

STUDIUM DER BIOCHEMIE AN DER MHH

Vorlesungen, Seminare, Übungen und Praktika im Sommersemester 2018

BACHELOR-STUDIENGANG: VORLESUNGSZEIT 09.04.-21.07.2018 (UNTERBRECHUNG VOM 22.05. – 26.05.2018)		
2. Fachsemester		
BCB P 07	Grundlagen der zellulären Biochemie Do 14 – 16 Uhr 12.04. – 19.07.2018, Hörsaal E (J2/H0/1390) Ausnahme: 17.05.2018 , Hörsaal M (J1/01/1140)	Alves, Poepperl
BCB P 07	Ausgewählte Aspekte der Zoologie Di, Mi 14 – 16 Uhr 10.04. - 02.05. 2018, Hörsaal C (J2/H0/1170) Zusatztermin: 30.04.2018, 15.30 Uhr , Hörsaal E (J2/H0/1390)	Hildebrandt
4. Fachsemester		
BCB P 13	Grundpraktikum Biochemie 13.08. – 24.08.2018 ganztägiger Blockkurs	Gaestel und Mitarbeiter/innen des Instituts für Zellbiochemie
BCB P 15	Molekulare Biochemie und Methoden Mi, Fr 8 – 10Uhr, 11.04. – 20.07.2018 Seminarraum L31 (J6/H0/4010) Ausnahme: 11.04.2018 , Hörsaal B (J2/H0/1040)	Alves, Curth, Faix, Latham, Tsiavaliaris
BCB P 18	Bioinformatik, Strukturaufklärung und molekulares Modelling Vorlesung: Mo, Do 8.00 -10.00 Uhr 11.06.2018 - 19.07.2018 Seminarraum L30 (J6/H0/4070)	Alves
6. Fachsemester		
BCB P 16	Biochemisches Praktikum für Fortgeschrittene 2 ganztägig; Kurslabore L15, L16, Geb. J2, Ebene SO Termine nach Vereinbarung	Meyer und Mitarbeiter/innen des Instituts für Zellbiochemie
	Molekularbiologie und Biochemie von Krebserkrankungen II siehe BCM WP 48	Tamura-Niemann, Tran
BCB W 24	Molekulare Medizin – vom Symptom zur Diagnose Mi 8.30 – 10.00 Uhr, 18.04.-11.07.2018 Seminarraum L32 (J6/H0/4020) http://www.mh-hannover.de/bpc_molmed.html	Alves, Dörk, Lehmann, Mühlenhoff, Preller, Serth
	Adulte Stammzellen in der Regenerativen Medizin siehe BCM WP 38	Hoffmann

