

Stunde	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Uhrzeit
1	online CH 1 1012 (Pfeifer- Fukumura)	online alg 1022 (Megraw)	online Alg 1022 (Götz)				08:15
2				online ET 1042 (Klausmann)			09:45
3	online Engl (A) 1051 (Sermond)	online GPh 1062 (Bresing, M. / Geberth)	online Ana 1 1022 (Gjulnazarov)		online ch 1 (A) 1012 (Bock)		10:00
4							11:30
5	online Engl A / ER B 1051/1072 (Sermond/ Henschel)	online Öko 1032 (Dören)			online ana 1 1022 (Gjulnazarov)		11:45
6							13:15
7	online ER A / ch 1 B 1072/1012 (Henschel/ Pfeifer-F)		online GPh 1062 (Bresing, M. / Geberth)	online MBio 1032 (Stadtmüller)	online Engl (B) 1051 (Sermond)		13:30
8							15:00
9							15:15
10							16:45
11							17:00
12							18:30

Stand: 29.03.2021

14-tägig

1. Sem.hälfte

2. Sem.hälfte

Stunde	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Uhrzeit
1		onl./A053 ch 2 (C/D) 2013 (Deister / Pfeifer- Fukumura)	online VTG 2032 (Bader)	online EiP 2042 (Klippel)	onl./A053 ch 2 (A/B) 2013 (Deister / Pfeifer- Fukumura)		08:15
2	online PCH 2052 (Bock)						09:45
3							10:00
4							11:30
5		online Ana 2 2022 (Götz)	online CH 2 2012 (Pfeifer- Fukumura)	online BWL 1072 (Schneider, F)	G108 phys (A) 1063 (Krini)		11:45
6							13:15
7	online ana 2 2022 (Götz)				G108 phys (B) 1063 (Krini)		13:30
8				online MTP 1042 (Klausmann)			15:00
9	online UR 1072 (Henschel)		G205 TK 1052 (Hagena / Megraw)				15:15
10							16:45
11							17:00
12							18:30

Stand: 29.03.2021

14-tägig

1. Sem.hälfte

2. Sem.hälfte

Stunde	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Uhrzeit	
1	online DGL 2022 (Götz)	online LMT 3012 (Fuest)	online MDE 2042 (Zuber)	online BT 2032 (Bader)	online WK 2052 (Kreiselmaier/ Bieringer)		08:15	
2							09:45	
3	online E&U 3032 (Deister)	online SuS Imp / LMT 3022/3012 (Zinnen/ Fuest)	online SuS 3022 (Götz)					10:00
4								11:30
5					online ST 3032 (Geberth)		11:45	
6							13:15	
7	A045 pch (A/B) 2052 (Bock)			online ST 3032 (Geberth)			13:30	
8					A045 pch (C) 2052 (Bock)		15:00	
9				online UCT 3042 (Deister)			15:15	
10							16:45	
11							17:00	
12							18:30	

Stand: 29.03.2021

14-tägig

1. Sem.hälfte

2. Sem.hälfte

Schwerpunkt Umweltverfahrenstechnik

Stunde	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Uhrzeit
1		onl./AU55 UA 4042 (Ballhorn / Wünstel)					08:15
2			onl./A057a Abw 4062 (Kerpen)				09:45
3	online öEnz 4022 (Pfeifer- Fukumura)				online vMSR 4022 (Meister)		10:00
4							11:30
5	online Abfw 4062 (Deister)				online ArbSi 3012 (Hartung)		11:45
6							13:15
7				online GÖT 3042 (Dören)			13:30
8			online vKIA 5052 (Kerpen)				15:00
9	online UIS 4052 (Götz / Klippel)			online EmIm 4052 (Sabo / Jacobi)			15:15
10							16:45
11							17:00
12							18:30

