Projektmodul 3	3.4.2 Massivbau I	3.2.1 SIWI Grundlagen	
9:15	Spekker		Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey	Sommer	von Horn	
9:30			<small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>			
9:45	AB S5		AB 713, AB 714, AB	AB 713	AB S5	
10:00			10.1	10.1	10.1	
10:15						
10:30			10.30	10.30	10.30	
10:45			3.1.1 Projektmodul 3	3.4.2 Massivbau I	3.2.1 SIWI Grundlagen	
11:00	11.1		Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey	Sommer	von Horn	
11:15			<small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>			
11:30	11.30		AB 713, AB 714, AB	AB 713	AB S5	
11:45	3.5.2 Laborpraktika		12.0	12.0	12.0	
12:00						
12:15	12.15		12.15	12.15	12.15	
12:30	3.5.3 Modulbezogene Übung		3.1.2 Modulbezogene Übung	3.4.3 Modulbezogene Übung	3.2.3 Modulbezogene Übung	
12:45	Spekker		Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey	Sommer	von Horn	
13:00			13.0	13.0	13.0	
13:15						
13:30			13.30		13.30	
13:45			3.1.1 Projektmodul 3		3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur	
14:00			Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey		Kasten	
14:15			<small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>		Modulverantwortung: Prof. Uhrhan	
14:30			AB 713, AB 714, AB		AB S5	
14:45			15.0		15.0	
15:00						
15:15	15.15		15.15		15.15	
15:30	3.4.1 Baustatik II		3.1.1 Projektmodul 3		3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur	
15:45	Lochte-Holtgreve Jung		Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey		Kasten	
16:00			<small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>		Modulverantwortung: Prof. Uhrhan	
16:15	AB 713		AB 713, AB 714, AB		AB S5	
16:30			16.4		16.4	
16:45						
17:00			17.00		17.00	
17:15			3.1.2 Modulbezogene Übung		3.3.2 Modulbezogene Übung	
17:30			Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey		Kasten	
17:45			17.4		17.4	
18:00						
18:15						
18:30		20.0				

31.10.2023



BAU_3A Bauingenieurwesen B. Sc., 3. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag		
8:00								
8:15								
8:30								
8:45	8.45 3.5.1 Hydromechanik Spekker AB 714		8.45 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>	8.45 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	8.45 3.2.1 SIWI Grundlagen von Horn AB S5			
9:00								
9:15								
9:30								
9:45								
10:00								
10:15								
10:30				10.30 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>	10.30 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	10.30 3.2.1 SIWI Grundlagen von Horn AB S5		
10:45								
11:00								
11:15								
11:30	11.30 3.5.2 Laborpraktika	12.0	AB 713, AB 714, AB	12.0	AB 713	12.0	AB S5	12.0
11:45								
12:00								
12:15	12.15 3.5.3 Modulbezogene Übung Spekker		12.15 3.1.2 Modulbezogene Übung Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey	12.15 3.4.3 Modulbezogene Übung Sommer	12.15 3.2.3 Modulbezogene Übung von Horn		13.0	13.0
12:30								
12:45								
13:00		13.00 Tutorium Hydromec						
13:15								
13:30	15.15 3.4.1 Baustatik II Lochte-Holtgreve Jung AB 713	13.30 Gremienblock Gremienvertreter	13.30 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>		13.30 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Kasten <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>			
13:45								
14:00								
14:15								
14:30								
14:45								
15:00								
15:15								
15:30								
15:45								
16:00								
16:15	16.4 3.4.3 Modulbezogene Übung Lochte-Holtgreve Jung AB 713	16.0	16.4	16.4	16.4	16.4	16.4	16.4
16:30								
16:45								
17:00								
17:15								
17:30								
17:45								
18:00								
18:15								
18:30								



