

Lehrveranstaltungen Sommer-Semester 23  
Teaching Summer Term 23

Vorlesungen & Seminare / Lectures & Journal Clubs

Mo 8-10	<b>MB15</b>	<b>Mikrobiologie &amp; Parasitologie</b>	Haus18	Erhardt/ Eitinger/ Matuschewski
Mo 10-12 Di 8-10	<b>QMB8</b>	<b>Molecular &amp; Cellular Infection Immunology</b>	Para	Matuschewski
Do 17-19	<b>QMB8</b>	<b>Immunology &amp; Infection: Mechanisms</b>	<i>Para</i>	<i>Matuschewski</i>

*sign-in: Tu Apr. 18 9:00 Para*

Kurse/Lab Practicals

15/06-21/07	<b>MB15</b>	<b>Parasitologie</b>	Para	Matuschewski
16/05-02/06	<b>QMB8</b>	<b>Molecular &amp; Cellular Infection Immunology</b>	Para	Matuschewski

*sign-in: Tu Apr. 18 9:00 Para*

03/05-19/07 Mi 10-12, Mi 13-15	<b>MB5</b>	<b>Spezielle Zoologie</b>	Haus 2	Nyakatura/ Stach/ Matuschewski
26/09-05/10 Di 17-19 Mi 18-20	<b>OBEE9</b>	<b>Marine Biodiversity</b>	<b>Field trip</b>	Stach/Lüter

Para: Kursraum / Course room; Haus/ Building 14

Molekulare Parasitologie, IfB, Lebenswissenschaftliche Fakultät  
Molecular Parasitology, IfB, Faculty for Life Sciences

**Projektmodule, BSc und MSc Arbeiten/ Project Modules, BSc and MSc Projects**

Bitte P.I.s direkt kontaktieren/ please contact P.I.s:

- Kai Matuschewski (Molecular Parasitology) kai.matuschewski@hu-berlin.de
- Thomas Stach (Deuterostome evolution) thomas.stach@hu-berlin.de
- 

**MSc Arbeiten/ MSc Projects**

Bitte P.I.s direkt kontaktieren/ please contact P.I.s:

- Alyssa Ingmundson (*Plasmodium*/host cell biology) alyssa.ingmundson@hu-berlin.de
- Thomas Stach (Deuterostome evolution) thomas.stach@hu-berlin.de
- Kai Matuschewski (Molecular Parasitology) kai.matuschewski@hu-berlin.de