

## Übersicht Klausuren Biologie SS 2018 - Allgemeine Biologie

Sem.	Modul	Termin Klausur	Nächster Termin	Wer organisiert?
1	BA-01 Grundlagen der Biologie	<b>Änderung: Fr, 06.07.2018, 10:00-12:00 Seminarraum 005, Chemie Turm I - EG (Geb. 30.43)</b>	Fr, 15.02.2019, Uhrzeit und Ort folgen	Bastmeyer
1	BA-01 Organisation Tiere	Fr. 13.7.2018 Nusselt-HS 17:30 – 19:30 Uhr		Bentrop
1	BA-01 Botanik der Nutzpflanzen und zelluläre Grundlagen der Entwicklung	Fr, 29.06.2018, 14-16 Großer HS Bauingenieure, Gbd. 10.50	Fr, 22.02.2019, Uhrzeit und Ort folgen	Nick
1	BA-NA1 Anorganische Chemie	16.05.2018, Hörsaal III 13:30 - 15:30 Uhr	13.03.2019, Audimax, 11:00 bis 13:00 Uhr	Goesmann
2	BA-02 Tierphysiologie	27.07.2018; <b>17:00-19:00</b> Uhr, HS am Fasanengarten (50.35)		Gradl
2	BA-02 Physiologie und Biochemie der Pflanzen	DI 24.7.2018, 30.46 Hörsaal Neue Chemie, 11-12:00		Focke
2	Nur für Wiederholer! Ökologie und Systematik	29.06., 10 -12 Uhr, SR 005. Geb. 30.43		Seyfried
2	BA-NA02 Organische Chemie	26.07.2018, Gerthsen-HS, 16:30-18:30 Uhr	04.10.2018, Gerthsen-HS, 11:00-13:00 Uhr	Foitzik
3	BA-04 Molekulare Biologie	23.2.2018, MTI HS, 10.00 bis 13.30	20.7.2018, Criegee HS, 14.00 bis 17.30	Fischer
4	BA-05 (Modul 4) Biologische Methoden	28.09.2018, 8-10, Gerthsen, 30.21	Fr, 01.03.2019, Uhrzeit und Ort folgen	Nick
4	0012A+B Physik Anmeldung bis eine Woche vor Klausurtermin danach keine Anmeldung mehr möglich!!!	09.10.2018 Hörsaalbelegung erfolgt sechs Tage vor der Klausur und wird durch Aushang am Gerthsen-Hörsaal bekanntgegeben		Schimmel
5	BA-06 Biologische Konzepte/ Modellorganismen u.-bildung	Mo 19.02.2018-Di 20.02.2018 (Prüfungsplan auf Bio-Lehreseiten, mündlich)	mündlich, n.V.	Nick

## Übersicht Klausuren Biologie SS 2018 - Angewandte Biologie

1	ANG-01 Grundlagen der Biologie	<b>Änderung: Fr, 06.07.2018, 10:00-12:00 Seminarraum 005, Chemie Turm I - EG (Geb. 30.43)</b>	Fr, 15.02.2019, Uhrzeit und Ort folgen	Bastmeyer
1	ANG-01 Organisation Tiere	Fr. 13.7.2018 Nusselt-HS 17:30 – 19:30 Uhr	Ende 25. 1. 2019	Bentrop
1	ANG-01 Botanik der Nutzpflanzen und Grüne Biotechnologie	Fr, 29.06.2018, 14-16 Großer HS Bauingenieure, Gbd. 10.50	Fr, 22.02.2019, Uhrzeit und Ort folgen	Nick
	BA-NA1 Anorganische Chemie	16.05.2018, Hörsaal III 13:30 - 15:30 Uhr	13.03.2019, Audimax, 11:00 bis 13:00 Uhr	Goesmann
2	ANG-02 Physiologie Pflanzen / Grüne Biotechnologie	DI 24.7.2018, 30.46 Hörsaal Neue Chemie, 11-12:00		Focke
2	ANG-02 Tierphysiologie	27.07.2018; <b>17:00-19:00</b> Uhr, HS am Fasanengarten (50.35)		Gradl

2	Nur für Wiederholer! Ökologie und Systematik	29.06., 10 -12 Uhr, SR 005. Geb. 30.43		Seyfried
2	ANG-NA02 Organische Chemie	26.07.2018, Gerthsen- HS, 16:30-18:30 Uhr	04.10.2018, Gerthsen- HS, 11:00-13:00 Uhr	Foitzik
3	ANG-04 Molekulare Biologie	23.2.2018, MTI HS, 10.00 bis 13.30	20.7.2018, Criegee HS, 14.00 bis 17.30	Fischer
3	ANG-03 Technische Biologie			Gescher
4	ANG-05 (Modul 4) Biologische Methoden	28.09.2018, 8-10, Gerthsen, 30.21	Fr, 01.03.2019, Uhrzeit und Ort folgen	Nick
4	ANG-NA06 Quantitative Biologie			Riemann
4	ANG-NA04 Physik Anmeldung bis eine Woche vor Klausurtermin danach keine Anmeldung mehr möglich!!!	09.10.2018 Hörsaalbelegung erfolgt sechs Tage vor der Klausur und wird durch Aushang am Gerthsen- Hörsaal bekanntgegeben		Schimmel

**Zeiten:**

	<b>Semesterdauer</b>	<b>Vorlesungszeit</b>	<b>Ende des Prüfungszeitraums</b>
<b>Sommersemester 2018</b>	01.04.2018 - 30.09.2018	16.04.2018 - 21.07.2018	12.11.2018

\*bei geringer Zahl wird die Wiederholungsprüfung in mündlicher Form abgehalten