BAU_3A Bauingenieurwesen B. Sc., 3. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00						
8:15						
8:30						
8:45	8.45 3.5.1 Hydromechanik Spekker AB 714		8.45 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>	8.45 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	8.45 3.2.2 Wasserbau Grundlagen Spekker AB S5	
9:00						
9:15						
9:30						
9:45						
10:00				10.1	10.1	10.1
10:15						
10:30			10.30 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>	10.30 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	10.30 3.2.2 Wasserbau Grundlagen Spekker AB S5	
10:45						
11:00	11.1					
11:15						
11:30	11.30 3.5.2 Laborpraktika 12.0		AB 713, AB 714, AB	12.0	AB S5	12.0
11:45						
12:00						
12:15	12.15 3.5.3 Modulbezogene Übung Spekker 13.0		12.15 3.1.2 Modulbezogene Übung Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey	12.15 3.4.3 Modulbezogene Übung Sommer	12.15 3.2.3 Modulbezogene Übung Spekker	13.0
12:30						
12:45						
13:00		13.00 Tutorium Hydromec				
13:15						
13:30		13.30 Gremienblock Spekker <small>Tubrem: P. Dieckmann, R. Hussein</small> Gremienvertreter AB 714 14.3 Gremienräume 16.0 16.15 3.4.3 Modulbezogene Übung Lochte-Holtgreve Jung <small>14-tägig, Abbauplan s. AULIS</small> AB 713 17.4	13.30 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>		13.30 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Uhrhan <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small> AB S5	
13:45						
14:00						
14:15						
14:30						
14:45				15.0		15.0
15:00						
15:15	15.15 3.4.1 Baustatik II Lochte-Holtgreve Jung AB 713 16.4		15.15 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>		15.15 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Uhrhan <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small> AB S5	
15:30						
15:45						
16:00						
16:15						
16:30				16.4		16.4
16:45						
17:00						
17:15			17.00 3.1.2 Modulbezogene Übung Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey		17.00 3.3.2 Modulbezogene Übung Uhrhan	17.4
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30						



BAU_3A Bauingenieurwesen B. Sc., 3. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	
8:00							
8:15							
8:30							
8:45	8.45 3.5.1 Hydromechanik Spekker AB 714		8.45 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>	8.45 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	8.45 3.2.2 Wasserbau Grundlagen Spekker AB S5	9.00 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Schütze <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>	
9:00							
9:15							
9:30							
9:45							
10:00				10.1	10.1	10.1	AB S5
10:15						10.3	
10:30			10.30 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>	10.30 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	10.30 3.2.2 Wasserbau Grundlagen Spekker AB S5	10.45 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Schütze <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>	
10:45							
11:00		11.1					
11:15							
11:30	11.30 3.5.2 Laborpraktika	12.0	AB 713, AB 714, AB	12.0	AB 713	12.0	AB S5
11:45							
12:00							12.1
12:15	12.15 3.5.3 Modulbezogene Übung		12.15 3.1.2 Modulbezogene Übung Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey	12.15 3.4.3 Modulbezogene Übung Sommer	12.15 3.2.3 Modulbezogene Übung Spekker		
12:30							
12:45	Spekker	13.0		13.0	13.0		
13:00							
13:15		13.00 Tutorium Hydromec					13.00 3.3.2 Modulbezogene Übung
13:30		13.30 Gremienblock <small>Tubrem: P. Dieckmann, R. Hussein</small>	13.30 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>				Schütze <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>
13:45		Gremienvertreter	AB 714				AB S5
14:00			14.3				
14:15		Gremienräume					14.3
14:30			AB 713, AB 714, AB				
14:45			15.0				
15:00							
15:15	15.15 3.4.1 Baustatik II		15.15 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>				
15:30							
15:45	Lochte-Holtgreve Jung	16.0					
16:00							
16:15	AB 713	16.15 3.4.3 Modulbezogene Übung	AB 713, AB 714, AB			16.15 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Schütze <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>	
16:30			16.4				
16:45		Lochte-Holtgreve Jung <small>14-tägig, Ablaufplan s. AULIS</small>					
17:00							
17:15		AB 713					
17:30			17.4				
17:45			Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey				
18:00							
18:15							
18:30							



