

Semesterheft für das Sommersemester 2022

2. Semester

Studiengang Medizin

1. Studienjahr



Studiendekanat

Inhaltsverzeichnis

Allgemeines	2
Wichtige Kontakte und Adressen	2
Abkürzungen	5
Veranstaltungsräume	5
Vorlesungszeit.....	6
Haftpflichtversicherung, Unfallversicherung, Mutterschutzgesetz	6
Informationen zur Schutzkittelbekleidung.....	6
Elektronischer Informationsaustausch	7
eCampus.....	7
eLearning-Portal.....	7
elektronischer Leistungsnachweis (eLena)	7
Evaluation	7
An- und Abmeldung von Lehrveranstaltungen	8
Anmeldung.....	8
Abmeldung.....	8
Krankheit/ Säumnis.....	8
Studienberatung.....	9
Leistungsüberprüfungen	9
Veranstaltungspläne	11
Lehrveranstaltungen	25
Anatomie	25
Chemie für Mediziner	35
Community Medicine -Der frühe Patientenkontakt*	37
Medizinische Psychologie und Medizinische Soziologie	39
Physik für Mediziner.....	43
Wahlfächer.....	44
Ordnungen und Regelungen	46
Studien- und Prüfungsordnung für den Studiengang Medizin an der Universität Greifswald vom 15. Juli 2019.	46
Merkblätter des LPH M-V	58
Merkblatt zum Krankenpflagedienst.....	58
Merkblatt zur Ausbildung in Erster Hilfe	59
Sonstige Informationen	61

Allgemeines

Wichtige Kontakte und Adressen

Komm. Wissenschaftlicher Vorstand / Prodekan für Finanzen Prof. Dr. med. Karlhans Endlich Prodekane Prof. Dr. med. Agnes Flöel, Prof. Dr. med. Georgi Wassilew	Dekanat der Universitätsmedizin, Fleischmannstraße 8 ☎ 86 50 00
Studiendekan Prof. Dr. rer. nat. Mladen V. Tzvetkov Stellvertretender Studiendekan (ZM):	Institut für Pharmakologie, Abteilung für Allgemeine Pharmakologie, Felix-Hausdorff-Str. 3, 17475 Greifswald ☎ 86 50 15, mladen.tzvetkov@med.uni-greifswald.de Prof. Dr. med. dent. Bernd Kordaß
Ärztlicher Vorstand Prof. Dr. med. Uwe Reuter	Büro des Ärztlichen Vorstandes, Fleischmannstraße 8 ☎ 86 9999
Studienfachberatung Vorklinischer Abschnitt Medizin Prof. Dr. med. Thomas Koppe Sprechzeiten:	Institut für Anatomie, Loefflerstraße 23c ☎ 86 53 18, thokoppe@uni-greifswald.de Termine nach Vereinbarung im Sekretariat des Instituts
Beauftragter für Integrationsfragen Prof. Dr. rer. nat. Oliver von Bohlen und Halbach Sprechzeiten:	Institut für Anatomie und Zellbiologie, Loefflerstr. 23 c ☎ 86 53 13, oliver.vonbohlen@uni-greifswald.de Termine nach Vereinbarung im Sekretariat des Instituts

Ihr Team im Studiendekanat Medizin und Zahnmedizin

Studiendekanat der Universitätsmedizin	Fleischmannstr. 42, 17475 Greifswald https://ecampus2.medizin.uni-greifswald.de/	
Sprechzeiten:	Aufgrund der aktuellen epidemischen Lage bitten wir Sie zu prüfen, ob Ihr Anliegen mit einem Telefonat oder per E-Mail gelöst werden kann. Gern bieten wir Ihnen Studienberatungen per zoom an.	
Referentinnen:	Dörte Meiering , ☎ 86 50 11 doerte.meiering@med.uni-greifswald.de Leitende Referentin	Vivian Werner , ☎ 86 50 08 vivian.werner@med.uni-greifswald.de Referentin
Mitarbeitende:	Daniela Backhaus , ☎ 86 50 07 daniela.backhaus@med.uni-greifswald.de Mitarbeiterin	Anita Turek , ☎ 86 52 41 anita.turek@med.uni-greifswald.de Mitarbeiterin
	Dr. Gabriella Guth , ☎ 86 63 31 gabriella.guth@med.uni-greifswald.de Mitarbeiterin	
	Eileen Stoldt , ☎ 86 50 15, Fax 86 50 14 studekan@med.uni-greifswald.de Büroassistentz	Hans-Dieter Hoster , ☎ 86 22 309 raumbuchung-umg@med.uni-greifswald.de Hörsaalassistent
	Jan.-T. Brinkmann , ☎ 86 50 92, Software-Entwickler Stephan Knuth , ☎ 86 60 16, Software-Entwickler studiendekanat-it@med.uni-greifswald.de	
Stud. Hilfskraft:	Juliane Unkrig https://ecampus2.medizin.uni-greifswald.de/studikids/ studikids-umg@uni-greifswald.de Beratung für Studierende mit Kind	

Lehr- und Lernzentrum „begreifbar“

Koordinatorin: **Christine Hackbarth**, aktuell in Elternzeit ☎ 86 50 15
studekan@med.uni-greifswald.de
Fleischmannstr. 42, 17475 Greifswald
<https://ecampus2.medizin.uni-greifswald.de/llz/>