MASTER-STUDIENGANG: VORLESUNGSZEIT 09.04.-14.07.2018

BCM P 01	Praktikum Signaltransduktion MHH, Termine nach Vereinbarung	Binz, Dittrich-Breiholz, Gaestel, Kotlyarov, Niedenthal, Scheibe, Tamura-Niemann, Windheim
BCM P 02	Praktikum Glykobiologie MHH, Termine nach Vereinbarung	Routier und Mitarbeiter/innen des Instituts für Klinische Biochemie
BCM P 03	Praktikum Molekulare Mechanismen der Pathobiochemie MHH, Termin nach Vereinbarung	Lortz und Mitarbeiter/innen des Instituts für Klinische Biochemie
BCM WP 02	Strukturbiologie Mi 8 – 10 Uhr, 11.04.- 11.07.2018 Seminarraum 6 (J2/S0/1081) Termin Praktikum nach Vereinbarung	Eschenburg, Fedorov, Greipel, Reubold
BCM WP 03	Biomembranes (in englischer Sprache) Mo 8 – 10 Uhr 09.04. –09.07.2018 Seminarraum Klinische Biochemie (J3/Ebene 04/2040) Termin Praktikum nach Vereinbarung	Bakker, Gerardy-Schahn, Routier
BCM WP 05	Molekulare Medizin Di, 8.00 – 10.00 Uhr , 10.04. – 10.07.2018 Seminarraum S1/2 (J2/H0/1410) Termin Praktikum nach Vereinbarung	Lortz und Mitarbeiter/innen des Instituts für Klinische Biochemie
BCM WP 06	Isotopenkurs (3 Wochen ganztägig, Start Mitte September) MHH, Termin nach Vereinbarung	Binz, Laaß, Niedenthal und Mitarbeiter/innen des Instituts für Zellbiochemie, der Klinik für Nuklearmedizin sowie der Stabsstelle Strahlenschutz und Abteilung Medizinische Physik
BCM WP 15	Pharmakologie / Toxikologie Do, Fr jeweils 8 – 10 Uhr, 12.04 - 13.07.2018 SR Zentrum Pharma./Tox.: (J6/Ebene 03/Raum 2412) Praktikum voraussichtlich 17.09. – 05.10.2018 Exkursion (Bayer AG): 08.-09.05.2018 http://www.mh-hannover.de/12880.html	Genth, Gerhard, Neumann, Wolter
BCM WP 19a	Gentechnische Sicherheit Fr 8.15 – 9.45 Uhr 20.04. – 13.07.2018 Hörsaal E (J2/H0/1390) Ausnahme: 25.05.2018 (Vorlesungsunterbrechung) Ausnahme: 01.06.2018, Hörsaal F (J1/H0/1010) (bei Verfügbarkeit freier Plätze; Anmeldung über den Studienkoordinator) http://www.mh-hannover.de/12509.html	Alves, Bautsch, Bleich, Dohmen, Maiss, Mertsching
BCM WP 19b	Grundlagen der Versuchstierkunde V Mo, Do, 16.30 – 18 Uhr, Zeit und Ort der Vorlesung entsprechend aktueller Information im Internet. http://www.mh-hannover.de/12222.html	Bleich und Mitarbeiter/innen
BCM WP 19c	Kursus tierexperimentelle Methoden Blockkurse, Anmeldung im zentralen Tierlabor Termine: gem. aktueller Information im Internet. http://www.mh-hannover.de/27971.html	Bleich und Mitarbeiter/innen

BCM WP 20	<p>Virologie V: Mi, 8 – 10 Uhr (KW 15 – 28) SR Biomedizin (J4/Ebene 01/Raum 1031) Seminar/Praktikum Virologie Seminar voraussichtlich: Mo.-Do. 17 – 19 Uhr, Fr. 10 - 12 Uhr parallel zum Praktikum in der Zeit von: Kurs A: KW 25; Kurs B: KW 26 SR Biomedizin (J4/Ebene 01/R. 1031) Termin Vorbesprechung: wird noch mitgeteilt</p>	Sodeik und Mitarbeiter/innen
BCM WP 22	<p>Scientific Writing and Presenting MHH, Termin nach Vereinbarung</p>	Gerardy-Schahn, Gurgul-Convey, Lenzen
BCM WP 23	<p>Medizinische Mikrobiologie V: Di 8 – 10 Uhr, KW 15-28, SR Biomedizin (J4, Ebene 01, Raum 1031) Praktikum 04. – 15.06.2018</p>	Suerbaum, Bange, Grassl, Josenhans, Klos
BCM WP 31	<p>Molekulare Humangenetik Di 17.00 – 18.45 Uhr , 10.04.-29.05.2018 Hörsaal O (K20/SO/2030)</p>	Stanke, Tümmler
BCM WP 32	<p>Molekulare Mikrobiologie Di 17.00 – 18.45 Uhr, 05.06.-10.07.2018 Hörsaal O (K20/SO/2030)</p>	Tümmler, Wiehlmann
BCM WP 33	<p>Biochemie der genetischen Informationsverarbeitung 3 Nachmittage nach Vereinbarung SR Biophysikalische Chemie (J3, 02, 2020)</p>	Alves
BCM WP 38	<p>Adulte Stammzellen in der regenerativen Medizin Fr 10 – 12 Uhr, Start: 13.04.2018 LUH Gebäude 4105, Raum F005 („Blaue Grotte“)</p>	Hoffmann
BCM WP 39	<p>Stammzellforschung und Tissue engineering Mo 08 – 10 Uhr; KW 15-26 2018 Gebäude J11, Ebene 01, Raum 6040) Praktikum voraussichtlich Anfang Juli</p>	Martin, Gruh und Mitarbeiter/innen
BCM WP 41	<p>Kurs instrumentelle Techniken Termine nach Absprache</p>	Faix, Brühmann, Preller, Taft, Gerardy-Schahn, Scholz, Hass, Tsikas, Pich, Lindner
BCM WP 44	<p>Neurobiochemistry in health and disease Mo 17 Uhr s.t.; ab 09.04.2018 SR Neuroanatomie (J3, Ebene H0, Raum 2020) Praktikum nach Vereinbarung</p>	Claus, Hensel, Haastert-Talini, Hildebrandt, Petri
BCM WP 45	<p>Mesenchymale Stammzellen Mo 09.30-11.30 Uhr; ab 09.04.2018 (Zusatztermine am Donnerstag in Absprache) MHH, Gebäude J3, S0, 2. Eingang (Experimentelle Unfallchirurgie) Praktikum wird in die Termine Mo + Do integriert</p>	Noack, Schäck, Neunaber