BAU_3A Bauingenieurwesen B. Sc., 3. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00				8.00 International Day		
8:15						
8:30						
8:45	8.45 3.5.1 Hydromechanik		8.45 3.1.1 Projektmodul 3	8.45 3.4.2 Massivbau I	8.45 3.2.1 SIWI Grundlagen	
9:00						
9:15	Spekker		Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey	Sommer	von Horn	
9:30			<small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>			
9:45	AB 714		AB 713, AB 714, AB	AB 713	AB S5	
10:00				10.1	10.1	
10:15						
10:30			10.30 3.1.1 Projektmodul 3	10.30 3.4.2 Massivbau I	10.30 3.2.1 SIWI Grundlagen	
10:45						
11:00			Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey	Sommer	von Horn	
11:15			<small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>			
11:30	11.30 3.5.2 Laborpraktika		AB 713, AB 714, AB	AB 713	AB S5	
11:45	12.0		12.0	12.0	12.0	
12:00						
12:15	12.15 3.5.3 Modulbezogene Übung		12.15 3.1.2 Modulbezogene Übung	12.15 3.4.3 Modulbezogene Übung	12.15 3.2.3 Modulbezogene Übung	
12:30						
12:45	Spekker		Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey	Sommer	von Horn	
13:00			13.00 Tutorium Hydromec			
13:15						
13:30		13.30 Gremienblock	13.30 3.1.1 Projektmodul 3		13.30 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur	
13:45		Spekker <small>Tubrem: P. Dieckmann, R. Hussein</small>			Knuschke <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>	
14:00		Gremienvertreter	Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey		AB S5	
14:15		AB 714	<small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>			
14:30		Gremienräume	AB 713, AB 714, AB			
14:45			15.0			
15:00						
15:15	15.15 3.4.1 Baustatik II		15.15 3.1.1 Projektmodul 3		15.15 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur	
15:30					Knuschke <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>	
15:45	Lochte-Holtgreve Jung		Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey		AB S5	
16:00			<small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>			
16:15	AB 713	16.15 3.4.3 Modulbezogene Übung	AB 713, AB 714, AB			
16:30	16.4		16.4			
16:45						
17:00		Lochte-Holtgreve Jung <small>14-tägig, Abtauplan s. AULIS</small>	17.00 3.1.2 Modulbezogene Übung		17.00 3.3.2 Modulbezogene Übung	
17:15		AB 713			Knuschke	
17:30			Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey		17.4	
17:45						
18:00						
18:15						
18:30				20.0		



BAU_3A Bauingenieurwesen B. Sc., 3. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	
8:00							
8:15							
8:30							
8:45	8.45 3.5.1 Hydromechanik Spekker AB 714		8.45 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>	8.45 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	8.45 3.2.1 SIWI Grundlagen von Horn AB S5		
9:00							
9:15							
9:30							
9:45							
10:00				10.1	10.1	10.1	
10:15							
10:30			10.30 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>	10.30 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	10.30 3.2.1 SIWI Grundlagen von Horn AB S5		
10:45							
11:00	11.1						
11:15							
11:30	11.30 3.5.2 Laborpraktika	12.0	12.0 AB 713, AB 714, AB	12.0 AB 713	12.0 AB S5		
11:45							
12:00							
12:15	12.15 3.5.3 Modulbezogene Übung Spekker		12.15 3.1.2 Modulbezogene Übung Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey	12.15 3.4.3 Modulbezogene Übung Sommer	12.15 3.2.3 Modulbezogene Übung von Horn		
12:30							
12:45		13.0		13.0	13.0	13.0	
13:00							
13:15		13.00 Tutorium Hydromec					
13:30		13.30 Gremienblock Gremienvertreter Gremienräume	13.30 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>		13.30 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Knuschke <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>		
13:45							
14:00			14.3	15.0			
14:15							
14:30							
14:45							
15:00							
15:15	15.15 3.4.1 Baustatik II Lochte-Holtgreve Jung AB 713		15.15 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>		15.15 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Knuschke <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>		
15:30							
15:45			16.0				
16:00							
16:15		16.4	16.15 3.4.3 Modulbezogene Übung Lochte-Holtgreve Jung <small>14-tägig, Abtauplan s. AULIS</small>	16.4 AB 713, AB 714, AB		16.4 AB S5	
16:30							
16:45							
17:00		17.4	17.00 3.1.2 Modulbezogene Übung Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey		17.00 3.3.2 Modulbezogene Übung Knuschke		
17:15							
17:30							
17:45							
18:00							
18:15							
18:30							