Stand: 29.03.2021

14-tägig

1. Sem.hälfte

2. Sem.hälfte

Schwerpunkt Ökotoxikologie

Stunde	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Uhrzeit
1		onl./AU55 UA 4042					08:15
2	online UIS 4052 (Hammer / Ruff)	(Ballhorn / Wünstel)	onl./A057a Abw 4062 (Kerpen)				09:45
3				online öMCh 4012 (Bock)			10:00
4							11:30
5	online Abfw 4062 (Deister)				online ArbSi 3012 (Hartung)		11:45
6							13:15
7				online GÖT 3042 (Dören)			13:30
8			online öBio 4012 (Dören)				15:00
9	online UIS 4052 (Götz / Klippel)			online EmIm 4052 (Sabo / Jacobi)			15:15
10							16:45
11							17:00
12							18:30

Stand: 29.03.2021

14-tägig

1. Sem.hälfte

2. Sem.hälfte

Schwerpunkt Umweltverfahrenstechnik

Stunde	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Uhrzeit
1	online öAMS v5042/ö5012 (Deister)	onl./A057a VTB / vtb P1 5082 (Finkeldei/ Hagena/ Prediger/ Megraw)	online CP 5092 (Ballhorn)	online iSim1 5042 (Schönfeld)			08:15
2							09:45
3				online vAbl 5042 (Sabo)	A057a vtb P2 5082 (Hagena/ Prediger/ Megraw)		10:00
4							11:30
5	online AutU 5082 (Baspinar)		online RgEn 5092 (Klausmann / Espenschied)				11:45
6							13:15
7				online vWA 6042 (Kerpen)			13:30
8			online vKIA 5052 (Kerpen)				15:00
9	A055 autU P (A/B) 5082 (Baspinar)						15:15
10							16:45
11							17:00
12							18:30

Stand: 29.03.2021

14-tägig

1. Sem.hälfte

2. Sem.hälfte

Schwerpunkt Ökotoxikologie

Stunde	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Uhrzeit
1	online öAMS v5042/ö5012 (Deister)	onl./A057a VTB / vtb P1 5082 (Finkeldei/ Hagena/ Prediger/ Megraw)	online CP 5092 (Ballhorn)				08:15
2							09:45
3	online öEnz 5022 (Pfeifer- Fukumura)			online öGTÖ 5032 (Dören)	A057a vtb P2 5082 (Hagena/ Prediger/ Megraw)		10:00
4							11:30
5	online AutU 5082 (Baspinar)		online RgEn 5092 (Klausmann / Espenschied)	online iGIS 5012 (Götz)			11:45
6							
7					online öGL 5032 (Dören)		13:30
8						15:00	
9	A055 autU P (A/B) 5082 (Baspinar)						15:15
10							16:45
11							17:00
12							18:30

Stand: 29.03.2021

14-tägig

1. Sem.hälfte

2. Sem.hälfte

Schwerpunkt Umweltverfahrenstechnik

Stunde	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Uhrzeit
1					online PM 6092 (Poigné)		08:15
2							09:45
3			online vRec 6042 (Stadtmüller)				10:00
4							11:30
5							11:45
6							13:15
7				online vWA 6042 (Kerpen)			13:30
8			online vBA 6042 (Heinz)				15:00
9							15:15
10							16:45
11							17:00
12							18:30

Stand: 29.03.2021

14-tägig

1. Sem.hälfte

2. Sem.hälfte

Schwerpunkt Ökotoxikologie

Stunde	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Uhrzeit
1				online iSim1 6022 (Schönfeld)	online PM 6092 (Poigné)		08:15
2							
3				online öGTÖ 5032 (Dören)			10:00
4							11:30
5				online iGIS 5012 (Götz)			11:45
6							13:15
7					online öGL 5032 (Dören)		13:30
8							15:00
9							15:15
10							16:45
11							17:00
12							18:30

Stand: 29.03.2021

14-tägig

1. Sem. Hälfte

2. Sem. Hälfte