Weitere wichtige Kontakte

Landesprüfungsamt für Heilberufe (LPH) Mecklenburg-Vorpommern Sprechzeiten Standort Rostock:	Friedrich-Engels-Platz 5-8, 18055 Rostock ☎ 0 381 / 331 59 104, Fax 0 381 / 331 59 044 Di 9 - 12 Uhr und 14 - 17 Uhr Do 9 - 12 Uhr <i>Persönliche Vorsprachen nur nach vorheriger Terminvereinbarung.</i>
Standort Greifswald: Sprechzeiten:	Lange Reihe 2, 17489 Greifswald Siehe Website: https://www.lagus.mv-regierung.de/LPH/Akademische-Berufe/ - Anrechnung von Studienzeiten und Prüfungen - Anrechnung von Studienleistungen aus anderen Fächern
Prüfungsausschuss Humanmedizin Prüfungsausschussvorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Mladen V. Tzvetkov	Studiendekanat der Universitätsmedizin, Fleischmannstr. 42, 17475 Greifswald, ☎ 86 50 15, Fax 86 50 14 studekan@med.uni-greifswald.de
International Office Dr. Hasmik Hunanyan	Domstr. 8, ☎ 420 11 16, Fax: 420 11 20, international.office@uni-greifswald.de - Informationen und Beratung zu Ausschreibungen von Programmen, Stipendien und sonstigen Förderungsmöglichkeiten - Informationen und Beratung zu den Möglichkeiten eines Aufenthalts im Ausland sowie Hinweise zur Planung, Finanzierung, Durchführung usw. (Auslandssemester, Pflegepraktika, Famulaturen)
Auslandsbeauftragter der Med. Fakultät Prof. Dr. rer. nat. Lars Kaderali	Institut für Bioinformatik, W.-Rathenau-Str. 48, ☎ 86 54 40, lars.kaderali@uni-greifswald.de
Fachschaftsrat Medizin Sprechzeiten:	Fleischmannstr. 43, ☎ 86 50 05, Fax: 86 19 539, info@fsrmed.de https://www.fsrmed.de Mo. 18:30 – 20 Uhr Studentische Vertretung der Studierenden der Humanmedizin
Gleichstellungsbeauftragte Dr. med. Stine Lutze	☎ 86 56 70, gleichstellungumg@med.uni-greifswald.de Gesprächstermine werden nach vorheriger Vereinbarung per E-Mail oder Telefon vergeben.
Promotions –und Habilitationsbüro Silke Schwarze / Sabine Hassler	Dekanat, Fleischmannstraße 8, ☎ 86 50 03, Fax 86 50 14 prommed@med.uni-greifswald.de administrative Begleitung (Anträge, Formalitäten, Ausstellung der Promotionsurkunden)
Förderprogramme für Doktoranden Miriam Halle	Dekanat, Fleischmannstraße 8, ☎ 86 50 99, Fax 86 50 02, miriam.halle@med.uni-greifswald.de
Studierendensekretariat Referatsleiter: Bernd Ebert Sprechzeiten:	https://www.uni-greifswald.de/studium/ansprechpartner/studierendensekretariat/ Rubenowstr. 2, ☎ 420 12 92, Fax 420 12 90 Mo., Di., Do., Fr. 9 – 12 Uhr, Di. zusätzlich 14 – 16 Uhr Informationen zu organisatorischen Fragen wie Bewerbung, Zulassung, Immatrikulation, Beurlaubung, Rückmeldung, Studiengangs- und/oder Hochschulwechsel, Exmatrikulation, Zweitstudium, Losverfahren, Studienplatztausch Die persönlichen Zuständigkeiten regeln sich nach dem Alphabet: (A – Gk) Susanne Rathjen ☎ 420 12 87 (Gl – K) Stefanie Lubenow ☎ 420 12 96 (L – Sb) Maike Krüger ☎ 420 12 89 (Sch – Z) Kerstin Rose ☎ 420 12 91

Beauftragte für behinderte Studierende der Universität

Prof. Dr. Christine Stöhr

Münterstr. 1; ☎ 420 - 4140, stoehr@uni-greifswald.de

Betriebsärztlicher Dienst der Universität

Dipl.-Med. Christine Rutscher, Annika Schmidt-Bandelin

Fleischmannstr. 44, ☎ 86 53 55, Fax 86 53 52

Vor der Aufnahme von Tätigkeiten mit biologischen Arbeitsstoffen nach Anhang IV (1) BioStoffV hat der Arbeitgeber Studierende arbeitsmedizinisch untersuchen und beraten zu lassen. Aus diesem Grund erhalten Sie vom Studierendensekretariat bei der Einschreibung das Merkblatt zur „Untersuchung und Beratung gemäß Biostoffverordnung (BioStoffV)“.

Was verbirgt sich dahinter?

Hauptziel ist der Schutz vor Infektionen durch Umgang mit biologischen Arbeitsstoffen (z. B. Blut, Urin, Stuhl). Kontakt zu diesen Stoffen kann man z. B. bei Blutabnahmen, pflegerischen Tätigkeiten (z. B. Waschen) oder im Labor haben.

Die vom betriebsärztlichen Dienst unentgeltlich durchgeführte Vorsorgeuntersuchung beinhaltet dabei Beratung, Untersuchung und gegebenenfalls die Hepatitis-B-Impfung. Bringen Sie deshalb zur Untersuchung Ihren Impfausweis mit.

Bitte vereinbaren Sie individuell einen Termin unter der o. g. Telefonnummer.

Fachkraft für Arbeitssicherheit (Sicherheitsingenieur)

Ralf Kolbe

Wollweberstr. 1, ☎ 420 13 13

Studierende sind aufgrund ihres Ausbildungsverhältnisses kraft Gesetzes gegen Folgen von Unfällen versichert, die sie im Zusammenhang mit dem Besuch der Universität erleiden.