BAU_3A Bauingenieurwesen B. Sc., 3. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00						8.00
8:15						
8:30						
8:45	8.45 3.5.1 Hydromechanik		8.45 3.1.1 Projektmodul 3	8.45 3.4.2 Massivbau I	8.45 3.2.1 SIWI Grundlagen	
9:00	Spekker		Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>	Sommer	von Horn	
9:15						
9:30						
9:45	AB 714		AB 713, AB 714, AB	AB 713	AB S5	
10:00			10.1	10.1	10.1	
10:15						
10:30			10.30 3.1.1 Projektmodul 3	10.30 3.4.2 Massivbau I	10.30 3.2.2 Wasserbau Grundlagen	
10:45			Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>	Sommer	Spekker	
11:00	11.1		AB 713, AB 714, AB	AB 713	AB S5	
11:15			12.0	12.0	12.0	
11:30	11.30 3.5.2 Laborpraktika					
11:45	12.0					
12:00						
12:15	12.15 3.5.3 Modulbezogene Übung		12.15 3.1.2 Modulbezogene Übung	12.15 3.4.3 Modulbezogene Übung	12.15 3.2.3 Modulbezogene Übung	
12:30	Spekker		Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey	Sommer	von Horn Sp	
12:45	13.0		13.0	13.0	13.0	
13:00		13.00 Tutorium Hydromec				
13:15						
13:30		13.30 Gremienblock	13.30 3.1.1 Projektmodul 3			
13:45		Spekker <small>Tubrem: P. Dieckmann, R. Hussein</small>	Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>			
14:00		Gremienvertreter AB 714	AB 713, AB 714, AB			
14:15		14.3	15.0			
14:30		Gremienräume				
14:45						
15:00						
15:15	15.15 3.4.1 Baustatik II		15.15 3.1.1 Projektmodul 3			
15:30	Lochte-Holtgreve Jung		Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>			
15:45		16.0	16.4			
16:00	AB 713	16.15 3.4.3 Modulbezogene Übung	AB 713, AB 714, AB			
16:15	16.4	Lochte-Holtgreve Jung <small>14-tägig, Abtauplan s. AULIS</small>				
16:30		AB 713	17.00 3.1.2 Modulbezogene Übung			
16:45			Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey			
17:00		17.4	17.4			
17:15						
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30						20.0

