

## Zwei-Fach Bachelor (L2)

### Prüfungsordnungsversion 18

Übersicht für die QISPOS Anmeldungen bei regulärem Verlauf des Studiums

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

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