

Bachelor-Veranstaltungen für BSc Biologie, BSc Biodiversität, 2-Fächer BA (Lehramt) im SoSe 2020

22.04.2020

Modulnummer	Modulname	Ansprechperson	geplante Maßnahmen			Bemerkung
			PPT	Video	interaktiv	
B.Bio.102	Ringvorlesung Biologie II	Pöggeler		x		Vorlesung als Video oder Audio
B.Bio.104	Grundpraktikum Zoologie	Fischer	x	x	x	
B.Bio.107	Statistik für Biologen - Vorlesung	Wibral		x		Vorlesung als Video
B.Bio.107	Statistik für Biologen - Übungen	Wibral			x	Übungen als Videokonferenzen, wenn möglich
B.Bio.111	Anthropologie - Vorlesung	Ostner		x	x	wöchentliches Forum auf StudIP fuer Nachfragen
B.Bio.111	Anthropologie - Praktikum	Ostner				virtuelle Selbstlernmodule
B.Bio.117	Genomanalyse - Linux-Python-Kurs	Morgenstern			x	
B.Bio.117	Genomanalyse - Vorlesung mit Übung	Morgenstern			x	
B.Bio.118	Mikrobiologie - Vorlesung	Stülke	x			
B.Bio.118	Mikrobiologie - Praktikum	Hoppert				Großteil digital; 2 Präsenztermine ab zweiter Semesterhälfte
B.Bio.127	Evolution, Systematik und Vielfalt der Pflanzen	Hörandl	x			Folien mit Audio ab 20.04.: Demonstrationsvideos zu Abendexkursionen, einzeln selbständiges Ablaufen der Strecken; ab geplant 14.05.: Beginn der Präsenzpraktika donnerstags 17-20 Uhr
B.Bio.127	Struktur und Diversität der Pflanzen	Hörandl		x	x	
B.Bio.128	Evolution, Systematik & Vielfalt der Tiere - Vorlesung	Bleidorn	x	x		
B.Bio.128	Evolution, Systematik & Vielfalt der Tiere - Praktikum	Maraun		x	x	online-Seminar per Zoom
B.Bio.129	Genetik und mikrobielle Zellbiologie - Vorlesung	Krebber		x		
B.Bio.129	Genetik und mikrobielle Zellbiologie - Praktikum	Kramer / Valerius		x		Großteil digital bzw. als Hausarbeit; 2 Präsenztermine ab zweiter Semesterhälfte
B.Bio.129	Genetik und mikrobielle Zellbiologie - Tutorium	Kramer / Valerius			x	
B.Bio.131	Verhaltensbiologie - Vorlesung	Kappeler			x	Lehrbuch-basiert mit wöchentlicher Fragestunde
B.Bio.131	Verhaltensbiologie - Praktikum	Kappeler				Praktische Einzelprojekte im Freien mit Projektbericht Vorbereitung der Referate in in Heimarbeit, Präsentationen als Block im Sommer
B.Bio.153.L	Literaturseminar Entwicklungsbiologie	Wimmer				erfolgt online über StudIP Plugin Courseware; z.B. Video-Konferenzen, wenn möglich bzw. ggf. in sich unmittelbar an Vorlesungszeit des SoSe 2020 (bis 17.7.) anschließenden Wochen
B.Bio.200.2	Einführung in die Didaktik der Biologie	Bögeholz			x	wird online durchgeführt, genutzt wird u.a. courseware in StudIP und BBB
B.Bio.205	Teaching in Biology I	Bögeholz		x	x	
B.Biodiv.330	Biodiversität - Vorlesung	Bleidorn / Fischer				wird wenn wieder möglich als Block angeboten im Anschluss an SoSe

B.Biodiv.330	Biodiversität - Praktikum	Bleidorn / Fischer			wird wenn wieder möglich als Block angeboten im Anschluss an SoSe
B.Biodiv.331.An	Botanische Exkursionen	Bergmeier			vermutlich digital zum individuellen Ablaufen der Exkursionsstrecke in und um Göttingen
B.Biodiv.331.c	Gräserkurs	Hertel			digital bzw. als individuell abzulaufende Strecke
B.Biodiv.331.d	Dipteren	Hövmeyer			erstmal unproblematisch, da erst spät im Juli
B.Biodiv.331.e	Avifauna	Gansert / Singer			online
B.Biodiv.333	Pflanzenökologie	Hertel		x	x
B.Biodiv.339	Vegetationsökologie: Wälder	Bergmeier			wird ersetzt durch B.Biodiv.390 (Stand jetzt planmäßig 22. 6. bis 10. 7.)
B.Biodiv.340	Naturschutzbiologie	Waltert			Kombination von Zoomkonferenzen, selbständig und einzeln möglichen Exkursionen und Hausarbeiten
B.Biodiv.341	Palynologie und Paläoökologie - Vorlesungen	Behling		x	
B.Biodiv.357	Analysemethoden zur Diversität von Algen und Cyanobakterien	Friedl			Online-Theorie ab 20.04., Laborkurs ab 22.06. / 13.07.
B.Biodiv.380	Urbane Ökologie und Biodiversität	Gansert			
SK.Bio.305	Grundlagen der Biostatistik mit R	Morgenstern			fällt aus oder wird ins WiSe verschoben
SK.Bio.310	Algen- und Gewässerökologie	Friedl			online per Zoom
SK.Bio.315	Bioethik	Schroth			x online-Seminar über BigBlueButton
SK.Bio.320	Archäometrie	Großkopf			fällt aus
SK.Bio.322	Brandbestattungen	Großkopf			erstmal unproblematisch, da für August geplant
SK.Bio.380	Magnetresonanztomographie: Grundprinzipien und Anwendungen	Boretius			x
SK.Bio.7001	Neurobiology	Fiala		x	x
SK.Bio.7002	Basic virology	Pöhlmann			x
SK.Bio.7007	Methods in Molecular Virology	Hahn			x Seminar per Zoom
SK.Bio.7008	Molecular biology of HIV replication and pathogenesis	Pöhlmann			x
SK.Bio.7009	Learning with a core facility - protein analytics using mass spectrometry	Valerius			erstmal unproblematisch, da für September geplant
B.Che.1201	Experimentalchemie II (Organische Chemie)			x	
B.Che.7408	Anorganisches Praktikum				erstmal unproblematisch, da für August geplant: muss im Notfall um eine Woche nach hinten verschoben werden und ggf. auch Di und Do mit einschließen
B.Phy-NF.7002	Experimentalphysik I für Biologen				Infos und Anmeldung am 09.04. in StudIP für Vorlesung und Übung

grün = online-Angebot (zumindest teilweise) geplant, voraussichtlich im SoSe abschließbar

blau = voraussichtlich reguläre Präsenz möglich

orange = Präsenz zumindest teilweise notwendig, Lösungen werden gesucht. Bitte sehen Sie daher von Anfragen hierzu ab.