

ISU_2 Internationaler Studiengang Umweltechnik B. Sc., 2. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	
8:00	1.4.2024			8.00 2.2.2 Praktikum der	8.00 2.3.2 Praktikum		
8:15							
8:30							
8:45				8.45	Kuhnen <small>Ganztagig, Praktikumsstage s. Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorberechung in UB 111</small>	Jürgensen <small>Ganztagig, Praktikumsstage s. Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorberechung in UB 111</small>	8.45
9:00				2.4.1 Mathematik 2	Labore UT,UB 111	Labore UT,UB 111	2.1.2 Grundlagen der Wasserwirtschaft
9:15				Suwelack			von Horn
9:30							
9:45				UB 111/112			UB 111/112
10:00							10.1
10:15			10.15				
10:30			2.2.1 Grundlagen der Chemie	10.30			10.30
10:45			Kuhnen	2.4.1 Mathematik 2			2.1.2 Grundlagen der Wasserwirtschaft
11:00				Suwelack			von Horn
11:15			UB 111/112	<small>Räume von innen: 1. AUIS</small>			
11:30				AB 703,AB 709			UB 111/112
11:45			11.4				12.0
12:00			12.00				
12:15			2.2.1 Grundlagen der Chemie	12.15			12.15
12:30			Kuhnen	2.4.2 Modulbezogene Übung			2.1.3 Modulbezogene Übung
12:45			12.4				von Horn
13:00		12.45	13.0			13.0	
13:15		2.2.3 Modulbezogene Übung	Suwelack				
13:30		Kuhnen					
13:30		13.30	13.30				
13:45		Gremienblock	Sicherheitsunterwei	2.3.1 Grundlagen der			
14:00		Gremienvertreter	Laborarbeit	Umweltverfahrenstechnik			
14:15			Clasen	Jürgensen Mer			
14:30		Gremienräume	AB S5	UB 111/112		14.30	
14:45						2.3.1 Grundlagen der	
15:00						Umweltverfahrenstechnik	
15:15						Jürgensen Mer	
15:30						15.1	
15:45						15.15	
16:00						2.3.3 Modulbezogene Übung	
16:15						Merchant	
16:30						16.0	
16:45		16.3	16.3				
17:00							
17:15							
17:30							
17:45							
18:00							
18:15							
18:30		20.0		20.0	20.0		

ISU_2 Internationaler Studiengang Umweltechnik B. Sc., 2. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00	8.00			8.00		
8:15	2.5.1 Ökosysteme, Klima			2.2.2 Praktikum der	2.3.2 Praktikum	
8:30	Knies			Kuhnen	Jürgensen	
8:45			8.45	<small>Ganztägig, Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorbesprechung in UB 111</small>	<small>Ganztägig, Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorbesprechung in UB 111</small>	
9:00	UB 111/112		2.4.1 Mathematik 2	Labore UT,UB 111	Labore UT,UB 111	8.45
9:15	9.30		Suwelack			2.1.2 Grundlagen der Wasserwirtschaft
9:30			UB 111/112			von Horn
9:45	9.45					UB 111/112
10:00	2.5.1 Ökosysteme, Klima					10.1
10:15	Knies	10.15				
10:30		2.2.1 Grundlagen der Chemie				
10:45	UB 111/112	Kuhnen	10.30			10.30
11:00	11.1	UB 111/112	2.4.1 Mathematik 2			2.1.2 Grundlagen der Wasserwirtschaft
11:15			Suwelack			von Horn
11:30	11.30	11.4	AB 703,AB 709			UB 111/112
11:45	2.5.1 Ökosysteme, Klima					12.0
12:00	Knies	12.00				
12:15	12.15	2.2.1 Grundlagen der Chemie				12.15
12:30	2.5.3 Modulbezogene Übung	Kuhnen	12.15			2.1.3 Modulbezogene Übung
12:45	Knies	12.45	12.45			von Horn
13:00		2.2.3 Modulbezogene Übung	Suwelack			13.0
13:15		Kuhnen				
13:30		13.30	13.30			
13:45		Gremienblock	Sicherheitsunterwei	13.30		
14:00		Gremienvertreter	Laborarbeit, Ersatz	2.3.1 Grundlagen der		
14:15			Clasen	Umweltverfahrenstechnik		
14:30		Gremienräume	AB S5	Jürgensen		
14:45				Mer		
15:00				UB 111/112		14.30
15:15						2.3.1 Grundlagen der
15:30						Umweltverfahrenstechnik
15:45						Jürgensen
16:00						Mer
16:15		16.3	16.3			15.1
16:30						
16:45						15.15
17:00						2.3.3 Modulbezogene Übung
17:15						Merchant
17:30						16.0
17:45						
18:00						
18:15						
18:30				20.0	20.0	