BCM WP 46	Molekulare Signalregulation im Skelettmuskel und Herz Blockkurs nach Absprache mit den Studierenden Voraussichtlich 12.03.-16.03.2018 sowie 09.04.-13.04.2018 SR Zellbiochemie (J3, Ebene 01, Raum 2020) 9-17 Uhr	Scheibe, Bär, Fraccarollo, Fielitz, Tegtbur
BCM WP 48	Molekularbiologie und Biochemie von Krebserkrankungen 2 Mi 17-19 Uhr, Zeitraum 11.04.-18.07.2018 Ausnahme: 18.04. und 23.05.2018 (keine Vorlesung) Seminarraum S6 (J02/S0/1081)	Tamura-Niemann, Tran
BCM W	Ausbildung epithelialer Polarität: der Zentrosomen-Zilien-Komplex Blockveranstaltung 2 Wochen ganztägig, Termin nach Vereinbarung	Ziegler, Sötje, Ziolk
BCM W	Organogenese und Regeneration Do 8-10 Uhr, ab KW 15 2018 SR Biomedizin (J4, Ebene 01, Raum 1031) Praktikum 02.07.-06.07.2018	Kispert
BCM W	Bildgebung in der biomedizinischen Forschung Mo 8-10 Uhr, ab KW 15 2018 SR Biomedizin (J4, Ebene 01, Raum 1031) Praktikum 09.-13.07.2018	Ochs und Mitarbeiter/innen des Instituts für Anatomie
BCM W	Entwicklung von Zelltherapeutika: Experimentelle Anwendungen und klinischer Einsatz von adulten Stammzellen Voraussichtlich Do 17-19 Uhr Raum wird noch mitgeteilt	Adam, Dillschneider, Engeli, Flörkemeier, Hass, Hoffmann, Köhl, Leyhausen, Mischak-Weissing, Petri, Rothe, Strauß, Vogt
BCM W	Tumorbiologie Di 8-10 Uhr, ab KW 15 2018 Gebäude K2, Ebene H0, Raum 1390 (Poliklinik) Praktikum nach Vereinbarung	Hilfiker-Kleiner, Scherr
BCM W	Molekulare Pathologie Do 8-10 Uhr, ab KW 15 2018 Gebäude J4, Ebene 01, Raum 1140 Praktikum nach Vereinbarung	Lehmann
	Anleitung zu selbständigem wissenschaftlichem Arbeiten im Zentrum Biochemie	Alves, Büttner, Curth, Elsner, Eschenburg, Faix, Fedorov, Gaestel, Gerardy-Schahn, Gurgul-Convey, Hildebrandt, Holtmann, Lenzen, Lortz, Manstein, Mühlenhoff, Naujok, Preller, Routier, Scheibe, Tamura-Niemann, Tsiavaliaris