

1. Klinisches Semester

1. Semesterhälfte: 09.10. – 24.11.2023 (Prüfungswoche: 27.11. – 01.12.2023)

Dies Academicus: Mittwoch, 06.12.2023

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.30 – 10.00	V Medizinische Informatik* HS Lehrgebäude	V Pathologie HS Pathologie	V Hämotherapie HS Lehrgebäude	V Pathologie HS Pathologie	P GPU - Teil I Grundlagen klinischer Untersuchung Einteilung s. Sonderplan
10.15 – 11.45	V Medizinische Statistik* HS Lehrgebäude	S Humangenetik Gr. 4, 5, 6 SR 1.07, 1.08, 1.09, Lehrgebäude	S Humangenetik Gr. 1, 2, 3 SR 1.07, 1.08, 1.09, Lehrgebäude P Pathologie Gr. 6, 7 10.15– 12.15 Uhr, Kurssaal Pathologie	V Medizinische Statistik* HS Lehrgebäude	
13.00 – 14.30	P Pathologie Gr. 1, 2, 3 13 – 15 Uhr, Kurssaal Pathologie S QB Epidemiologie, Biometrie und Informatik* Gr. 7, 8 13.45 – 14.30 Uhr, SR 2.01, 2.02, Lehg.	S Humangenetik Gr. 7, 8 Seminarräume 1.07, 1.08, Lehrgebäude S QB Epidemiologie, Biometrie und Informatik* Gr. 4, 5, 6 13.45 – 14.30 Uhr, SR 2.01, 2.02, 2.03, LG	P Praktische Pathologie ab 18.10. 13 – 14 Uhr, 3 Gruppen je 4 Termine	S QB Epidemiologie, Biometrie und Informatik* Gr. 1, 2, 3 13.45 – 14.30 Uhr, SR 2.01, 2.02, 2.03, LG	
15.00 – 16.30	P Pathologie Gr. 4, 5, 8 15 – 17 Uhr, Kurssaal Pathologie	V Medizinische Genetik HS 1 BMZ	Einmalig am 11.10.: Einführung GPU Neurologie	V Medizinische Informatik* HS 1 BMZ	

* Querschnittsbereich Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik

2. Semesterhälfte: 04.12.2023 – 02.02.2024 (Prüfungswoche: 05.02. – 09.02.2024)

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.30 – 10.00	V Wissenschaftliches Arbeiten²	V Pathologie HS Pathologie	S QB Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin Gr. 7, 8 Seminarräume 2.01, 2.02 Lehrgebäude	V Pathologie HS Pathologie	P GPU - Teil I Grundlagen klinischer Untersuchung Einteilung s. Sonderplan
10.30 – 12.00	V Akute Notfälle und Erste ärztliche Hilfe 10.00 – 11.30 Uhr	S QB Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin Gr. 4, 5, 6 SR 2.01, 2.02, 2.03, Lehrgebäude	S QB Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin Gr. 1, 2, 3 SR 2.01, 2.02, 2.03, Lehrgebäude P Pathologie Gr. 6, 7 10.30 – 12.30 Uhr, Kurssaal Pathologie	K Klinische Chemie & Hämatologie¹ Gr. 5, 6, 7, 8 10.15 – 13.15 Uhr SR 2.01 - 2.04, Lehrgebäude	
13.00 – 15.00	P Pathologie Gr. 1, 2, 3 Kurssaal Pathologie	V Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin 12.30 – 14, HS Lehrgebäude	P Praktische Pathologie 13 – 14 Uhr, 3 Gruppen je 4 Termine	K Klinische Chemie & Hämatologie¹ Gr. 1, 2, 3, 4	
15.00 – 17.00	P Pathologie Gr. 4, 5, 8 Kurssaal Pathologie		V Klinische Chemie & Hämatologie¹ 15 – 16.30 Uhr	14 – 17 Uhr SR 2.01 – 2.04, Lehrgebäude	

¹ Klinische Chemie & Hämatologie beinhaltet Laboratoriumsdiagnostik und Hämotherapie

V = Vorlesung / P = Praktikum / S = Seminar / HS = Hörsaal / SR = Seminarraum / LG = Lehrgebäude

² Pflichtveranstaltung nur für Promovenden (semesterunabhängig); nähere Infos erhalten Sie im Promotionsbüro: www.medfak.uni-bonn.de/de/fakultaet/akademische-verfahren/promotion/dr.-med.-dr.-med.-dent

- = Präsenzunterricht mit Anwesenheitspflicht im Inverted-Classroom-Format (der Lehrveranstaltung geht jeweils eine individuelle Lernphase mit digital über eCampus zur Verfügung gestellten Materialien voraus)
- = Hybride Lehrveranstaltung über Zoom ohne Anwesenheitspflicht
- = Online-Lehrveranstaltung über Zoom ohne Anwesenheitspflicht
- = Online-Lehrveranstaltung über Zoom mit Anwesenheitspflicht
- = Präsenzunterricht ohne Anwesenheitspflicht