Sollte ein Studierender durch einen Unfall verletzt werden, so ist das der Einrichtung, der der Studierende angehört, unverzüglich zu melden.

→ Bei Medizin- und Zahnmedizinstudierenden erfolgt die Unfallanzeige durch die Studierenden im Studiendekanat und wird vom Studiendekanat an den Sicherheitsingenieur weitergegeben.

Sozialberatung des Studierendenwerkes Greifswald

Christin Rewitz / Judith Köhler

Studierendenwerk, Am Schießwall 1 – 4, ☎ 86 1710, beratung@stw-greifswald.de

Sprechzeiten: Di.: 9 – 12 Uhr und 14 – 17 Uhr und n. V.

- Allgemeine finanzielle Vergünstigungen für Studierende
- Versicherungsfragen
- Möglichkeiten der Studienfinanzierung (außer BAföG)
- Studieren mit Kind
- Studieren mit Behinderung und chronischer Krankheit
- Ausländische Studierende in Deutschland

Psychologische Beratung: Die Beratung erfolgt vertraulich. Die Vermittlung erfolgt über die Sozialberatung.

Amt für Ausbildungsförderung

Abteilungsleiter: Karl Schöppner

Studierendenwerk, Am Schießwall 1 – 4, ☎ 86 17 40, Fax 86 17 55, bafog@stw-greifswald.de

Sprechzeiten: Mo., Di., Do.: 10:30 – 12 Uhr, zusätzlich: Di. 14 – 17 Uhr, Do. 14 – 16 Uhr

Hinweise zur Ausbildungsförderung nach BAföG

Alle Studierenden, die nach dem BAföG Leistungen zum Lebensunterhalt und der Ausbildung erhalten, müssen den Nachweis erbringen, dass sie am Ende des 4. Semesters die üblichen Leistungen des vierten Semesters bestanden haben. In der Medizin ist dies das Ergebnis des Ersten Abschnittes der Ärztlichen Prüfung („Physikum“). Nur im Fall von ausstehenden Leistungsnachweisen erstellt das Studiendekanat eine Bescheinigung nach § 48 BAföG.

Abkürzungen

Bezeichnung	Bedeutung
BP	Blockpraktikum
BST	Bedsideteaching
CM	Community Medicine
c. t. (cum tempore)	Veranstaltung beginnt 15 Minuten nach der angegebenen Zeit („akademisches Viertel“)
DZ	Diagnostikzentrum
ePrüfung	elektronische Prüfung am Rechner
FS	Fleischmannstr.
HS	Hörsaal
K	Kurs
LLZ	Lehr- und Lernzentrum „begreifbar“
P	Praktikum
PG	Praktikumsgebäude
PR	Praktikumsraum
S	Seminar
SPO M	Studien- und Prüfungsordnung Medizin
SR	Seminarraum
s. t. (sine tempore)	Veranstaltung beginnt exakt zur angegebenen Zeit
ÜR	Übungsraum im LLZ
V	Vorlesung
WF	Wahlfach

Veranstaltungsräume

Raumbezeichnung	Adresse
HS 5	Hörsaalgebäude Rubenowstraße („Audimax“)
HS Institut für Anatomie und Zellbiologie, Mikroskopiersaal	F.-Loeffler-Straße 23 c
HS Institut für Pathologie	F.-Loeffler-Straße 23 e
HS C-DAT Institut für Pharmakologie	F.-Hausdorff-Str. 3
HS FS	Fleischmannstraße 42
HS ZZMK	W.-Rathenau-Str. 42
HS Ellernholzstraße	Ellernholzstraße. 1/2
HS Nord	Klinikum, Sauerbruchstr. 1 (Zugang über Berthold-Beitz-Platz, Haupteingang links)
HS Süd	Klinikum, Sauerbruchstr. 1 (Zugang über Berthold-Beitz-Platz, Haupteingang rechts)
HS Loefflerstr.	F.-Loeffler-Str. 70
HS Bibliothek (Universitätsbibliothek)	F.-Hausdorff-Str. 10
HS 1, 2, 3 ,4 E.-L.-Platz	Hörsaalgebäude Ernst-Lohmeyer-Platz 6
SR B 3.49(SR 13.3.1, 3. Etage)	Klinikum, Sauerbruchstr. 1 (Zugang über Berthold-Beitz-Platz)
SR 1, 2, 3, 4, 5, 6, PR 1, 2, 3 PG	Praktikumsgebäude Sauerbruchstr. (Nähe Hubschrauberlandeplatz)
SR J 02.16 (SR 4.2.22)	DZ 7, Sauerbruchstr. 1., 2. Obergeschoss
LLZ, ÜR 1 – 9, SR LLZ	Fleischmannstr. 42, 2. Obergeschoss
SR IEGM	Institut für Ethik und Geschichte der Medizin Ellernholzstraße. 1-2
SR P 01.53	Frauenklinik, Klinikum, Sauerbruchstr. 1
Mensa	Berthold-Beitz-Platz

Vorlesungszeit

	Sommersemester 2022	Wintersemester 2022/23
Vorlesungszeit	04.04.2022–16.07.2022 (Leistungsüberprüfungen im Anschluss an die Vorlesungszeit beachten)	17.10.2022–04.02.2023
vorlesungsfreie Tage	15.04.22, 18.04.22, 26.05.22, 06.06.22	19.12.2022–31.12.2022
Rückmeldefristen	11.07.2022–12.08.2022	16.01.2023–10.02.2023

