



**Lehrveranstaltungen  
Lehrstuhl  
Tierphysiologie  
im WS 2017/2018**

## Lehrveranstaltungen Tierphysiologie / Entwicklungsbiologie im Wintersemester 2017/2018

<b>20010</b>	<b>Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten</b>	Begemann
<b>20023</b>	<b>Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten</b>	Schuster

**Forschungsmodule: Bachelor, Master I + II, Integratives Modul in der Tierphysiologie** Schuster  
Begemann  
Nach Vereinbarung

Anmeldung bzw. Bewerbung im Sekretariat Tierphysiologie

<b>20931</b>	<b>Tierphysiologisches Hauptseminar</b> Seminar, 2 SWS, im Seminarraum des Lehrstuhls Tierphysiologie Siehe Aushang!	Schuster
--------------	--	----------

MSc, BSc, LA (alle), Doktoranden

<b>20153</b>	<b>Tierphysiologie</b> Vorlesung 2 SWS, Di 08:15 – 10:00 in NW II, H 18 <u>Beginn:</u> 17.10.2017	Schuster Schulze
--------------	---	---------------------

Di	17.10.2017	08:00	10:00	H 18 (NWIIIEG3.1.00.317)
Di	24.10.2017	08:00	10:00	H 18 (NWIIIEG3.1.00.317)
Di	07.11.2017	08:00	10:00	H 18 (NWIIIEG3.1.00.317)
Di	14.11.2017	08:00	10:00	H 18 (NWIIIEG3.1.00.317)
Di	21.11.2017	08:00	10:00	H 18 (NWIIIEG3.1.00.317)
Di	28.11.2017	08:00	10:00	H 18 (NWIIIEG3.1.00.317)
Di	05.12.2017	08:00	10:00	H 18 (NWIIIEG3.1.00.317)
Di	12.12.2017	08:00	10:00	H 18 (NWIIIEG3.1.00.317)
Di	19.12.2017	08:00	10:00	H 18 (NWIIIEG3.1.00.317)
Di	09.01.2018	08:00	10:00	H 18 (NWIIIEG3.1.00.317)
Di	16.01.2018	08:00	10:00	H 18 (NWIIIEG3.1.00.317)
Di	23.01.2018	08:00	10:00	H 18 (NWIIIEG3.1.00.317)
Di	30.01.2018	08:00	10:00	H 18 (NWIIIEG3.1.00.317)
Di	06.02.2018	08:00	10:00	H 18 (NWIIIEG3.1.00.317)

BSc (LA GY) B/C; BSc (LA GY) C/B, GY B/E (3. FS)  
RS B/C, B/E (5. FS)

20620

**Modul A/7: Mechanismen des Verhaltens (Verhaltensbiologie)**

Vorlesung 2 SWS, Mi 17:15 – 19:00 in NW I, H 9

Beginn: 18.10.2017

Schuster  
Schulze  
Machnik

Mi	18.10.2017	17:15	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Mi	25.10.2017	17:15	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Mi	08.11.2017	17:15	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Mi	15.11.2017	17:15	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Mi	22.11.2017	17:15	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Mi	29.11.2017	17:15	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Mi	06.12.2017	17:15	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Mi	13.12.2017	17:15	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Mi	20.12.2017	17:15	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Mi	10.01.2018	17:15	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Mi	17.01.2018	17:15	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Mi	24.01.2018	17:15	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Mi	31.01.2018	17:15	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Mi	07.02.2018	17:15	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)

*Im 1. Fachsemester für: MEd C/B*

*Im 3. Fachsemester für RS B/C, B/E*

*Im 5. Fachsemester für BSc (LA GY) B/C*

*Im 9. Fachsemester für LA GY B/E*

20621

**Modul: Mechanismen des Verhaltens**

Übung 5 SWS. **Vom 19.02. bis 23.02.2018.**

Vorbesprechung während der ersten Vorlesung

Machnik  
Schulze

Mo	19.02.2018	08:15	16:30	NWIEG7.1.00.12
Di	20.02.2018	08:15	16:30	NWIEG7.1.00.12
Mi	21.02.2018	08:15	16:30	NWIEG7.1.00.12
Do	22.02.2018	08:15	16:30	NWIEG7.1.00.12
Fr	23.02.2018	08:15	16:30	NWIEG7.1.00.12

20622

**Modul: Mechanismen des Verhaltens**

Seminar 2 SWS,

Blockveranstaltung im Februar/März 2018. Genauer Termin wird noch bekannt gegeben.