ISU_2 Internationaler Studiengang Umweltechnik B. Sc., 2. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00	8.00			8.00		
8:15	2.5.1 Ökosysteme, Klima			2.2.2 Praktikum der	2.3.2 Praktikum	
8:30	Knies			Kuhnen	Jürgensen	
8:45			8.45	<small>Ganztägig, Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorbesprechung in UB 111</small>	<small>Ganztägig, Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorbesprechung in UB 111</small>	
9:00	UB 111/112		2.4.1 Mathematik 2	Labore UT,UB 111	Labore UT,UB 111	8.45
9:15	9.30		Suwelack			2.1.2 Grundlagen der Wasserwirtschaft
9:30			UB 111/112			von Horn
9:45	9.45					UB 111/112
10:00	2.5.1 Ökosysteme, Klima		10.1			10.1
10:15	Knies	10.15				
10:30		2.2.1 Grundlagen der Chemie	10.30			10.30
10:45	UB 111/112	Kuhnen	2.4.1 Mathematik 2			2.1.2 Grundlagen der Wasserwirtschaft
11:00	11.1	UB 111/112	Suwelack			von Horn
11:15			<small>Räume von innen: 1. AUIS</small>			
11:30	11.30	11.4	AB 703,AB 709			UB 111/112
11:45	2.5.1 Ökosysteme, Klima		12.0			12.0
12:00	Knies	12.00				
12:15	12.15	2.2.1 Grundlagen der Chemie	12.15			12.15
12:30	2.5.3 Modulbezogene Übung	Kuhnen	2.4.2 Modulbezogene Übung			2.1.3 Modulbezogene Übung
12:45	Knies	12.45	Suwelack			von Horn
13:00		2.2.3 Modulbezogene Übung	13.0			13.0
13:15		Kuhnen	13.3			
13:30		13.30	13.30			
13:45		Gremienblock	2.3.1 Grundlagen der Umweltverfahrenstechnik			
14:00		Gremienvertreter	Jürgensen Mer			
14:15						
14:30		Gremienräume	UB 111/112			14.30
14:45			15.0			2.3.1 Grundlagen der Umweltverfahrenstechnik
15:00						Jürgensen Mer
15:15						15.1
15:30						15.15
15:45						2.3.3 Modulbezogene Übung
16:00						Merchant
16:15		16.3				16.0
16:30						
16:45						
17:00						
17:15						
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30				20.0	20.0	