Weitere Informationen zu Terminen und Fristen der Universität Greifswald erhalten Sie unter folgendem Link:
<https://www.uni-greifswald.de/studium/vor-dem-studium/termine-und-fristen/>

Haftpflichtversicherung, Unfallversicherung, Mutterschutzgesetz

Haftpflichtversicherung

Wir möchten Sie darauf aufmerksam machen, dass Studierende für Sachschäden, die sie schuldhaft (d. h. vorsätzlich oder fahrlässig) der Universitätsmedizin zufügen, nach den allgemeinen Vorschriften der §§ 823 ff. BGB haften. Entsprechende Schadensrisiken sind von Versicherungen der Universitätsmedizin nicht abgedeckt. Ihnen ist daher zu empfehlen, in Bezug auf die genannten Sachschadensrisiken für die Zeit Ihres Studiums eine private Haftpflichtversicherung abzuschließen. Zunächst sollten Sie allerdings prüfen, ob und inwieweit Sie während des Studiums über Ihre Eltern im Rahmen einer Familienhaftpflichtversicherung mitversichert sind.

Unfallversicherung

Für immatrikulierte Studierende besteht während des Besuchs von Vorlesungen, Seminaren und Kursen ein Versicherungsschutz. Er erstreckt sich zudem auf sonstige von der Hochschule verantwortete Tätigkeiten, wie etwa die Teilnahme an Exkursionen im In- und Ausland, am allgemeinen Hochschulsport oder auf Tätigkeiten in der studentischen Mitverwaltung. Auch die direkten Wege zu und von der Hochschule stehen unter dem Schutz der gesetzlichen Unfallversicherung.

Ausbildungsabschnitte nach Approbationsordnung

a) innerhalb Deutschlands

Bei vorgeschriebenen Ausbildungsabschnitten nach der Approbationsordnung (wie zum Beispiel Krankenpflege-dienst und Famulatur), entsteht der Versicherungsschutz über die Einsatzstelle. D.h., dass ein Versicherungsschutz in der gesetzlichen Unfallversicherung nicht als „Studenten“, sondern zum Beispiel als „Beschäftigter“ zustande kommt. Dies ist innerhalb Deutschlands unproblematisch, da in der Regel alle „Beschäftigten“ unter dem Schutz der gesetzlichen Unfallversicherung stehen. Die Versicherung erfolgt dann über den Unfallversicherungsträger der Einsatzstelle.

b) außerhalb Deutschlands

Da sich der Versicherungsschutz nach der Einsatzstelle richtet, besteht kein Versicherungsschutz im Ausland. Die Deutsche gesetzliche Unfallversicherung ist in der Regel nicht für Unternehmen im Ausland zuständig. Es ist hier das Recht des Staates anzuwenden, in dem die Tätigkeit erfolgt.

Mutterschutzgesetz

Das Mutterschutzgesetz verpflichtet seit dem 1. Januar 2018 auch die Hochschulen und Universitäten in Deutschland dazu, die betreffenden Studentinnen wie jede andere Arbeitnehmerin zu behandeln.

Um zum eigenen Schutz und dem des Kindes die Rechte nach dem Mutterschutzgesetz in Anspruch nehmen zu können, ist es wichtig, die Universität so früh wie möglich über die Schwangerschaft bzw. die Stillzeit zu informieren. Die Mitteilung muss von der Studentin an das Studiendekanat gerichtet werden. Im Fall einer Schwangerschaft raten wir dringend zu einer Studienberatung im Studiendekanat.

Informationen zur Schutzkittelbekleidung

Bei Tätigkeiten am Patienten sind in allen Situationen, bei denen eine Infektionsgefährdung des Patienten oder auch des Studierenden gegeben ist, Schutzkittel oder Kasack und Hose zu tragen.

Die Universitätsmedizin hat für Sie die notwendige Schutzbekleidung mit dem entsprechenden Service organisiert. Im Klinikum stehen zentrale Umkleiden für Studierende zur Verfügung, Schutzkleidung erhalten Sie an den ausgewiesenen Wäscheausgaben.

Elektronischer Informationsaustausch

eCampus

Der eCampus des Studiendekanats stellt Ihr Online-Portal zur schnellen, einfachen und sicheren Information rund um Ihr Studium dar.

Hier finden Sie über Ihren persönlichen und passwortgeschützten Bereich Zugang zu

- Evaluationen,
- Gruppeneinteilungen,
- Leistungsnachweisen (eLena, siehe spezielle Hinweise),
- Skripten, Seminarschwerpunkten,
- Klausurergebnissen und
- vielen anderen Dingen.

Wie gelange ich auf den eCampus?

Mit Ihren Login-Daten (Username und Passwort) können Sie sich wie bisher auf folgender Internetseite einloggen:

<https://ecampus.medizin.uni-greifswald.de/>

eLearning-Portal

Die eLearning Plattform des Studiendekanats stellt Ihnen digitale Lehrinhalte zum schnellen, einfachen und sicheren Abruf bereit.

Hier finden Sie über einen persönlichen und passwortgeschützten Bereich Zugang zu:

- Lehrvideos
- Podcasts
- und vieles mehr

Sie erreichen die eLearning Plattform unter <https://www.elearning.medizin.uni-greifswald.de>

Zum Vorlesungsstart erhalten alle Studierenden einen Zugang zu dem für sie relevanten Semester. Bei Schwierigkeiten mit dem Login wenden Sie sich an elearning-umg@med.uni-greifswald.de

elektronischer Leistungsnachweis (eLena)

Auf unseren e-Campus-Seiten wird jedem einzelnen Studierenden ein persönlicher **elektronischer Leistungsnachweis (kurz: eLena)** statt der sonst üblichen Scheine zur Verfügung gestellt.

