

Stundenplan Studiengang Naturwissenschaftliche Bildung für Biologie-Chemie BaMa2020- Sommersemester 2020, Stand 17.04.2020

SoSe BA 2 - 2. Semester NB B.Ed. (FPSO 2019)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9		WZ0128 Genetik WZW HS14 08:15-9:45 Uhr <i>(Shuttlebus WZW-Garching ca. 9:50 Uhr)</i>		WZ0128 Zellbiologie WZW 08:00 - 11:00 Uhr	Diverse Exkursionen zum botanischen und zoologischen Grundkurs
9-10	WZ0128 Genetik <i>Schneitz</i> WZW HS14 09:00-10:00 Uhr		WZ8109 Systematik der Samenpflanzen <i>Dawo</i> WZW 9:30-11:30 Uhr		
10-11		CH0864 Aufbau und Struktur organischer Verbindungen (CIW) <i>Hagn</i> CH 26411 10:20/25-12:00 Uhr			
11-12					
12-13		Aufbau und Struktur organischer Verbindungen - Übung CH 26411 12:00-13:00 Uhr	WZ8109 Botanischer Grundkurs, Teil 2 Systematik <i>Dawo</i>		
13-14		<i>(Shuttlebus Garching-WZW ca. 13:15 Uhr)</i>	(Übung)	CH0864 Aufbau und Struktur organischer Verbindungen (CIW) CH 21010 14:00 - 15:00 Uhr	
14-15		WZ8131 Zoologischer Grundkurs Gebhardt P1 14:00-18:00 Uhr	WZW 12:00-16:00 Uhr		
15-16	WI000915 Einführung in die Sozialpsychologie/KIK <i>Gutzmer</i>				
16-17	Arcisstr. 15:00-16:30 Uhr				
17-18					
18-19					
Weiteres	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WZ1724 Genetische Übungen: 31.08.-10.09.2020</li> <li>• CH0680 AC Praktikum Anorganische Chemie (Storcheva): 10.-24. August 2020</li> <li>• WI000915 Einführung in die Sozialpsychologie ist laut Studienplan im 4. Semester (im 4. Semester liegt es derzeit aber nicht überschneidungsfrei - daher die Empfehlung, Sozialpsychologie im 2. Semester vorziehen oder im 6. Semester nachziehen.)</li> </ul>				

Stundenplan Studiengang Naturwissenschaftliche Bildung für Biologie-Chemie BaMa2020- Sommersemester 2020, Stand 17.04.2020

SoSe BA4 - 4. Semester NB B.Ed. (FPSO 2016, FPSO 2018)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9			WZ6141 Allgemeine Ökologie – Einführung in die Ökologie <i>Grams/Baumgarten</i>		Schultag TUMpaedagogicum IIb
9-10	CH4103 Molekulare Anorganische Chemie Vorlesung <i>Kühn</i>		WZW 8:00-10:00 Uhr	TUMPaed IIb Gruppe 2 <i>Möhringer</i>	
10-11	CH 36101 9:30-11:00 Uhr			EDU 9-10:30 Uhr	
11-12	<b>Evtl. Shuttlebus</b>				
12-13		CH4103 Molekulare Anorganische Chemie <i>Kühn</i>		WZ2353 Tier- und Humanphysiologie Vorlesung	
13-14	WZ2354 Pflanzenphysiologie VO <i>Grill</i>	CH 36101 12:30-14:00 Uhr		WZW HS16 12:15-13:45 Uhr	
14-15	WZW 12:30-15 Uhr			WZ6141 Allgemeine Ökologie – Einführung in die Ökologie <i>Grams/Baumgarten</i>	
15-16	WZ2353 Tier- und Humanphysiologie Vorlesung <i>Luksch</i>			WZW 14-16 Uhr	
16-17	WZW HS16 15:15-16:45 Uhr	TUMPaed IIb Gruppe 1 <i>Böheim</i>			
17-18		EDU 16-17:30 Uhr			
18-19					
Weiteres	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pflanzenphysiologisches Praktikum für Lehramt: voraussichtlich 28.09.-9.10.2020</li> <li>• WI000915: Einführung in die Sozialpsychologie/KIK aus Termingründen im 2. oder 6. Semester belegen</li> <li>• TUMpaed IIb: eine Gruppe ist zu wählen</li> </ul>				

Stundenplan Studiengang Naturwissenschaftliche Bildung für Biologie-Chemie BaMa2020- Sommersemester 2020, Stand 17.04.2020