ISU_2 Internationaler Studiengang Umweltechnik B. Sc., 2. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00	8.00			8.00		
8:15	2.5.1 Ökosysteme, Klima			2.2.2 Praktikum der	2.3.2 Praktikum	
8:30	Knies			Kuhnen	Jürgensen	
8:45			8.45	<small>Ganztägig, Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorbesprechung in UB 111</small>	<small>Ganztägig, Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorbesprechung in UB 111</small>	
9:00	UB 111/112		2.4.1 Mathematik 2	Labore UT,UB 111	Labore UT,UB 111	8.45
9:15	9.30		Suwelack			2.1.2 Grundlagen der Wasserwirtschaft
9:30			UB 111/112			von Horn
9:45	9.45					UB 111/112
10:00	2.5.1 Ökosysteme, Klima					10.1
10:15	Knies	10.15				
10:30		2.2.1 Grundlagen der Chemie	10.30			10.30
10:45	UB 111/112	Kuhnen	2.4.1 Mathematik 2			2.1.2 Grundlagen der Wasserwirtschaft
11:00	11.1	UB 111/112	Suwelack			von Horn
11:15			<small>Räume von innen: 1. AUIS</small>			
11:30	11.30	11.4	AB 703,AB 709			UB 111/112
11:45	2.5.1 Ökosysteme, Klima					12.0
12:00	Knies	12.00				
12:15	12.15	2.2.1 Grundlagen der Chemie	12.15			12.15
12:30	2.5.3 Modulbezogene Übung	Kuhnen	2.4.2 Modulbezogene Übung			2.1.3 Modulbezogene Übung
12:45	Knies	12.45	Suwelack			von Horn
13:00		2.2.3 Modulbezogene Übung				13.0
13:15		Kuhnen				
13:30		13.30	13.30			
13:45		Gremienblock	2.3.1 Grundlagen der Umweltverfahrenstechnik			
14:00		Gremienvertreter	Jürgensen Mer			
14:15						
14:30		Gremienräume	UB 111/112			14.30
14:45						2.3.1 Grundlagen der Umweltverfahrenstechnik
15:00						Jürgensen Mer
15:15						15.1
15:30						15.15
15:45						2.3.3 Modulbezogene Übung
16:00						Merchant
16:15		16.3				16.0
16:30						
16:45						
17:00						
17:15						
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30				20.0	20.0	

ISU_2 Internationaler Studiengang Umweltechnik B. Sc., 2. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00	8.00		8.00	8.00		
8:15	2.5.1 Ökosysteme, Klima			2.2.2 Praktikum der	2.3.2 Praktikum	
8:30	Knies			Kuhnen	Jürgensen	
8:45				<small>Ganztägig, Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorbesprechung in UB 111</small>	<small>Ganztägig, Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorbesprechung in UB 111</small>	
9:00	UB 111/112			Labore UT,UB 111	Labore UT,UB 111	8.45
9:15	9.30					2.1.2 Grundlagen der Wasserwirtschaft
9:30						von Horn
9:45	9.45					UB 111/112
10:00	2.5.1 Ökosysteme, Klima					10.1
10:15	Knies	10.15				
10:30		2.2.1 Grundlagen der Chemie				10.30
10:45	UB 111/112	Kuhnen				2.1.2 Grundlagen der Wasserwirtschaft
11:00	11.1	UB 111/112				von Horn
11:15						UB 111/112
11:30	11.30	11.4				12.0
11:45	2.5.1 Ökosysteme, Klima					
12:00	Knies	12.1				
12:15	12.15	2.2.1 Grundlagen der Chemie				12.15
12:30	2.5.3 Modulbezogene Übung	Kuhnen				2.1.3 Modulbezogene Übung
12:45	Knies	12.45				von Horn
13:00		2.2.3 Modulbezogene Übung				13.0
13:15		Kuhnen				
13:30		13.30				
13:45		Gremienblock				
14:00		Gremienvertreter				
14:15						
14:30		Gremienräume				14.30
14:45						2.3.1 Grundlagen der Umweltverfahrenstechnik
15:00						Jürgensen Mer
15:15						15.1
15:30						15.15
15:45						2.3.3 Modulbezogene Übung
16:00						Merchant
16:15		16.3				16.0
16:30						
16:45						
17:00						
17:15						
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30			20.0	20.0	20.0	