Neben der einfachen und zeitnahen Information der Studierenden bietet eLena auch die Vorteile einer sicheren und datenschutzkonformen Datenübermittlung. In enger Kooperation mit den Einrichtungen wird das Studiendekanat die Leistungen der Studierenden erfassen und kontinuierlich aktualisieren.

Bei Bedarf erfolgt im Studiendekanat der Ausdruck eines Leistungsnachweises. Bitte melden Sie sich dazu rechtzeitig vorher im Studiendekanat.

Über Ihre persönliche Seite im eCampus können Sie Einsicht in Ihre vollständig erbrachten Leistungen nehmen. Diese werden dann Ihrem Studienverlauf entsprechend chronologisch weiter vervollständigt und ersetzen die bisherigen Scheine.

Evaluation

Welche Veranstaltungen werden evaluiert?

Alle Lehrveranstaltungen (Vorlesungen, Kurse, Seminare, Praktika etc.) des Sommersemesters nach Studienplan. Die Evaluation erfolgt innerhalb der ausgewiesenen Evaluationszeiträume, unabhängig davon, ob die Lehrveranstaltung abgeschlossen ist oder im kommenden Semester fortgesetzt wird.

Grundsätzlich können Sie nur die Veranstaltungen evaluieren, die zu Ihrem Studienprogramm gehören. Jede Veranstaltung kann nur einmal evaluiert werden. Sollten Sie an Lehrveranstaltungen wiederholt teilnehmen, bewerten Sie bitte ausschließlich die zu wiederholende Veranstaltung.

Wie wird evaluiert?

Die Evaluation erfolgt über den eCampus. Nach erfolgter Evaluation erscheint auf Ihrer persönlichen Übersicht eine entsprechende Kennzeichnung vor der bewerteten Lehrveranstaltung.

Wenn alle Bewertungen in der vorgegebenen Frist abgeschlossen wurden, erfolgt eine automatische elektronische Bestätigung der Teilnahme an das Studiendekanat.

Die Evaluationszeiträume für jedes Semester werden im Internet bekannt gegeben und sind durch die Studierenden einzuhalten, da eine nachträgliche Evaluation weder sinnvoll noch technisch möglich ist.

An- und Abmeldung von Lehrveranstaltungen

Anmeldung

Wann ist eine Anmeldung erforderlich?

wenn das Studium nach Studienplan verläuft



einmalige Anmeldung

1. vor Beginn des Studiums zum 1. Fachsemester (Erster Abschnitt):
erfolgt automatisch mit der Einschreibung in die Gruppenlisten online über den eCampus
2. vor Beginn des 1. klinischen Jahres (Zweiter Abschnitt):
erfolgt automatisch mit der Einschreibung in die Gruppenlisten online über den eCampus

wenn das Studium nicht nach Studienplan verläuft



Anmeldung nach Bedarf

1. Lehrveranstaltungen müssen wiederholt oder aus anderen Semestern erstmalig belegt werden (frühestens am Ende des 2. Semesters nötig)
 2. Unterbrechung des Studiums aufgrund von Urlaubs- oder Promotionssemestern
- Fristen:
- für **Veranstaltungen**, die **im SoSe** beginnen: bis spätestens **15. Januar** des jeweiligen Jahres
 - für **Veranstaltungen**, die **im WS** beginnen: bis spätestens **15. Juni** des jeweiligen Jahres

Bei Unsicherheiten, ob eine Anmeldung erfolgen muss oder nicht, fragen Sie bitte im Studiendekanat nach.

Eine Berücksichtigung bei der Platzvergabe der scheinpflichtigen Veranstaltungen kann nur nach fristgerechter Anmeldung erfolgen!

Die **Zulassung** zu den Pflichtveranstaltungen erfolgt nur, wenn folgende Voraussetzungen erfüllt sind:

- Immatrikulation an der Universität Greifswald (ein Zweit- bzw. Gasthörerstatus reicht nicht aus),
- Anmeldung im Studiendekanat ist unter Beachtung oben stehender Hinweise erfolgt

Die **Einteilung** in die Pflichtveranstaltungen wird im Studiendekanat eine Woche vor Kursbeginn im eCampus bekannt gegeben. Die Aushänge des Studiendekanats sind zu beachten und zu überprüfen.

Abmeldung

Eine **Abmeldung** von scheinpflichtigen Lehrveranstaltungen ist nur vor Beginn der Lehrveranstaltung möglich.

Bei **Abbruch** einer bereits begonnenen Lehrveranstaltung gilt diese als nicht bestanden und kann nur noch entsprechend § 8 Abs. 13 der Studienordnung wiederholt werden. Studierende, die zu den angemeldeten Lehrveranstaltungen aus von ihnen zu vertretenden Gründen ohne Abmeldung nicht erscheinen oder den Kurs abbrechen, werden bei der zentralen Verteilung der Plätze im nächsten Semester nachrangig behandelt.

Krankheit/ Säumnis

Leistungsüberprüfungen

Als Nachweis für entschuldigtes Säumnis im Falle einer Krankheit hat gemäß § 8 SPO M die unverzügliche Vorlage eines ärztlichen Attestes im Studiendekanat zu erfolgen. Bei der jeweils zweiten Wiederholungsprüfung ist ein amtsärztliches Attest im Studiendekanat vorzulegen.

Alle Atteste sind in Kopie (z.B. als Scan per Email) beim Studiendekanat einzureichen. Um die Unverzüglichkeit zu gewährleisten, kann ein Scan vorab per E-Mail an studekan@med.uni-greifswald.de geschickt werden. Die E-Mail sollte die Information erhalten, an welcher Leistungsüberprüfung Sie nicht teilnehmen können.

