

|  |                             |                                |
|--|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>Modulbezeichnung</b>  |                             | <b>Kurzbezeichnung</b>         |
| Molekulare Parasitologie B   |                             | 07-MSPARB-182-m01              |
| <b>Modulverantwortung</b>  |                             | <b>anbietende Einrichtung</b>  |
| Inhaber/-in des Lehrstuhls für Zell- und Entwicklungsbiologie  |                             | Fakultät für Biologie          |
| <b>ECTS</b>  | <b>Bewertungsart</b>        | <b>zuvor bestandene Module</b> |
| 3  | bestanden / nicht bestanden | --                             |
| <b>Moduldauer</b>  | <b>Niveau</b>               | <b>weitere Voraussetzungen</b> |
| 1 Semester   | weiterführend               | --                             |
| <b>Inhalte</b>   |                             |                                |
| Die Vorlesung "Molekulare Parasitologie" beschäftigt sich mit molekularen und genetischen Aspekten von Parasitenerkrankungen bei Mensch und Tier. Besonderes Augenmerk wird auf vernachlässigte Tropenerkrankungen gelegt.   |                             |                                |
| <b>Qualifikationsziele / Kompetenzen</b>   |                             |                                |
| Die Teilnehmer besitzen die Kompetenz, die theoretischen Hintergründe der Parasitologie abzurufen und in den Wissenschaftsbereich der molekularen Zellbiologie einzuordnen.  |                             |                                |
| <b>Lehrveranstaltungen</b> (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)  |                             |                                |
| V (1)<br>Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch  |                             |                                |
| <b>Erfolgsüberprüfung</b> (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)  |                             |                                |
| a) Klausur (30-60 Min., auch Multiple Choice) oder c) mündliche Einzelprüfung (30-60 Min.) oder d) mündliche Gruppenprüfung (max. 3 TN, 30-60 Min.)<br>Prüfungsart, Prüfungsdauer und -umfang werden zu LV-Beginn bekannt gegeben.<br>Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch |                             |                                |
| <b>Platzvergabe</b>  |                             |                                |
| --   |                             |                                |
| <b>weitere Angaben</b>   |                             |                                |
| --   |                             |                                |
| <b>Bezug zur LPO I</b>   |                             |                                |
| --   |                             |                                |
| <b>Verwendung des Moduls in Studienfächern</b>   |                             |                                |
| Master (1 Hauptfach) FOKUS Life Sciences (2015)<br>Master (1 Hauptfach) Biowissenschaften (2018)   |                             |                                |