

Molekulare Medizin

Masterstudiengang Molekulare Medizin - M 05 Wahlpflichtmodul Molekulare Epidemiologie

57514 Vorlesung Methoden und Inhalte der molekularen Epidemiologie

Vorlesung

57515 Literaturseminar über Beispiele und Methoden zu molekular-epidemiologischen Studien

Seminar

57516 Praktikum Übung im Studienzentrum und am PC bzw. Server zur Studiendurchführung; Auswertung von Daten der genetischen Epidemiologie / hochdimensionalen Daten

Praktikum

Masterstudiengang Molekulare Medizin - M 06 Wahlpflichtmodul Proteomanalyse

57517 Vorlesung über proteomische Methoden sowie Auswertung massenspektrometrischer Daten

Vorlesung

57518 Journal Club über auf Proteomanalysen basierenden Studien

Seminar

57519 Laborpraktikum Methoden der Protein- und Proteomanalyse

Praktikum

Masterstudiengang Molekulare Medizin - M 07 Wahlpflichtmodul Medizinische Mikrobiologie und Virologie

57520 Vorlesung Medizinische Mikrobiologie und Virologie

Vorlesung

57521 Seminar zum Projektpraktikum

Seminar

57522 Projektpraktikum

Praktikum

Masterstudiengang Molekulare Medizin - M 09 Wahlpflichtmodul Lipidomics

57526 Laborpraktikum

Praktikum

57527 Laborbesprechung

Seminar

57528 Seminar zum Praktikum

Seminar

Masterstudiengang Molekulare Medizin - M 10 Wahlpflichtmodul Molekulare Hepatologie

57529 Anleitung zu molekularbiologischen Arbeiten

Seminar

57530 Molekulare und klinische Leberpathologie

Seminar

57531 Laborpraktikum Innere Medizin I

Praktikum

Masterstudiengang Molekulare Medizin - M 11 Wahlpflichtmodul Molekulare Onkologie

57532 Vorlesung Molekulare Onkologie

Vorlesung

57533 Journal Club

Seminar

57534 Laborbesprechung

Seminar

57535 Abschlussseminar

Seminar

57536 Praktikum

Praktikum

Masterstudiengang Molekulare Medizin - M 13 Wahlpflichtmodul Molekulare Neurowissenschaften

57540 Vorlesung Molekulare Neuroonkologie, Zellbiologie der neuronalen Plastizität, Pathophysiologie der intrakraniellen Raumforderung & Neuropathologie

Vorlesung

57541 Seminar Progress Report

Seminar

57542 Laborpraktikum

Praktikum

57543 Literaturseminar

Seminar

57544 Journal Club

Seminar

Masterstudiengang Molekulare Medizin - M 14 Wahlpflichtmodul Entwicklungsbiologie I

57545 Vorlesung Molecular Mechanisms of Development

Vorlesung

57546 Seminar Molecular Mechanisms of Development

Seminar

57547 Laborpraktikum in Zell- und Entwicklungsbiologie

Praktikum

Masterstudiengang Molekulare Medizin - M 15 Wahlpflichtmodul Regenerative Medizin

57548 Vorlesung Regenerative Medizin

Vorlesung

57549 Journal Club

Seminar

57550 Laborpraktikum Regenerative Medizin

Praktikum

Masterstudiengang Molekulare Medizin - M 16 Wahlpflichtmodul Transplantations-/Tumorimmunologie

57551 Vorlesung Transplantations-/Tumorimmunologie

Vorlesung

57552 Journal Club und Laborbesprechung über aktuelle immunologische Themen

Seminar

57553 Laborpraktikum

Praktikum

Masterstudiengang Molekulare Medizin - M 17 Wahlpflichtmodul Grundlagen der Herz-Kreislauf-Forschung

57554 Seminarreihe

Seminar

57555 Laborpraktikum

Praktikum

57556 Abschlussseminar mit Vortrag

Seminar

57557 Laborbesprechung (Seminar)

Seminar

57558 Data-Club (Journal Club)

Seminar

Masterstudiengang Molekulare Medizin - M 19 Wahlpflichtmodul Molekularbiologie von Stoffwechselerkrankungen

57562 Vorlesung über „Stoffwechselerkrankungen und Transgentechnologie“

Vorlesung

57563 Journal Club

Seminar

57564 Laborpraktikum „Nicht-alkoholische Fettlebererkrankung“

Praktikum

Masterstudiengang Molekulare Medizin - M 20 Wahlpflichtmodul Industriemodul: Angewandte Molekulare Medizin

57565 Vorlesung Aktuelle Verfahren in der Entwicklung neuer Diagnostika und Impfstoffe

Vorlesung

57566 Vorlesung Prozesse in der industriellen Entwicklung von Diagnostika und Impfstoffen

Vorlesung

57567 Journal Club

Seminar

57568 Laborpraktikum

Praktikum

Masterstudiengang Molekulare Medizin - M 21 Wahlpflichtmodul RNA-Biochemie A

54207 RNA-Biologie

Meister,
Längst,
Tschochner

Module: BCHE-MS-C-M02.1 (ab WS 13/14) , BCHE-MS-C-M02.3 (ab WS 13/14) , BCHE-MS-C-M03.1 (ab WS 11/12) , BCHE-MS-C-M03.2 (ab WS 11/12) , BIO-B-PM-1.2

Spezialvorlesung, SWS: 2, ECTS: 2

Tag	Rhyth.	von	bis	Zeit	Anfangsdatum	Enddatum	Gruppe	Raum	Lehrperson	Bemerkung
Mo	wöch.	17:00	19:00	c.t.	13.04.2015	13.07.2015		DE_2.133*	Längst, Meister, Tschochner	

57570 Laborpraktikum

Meister,
Tschochner

Praktikum, SWS: 8

Masterstudiengang Molekulare Medizin - M 22 Wahlpflichtmodul RNA-Biochemie B

54208	RNA-Biologie	Meister, Tschochner, Längst, Griesenbeck, Milkereit
-------	--------------	---

Module: BCHE-MSC-M02.2 (ab WS 13/14) , BCHE-MSC-M02.4 (ab WS 13/14) , BCHE-MSC-M03.3 (ab WS 11/12)

Literatureseminar, SWS: 2, ECTS: 2

Kurzkomentar: Vkl. 5 1.31B; Zeit n. V.

57572	Laborpraktikum	Meister, Tschochner
-------	----------------	------------------------

Praktikum, SWS: 8