1.5.2024

ISU_2 Internationaler Studiengang Umweltechnik B. Sc., 2. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00	8.00			8.00		
8:15	2.5.1 Ökosysteme, Klima					
8:30	Knies					
8:45			8.45		8.45	
9:00	UB 111/112		2.4.1 Mathematik 2		2.1.2 Grundlagen der Wasserwirtschaft	
9:15	9.30		Suwelack		von Horn	
9:30			UB 111/112		UB 111/112	
9:45	9.45				10.1	
10:00	2.5.1 Ökosysteme, Klima		10.1			
10:15	Knies	10.15				
10:30		2.2.1 Grundlagen der Chemie	10.30		10.30	
10:45	UB 111/112	Kuhnen	2.4.1 Mathematik 2		2.1.2 Grundlagen der Wasserwirtschaft	
11:00	11.1		Suwelack		von Horn	
11:15		UB 111/112	<small>Räume von unten 1. AUSS</small>			
11:30	11.30	11.4	AB 703, AB 709		UB 111/112	
11:45	2.5.1 Ökosysteme, Klima		12.0		12.0	
12:00	Knies 12.1	12.00				
12:15	12.15	2.2.1 Grundlagen der Chemie	12.15		12.15	
12:30	2.5.3 Modulbezogene Übung	Kuhnen 12.4	2.4.2 Modulbezogene Übung		2.1.3 Modulbezogene Übung	
12:45	Knies 13.0	12.45	Suwelack 13.0		von Horn 13.0	
13:00		2.2.3 Modulbezogene Übung				
13:15		Kuhnen 13.3				
13:30		13.30	13.30			
13:45		Gremienblock	2.3.1 Grundlagen der Umweltverfahrenstechnik			
14:00		Gremienvertreter	Jürgensen Mer			
14:15						
14:30		Gremienräume	UB 111/112		14.30	
14:45			15.0		2.3.1 Grundlagen der Umweltverfahrenstechnik	
15:00					Jürgensen Mer 15.1	
15:15						
15:30					15.15	
15:45					2.3.3 Modulbezogene Übung	
16:00					Merchant 16.0	
16:15		16.3				
16:30						
16:45						
17:00						
17:15						
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30				20.0		

9.5.2024

ISU_2 Internationaler Studiengang Umweltechnik B. Sc., 2. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00				8.00 2.2.2 Praktikum der	8.00 2.3.2 Praktikum	
8:15						
8:30						
8:45			8.45	Kuhnen <small>Ganztägig, Praktikumstage s. Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorbesprechung in UB 111</small>	Jürgensen <small>Ganztägig, Praktikumstage s. Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorbesprechung in UB 111</small>	8.45 2.1.2 Grundlagen der Wasserwirtschaft
9:00			2.4.1 Mathematik 2	Labore UT,UB 111	Labore UT,UB 111	von Horn
9:15			Suwelack			UB 111/112
9:30			UB 111/112			10.1
9:45						
10:00			10.1			
10:15	10.15	10.15				
10:30	2.5.2 Digi-Lab Ökosysteme / GIS	2.2.1 Grundlagen der Chemie	10.30			10.30 2.1.2 Grundlagen der Wasserwirtschaft
10:45	Knies	Kuhnen	2.4.1 Mathematik 2			von Horn
11:00			Suwelack <small>Räume von innen: 1. AUIS</small>			UB 111/112
11:15	AB 703	UB 111/112	AB 703,AB 709			12.0
11:30		11.4	12.0			
11:45	12.0					
12:00	12.00	12.00				
12:15	2.5.3 Modulbezogene Übung	2.2.1 Grundlagen der Chemie	12.15			12.15 2.1.3 Modulbezogene Übung
12:30	Knies	12.4	2.4.2 Modulbezogene Übung			von Horn
12:45		12.4	Suwelack			13.0
13:00		12.45				
13:15		2.2.3 Modulbezogene Übung				
13:30		Kuhnen				
13:45		13.3				
14:00		13.30	13.30			
14:15		Gremienblock	2.3.1 Grundlagen der Umweltverfahrenstechnik			
14:30		Gremienvertreter	Jürgensen Mer			
14:45		Gremienräume	UB 111/112			14.30 2.3.1 Grundlagen der Umweltverfahrenstechnik Jürgensen Mer
15:00			15.0			15.1
15:15						
15:30						15.15 2.3.3 Modulbezogene Übung
15:45						Merchant
16:00						16.0
16:15		16.3				
16:30						
16:45						
17:00						
17:15						
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30				20.0	20.0	