Unverzüglich bedeutet, dass das Attest direkt nach Erhalt eingereicht wird, auch wenn die Leistungsüberprüfung erst zu einem späteren Zeitpunkt der Krankschreibung stattfindet. Zeitgleich mit dem Attest müssen die Leistungsüberprüfungen von der*m Studierenden benannt werden, für die dieses gelten soll.

Die Entscheidung, ob ein triftiger Grund unverzüglich glaubhaft gemacht wurde, trifft bei Krankheit das Studiendekanat, ansonsten die*der Studiendekan*in, welche*r den Sachverhalt dem Prüfungsausschuss zur Entscheidung vorlegen kann.

Anwesenheitspflichtige Veranstaltungen

Der Nachweis der Fehlzeiten gemäß § 7 (4) SPO M erfolgt direkt in den verantwortlichen Einrichtungen und nicht im Studiendekanat. Das gilt auch für Absprachen zu Kompensationsleistungen.

Studienberatung

Eine Studienberatung wird empfohlen bei:

- individueller Studienplanung, z.B. wegen Schwangerschaft, Kinderbetreuung, Promotion, Auslandsstudium,
- Nichtbestehen von Prüfungen und gescheiterten Versuchen, erforderliche Leistungsnachweise zu erwerben,
- zeitlicher Verzögerung, gemessen am Studienplan,
- studienbezogenen persönlichen Schwierigkeiten.

Leistungsüberprüfungen

Termin	Fachgebiet	Art	Beginn	Ort
Mi., 20.07.22	Chemie	Abschlussklausur Durchgang 1: 10 - 11:30 Uhr / Durchgang 2: 12:30 - 14:00 Uhr	10:00	HS Nord/Süd
Di., 26.04.22	Makroskopische Anatomie	Testat Kopf / Hals	14:00	Präpariersaal
Mi., 27.04.22	Makroskopische Anatomie	Testat Kopf / Hals	14:00	Präpariersaal
Do., 28.04.22	Makroskopische Anatomie	Testat Kopf / Hals	14:00	Präpariersaal
Di., 03.05.22	Makroskopische Anatomie	Wiederholung Testat Kopf / Hals	14:00	Präpariersaal
Mi., 04.05.22	Makroskopische Anatomie	Wiederholung Testat Kopf / Hals	14:00	Präpariersaal
Do., 05.05.22	Makroskopische Anatomie	Wiederholung Testat Kopf / Hals	14:00	Präpariersaal
Di., 31.05.22	Makroskopische Anatomie	Testat ZNS / Sinnesorgane	14:00	Präpariersaal
Mi., 01.06.22	Makroskopische Anatomie	Testat ZNS / Sinnesorgane	14:00	Präpariersaal
Do., 02.06.22	Makroskopische Anatomie	Testat ZNS / Sinnesorgane	14:00	Präpariersaal
Di., 07.06.22	Makroskopische Anatomie	Wiederholung Testat ZNS / Sinnesorgane	13:00	Präpariersaal
Mi., 08.06.22	Makroskopische Anatomie	Wiederholung Testat ZNS / Sinnesorgane	13:00	Präpariersaal
Do., 09.06.22	Makroskopische Anatomie	Wiederholung Testat ZNS / Sinnesorgane	13:00	Präpariersaal
Di., 12.07.22	Makroskopische Anatomie	Testat Sites	09:00	Präpariersaal
Mi., 13.07.22	Makroskopische Anatomie	Testat Sites	09:00	Präpariersaal
Do., 14.07.22	Makroskopische Anatomie	Testat Sites	09:00	Präpariersaal
Fr., 01.04.22	Med. Psychologie und Med. Soziologie	1. Wiederholung Abschlussklausur (Kurs)	13:00	HS Süd
Mo., 25.04.22	Med. Psychologie und Med. Soziologie	2. Wiederholung Abschlussklausur (Kurs)	14:00	HS Süd
Fr., 22.07.22	Med. Psychologie und Med. Soziologie	eP Abschlussklausur (Seminar)	10:00	HS Nord/Süd
Mo., 04.04.22	Med. Terminologie	2. Wiederholung Abschlussklausur	16:00	HS Ellernholzstr.

Fortsetzung Leistungsüberprüfungen

Termin	Fachgebiet	Art	Beginn	Ort
Mo., 09.05.22	Mikroskopische Anatomie	ePrüfung	14:00	HS Nord/Süd

Di., 12.07.22	Mikroskopische Anatomie	Testate	09:00	Präpariersaal
Mi., 13.07.22	Mikroskopische Anatomie	Testate	09:00	Präpariersaal
Do., 14.07.22	Mikroskopische Anatomie	Testate	09:00	Präpariersaal
Mo., 18.07.22	Physik	Abschlussklausur Durchgang 1: 10 - 10:45 Uhr / Durchgang 2: 12:00 - 12:45 Uhr	10:00	HS Nord/Süd

*) Termine je Kurs

(')Termine noch nicht final

Änderungen vorbehalten!

Bitte achten Sie auf aktuelle Bekanntmachungen (Aushang, Internet etc.), auch für weitere Wiederholungsmöglichkeiten!

