

**Lehrveranstaltungen Winter-Semester 22/23**  
**Teaching Winter Term 22/23**

**Vorlesungen & Seminare / Lectures & Journal Clubs**

**Mo/Mi 8-10**    **OBEE1**    **Biodiversity & Evolution I**    **Haus 4**    **Matuschewski**  
(14.-23.11.)

**Mo/Di 8-10**    **MB1**    **Molekulare Zellbiologie**    **E-F H**    **Matuschewski**  
(30.01.-14.02.)

**Mo 10-12**    **BXY23**    **Mol. Aspekte parasit. Erkrank.**    **Para**    **Matuschewski**  
**Di 17-19**    **BXY23**    **Molekulare Parasitologie**    **Para**    **Ingmundson,**  
**Vorbespr.: Mo, 187 Okt. 10:00 Para**    **Para**    **Blume,**  
**Matuschewski**

**Tu 8-10**    **MB04**    **Molecular Parasitology&Immunity Para**    **Matuschewski/**  
**Do 17-19**    **MBA04**    **Molecular Parasitology&Immunity Para**    **Müller/**  
**sign-up: Tu 18.Oct. 8:00**    **Para**    **Aebischer**  
**Matuschewski/**  
**Aebischer/**  
**Müller**

**Kurse/Lab Practicals**

**15.11-25.11**    **BXY23**    **Molekulare Parasitologie**    **Para**    **Ingmundson/**  
**Vorbespr.: Mo, 17. Okt. 10:00 Para**    **Para**    **Blume**

**17.01-27.01.**    **MB04**    **Parasite &**  
**Innate Immunity**    **Para**    **Müller/**  
**sign-up: Tu 19.Oct. 8:00 Para**    **Para**    **Aebischer/**  
**Matuschewski**

**E-F H, Emil-Fischer Hörsaal; Haus 4, Theoretische Biologie Haus 4; Para, Haus 14 (Molekulare Parasitologie)**

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

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

- Emanuel **Heitlinger** (Parasite/Host coevolution)      emanuel.heitlinger@hu-berlin.de
- Alyssa **Ingmundson** (*Plasmodium*/host cell biology)      alyssa.ingmundson@hu-berlin.de
- Kai **Matuschewski** (molecular parasitology)      kai.matuschewski@hu-berlin.de
- Thomas **Stach** (Deuterostome evolution)      thomas.stach@hu-berlin.de