ISU_2 Internationaler Studiengang Umweltechnik B. Sc., 2. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	
8:00	19.5.2024-19.5.2024			8.00 2.2.2 Praktikum der	8.00 2.3.2 Praktikum		
8:15							
8:30							
8:45				8.45	Kuhnen <small>Ganztagig, Praktikumstage s. Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorbesprechung in UB 111</small>	Jürgensen <small>Ganztagig, Praktikumstage s. Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorbesprechung in UB 111</small>	8.45
9:00			2.4.1 Mathematik 2		Labore UT,UB 111	Labore UT,UB 111	2.1.2 Grundlagen der Wasserwirtschaft
9:15			Suwelack				von Horn
9:30							
9:45							
10:00							UB 111/112
10:15				10.1			10.1
10:30			10.15				
10:45			2.2.1 Grundlagen der Chemie	10.30			10.30
11:00			Kuhnen	2.4.1 Mathematik 2			2.1.2 Grundlagen der Wasserwirtschaft
11:15				Suwelack			von Horn
11:30			UB 111/112	<small>Räume von innen: 1. AUIS</small>			
11:45			11.4	AB 703,AB 709			UB 111/112
12:00				12.0			12.0
12:15			12.00				
12:30			2.2.1 Grundlagen der Chemie	12.15			12.15
12:45			Kuhnen	2.4.2 Modulbezogene Übung			2.1.3 Modulbezogene Übung
13:00		12.45				von Horn	
13:15		2.2.3 Modulbezogene Übung	Suwelack			13.0	
13:30		Kuhnen					
13:45		13.30	13.30				
14:00		Gremienblock	2.3.1 Grundlagen der Umweltverfahrenstechnik				
14:15		Gremienvertreter	Jürgensen Mer				
14:30		Gremienräume	UB 111/112			14.30	
14:45			15.0			2.3.1 Grundlagen der Umweltverfahrenstechnik	
15:00						Jürgensen Mer	
15:15						15.1	
15:30						15.15	
15:45						2.3.3 Modulbezogene Übung	
16:00						Merchant	
16:15		16.3				16.0	
16:30							
16:45							
17:00							
17:15							
17:30							
17:45							
18:00							
18:15							
18:30		20.0		20.0	20.0		

ISU_2 Internationaler Studiengang Umweltechnik B. Sc., 2. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00				8.00 2.2.2 Praktikum der	8.00 2.3.2 Praktikum	
8:15						
8:30						
8:45			8.45	Kuhnen <small>Ganztägig, Praktikumsstage s. Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorberechung in UB 111</small>	Jürgensen <small>Ganztägig, Praktikumsstage s. Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorberechung in UB 111</small>	8.45 2.1.2 Grundlagen der Wasserwirtschaft
9:00			2.4.1 Mathematik 2	Labore UT,UB 111	Labore UT,UB 111	von Horn
9:15			Suwelack			UB 111/112
9:30			UB 111/112			10.1
9:45						
10:00			10.1			
10:15	10.15	10.15				
10:30	2.5.2 Digi-Lab Ökosysteme / GIS	2.2.1 Grundlagen der Chemie	10.30			10.30 2.1.2 Grundlagen der Wasserwirtschaft
10:45	Knies	Kuhnen	2.4.1 Mathematik 2			von Horn
11:00		UB 111/112	Suwelack <small>Räume von innen: 1. AULIS</small>			UB 111/112
11:15	AB 703	11.4	AB 703,AB 709			12.0
11:30			12.0			
11:45	12.0					
12:00	12.00	12.00				
12:15	2.5.3 Modulbezogene Übung	2.2.1 Grundlagen der Chemie	12.15			12.15 2.1.3 Modulbezogene Übung
12:30	Knies 12.4	Kuhnen 12.4	2.4.2 Modulbezogene Übung			von Horn 13.0
12:45		12.45	Suwelack 13.0			
13:00		2.2.3 Modulbezogene Übung				
13:15		Kuhnen 13.3				
13:30		13.30	13.30			
13:45		Gremienblock	2.3.1 Grundlagen der Umweltverfahrenstechnik			
14:00		Gremienvertreter	Jürgensen Mer			
14:15		Gremienräume	UB 111/112			
14:30			15.0			14.30 2.3.1 Grundlagen der Umweltverfahrenstechnik Jürgensen Mer 15.1
14:45						15.15 2.3.3 Modulbezogene Übung
15:00						Merchant 16.0
15:15						
15:30						
15:45						
16:00						
16:15		16.3				
16:30						
16:45						
17:00						
17:15						
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30				20.0	20.0	

