

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	8.45 3.4.2 Massivbau I	8.45 3.1.1 Projektmodul 3		8.45 3.2.2 Wasserbau Grundlagen	
9:00	Spekker	Sommer	Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey		Spekker	
9:15			<small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>			
9:30						
9:45	AB 714	AB 713	AB 713,AB 714,AB		AB S5	
10:00	10.1	10.1	10.1		10.1	
10:15						
10:30	10.30 3.5.1 Hydromechanik	10.30 3.4.2 Massivbau I	10.30 3.1.1 Projektmodul 3		10.30 3.2.2 Wasserbau Grundlagen	
10:45	Spekker	Sommer	Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey		Spekker	
11:00			<small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>			
11:15	11.3	AB 713	AB 713,AB 714,AB		AB S5	
11:30	11.30 3.5.2 Laborpraktika	12.0	12.0		12.0	
11:45	12.0	12.0	12.0		12.0	
12:00						
12:15	12.15 3.5.3 Modulbezogene Übung	12.15 3.4.3 Modulbezogene Übung	12.15 3.1.2 Modulbezogene Übung		12.15 3.2.3 Modulbezogene Übung	
12:30	Spekker	Sommer	Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey		Spekker	
12:45	13.0	13.0	13.0		13.0	
13:00						
13:15						
13:30	13.30 3.4.1 Baustatik II	13.30 Gremienblock			13.30 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur	
13:45	Lochte-Holtgreve	Gremienvertreter			Kasten	
14:00					<small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>	
14:15		Gremienräume			AB S5	
14:30						
14:45	15.0				15.0	
15:00	15.00 3.4.3 Modulbezogene Übung	15.3			15.15 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur	
15:15					Kasten	
15:30					<small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>	
15:45		16.0			AB S5	
16:00						
16:15						
16:30						
16:45						
17:00					17.00 3.3.2 Modulbezogene Übung	
17:15						
17:30					Kasten	
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	8.45 3.4.2 Massivbau I	8.45 3.1.1 Projektmodul 3		8.45 3.2.2 Wasserbau Grundlagen	
9:00	Spekker	Sommer	Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey		Spekker	
9:15			<small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>			
9:30						
9:45	AB 714	AB 713	AB 713,AB 714,AB		AB S5	
10:00	10.1	10.1	10.1		10.1	
10:15						
10:30	10.30 3.5.1 Hydromechanik	10.30 3.4.2 Massivbau I	10.30 3.1.1 Projektmodul 3		10.30 3.2.2 Wasserbau Grundlagen	
10:45	Spekker	Sommer	Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey		Spekker	
11:00			<small>Projektgruppen nutzen bitte die Räume AB 713 und AB 714 und AB 709. Ab 15:00 Uhr ist der AB 714 belegt.</small>			
11:15	11.3	AB 713	AB 713,AB 714,AB		AB S5	
11:30	11.30 3.5.2 Laborpraktika	12.0	12.0		12.0	
11:45	12.0	12.0	12.0		12.0	
12:00						
12:15	12.15 3.5.3 Modulbezogene Übung	12.15 3.4.3 Modulbezogene Übung	12.15 3.1.2 Modulbezogene Übung		12.15 3.2.3 Modulbezogene Übung	
12:30	Spekker	Sommer	Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey		Spekker	
12:45	13.0	13.0	13.0		13.0	
13:00						
13:15						
13:30	13.30 3.4.1 Baustatik II	13.30 Gremienblock			13.30 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur	
13:45	Lochte-Holtgreve	Gremienvertreter			Kasten	
14:00					<small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>	
14:15		Gremienräume			AB S5	
14:30						
14:45	15.0				15.0	
15:00	15.00 3.4.3 Modulbezogene Übung	15.3			15.15 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur	
15:15	15.3				Kasten	
15:30					<small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>	
15:45		16.0			AB S5	
16:00					16.4	
16:15						
16:30						
16:45						
17:00					17.00 3.3.2 Modulbezogene Übung	
17:15					Kasten	
17:30					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				8.00		
8:15						
8:30						
8:45	8.45	8.45	8.45		8.45	
9:00	3.5.1 Hydromechanik	3.4.2 Massivbau I	3.1.1 Projektmodul 3		3.2.1 SIWI Grundlagen	
9:15	Spekker	Sommer	Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey		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 713,AB 714,AB		AB S5	
10:00		10.1	10.1		10.1	
10:15						
10:30		10.30	10.30		10.30	
10:45		3.4.2 Massivbau I	3.1.1 Projektmodul 3		3.2.1 SIWI Grundlagen	
11:00		Sommer	Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey		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 713,AB 714,AB		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	3.4.3 Modulbezogene Übung	3.1.2 Modulbezogene Übung		3.2.3 Modulbezogene Übung	
12:45	Spekker	Sommer	Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey		von Horn	
13:00						
13:15						
13:30	13.30	13.30			13.30	
13:45	3.4.1 Baustatik II	Gremienblock			3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur	
14:00	Lochte-Holtgreve	Gremienvertreter			Kasten	
14:15					<small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>	
14:30		Gremienräume			AB S5	
14:45					15.0	
15:00	15.00					
15:15	3.4.3 Modulbezogene Übung	15.3			15.15	
15:30					3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur	
15:45		16.0			Kasten	
16:00					<small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>	
16:15					AB S5	
16:30					16.4	
16:45						
17:00					17.00	
