

Bachelor Ressourcenmanagement Wasser (PO 3)

Sem.	KW	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul-Nr.	Prüfungsbezeichnung	Prüfer	Prüf.art	Dauer	Anzahl Prüflinge	Raum
1	5	Dienstag	02.02.2021	13:30-15:30 Uhr	WG.1.1/2/ 3	Mathematik I / Physik I / Chemie I (301305)	J. Kaiser / Baumann	K	120 min.	33	Festhalle
1	6	Montag	08.02.2021	09:00-10:30 Uhr	WG.4.1/2	Physische Geographie 1 / Humangeographie 1 und Globaler Wandel (301310)	Megerle/ Ebner	K	90 min.	33	SR 2/3
1	6	Dienstag	09.02.2021	13:30-14:15 Uhr	WG.7.1/2	Grundlagen der Ökonomie / Gesellschaftliche, politische und wirtschaftliche Akteure der Wasserwirtschaft (301315)	Weiss-Diener/ Friedle	KPL	45 min.	31	Festhalle
1	7	Montag	15.02.2021	09:00-10:00 Uhr	WG.8.1	IT-Grundlagen (301320)	Maier	K	60 min.	34	PC-SR 1 PC-SR 2
1		nach Vereinb.			WG.9.2	Einführung wissenschaftliches Arbeiten (301325)	Friedle	PL		31	

Bachelor Ressourcenmanagement Wasser (PO 3)											
Sem.	KW	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul-Nr.	Prüfungsbezeichnung	Prüfer	Prüf.art	Dauer	Anzahl Prüflinge	Raum
3	5	Mittwoch	03.02.2021	09:00-11:00 Uhr	WH.13.1	Rohr- und Leitungssysteme, Anlagenplanung, Anlagenmanagement / Ingenieurhydrologie (303310)	Osmanovic / Bold	K	120 min.	29	Festhalle
3	5	Freitag	05.02.2021	09:00-11:00 Uhr	WH.17.1/ 2/3	Umweltpolitik / Umweltrecht / Entwicklungs-, Geo- und Abfallpolitik (303320)	Rathfelder / Wolters / Friedle / Megerle	K	120 min.	29	SR 2/3
3	6	Dienstag	09.02.2021	11:00-13:00 Uhr	WH.10. 1/2/3	Raumordnung und Landschaftsplanung / Agrarwirtschaft / Forstwirtschaft (303305)	Megerle / Luick / Brodbeck	K	120 min.	29	Festhalle
3	6	Donnerstag	11.02.2021	09:00-10:00 Uhr	WH.14.1	Siedlungswasserwirtschaft I (303315)	Friedle	K	60 min.	29	SR-2/3
3	7	Dienstag	16.02.2021	09:00-10:30 Uhr	WH.18.1/2	Kartographie, GIS und Datenbanken / Fernerkundung (303325)	Bold / Rosner	KPL	90 min.	27	PC-SR 1 PC-SR 2

Bachelor Ressourcenmanagement Wasser (PO 3)											
Sem.	KW	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul-Nr.	Prüfungsbezeichnung	Prüfer	Prüf.art	Dauer	Anzahl Prüflinge	Raum
7	5	Montag	01.02.2021	13:00-14:00 Uhr	WH.25.1	Investitions- und Kostenrechnung (307320)	Krimmel	K	60 min.	28	SR 2/3
7	6	Freitag	12.02.2021	siehe besondere Einteilung	WH.21.2	Ökobilanzierung im Wassermanagement (307310)	Rumberg	Pm	15 min.	28	HS 3
7		nach Vereinb.			WH.21.1	Consulting, Akquise und Marktbearbeitung (307305)	Friedle	StA		26	
7		nach Vereinb.			WH.24.1/2	Mikrobiologie / Angewandte Umweltanalytik (307315)	Egert / Bitzer	StA		26	
7		nach Vereinb.			WH.27.1/2/3	Grundwassermodellierung / Hydraulische Modellierung / Hydrologische Modellierungen (307325)	Guthke / Bold	StA		29	

Bachelor Ressourcenmanagement Wasser (PO 3)

Außerplanmäßige Wiederholungsprüfungen

	KW	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul-Nr.	Prüfungsbezeichnung	Prüfer	Prüf.art	Dauer	Prüflinge	Raum
	5	Donnerstag	04.02.2021	15:15-16:15 Uhr	WG.9.1	Fremdsprache Englisch (302351)	Stelle	K	60 min.	301000 301004 301012	Festhalle
	6	Mittwoch	10.02.2021	09:00-10:30 Uhr	WG.3.1/2	Grundlagen der Botanik / Grundlagen der Zoologie und Ökologie (302310)	Kehl	K	90 min.	301000 301012	SR-4
	7	Montag	15.02.2021	09:00-10:30 Uhr	WH.11.1	Naturschutz und Feuchtgebietsmanagement (304305)	Luick	K	90 min.	300709 300722 300731	SR-1
	7	Montag	15.02.2021	09:00-10:30 Uhr	WG.5.1/2	Physische Geographie 2 / Humangeographie und Globaler Wandel (302315)	Rosner / Seitz / Megerle	K	90 min.	301004 301012	SR-1
	7	Dienstag	16.02.2021	11:00-11:30 Uhr	WH.16.1	Wasserkraft und Energiewirtschaft (304320)	Roidt	K	30 min.	300910	SR-1
	7	Donnerstag	18.02.2021	09:00-11:00 Uhr	WG.2.1/2/3	Mathematik II/ Physik II/ Chemie II (302305)	J. Kaiser / Baumann	K	120 min.	301004 301028	SR-4
	7	Donnerstag	18.02.2021	11:30-12:30 Uhr	WH.12.1/2	Bodenkunde / Geologie und Gesteinskunde (304310)	Schäffer / Schollenberger	K	60 min.	300723 300922	SR-5
	7	Donnerstag	18.02.2021	11:30-12:30 Uhr	WH.15.1	Siedlungswasserwirtschaft II (304315)	Friedle	K	60 min.	300821 300910	SR-5
	7	Donnerstag	18.02.2021	11:30-12:30 Uhr	WH.16.2/3	Naturnaher Wasserbau / GIS in Hydrologie und Wasserwirtschaft (304325)	Bold / Weiß	KPL	60 min.	300727	SR-5
	7	Freitag	19.02.2021	09:00-10:30 Uhr	WG.6.1/2/3	Hydrologie / Limnologie / Methodenkurs der Wasserchemie, Hydrologie und Limnologie (302320)	Bold / Friedle	KPL	90 min.	301000 301012	SR-4

Außerplanmäßige Wiederholungsprüfungen											
	KW	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul-Nr.	Prüfungsbezeichnung	Prüfer	Prüf.art	Dauer	Prüflinge	Raum
		nach Vereinb.			WH.22.2	Entwicklungszusammenarbeit - spezifische Herausforderungen (306320)	Megerle	Pm	15 min.	300814	
		nach Vereinb.			WH.26.1/ 2	Hydrogeologie/ Hoch- und Niedrigwassermanagement (306330)	Bold / Rausch	StA		6	
		nach Vereinb.			WH.22.1	Tourismus - Freizeit und Wasser (306315)	Bachinger	StA		300818 300830 300834	