SoSe BA 6 - 6. Semester NB B.Ed. (FPSO 2016, FPSO 2018)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9					WZ2355 Evolution, Biodiversität und Biogeographie WZW 8-12 Uhr Formelle und informelle Lernumgebungen Lewalter
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14		Schulentwicklung und Beratung Lewalter			Forschendes Lernen Moser/Degner EDU 13-18 Uhr 5 Termine ab 26. Juni 2020 Am 24. Juli Klausur
14-15		EDU 13:30 – 15:00 Uhr			
15-16	WI000915 Einführung in die Sozialpsychologie/KIK Gutzmer				
16-17	Arcisstr. 15:00-16:30 Uhr				
17-18					
18-19					
19-20					
Weiteres	<ul style="list-style-type: none"> <li>CH7102 OC-Praktikum für Lehramt an Gymnasien: 31.08.-29.09.2020, Anmeldung bis 14.6.2020</li> </ul>				

Stundenplan Studiengang Naturwissenschaftliche Bildung für Biologie-Chemie BaMa2020- Sommersemester 2020, Stand 17.04.2020

SoSe Master 2. Semester NB M.Ed. (FPSO 2017)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9		Vertiefende Aspekte der Anorganischen Chemie <i>Köhler</i> CH 8:15-9:45 Uhr		ED0243 Innovationen im naturwissenschaftlichen Unterricht Chemie  <i>Koenen</i> EDU 9-12 Uhr	
9-10					
10-11		Vertiefende Aspekte der Organischen Chemie <i>Hintermann</i> CH 10-12 Uhr			
11-12					
12-13					
13-14	WZ8076 Humanbiologie Vorlesung <i>Gebhardt</i> WZW 13:15-14:45 Uhr			ED0242 Innovationen im naturwissenschaftlichen Unterricht Biologie  <i>Nerdel</i> EDU 13-16 Uhr	
14-15					ED0385 Entwicklungspsychologie mit Bezug allgemeine Psychologie  <i>Ruggeri</i>
15-16					
16-17					3 Termine in Kombination mit flipped classrooms: 24.04.2020 15.05.2020 17.07.2020  EDU ~14-18 Uhr
17-18					
18-19					
Weiteres	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>CH0768 Forschungsorientiertes OC-Praktikum: 31.08.-01.10.2020</b> (Sollten Sie an diesem Praktikum teilnehmen wollen, wenden Sie sich bitte direkt an die Praktikumsleitung)</li> <li>• <b>Verhaltensbiologie - Ethologische Übungen: Ende März/Anfang April 2020</b></li> <li>• <b>Humanbiologie-Praktikum: 17.8.-28.08.2020</b></li> </ul>				

Stundenplan Studiengang Naturwissenschaftliche Bildung für Biologie-Chemie BaMa2020- Sommersemester 2020, Stand 17.04.2020

SoSe Master 2. Semester NB M.Ed. (FPSO 2019)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9					ED0138 Studienbegleitendes fachdidaktisches Praktikum
9-10	CH0780 Chemie in Alltag und Technik Wahlmodul *1 VO und Ü  CH 9 – 11:30 Uhr			ED0243 Innovationen im naturwissenschaftlichen Unterricht Chemie  <i>Koenen</i>  EDU 9-12 Uhr	
10-11			Heterogenität im Fachkontext: Innere Differenzierung/Adaptiver Unterricht/selbstreguliertes Lernen <i>Möhringer</i>  EDU 10-12 Uhr		
11-12					
12-13	Shuttlebus eventuell nötig				
13-14	WZ8076 Humanbiologie Vorlesung  WZW 13:15-14:45 Uhr		ED0138 Begleitseminar zum SFP Chemie und Biologie <i>Nerdel</i>  EDU 13 -14:30	ED0242 Innovationen im naturwissenschaftlichen Unterricht Biologie  <i>Nerdel</i>  EDU 13-16 Uhr	ED0385 Entwicklungspsychologie mit Bezug allgemeine Psychologie  <i>Ruggeri</i>
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					EDU ~14-18 Uhr
Weiteres	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verhaltensbiologie - Ethologische Übungen: Ende März/Anfang April 2020</li> <li>• Humanbiologie-Praktikum: 17.8.-28.08.2020</li> <li>• *1 Wahlmodule Chemie: CH4121 Biochemisches Praktikum ODER CH0780 Chemie in Alltag und Technik</li> </ul>				