

Welche Veranstaltungen werden für welches Semester gebraucht?

Stand: 15.02.2024

Ausschnitt aus dem Handbuch zur LV-Anmeldung in MARVIN

<https://www.uni-marburg.de/de/fb20/studium/studiengaenge/humanmedizin/vorklinik/studienverlauf>

| 2. Semester | | 4.Semester | |
|---------------|--|---------------|---|
| LV-20-107-028 | Biochemie/Molekularbiologie I Vorlesung | LV-20-107-033 | Biochemie/Molekularbiologie II Praktische Übung |
| LV-20-107-036 | Biochemie/Molekularbiologie I (Biochemische Methoden) Seminar | LV-20-107-032 | Biochemie/Molekularbiologie III Vorlesung |
| LV-20-107-063 | Einführung in die Klinik I (Bildgebung) Vorlesung | LV-20-107-041 | Biochemie/Molekularbiologie III (integriert mit klin. Fächern) Seminar |
| LV-20-107-064 | Einführung in die Klinik II (mit Patientenvorstellung) Vorlesung | LV-20-107-039 | Biochemie/Molekularbiologie III - mit klin. Bezügen (SE IIb/Teil Molekularbiologie) Seminar |
| LV-20-107-065 | Notfallmedizin - mit praktischen Übungen | LV-20-107-017 | Neuroanatomie Vorlesung |
| LV-20-107-056 | Medizinische Psychologie Vorlesung | LV-20-107-027 | Neuroanatomie (integriert mit klin. Beteiligung) Seminar |
| LV-20-107-057 | Medizinische Psychologie I Übung | LV-20-107-045 | Neurophysiologie Vorlesung |
| LV-20-107-060 | Medizinische Soziologie Seminar | LV-20-107-053 | Physiologie III (Integrative Physiologie, integr. mit klinischen Fächern) Seminar |
| LV-20-107-019 | Mikroskopische Anatomie Vorlesung | LV-20-107-046 | Physiologisches Praktikum II (Neurophysiologie) Praktische Übung |
| LV-20-107-020 | Mikroskopische Anatomie Kurs | LV-20-107-018 | Praktikum Neuroanatomie Praktische Übung |
| LV-20-107-003 | Physikalisches Praktikum II Praktische Übung | | |
| LV-20-107-048 | Physiologie I (Zellphysiologie) Vorlesung | | |
| LV-20-107-049 | Physiologie I (Zellphysiologie - mit klinischen Bezügen) Seminar | | |
| LV-20-107-006 | Experimentalchemie für Mediziner, Zahnmediziner und Biologen (LA) (Teil 2: Organische Chemie) Vorlesung/Übung | | |
| LV-20-107-009 | Chemisches Praktikum für Mediziner, Zahnmediziner und Biologen (LA) (Teil 2: Organische Chemie) Laborpraktikum | | |

Die Vorlesungsreihe „Einführung in die klinische Medizin mit Patientenvorstellung“ wird NICHT mit einer Prüfung abgeschlossen, da es sich um Vorlesungen handelt, die Teil des Scheines „Einführung in die klinische Medizin mit Patientenvorstellung“ sind. Zu diesem Schein gehört zudem noch der „Notfallkurs“, den Sie zu den jeweiligen Terminen absolvieren müssen, sofern Sie keine Anerkennung geltend gemacht haben. Diesen Kurs finden Sie in kmed unter diesem Link:

https://kmed.uni-giessen.de/ilias/goto.php?target=crs_68182&client_id=kmed

Ausschnitt aus der Studienordnung Humanmedizin von 2015:

<https://www.uni-marburg.de/de/universitaet/administration/amtliche-mitteilungen/jahrgang-2020/sto-humanmed-2020-fuer-veroeffentlichung-final-24-07-20-gesamtdokument.pdf>

2. Studienhalbjahr

| | | | |
|----|--|-------|-----|
| 15 | Chemie für Biologen, Zahnmediziner und Mediziner II (OC) | VL | 2 |
| 16 | Chemisches Praktikum II | PÜ | 1,5 |
| 17 | Physikalisches Praktikum II | PÜ | 1 |
| 18 | Physikalisches Praktikum II | SE | 0,5 |
| 19 | Physiologie I (Zellphysiologie) | VL | 2 |
| 20 | Physiologie I (Zellphysiologie – mit klinischen Bezügen) | SE | 0,6 |
| 21 | Mikroskopische Anatomie | VL | 4 |
| 22 | Mikroskopische Anatomie | PÜ | 3,5 |
| 23 | Einführung in die Klinik I (Bildgebung) | VL | 1 |
| 24 | Einführung in die Klinik II - mit Patientenvorstellung | VL | 2 |
| 25 | Medizinische Soziologie | SE | 1 |
| 26 | Biochemie / Molekularbiologie I | VL | 2 |
| 27 | Biochemische Methoden | SE | 0,5 |
| 28 | Medizinische Psychologie | VL | 1 |
| 29 | Medizinische Psychologie I | PÜ | 2 |
| 30 | Notfallmedizin – mit praktischen Übungen | SE | 1 |
| 31 | Wahlpflichtfach | PÜ/SE | 1 |

4. Studienhalbjahr

| | | | |
|----|---|----|------|
| 45 | Neuroanatomie | VL | 3 |
| 46 | Neuroanatomie (integriert mit klin. Beteiligung) | SE | 1 |
| 47 | Neuroanatomie | PÜ | 1 |
| 48 | Neurophysiologie | VL | 3 |
| 49 | Physiologie III (Integrative Physiologie, integr. mit klinischen Fächern) | SE | 3 |
| 50 | Physiologisches Praktikum II (Neurophysiologie) | PÜ | 1,75 |
| 51 | Physiologisches Praktikum II (Neurophysiologie) | SE | 1 |
| 52 | Biochemie / Molekularbiologie III | VL | 1 |
| 53 | Biochemie / Molekularbiologie III | SE | 1,5 |
| 54 | Biochemie / Molekularbiologie II | SE | 2,25 |
| 55 | Biochemie / Molekularbiologie II | PÜ | 1,75 |
| 56 | Biochemie / Molekularbiologie III (integriert mit klin. Fächern) | SE | 2 |