23.12.2023-23.12.2023



BAU_3A Bauingenieurwesen B. Sc., 3. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00						
8:15						
8:30						
8:45	8.45 3.5.1 Hydromechanik Spekker AB 714		8.45 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>	8.45 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	8.45 3.2.1 SIWI Grundlagen von Horn AB S5	
9:00						9.00 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Schütze <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>
9:15						
9:30						
9:45						
10:00						
10:15						10.3
10:30			10.30 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>	10.30 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	10.30 3.2.1 SIWI Grundlagen von Horn AB S5	
10:45						10.45 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Schütze <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>
11:00		11.1				
11:15						
11:30	11.30 3.5.2 Laborpraktika	12.0	AB 713, AB 714, AB	12.0 AB 713	12.0 AB S5	12.1 AB S5
11:45						
12:00						
12:15	12.15 3.5.3 Modulbezogene Übung		12.15 3.1.2 Modulbezogene Übung Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey	12.15 3.4.3 Modulbezogene Übung Sommer	12.15 3.2.3 Modulbezogene Übung von Horn	
12:30						
12:45	Spekker	13.0		13.0	13.0	
13:00		13.00 Tutorium Hydromec				13.00 3.3.2 Modulbezogene Übung
13:15						
13:30		13.30 Gremienblock Spekker <small>Tubrem: P. Dieckmann, R. Hussein</small>	13.30 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>			13.30 Schütze <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>
13:45		Gremienvertreter	AB 714			AB S5
14:00						14.3
14:15		Gremienräume				
14:30			AB 713, AB 714, AB		14.30 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Schütze <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>	
14:45						
15:00						
15:15	15.15 3.4.1 Baustatik II		15.15 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>			
15:30						
15:45	Lochte-Holtgreve Jung	16.0			16.0	
16:00						
16:15	AB 713	16.15 3.4.3 Modulbezogene Übung	AB 713, AB 714, AB	16.4	16.15 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Schütze <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>	
16:30						
16:45		Lochte-Holtgreve Jung <small>14-tägig, Ablaufplan s. AULIS</small>				
17:00						
17:15		AB 713	17.00 3.1.2 Modulbezogene Übung Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey		AB S5	
17:30						17.4
17:45		17.4				
18:00						
18:15						
18:30						



BAU_3A Bauingenieurwesen B. Sc., 3. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	
8:00							
8:15							
8:30							
8:45	8.45 3.5.1 Hydromechanik Spekker AB 714		8.45 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>	8.45 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	8.45 3.2.2 Wasserbau Grundlagen Spekker AB S5		
9:00							
9:15							
9:30							
9:45							
10:00				10.1	10.1	10.1	
10:15							
10:30			10.30 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>	10.30 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	10.30 3.2.2 Wasserbau Grundlagen Spekker AB S5		
10:45							
11:00	11.1						
11:15							
11:30	11.30 3.5.2 Laborpraktika 12.0		AB 713, AB 714, AB	AB 713	AB S5		
11:45			12.0	12.0	12.0	12.0	
12:00							
12:15	12.15 3.5.3 Modulbezogene Übung Spekker 13.0		12.15 3.1.2 Modulbezogene Übung Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey	12.15 3.4.3 Modulbezogene Übung Sommer	12.15 3.2.3 Modulbezogene Übung Spekker		
12:30							
12:45				13.0	13.0	13.0	
13:00							
13:15		13.00 Tutorium Hydromec					
13:30		13.30 Gremienblock Spekker <small>Tubrem: P. Dieckmann, R. Hussein</small> Gremienvertreter AB 714 Gremienräume 16.0	13.30 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>		13.30 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Kasten <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>		
13:45			14.3				
14:00							
14:15							
14:30							
14:45				15.0		15.0	
15:00							
15:15	15.15 3.4.1 Baustatik II Lochte-Holtgreve Jung AB 713 16.4		15.15 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>		15.15 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Kasten <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>		
15:30							
15:45							
16:00							
16:15			16.15 3.4.3 Modulbezogene Übung	16.4		16.4	
16:30							
16:45		Lochte-Holtgreve Jung <small>14-tägig, Abbauplan s. AULIS</small> AB 713 17.4					
17:00							
17:15				17.00 3.1.2 Modulbezogene Übung		17.00 3.3.2 Modulbezogene Übung	
17:30				Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey		Kasten	17.4
17:45							
18:00							
18:15							
18:30							