17:15					3.3.2 Modulbezogene Übung	
17:30					Kasten	
17:45					17.4	
18:00						
18:15						
18:30				20.0		

31.10.2024

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 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	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		8.45 3.2.1 SIWI Grundlagen von Horn AB S5	
9:00						
9:15						
9:30						
9:45						
10:00						
10:30	11.1 3.5.2 Laborpraktika	10.30 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	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		10.30 3.2.1 SIWI Grundlagen von Horn AB S5	
10:45						
11:00						
11:30	12.0 3.5.3 Modulbezogene Übung Spekker	12.15 3.4.3 Modulbezogene Übung Sommer	12.15 3.1.2 Modulbezogene Übung Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey		12.15 3.2.3 Modulbezogene Übung von Horn	
11:45						
12:00						
12:15	13.30 3.4.1 Baustatik II Lochte-Holtgreve	13.30 Gremienblock Gremienvertreter Gremienräume			13.30 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Uhrhan <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small> AB S5	
12:30						
12:45						
13:00						
13:15						
13:30						
15:00	15.0 3.4.3 Modulbezogene Übung	15.3			15.15 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Uhrhan <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small> AB S5	
15:15						
15:30						
15:45	16.0				16.4	
16:00						
16:15						
16:30						
16:45						
17:00						
17:15	17.4				17.4 3.3.2 Modulbezogene Übung Uhrhan	
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 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	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		8.45 3.2.1 SIWI Grundlagen von Horn AB S5	
9:00						
9:15						
9:30						
9:45						
10:00						
10:30	11.30 3.5.2 Laborpraktika	10.30 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	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		10.30 3.2.1 SIWI Grundlagen von Horn AB S5	
10:45						
11:00						
11:15						
11:30						
11:45						
12:00	12.15 3.5.3 Modulbezogene Übung Spekker	12.15 3.4.3 Modulbezogene Übung Sommer	12.15 3.1.2 Modulbezogene Übung Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey		12.15 3.2.3 Modulbezogene Übung von Horn	
12:15						
12:30						
12:45						
13:00						
13:15						
13:30	13.30 3.4.1 Baustatik II Lochte-Holtgreve	13.30 Gremienblock Gremienvertreter Gremienräume			13.30 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Kasten <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small> AB S5	
13:45						
14:00						
14:15						
14:30						
14:45						
15:00	15.00 3.4.3 Modulbezogene Übung	15.30			15.15 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Kasten <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small> AB S5	
15:15						
15:30						
15:45						
16:00						
16:15						
16:30					16.4	
16:45						
17:00						
17:15						
17:30						
17:45						
18:00					17.4	
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 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	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		8.45 3.2.2 Wasserbau Grundlagen Spekker AB S5	
9:00						
9:15						
9:30						
9:45						
10:00						
10:15						
10:30	11.1	10.30 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	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		10.30 3.2.2 Wasserbau Grundlagen Spekker AB S5	
10:45						
11:00						
11:15						
11:30	11.30					
11:45	3.5.2 Laborpraktika	12.0				
12:00						
12:15	12.15	12.15	12.15		12.15	
12:30	3.5.3 Modulbezogene Übung	3.4.3 Modulbezogene Übung	3.1.2 Modulbezogene Übung		3.2.3 Modulbezogene Übung	
12:45	Spekker	Sommer	Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey		Spekker	
13:00						
13:15						
13:30	13.30 3.4.1 Baustatik II Lochte-Holtgreve	13.30 Gremienblock Gremienvertreter Gremienräume			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						
15:00	15.00					
15:15	3.4.3 Modulbezogene Übung	15.3			15.15	
15:30					3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur	
15:45		16.0			Uhrhan <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small>	
16:00					AB S5	
16:15						
16:30						
16:45						
17:00						
17:15					17.00	
17:30					3.3.2 Modulbezogene Übung	
17:45					Uhrhan	
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 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	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		8.45 3.2.2 Wasserbau Grundlagen Spekker AB S5	9.00 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Schütze <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small> AB S5
9:00						
9:15						
9:30						
9:45						
10:00						
10:15						
10:30	11.1 3.5.2 Laborpraktika	10.30 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	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		10.30 3.2.2 Wasserbau Grundlagen Spekker AB S5	10.45 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Schütze <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small> AB S5
10:45						
11:00						
