

Freie Universität Berlin

Fachbereich Veterinärmedizin

Institut für Immunologie

Lehrangebot

Vorlesungen/Seminare

| LV-Nummer | Titel | Zeit |
|---|--|---|
| 08300b <i>Hartmann und Mitarbeiter</i> | Allgemeine und spezielle Immunologie (5. FS) (Vorlesung) | Donnerstags, wöchentlich 11:45-13:15 Uhr |
| 08325 <i>Hartmann und Mitarbeiter</i> | Infektionsimmunologie (Seminar) | Donnerstags, wöchentlich 17:00-18:00 Uhr |
| 08340 <i>Hartmann und Mitarbeiter</i> | Current Research Topics in Infection Immunology (Seminar) | Freitags, wöchentlich 11:00-12:00 Uhr |
| 08323 <i>Hellweg</i> | Natürliche Abwehrmechanismen – von der Grundlagenforschung zur Therapie (Seminar) | 08.12.2016, 10:30-15:30 Uhr 09.12.2016, 13:00-18:00 Uhr 10.12.2016, 09:00-17:00 Uhr |

Wahlpflichtkurse

1. Blockwoche: 05.12. – 10.12.2016; 2. Blockwoche: 12.02. – 17.02.2017

| LV-Nummer | Titel | Zeit |
|--|---|--|
| 08328 <i>Hartmann und Mitarbeiter</i> | Antikörper: Werkzeuge der Diagnostik (Praktikum) | 08.12.2016, 08:00-14:30 Uhr 09.12.2016, 08:00-14:30 Uhr |
| 08326 <i>Hartmann und Mitarbeiter</i> | Klonierung und Screening von Genen (Praktikum) | 08.02.2017, 13:00-18:30 Uhr 09.02.2017, 13:00-18:30 Uhr |
| 08331 <i>Hartmann und Mitarbeiter</i> | Klonierung und Screening von Genen (Praktikum) | 16.12.2016, 08:00-14:00 Uhr 17.12.2016, 08:00-14:30 Uhr |
| 08332 <i>Rausch und Hartmann</i> | Angewandte FACS-Technologie (Praktikum) | 16.02.2017, 13:00-18:30 Uhr 17.02.2017, 13:00-18:00 Uhr |
| 08327 <i>Hartmann/Hoffmann</i> | Thermal Imaging und Immunreaktionen (Praktikum) | 16.01.2017, 09:00-18:30 Uhr |

Lehrangebot für die DRS „Biomedical Sciences“

| | Titel | Zeit |
|--|---|---|
| <i>Hartmann und Mitarbeiter</i> | Berlin Parasitology Seminar Series | Dienstag, 1x im Monat 17:00 – 18:30 |
| <i>Hartmann und Mitarbeiter</i> | Role Models in Infection Biology Lecture Series | Dienstag, alle 2 Monate 9:00 – 10:30 plus Career Briefing |
| 08340 <i>Hartmann und Mitarbeiter</i> | Current Research Topics in Infection Immunology | Freitags, wöchentlich 11:00-12:00 Uhr |
| 08332 <i>Rausch und Hartmann</i> | Applied Flow Cytometry | by arrangement |
| 08326 <i>Ebner und Hartmann</i> | Molecular Cloning and Screening of Genes | by arrangement |