BAU_3A Bauingenieurwesen B. Sc., 3. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00						
8:15						
8:30						
8:45	8.45 3.5.1 Hydromechanik Spekker AB 714		8.45 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>	8.45 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	8.45 3.2.2 Wasserbau Grundlagen Spekker AB 55	
9:00						
9:15						
9:30						
9:45						
10:00			10.1	10.1	10.1	
10:15						
10:30			10.30 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>	10.30 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	10.30 3.2.2 Wasserbau Grundlagen Spekker AB 55	
10:45						
11:00	11.1					
11:15						
11:30	11.30 3.5.2 Laborpraktika	12.0	AB 713, AB 714, AB	12.0 AB 713	12.0 AB 55	12.0
11:45						
12:00						
12:15	12.15 3.5.3 Modulbezogene Übung		12.15 3.1.2 Modulbezogene Übung Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey	12.15 3.4.3 Modulbezogene Übung Sommer	12.15 3.2.3 Modulbezogene Übung Spekker	
12:30						
12:45	Spekker	13.0	13.0	13.0	13.0	
13:00						
13:15		13.00 Tutorium Hydromec				
13:30		13.30 Gremienblock Spekker <small>Tubrem: P. Dieckmann, R. Hussein</small>	13.30 3.1.1 Projektmodul 3			
13:45						
14:00		Gremienvertreter	AB 714	14.3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>		
14:15						
14:30		Gremienräume		AB 713, AB 714, AB		
14:45				15.0		
15:00						
15:15	15.15 3.4.1 Baustatik II		15.15 3.1.1 Projektmodul 3 Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>			
15:30						
15:45	Lochte-Holtgreve Jung	16.0				
16:00						
16:15	AB 713	16.15 3.4.3 Modulbezogene Übung	AB 713, AB 714, AB	16.4		
16:30						
16:45		Lochte-Holtgreve Jung <small>14-tägig, Abbauplan s. AULIS</small>				
17:00						
17:15		AB 713	17.00 3.1.2 Modulbezogene Übung Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey	17.4		
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30						



BAU_3A Bauingenieurwesen B. Sc., 3. Sem., Gr. A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00						8.00
8:15						
8:30						
8:45	8.45 3.5.1 Hydromechanik		8.45 3.1.1 Projektmodul 3	8.45 3.4.2 Massivbau I	8.45 3.2.1 SIWI Grundlagen	
9:00	Spekker		Ufermann-WallmeiRau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>	Sommer	von Horn	
9:15						
9:30						
9:45	AB 714		AB 713,AB 714,AB	AB 713	AB S5	
10:00			10.1	10.1	10.1	
10:15						
10:30			10.30 3.1.1 Projektmodul 3	10.30 3.4.2 Massivbau I	10.30 3.2.2 Wasserbau Grundlagen	
10:45			Ufermann-WallmeiRau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>	Sommer	Spekker	
11:00	11.1					
11:15						
11:30	11.30 3.5.2 Laborpraktika		AB 713,AB 714,AB	AB 713	AB S5	
11:45	12.0		12.0	12.0	12.0	
12:00						
12:15	12.15 3.5.3 Modulbezogene Übung		12.15 3.1.2 Modulbezogene Übung	12.15 3.4.3 Modulbezogene Übung	12.15 3.2.3 Modulbezogene Übung	
12:30	Spekker		Ufermann-WallmeiRau Sch Mey	Sommer	von Horn Sp	
12:45	13.0		13.0	13.0	13.0	
13:00		13.00 Tutorium Hydromec				
13:15						
13:30		13.30 Gremienblock	13.30 3.1.1 Projektmodul 3			
13:45		Spekker <small>Tubrem: P. Dieckmann, R. Hussein</small>				
14:00		Gremienvertreter	Ufermann-WallmeiRau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>			
14:15		AB 714	14.3			
14:30		Gremienräume	AB 713,AB 714,AB			
14:45			15.0			
15:00						
15:15	15.15 3.4.1 Baustatik II		15.15 3.1.1 Projektmodul 3			
15:30			Ufermann-WallmeiRau Sch Mey <small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>			
15:45	Lochte-Holtgreve Jung	16.0				
16:00						
16:15	AB 713	16.15 3.4.3 Modulbezogene Übung	AB 713,AB 714,AB			
16:30	16.4		16.4			
16:45		Lochte-Holtgreve Jung <small>14-tägig, Abtauplan s. AULUS</small>				
17:00		AB 713	17.00 3.1.2 Modulbezogene Übung			
17:15			Ufermann-WallmeiRau Sch Mey			
17:30		17.4	17.4			
17:45						
18:00						
18:15						
18:30						20.0

Nach Schulleide