

Zwei-Fach Bachelor (L2)

Prüfungsordnungsversion 18

Übersicht für die QISPOS Anmeldungen bei regulärem Verlauf des Studiums

Modul - bzw. Veranstaltungstitel		LP	WiSe/ SoSe	FS
11000 Grundlagenmodul Naturwissenschaften		19	WiSe/ SoSe	1.+2.
11001	S Lerngruppe Biologie	3,50	WiSe	1. FS
11002	S Lerngruppe Chemie	3,50	WiSe	1. FS
11003	S Lerngruppe Physik	3,50	WiSe	1. FS
11004	P Experimentelle Naturwissenschaften	3,00	WiSe	1. FS
11005	V Grundlagen der Naturwissenschaften	1,50	WiSe	1. FS
11006	V + S Naturwissenschaften im Zusammenhang	4,00	SoSe	2. FS
11010	Modulwiederholungsprüfung	0,00		
12000 Freilandbiologie		6	SoSe	2.
12001	Ü Freilandbiologie, zoologischer Teil	3,00	SoSe	2. FS
12002	Ü Freilandbiologie, botanischer Teil	3,00	SoSe	2. FS
12010	Modulwiederholungsprüfung	0,00		
13000 Grundlagenmodul Biologie		14	WiSe/ SoSe	3.+4.
13001	V Grundlagen Biologie I	4,00	WiSe	3. FS
13002	P Laborbiologie	6,00	WiSe	3. FS
13003	Klausur zu Grundlagen Biologie I und Laborbiologie	0,00	WiSe	3. FS
13004	V Grundlagen Biologie II	4,00	SoSe	4. FS
13010	Modulwiederholungsprüfung	0,00		
14000 Modul Biologiedidaktik I		5	WiSe/ SoSe	3.+4.
14001	V Einführung in die Biologiedidaktik	1,00	WiSe	3. FS
14002	S Aktuelle Entwicklungen im Biologieunterricht	2,00	SoSe	4. FS
14003	V Biologiedidaktik I	2,00	SoSe	4. FS
14010	Modulwiederholungsprüfung	0,00		
14100 Berufsorientierung und -qualifizierung		5	WiSe/ SoSe	3.+4.
14101	V Determinanten überfachlicher Kompetenzen	2,00	WiSe	3. FS
14102	S Berufsfelder und -perspektiven	1,00	SoSe	4. FS
14103	S Tagespraktika	2,00	SoSe	4. FS
14104	Modulabschlussprüfung (Lerntagebuch)	0,00		
14110	Modulwiederholungsprüfung	0,00		
15000 Reflexive Biologie		6	WiSe/ SoSe	3.+4.
15001	V Einf. in die Erkenntnis- und Wissenschaftstheorie	1,00	WiSe	3. FS
15002	S Einf. in die Erkenntnis- und Wissenschaftstheorie	2,00	WiSe	3. FS
15003	V Bioethik	1,00	SoSe	4. FS
15004	S Bioethik	2,00	SoSe	4. FS
15010	Modulwiederholungsprüfung	0,00		

16000 Organismische Biologie		12	WiSe/	5.
16001	V Grundzüge der Ökologie	2,00	WiSe	5. FS
16002	V Verhaltensbiologie	1,00	WiSe	5. FS
16003	V Evolution und Biodiversität der Pflanzen	2,00	WiSe	5. FS
16004	Ü Evolution und Biodiversität der Pflanzen	2,50	WiSe	5. FS
16005	V Evolution und Biodiversität der Tiere	2,00	WiSe	5. FS
16006	Ü Evolution und Biodiversität der Tiere	2,50	WiSe	5. FS
16010	Modulwiederholungsprüfung	0,00		
17000 Zelluläre Biologie		13	SoSe/	6.
17001	V Zellbiologie und Physiologie der Pflanzen	3,00	SoSe	6. FS
17002	V Zellbiologie und Physiologie der Tiere	3,00	SoSe	6. FS
17003	Klausur zur Zellbiologie und Physiologie der Pflanzen und Zellbiologie und Physiologie der Tiere	0,00	SoSe	6. FS
17004	P Zellbiologie und Physiologie der Pflanzen und Tiere	7,00	SoSe	6. FS
17010	Modulwiederholungsprüfung	0,00		