Schuster  
Machnik  
Schulze

21250

**Biologie im Überblick - Hauptseminar: Vorbereitung für die erste Lehramtsprüfung**

Keine Blockveranstaltung mehr. Über E-Learning.

Begemann  
Clemens  
Schuster

Organisation: Lehrstuhl Pflanzenphysiologie – Prof. Clemens

*MEd C/B 3. FS; LA GY B/E 9. FS*

20270

**Modul Entwicklungsbiologie**

Begemann

Vorlesung 2 SWS, Do 17:00 – 19:00 in NW I, H9

Beginn: 19.10.2017 (Vorbesprechung & Vorlesungsbeginn)

Do	19.10.2017	17:00	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Do	26.10.2017	17:00	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Do	02.11.2017	17:00	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Do	09.11.2017	17:00	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Do	16.11.2017	17:00	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Do	23.11.2017	17:00	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Do	30.11.2017	17:00	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Do	07.12.2017	17:00	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Do	14.12.2017	17:00	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Do	21.12.2017	17:00	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Do	11.01.2018	17:00	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Do	18.01.2018	17:00	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Do	25.01.2018	17:00	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Do	01.02.2018	17:00	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)
Do	08.02.2018	17:00	19:00	H 9 (NWIEG4.0.00.01)

20271

**Modul Entwicklungsbiologie (Seminar 2 SWS)**

Begemann

Das Seminar findet freitags von 9:00 bis 10:00 Uhr im S 35 statt!

Erste Vorbesprechung am 20.10.2017 im S 35.

Fr	20.10.2017	08:15	10:00	S 35 (NWIEG6.0.00.29)
Fr	27.10.2017	08:15	10:00	S 35 (NWIEG6.0.00.29)
Fr	03.11.2017	08:15	10:00	S 35 (NWIEG6.0.00.29)
Fr	10.11.2017	08:15	10:00	S 35 (NWIEG6.0.00.29)
Fr	17.11.2017	08:15	10:00	S 35 (NWIEG6.0.00.29)
Fr	24.11.2017	08:15	10:00	S 35 (NWIEG6.0.00.29)
Fr	01.12.2017	08:15	10:00	S 35 (NWIEG6.0.00.29)
Fr	08.12.2017	08:15	10:00	S 35 (NWIEG6.0.00.29)
Fr	15.12.2017	08:15	10:00	S 35 (NWIEG6.0.00.29)
Fr	22.12.2017	08:15	10:00	S 35 (NWIEG6.0.00.29)
Fr	12.01.2018	08:15	10:00	S 35 (NWIEG6.0.00.29)
Fr	19.01.2018	08:15	10:00	S 35 (NWIEG6.0.00.29)
Fr	26.01.2018	08:15	10:00	S 35 (NWIEG6.0.00.29)
Fr	02.02.2018	08:15	10:00	S 35 (NWIEG6.0.00.29)
Fr	09.02.2018	08:15	10:00	S 35 (NWIEG6.0.00.29)

20272

**Modul Entwicklungsbiologie**

Begemann

Praktikum im Praktikumsraum Genetik (5.0 00 21)

04.12.2017 bis 15.12.2017, jeweils 13:00 – 17:00 Uhr, im S 34 und  
Praktikumsraum Genetik im NW I

Erstes Treffen am 04.12.2017 um 9:00 Uhr im S 34!!

Di	05.12.2017	13:00	17:00	S 34 (NWIEG6.0.00.01)
Mi	06.12.2017	13:00	17:00	S 34 (NWIEG6.0.00.01)
Do	07.12.2017	13:00	17:00	S 34 (NWIEG6.0.00.01)
Fr	08.12.2017	13:00	17:00	S 34 (NWIEG6.0.00.01)
Mo	11.12.2017	13:00	17:00	S 34 (NWIEG6.0.00.01)
Di	12.12.2017	13:00	17:00	S 34 (NWIEG6.0.00.01)
Mi	13.12.2017	13:00	17:00	S 34 (NWIEG6.0.00.01)
Do	14.12.2017	13:00	17:00	S 34 (NWIEG6.0.00.01)
Fr	15.12.2017	13:00	17:00	S 34 (NWIEG6.0.00.01)