

Zeitplan Master (WS 2016/17)

Master Orientierungsveranstaltungen

17.10.2016	09.00-10.00 h	Begrüßung und Einführungsveranstaltung	Geb. A 4.3, MR (SB)
	10.00-12.00 h	ADV-IV: Infektionsbiologie	Geb. A 4.3, MR (SB)
	14.00-16.00 h	ADV-III: Hormone, Stress & Gedächtnis	Geb. A 4.3, MR (SB)
18.10.2016	10.00-12.00 h	ADV-II: Signalleitung und Transport	Geb. 60, HS (HOM)
		PRP: Projektproposal	Geb. 60, HS (HOM)
	14.00-16.00 h	ADV-I: Genet. Bed. Erkrankungen & Epigenetik	Geb. 60, HS (HOM)
19.10.2016	bis 12.00 h	Wahl der Fächerkombinationen	per E-Mail
	15.00 h	Bekanntgabe der Teilnehmerlisten	Geb. A 4.3, SR (SB)

Lehrveranstaltungen

24.10. – 09.12.2016	Advanced-Modul ADV-I: Genetisch bedingte Erkrankungen & Epigenetik Abschlussseminar: Freitag, 2.12.16, Zeit/Ort: NN Klausur: Freitag, 9.12.16, 10:00 h, Hörsaal Geb 45, Campus Homburg Prüfung(en): 10191, 10192
24.10. – 04.11.	Block 1 (Med. Biochemie und Molekularbiologie & Humangenetik, Campus Homburg) Vorlesung: 24.10.-29.10, 9.30-11.30 h, 14-16 Uhr, Hörsäle Geb 45, 60 Begleitseminar: 24.10.-4.11., 13:00-14:30 h, Seminarraum Geb 45 Praktikum: 29.10.-2.11., 9:00-ca. 17 h, u.a. Praktikumsraum Geb 45
07.11. – 18.11.	Block 2 (Entwicklungsbiologie, Campus Homburg) Vorlesung: 07.11./11.11./14.11./15.11./18.11.: 9.00-10.30 h, HOM, Geb.61, kl. Hörsaal 08.11. – 10.11.: 08.30–10.00 h, HOM, Geb.61, kl. Hörsaal 16.11.: 10.00-11.30 h, HOM, Geb.61, kl. Hörsaal Begleitseminar: jeweils im Anschluß an die Vorlesung (ca. 1,5 Std.) Praktikum: 11.15- ca. 17 h, HOM, Geb. 61, Histosaal
21.11. – 02.12.	Block 3 (Genetik, Campus Saarbrücken) Vorlesung: 9.00-10.30 h, A 2.4, SR 0.33 oder SR Geb. A4.3, „Epigenetik & Epigenomforschung“ Begleitseminar: 10.45 -11.15 h (zum Praktikum) Praktikum: 11.15 - ca. 17 h, A 1.5, UG
24.10. – 09.12.2016	Block I PRP: Projektproposal Anmeldung: LSF bis 20.10. Seminar: montags, 13-15 h u. n. V. ; HOM Geb. 60 Seminarraum DG Kolloquium: 08.12.2016, 9-17 h; HOM Geb. 60 Hörsaal Prüfung(en): 10199, 10200

12.12.2016 – 10.02.2017 **Advanced-Modul ADV-II: Signalleitung und Transport**
Vorlesung: 12.12.-16.12.2016, 8-12 h und 13-16 h, Hörsaal, Geb. 60
 02.01.-06.01.2017, 8-12 h und 13-16 h, Hörsaal, Geb. 60
Praktikum: 09.01.-10.02.2017, 9-18 h im vereinbarten Arbeitskreis
Seminar: n.V. (Ein Vortrag im Arbeitskreis sowie der Besuch von zehn
 modularelevanten Veranstaltungen aus dem Programm der
 Sonderforschungsbereiche, der Graduiertenkollegs, des Moduls, der
 beteiligten Institute und Arbeitskreise)
Klausur: 24.02.2017, 10-12 h, Geb. 60, HS
 25.09.2017, 10-12 h, Geb. 60, HS
Prüfung(en): 10193, 10194

12.12.2016 – 10.02.2017 **Block II PRP: Projektproposal**
Anmeldung: LSF bis 07.12.
Seminar: montags, 13-15 h u. n. V.; HOM Geb. 60 Seminarraum DG
Kolloquium: 09.02.2017, 9-17 h; HOM Geb. 60 Hörsaal
Prüfung(en): 10199, 10200

06.-07.04.2017 **Forschungsseminar**
Bemerkungen: vorgesehen für das zweite Studienjahr
Vorbesprechung:
Veranstaltung: 06.-07.04.2017, ganztägig, Ort wird noch bekannt gegeben,
Prüfung(en): 10202