Veranstaltungsplan - 2. Semester Humanmedizin SoSe 2022

Vorlesungszeit: 04.04. - 08.07.22 | vorlesungsfreie Tage: 15./18.04., 26.05., 06.06.22 | zusätzliche Prüfungszeit 11.07.-22.07.22

	Montag, 11. April 2022	Dienstag, 12. April 2022	Mittwoch, 13. April 2022	Donnerstag, 14. April 2022	Freitag, 15. April 2022	
7:00-7:14					vorlesungsfrei Karfreitag	
7:15-7:29						
7:30-7:44						
7:45-7:59						
8:00-8:14						
8:15-8:29						
8:30-8:44	Chemie(V) Zoom HS Biochemie I alk. M., Organische Chemie - Einteilung der Substanzklassen und Nomenklatur, Hybrid 75 Plätze im HS	Berufsfelderkundung CM (S) SR PG oder Zoom möglich sind alle Zellfenster Seminare (je Stud. 5 Seminare), Präsenz/OnlineSeminar in Präsenz bis zu 4 Gruppen zeitgleich möglich	Med. Soziologie (S) Zoom Gr. 11,12,17,18 T1, OnlineSeminar	Berufsfelderkundung CM (S) SR PG oder Zoom möglich sind A, C, (S, J) nicht B, D, E, F, H, I Zellfenster Seminare (je Stud. 5 Seminare), Präsenz/OnlineSeminar in Präsenz bis zu 4 Gruppen zeitgleich möglich		Med. Psychologie (V) HS 2 ELP Zoom Gesundheits- und Krankheitsmodelle - Hybrid? 76 Plätze im HS
8:45-8:59						
9:00-9:14						
9:15-9:29						
9:30-9:44			Med. Soziologie (S) Zoom Gr. 3,4,15,16 T1, OnlineSeminar			
9:45-9:59						
10:00-10:14						
10:15-10:29	Chemie(V) Zoom HS Biochemie I Palm, G., Konsultationstermin, Hybrid 75 Plätze im HS		Med. Soziologie (S) Zoom Gr. 7,8,9,10 T1, OnlineSeminar	Chemie(P) moodle/Zoom alle Palm, G., Seminarüberprüfung 1, anschließend Konsultation, Onlineprüfung/Livestream		
10:30-10:44						
10:45-10:59						
11:00-11:14						
11:15-11:29	Anatomie(V) Zoom Endlich, K., Knochenmark, Livestream	Anatomie(V) Zoom Weingärtner, J., Pharynx, Livestream	Anatomie(V) Zoom Weingärtner, J., Hals, Logen und Spaltäume, Livestream	Anatomie(V) Zoom Gebel, J., Larynx, Livestream		
11:30-11:44						
11:45-11:59						
12:00-12:14						
12:15-12:29						
12:30-12:44						
12:45-12:59						
13:00-13:14	Med. Soziologie (S) Zoom Gr. 1,2,5,6 T1, OnlineSeminar					
13:15-13:29						
13:30-13:44		Berufsfelderkundung CM (P) II. Plan Gr. 7-10, 16-20 Zellfenster Hospitationen (je Stud. 2 Termine), Präsenz	Berufsfelderkundung CM (P) II. Plan Gr. 15, 11-13 Zellfenster Hospitationen (je Stud. 2 Termine), Präsenz	Berufsfelderkundung CM (P) II. Plan Gr. 14;14,15 Zellfenster Hospitationen (je Stud. 2 Termine), Präsenz		
13:45-13:59						
14:00-14:14	Med. Soziologie (S) Zoom Gr. 13,14,19,20 T1, OnlineSeminar	Mikroskopische Anatomie (P) Zoom/Mikroskopiersaal Dienstagstagskurs Weingärtner, J., Blutgefäße/Blut/ Knochenmark, Hybrid Gr. 11-15	Makroskopische Anatomie (P) Präpariersaal Dienstagstagskurs Koppe, Th., Kopf / Hals 2, Präsenz Gr. 1-6+2M Gr. 11-15	Mikroskopische Anatomie (P) Zoom/Mikroskopiersaal Mittwochstagskurs Mehle, D., Blutgefäße/Blut/ Knochenmark, Hybrid Gr. 6-10	Makroskopische Anatomie (P) Präpariersaal Mittwochstagskurs Koppe, Th., Kopf / Hals 2, Präsenz Gr. 14-20+2M	
14:15-14:29						
14:30-14:44						
14:45-14:59						
15:00-15:14						
15:15-15:29						
15:30-15:44						
15:45-15:59						
16:00-16:14	Molekulare Humangenetik (WF) Zoom Kuss, A., OnlineSeminar					
16:15-16:29						
16:30-16:44						
16:45-16:59						
17:00-17:14						
17:15-17:29						
17:30-17:44						
17:45-17:59						
18:00-18:14						
18:15-18:29	Community Medicine (V) Zoom Livestream					
18:30-18:44						
18:45-18:59						
19:00-19:14						
19:15-19:29						
19:30-19:44						
19:45-19:59						

■ Leistungsüberprüfung
 ■ Pflichtveranstaltung
 ■ Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP= Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, U=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, PDI=Problemorientiertes Lernen

Die Teilnahme an Präsenzveranstaltung ist nur unter Einhaltung der 3G-Regel gestattet.
Beachten Sie bitte das Hygienekonzept der Universitätsmedizin.