11:15						
11:30						
11:45						
12:00						
12:15	12.15 3.5.3 Modulbezogene Übung Spekker	12.15 3.4.3 Modulbezogene Übung Sommer	12.15 3.1.2 Modulbezogene Übung Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey		12.15 3.2.3 Modulbezogene Übung Spekker	12.00 3.3.2 Modulbezogene Übung Schütze <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small> AB S5
12:30						
12:45						
13:00						
13:15						
13:30	13.30 3.4.1 Baustatik II Lochte-Holtgreve	13.30 Gremienblock Gremienvertreter Gremienräume				13.00 3.3.2 Modulbezogene Übung Schütze <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small> AB S5
13:45						
14:00						
14:15						
14:30						
14:45						
15:00	15.00 3.4.3 Modulbezogene Übung	15.3			14.30 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Schütze <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small> AB S5	14.30 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Schütze <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small> AB S5
15:15						
15:30						
15:45						
16:00						
16:15						
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 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713 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 3.2.1 SIWI Grundlagen von Horn AB S5 10.1	
9:00						
9:15						
9:30						
9:45						
10:00						
10:15						
10:30		10.30 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713 11.1	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 3.2.1 SIWI Grundlagen von Horn AB S5 12.0	
10:45						
11:00						
11:15						
11:30	11.30 3.5.2 Laborpraktika 12.0	12.0	12.0		12.0	
11:45						
12:00						
12:15	12.15 3.5.3 Modulbezogene Übung Spekker 13.0	12.15 3.4.3 Modulbezogene Übung Sommer 13.0	12.15 3.1.2 Modulbezogene Übung Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey 13.0		12.15 3.2.3 Modulbezogene Übung von Horn 13.0	
12:30						
12:45						
13:00						
13:15						
13:30	13.30 3.4.1 Baustatik II Lochte-Holtgreve AB 713 15.0	13.30 3.3.1 Verkehrssysteme Verkehrsinfrastruktur Knuschke <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small> AB 713 16.0	13.30 Gremienblock Gremienvertreter Gremienräume 16.3			
13:45						
14:00						
14:15						
14:30						
14:45						
15:00						
15:15						
15:30						
15:45						
16:00						
16:15						
16:30						
16:45		16.45 3.3.2 Modulbezogene Übung Knuschke 17.3				
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 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713 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		8.45 3.2.1 SIWI Grundlagen von Horn AB S5 10.1	
9:00						
9:15						
9:30						
9:45						
10:00						
10:30	11.1 11.30 3.5.2 Laborpraktika 12.0	10.30 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713 12.0	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		10.30 3.2.1 SIWI Grundlagen von Horn AB S5 12.0	
10:45						
11:00						
11:15						
11:30						
11:45						
12:00	12.15 3.5.3 Modulbezogene Übung Spekker 13.0	12.15 3.4.3 Modulbezogene Übung Sommer 13.0	12.15 3.1.2 Modulbezogene Übung Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey 13.0		12.15 3.2.3 Modulbezogene Übung von Horn 13.0	
12:15						
12:30						
12:45						
13:00						
13:15						
13:30	13.30 3.4.1 Baustatik II Lochte-Holtgreve 15.0	13.30 3.3.1 Verkehrssysteme Verkehrsinfrastruktur Knuschke <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small> AB 713 16.0 16.3	13.30 Gremienblock Gremienvertreter Gremienräume 16.0			
13:45						
14:00						
14:15						
14:30						
14:45						
15:00						
15:15						
15:30						
15:45						
16:00	15.00 3.4.3 Modulbezogene Übung 15.3	16.45 3.3.2 Modulbezogene Übung Knuschke 17.3				
16:15						
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 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	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		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	11.1 3.5.2 Laborpraktika	10.30 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	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		10.30 3.2.2 Wasserbau Grundlagen Spekker AB S5	
10:45						
11:00						
11:15						
11:30						
11:45						
12:00						
12:15	12.15 3.5.3 Modulbezogene Übung Spekker	12.15 3.4.3 Modulbezogene Übung Sommer	12.15 3.1.2 Modulbezogene Übung Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey		12.15 3.2.3 Modulbezogene Übung von Horn Sp	
12:30						
12:45						
13:00						
13:15						
13:30	13.30 3.4.1 Baustatik II Lochte-Holtgreve 15.0 3.4.3 Modulbezogene Übung 15.3	13.30 Gremienblock Gremienvertreter Gremienräume 16.0				
13:45						
14:00						
14:15						
14:30						
14:45						
15:00						
15:15						
15:30						
15:45						
16:00						
16:15						
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 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	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		8.45 3.2.1 SIWI Grundlagen von Horn AB S5	9.00 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Schütze <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small> AB S5