ISU_2 Internationaler Studiengang Umwelttechnik B. Sc., 2. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00				8.00		
8:15				2.2.2 Praktikum der		
8:30						
8:45			8.45	Kuhnen	Jürgensen	
9:00			2.4.1 Mathematik 2	<small>Ganztägig, Praktikumsstage s. Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorberechung in UB 111</small>	<small>Ganztägig, Praktikumsstage s. Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorberechung in UB 111</small>	8.45
9:15			Suwelack	Labore UT,UB 111	Labore UT,UB 111	2.1.1 Grundlagen der Kreislaufwirtschaft
9:30						Eckardt
9:45			UB 111/112			UB 111/112
10:00			10.1			10.1
10:15	10.15	10.15				
10:30	2.5.2 Digi-Lab Ökosysteme / GIS	2.2.1 Grundlagen der Chemie	10.30			10.30
10:45	Knies	Kuhnen	2.4.1 Mathematik 2			2.1.1 Grundlagen der Kreislaufwirtschaft
11:00			Suwelack			Eckardt
11:15	AB 703	UB 111/112	<small>Räume von innen: 1. AUUS</small>			
11:30		11.4	AB 703,AB 709			UB 111/112
11:45	12.0		12.0			12.0
12:00	12.00	12.00				
12:15	2.5.3 Modulbezogene Übung	2.2.1 Grundlagen der Chemie	12.15			12.15
12:30	Knies	12.4	2.4.2 Modulbezogene Übung			2.1.3 Modulbezogene Übung
12:45		12.45	Suwelack			13.0
13:00		2.2.3 Modulbezogene Übung				Eckardt
13:15		Kuhnen	13.3			
13:30		13.30				
13:45		Gremienblock	13.30			
14:00		Gremienvertreter	2.3.1 Grundlagen der Umweltverfahrenstechnik			
14:15			Jürgensen Mer			
14:30		Gremienräume	UB 111/112			
14:45			15.0			14.30
15:00						2.3.1 Grundlagen der Umweltverfahrenstechnik
15:15						Jürgensen Mer
15:30						15.1
15:45						15.15
16:00						2.3.3 Modulbezogene Übung
16:15		16.3				Merchant
16:30						16.0
16:45						
17:00						
17:15						
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30				20.0	20.0	

ISU_2 Internationaler Studiengang Umwelttechnik B. Sc., 2. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00				8.00		
8:15				2.2.2 Praktikum der		
8:30						
8:45			8.45	Kuhnen	Jürgensen	
9:00			2.4.1 Mathematik 2	<small>Ganztägig, Praktikumsstage s. Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorbesprechung in UB 111</small>	<small>Ganztägig, Praktikumsstage s. Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorbesprechung in UB 111</small>	8.45
9:15			Suwelack	Labore UT,UB 111	Labore UT,UB 111	2.1.1 Grundlagen der Kreislaufwirtschaft
9:30						Eckardt
9:45			UB 111/112			UB 111/112
10:00			10.1			10.1
10:15	10.15	10.15				
10:30	2.5.2 Digi-Lab Ökosysteme / GIS	2.2.1 Grundlagen der Chemie	10.30			10.30
10:45	Knies	Kuhnen	2.4.1 Mathematik 2			2.1.1 Grundlagen der Kreislaufwirtschaft
11:00			Suwelack			Eckardt
11:15	AB 703	UB 111/112	<small>Räume von innen: 1. AUUS</small>			
11:30		11.4	AB 703,AB 709			UB 111/112
11:45	12.0		12.0			12.0
12:00	12.00	12.00				
12:15	2.5.3 Modulbezogene Übung	2.2.1 Grundlagen der Chemie	12.15			12.15
12:30	Knies	12.4	2.4.2 Modulbezogene Übung			2.1.3 Modulbezogene Übung
12:45		12.45	Suwelack			13.0
13:00		2.2.3 Modulbezogene Übung				Eckardt
13:15		Kuhnen	13.3			
13:30		13.30				
13:45		Gremienblock	13.30			
14:00		Gremienvertreter	2.3.1 Grundlagen der Umweltverfahrenstechnik			
14:15			Jürgensen Mer			
14:30		Gremienräume	UB 111/112			
14:45			15.0			14.30
15:00						2.3.1 Grundlagen der Umweltverfahrenstechnik
15:15						Jürgensen Mer
15:30						15.1
15:45						15.15
16:00						2.3.3 Modulbezogene Übung
16:15		16.3				Merchant
16:30						16.0
16:45						
17:00						
17:15						
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30				20.0	20.0	

ISU_2 Internationaler Studiengang Umweltechnik B. Sc., 2. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00				8.00 2.2.2 Praktikum der	8.00 2.3.2 Praktikum	
8:15						
8:30						
8:45			8.45	Kuhnen <small>Ganztägig, Praktikumsstage s. Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorbesprechung in UB 111</small>	Jürgensen <small>Ganztägig, Praktikumsstage s. Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorbesprechung in UB 111</small>	8.45 2.1.1 Grundlagen der Kreislaufwirtschaft
9:00			2.4.1 Mathematik 2	Labore UT,UB 111	Labore UT,UB 111	Eckardt
9:15			Suwelack			UB 111/112
9:30			UB 111/112			10.1
9:45						
10:00			10.1			
10:15	10.15	10.15				
10:30	2.5.2 Digi-Lab Ökosysteme / GIS	2.2.1 Grundlagen der Chemie	10.30			10.30 2.1.1 Grundlagen der Kreislaufwirtschaft
10:45	Knies	Kuhnen	2.4.1 Mathematik 2			Eckardt
11:00		UB 111/112	Suwelack <small>Räume von innen: 1. AUUS</small>			
11:15	AB 703	11.4	AB 703,AB 709			UB 111/112
11:30						12.0
11:45	12.0		12.0			
12:00	12.00	12.00				
12:15	2.5.3 Modulbezogene Übung	2.2.1 Grundlagen der Chemie				12.15 2.1.3 Modulbezogene Übung
12:30	Knies 12.4	Kuhnen 12.4	12.15			Eckardt 13.0
12:45		12.45	2.4.2 Modulbezogene Übung			
13:00		2.2.3 Modulbezogene Übung	Suwelack 13.0			
13:15		Kuhnen 13.3				
13:30		13.30	13.30			
13:45		Gremienblock	2.3.1 Grundlagen der Umweltverfahrenstechnik			
14:00		Gremienvertreter	Jürgensen Mer			
14:15		Gremienräume	UB 111/112			
14:30						14.30 2.3.1 Grundlagen der Umweltverfahrenstechnik Jürgensen Mer 15.1
14:45			15.0			
15:00						15.15 2.3.3 Modulbezogene Übung
15:15						Merchant 16.0
15:30						
15:45						
16:00						
16:15		16.3				
16:30						
16:45						
17:00						
17:15						
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30				20.0	20.0	