9:00						
9:15						
9:30						
9:45						
10:00						
10:15						
10:30						
10:45						
11:00						
11:15	11.30 3.5.2 Laborpraktika 12.0	10.30 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	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		10.30 3.2.1 SIWI Grundlagen von Horn AB S5	10.45 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Schütze <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small> AB S5
11:30						
11:45						
12:00						
12:15						
12:30						
12:45						
13:00						
13:15						
13:30						
13:45	13.30 3.4.1 Baustatik II Lochte-Holtgreve	13.30 Gremienblock Gremienvertreter Gremienräume			12.15 3.2.3 Modulbezogene Übung von Horn	13.00 3.3.2 Modulbezogene Übung Schütze <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small> AB S5
14:00						
14:15						
14:30						
14:45						
15:00						
15:15						
15:30						
15:45						
16:00						
16:15	15.00 3.4.3 Modulbezogene Übung 15.3	16.0			14.30 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Schütze <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small> AB S5	14.3
16:30						
16:45						
17:00						
17:15						
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30						
					16.15 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Schütze <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small> AB S5	17.4

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 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	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		8.45 3.2.2 Wasserbau Grundlagen Spekker AB S5	
9:00						
9:15						
9:30						
9:45						
10:00						
10:15						
10:30	11.1 3.5.2 Laborpraktika	10.30 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713	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		10.30 3.2.2 Wasserbau Grundlagen Spekker AB S5	
10:45						
11:00						
11:15						
11:30						
11:45						
12:00						
12:15	12.15 3.5.3 Modulbezogene Übung Spekker	12.15 3.4.3 Modulbezogene Übung Sommer	12.15 3.1.2 Modulbezogene Übung Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey		12.15 3.2.3 Modulbezogene Übung Spekker	
12:30						
12:45						
13:00						
13:15						
13:30	13.30 3.4.1 Baustatik II Lochte-Holtgreve	13.30 Gremienblock Gremienvertreter Gremienräume			13.30 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Kasten <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small> AB S5	
13:45						
14:00						
14:15						
14:30						
14:45						
15:00	15.00 3.4.3 Modulbezogene Übung	15.3			15.15 3.3.1 Verkehrssysteme und Verkehrsinfrastruktur Kasten <small>Modulverantwortung: Prof. Uhrhan</small> AB S5	
15:15						
15:30						
15:45						
16:00		16.0			16.4	
16:15						
16:30						
16:45						
17:00					17.00	
17:15					3.3.2 Modulbezogene Übung	
17:30					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 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713 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		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						
10:45						
11:00						
11:15	11.30 3.5.2 Laborpraktika 12.0	10.30 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713 12.0	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		10.30 3.2.2 Wasserbau Grundlagen Spekker AB S5 12.0	
11:30						
11:45						
12:00						
12:15						
12:30						
12:45						
13:00						
13:15						
13:30						
13:30	13.30 3.4.1 Baustatik II Lochte-Holtgreve 15.0	13.30 Gremienblock Gremienvertreter Gremienräume 16.0				
13:45						
14:00						
14:15						
14:30						
14:45						
15:00						
15:15						
15:30						
15:45						
16:00						
16:15						
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 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713 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		8.45 3.2.1 SIWI Grundlagen von Horn AB S5 10.1					
9:00										
9:15										
9:30										
9:45										
10:00										
10:15										
10:30		10.30 3.4.2 Massivbau I Sommer AB 713 11.1	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		10.30 3.2.2 Wasserbau Grundlagen Spekker AB S5 12.0					
10:45										
11:00										
11:15										
11:30	11.30 3.5.2 Laborpraktika 12.0	12.0	12.0		12.0					
11:45										
12:00										
12:15	12.15 3.5.3 Modulbezogene Übung Spekker 13.0	12.15 3.4.3 Modulbezogene Übung Sommer 13.0	12.15 3.1.2 Modulbezogene Übung Ufermann-Wallmei Rau Sch Mey 13.0		12.15 3.2.3 Modulbezogene Übung von Horn Sp 13.0					
12:30										
12:45										
13:00										
13:15										
13:30	13.30 3.4.1 Baustatik II Lochte-Holtgreve 15.0	13.30 Gremienblock Gremienvertreter Gremienräume 16.0								
13:45										
14:00										
14:15										
14:30										
14:45										
15:00										
15:15										
15:30										
15:45										
16:00										
16:15										
16:30										
16:45										
17:00										
17:15										
17:30										
17:45										
18:00										
18:15										
18:30										