ISU_2 Internationaler Studiengang Umweltechnik B. Sc., 2. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00	8.00			8.00		
8:15	2.5.1 Ökosysteme, Klima			2.2.2 Praktikum der	2.3.2 Praktikum	
8:30	Knies			Kuhnen	Jürgensen	
8:45			8.45	<small>Ganztägig, Praktikumsstage s. Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorbesprechung in UB 111</small>	<small>Ganztägig, Praktikumsstage s. Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorbesprechung in UB 111</small>	
9:00	UB 111/112		2.4.1 Mathematik 2	Labore UT,UB 111	Labore UT,UB 111	8.45
9:15	9.30		Suwelack			2.1.1 Grundlagen der Kreislaufwirtschaft
9:30			UB 111/112			Eckardt
9:45	9.45					UB 111/112
10:00	2.5.1 Ökosysteme, Klima		10.1			10.1
10:15	Knies	10.15				
10:30		2.2.1 Grundlagen der Chemie	10.30			10.30
10:45	UB 111/112	Kuhnen	2.4.1 Mathematik 2			2.1.1 Grundlagen der Kreislaufwirtschaft
11:00	11.1		Suwelack			Eckardt
11:15		UB 111/112	<small>Räume von innen: 1. AUUS</small>			
11:30	11.30	11.4	AB 703,AB 709			UB 111/112
11:45	2.5.1 Ökosysteme, Klima		12.0			12.0
12:00	Knies	12.00				
12:15	12.15	2.2.1 Grundlagen der Chemie	12.15			12.15
12:30	2.5.3 Modulbezogene Übung	Kuhnen	2.4.2 Modulbezogene Übung			2.1.3 Modulbezogene Übung
12:45	Knies	12.45	Suwelack			Eckardt
13:00		2.2.3 Modulbezogene Übung	13.0			13.0
13:15		Kuhnen	13.3			
13:30		13.30	13.30			
13:45		Gremienblock	2.3.1 Grundlagen der Umweltverfahrenstechnik			
14:00		Gremienvertreter	Jürgensen Mer			
14:15						
14:30		Gremienräume	UB 111/112			14.30
14:45			15.0			2.3.1 Grundlagen der Umweltverfahrenstechnik
15:00						Jürgensen Mer
15:15						15.1
15:30						15.15
15:45						2.3.3 Modulbezogene Übung
16:00						Merchant
16:15		16.3				16.0
16:30						
16:45						
17:00						
17:15						
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30				20.0	20.0	

ISU_2 Internationaler Studiengang Umweltechnik B. Sc., 2. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00	8.00			8.00		
8:15	2.5.1 Ökosysteme, Klima			2.2.2 Praktikum der	2.3.2 Praktikum	
8:30	Knies			Kuhnen	Jürgensen	
8:45			8.45	<small>Ganztägig, Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorbesprechung in UB 111</small>	<small>Ganztägig, Praktikumsplan Jacken/Taschen u. Vorbesprechung in UB 111</small>	
9:00	UB 111/112		2.4.1 Mathematik 2	Labore UT,UB 111	Labore UT,UB 111	8.45
9:15	9.30		Suwelack			2.1.1 Grundlagen der Kreislaufwirtschaft
9:30			UB 111/112			Eckardt
9:45	9.45					UB 111/112
10:00	2.5.1 Ökosysteme, Klima		10.1			10.1
10:15	Knies	10.15				
10:30		2.2.1 Grundlagen der Chemie	10.30			10.30
10:45	UB 111/112	Kuhnen	2.4.1 Mathematik 2			2.1.1 Grundlagen der Kreislaufwirtschaft
11:00	11.1	UB 111/112	Suwelack			Eckardt
11:15			<small>Räume von innen: 1. AUUS</small>			
11:30	11.30	11.4	AB 703,AB 709			UB 111/112
11:45	2.5.1 Ökosysteme, Klima		12.0			12.0
12:00	Knies	12.00				
12:15	12.15	2.2.1 Grundlagen der Chemie	12.15			12.15
12:30	2.5.3 Modulbezogene Übung	Kuhnen	2.4.2 Modulbezogene Übung			2.1.3 Modulbezogene Übung
12:45	Knies	12.45	Suwelack			Eckardt
13:00		2.2.3 Modulbezogene Übung	13.0			13.0
13:15		Kuhnen	13.3			
13:30		13.30	13.30			
13:45		Gremienblock	2.3.1 Grundlagen der Umweltverfahrenstechnik			
14:00		Gremienvertreter	Jürgensen Mer			
14:15						
14:30		Gremienräume	UB 111/112			14.30
14:45			15.0			2.3.1 Grundlagen der Umweltverfahrenstechnik
15:00						Jürgensen Mer
15:15						15.1
15:30						15.15
15:45						2.3.3 Modulbezogene Übung
16:00						Merchant
16:15		16.3				16.0
16:30						
16:45						
17:00						
17:15						
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30				20.0	20.0	