Veranstaltungsplan - 2. Semester Humanmedizin SoSe 2022

Vorlesungszeit: 04.04. - 08.07.22 | vorlesungsfreie Tage: 15./18.04., 26.05., 06.06.22 | zusätzliche Prüfungszeit 11.07.-22.07.22

	Montag, 2. Mai 2022	Dienstag, 3. Mai 2022	Mittwoch, 4. Mai 2022	Donnerstag, 5. Mai 2022	Freitag, 6. Mai 2022
7:00-7:14					
7:15-7:29					
7:30-7:44					
7:45-7:59					
8:00-8:14					
8:15-8:29					
8:30-8:44	Chemie(V) Zoom HS Biochemie I alk. M., Organische Chemie - Chemische Reaktionen, Hybrid 75 Plätze im HS				
8:45-8:59					
9:00-9:14					
9:15-9:29					
9:30-9:44					
9:45-9:59					
10:00-10:14					
10:15-10:29	Chemie(V) Zoom HS Biochemie I Palm, G., Konsultationstermin, Hybrid 75 Plätze im HS				
10:30-10:44					
10:45-10:59					
11:00-11:14					
11:15-11:29	Anatomie(V) Zoom von Bohlen u. Halbach, O., ZNS, Livestream				
11:30-11:44					
11:45-11:59					
12:00-12:14					
12:15-12:29					
12:30-12:44					
12:45-12:59					
13:00-13:14					
13:15-13:29					
13:30-13:44					
13:45-13:59					
14:00-14:14	Berufsfelderkundung CM(V) Zoom Zellfenster Vorlesung, Livestream				
14:15-14:29					
14:30-14:44					
14:45-14:59	Berufsfelderkundung CM(V) Zoom Zellfenster Vorlesung, Livestream				
15:00-15:14					
15:15-15:29					
15:30-15:44					
15:45-15:59					
16:00-16:14	Molekulare Humangenetik (VF) Zoom Kuss, A., OnlineSeminar				
16:15-16:29					
16:30-16:44					
16:45-16:59					
17:00-17:14					
17:15-17:29					
17:30-17:44					
17:45-17:59					
18:00-18:14					
18:15-18:29	Community Medicine (V) Zoom Livestream				
18:30-18:44					
18:45-18:59					
19:00-19:14					
19:15-19:29					
19:30-19:44					
19:45-19:59					

Leistungsüberprüfung
 Pflichtveranstaltung
 Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, Uak=Unterricht am Krankenbett, U=Übung, LU=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, PDJ=Problemorientiertes Lernen

Die Teilnahme an Präsenzveranstaltung ist nur unter Einhaltung der 3G-Regel gestattet. Beachten Sie bitte das Hygienekonzept der Universitätsmedizin.

Veranstaltungsplan - 2. Semester Humanmedizin SoSe 2022

Vorlesungszeit: 04.04. - 08.07.22 | vorlesungsfreie Tage: 15./18.04., 26.05., 06.06.22 | zusätzliche Prüfungszeit 11.07.-22.07.22

	Montag, 9. Mai 2022	Dienstag, 10. Mai 2022	Mittwoch, 11. Mai 2022	Donnerstag, 12. Mai 2022	Freitag, 13. Mai 2022
7:00-7:14					
7:15-7:29					
7:30-7:44					
7:45-7:59					
8:00-8:14					
8:15-8:29					
8:30-8:44	Chemie(V) Zoom HS Biochemie I alk., M., Organische Chemie - Substanzklassen, Hybrid 75 Plätze im HS	Berufsfelderkundung CM(S) SR PG oder Zoom möglich sind alle Zellfenster Seminare (je Stud. 5 Seminare), Präsenz/OnlineSeminar in Präsenz bis zu 4 Gruppen zeitgleich möglich	Med. Soziologie(S) Zoom Gr. 11,12,17,18 T4, OnlineSeminar	Berufsfelderkundung CM(S) SR PG oder Zoom möglich sind B, G, H, J nicht A, C, D, E, F, I Zellfenster Seminare (je Stud. 5 Seminare), Präsenz/OnlineSeminar in Präsenz bis zu 4 Gruppen zeitgleich möglich	Med. Soziologie(S) Zoom Gr. 3,4,15,16 T4, OnlineSeminar
8:45-8:59				Med. Psychologie(V)HS 2 ELP Zoom Entwicklung - Hybrid? 76 Plätze im HS	Berufsfelderkundung CM(S) SR PG oder Zoom möglich sind A, D, E, F nicht B, C, G, H, L, I Zellfenster Seminare (je Stud. 5 Seminare), Präsenz/OnlineSeminar in Präsenz bis zu 4 Gruppen zeitgleich möglich
9:00-9:14					
9:15-9:29					
9:30-9:44					
9:45-9:59					
10:00-10:14					
10:15-10:29	Chemie(V) Zoom HS Biochemie I Palm, G., Konsultationstermin, Hybrid 75 Plätze im HS				
10:30-10:44					
10:45-10:59					
11:00-11:14					
11:15-11:29	Anatomie(V) Zoom von Bohlen u. Habach, O., ZNS, Livestream	Anatomie(V) Zoom von Bohlen u. Habach, O., ZNS, Livestream	Anatomie(V) Zoom von Bohlen u. Habach, O., ZNS, Livestream	Anatomie(V) Zoom von Bohlen u. Habach, O., ZNS, Livestream	
11:30-11:44					
11:45-11:59					
12:00-12:14					
12:15-12:29					
12:30-12:44					
12:45-12:59					
13:00-13:14					
13:15-13:29					
13:30-13:44					
13:45-13:59					
14:00-14:14					
14:15-14:29					
14:30-14:44					
14:45-14:59					
15:00-15:14					
15:15-15:29					
15:30-15:44	Mikroskopische Anatomie(LU)HS Nord/Süd sPrüfung, Präsenz mehrere Durchgänge				
15:45-15:59					
16:00-16:14					
16:15-16:29					
16:30-16:44					
16:45-16:59					
17:00-17:14					
17:15-17:29					
17:30-17:44					
17:45-17:59					
18:00-18:14					
18:15-18:29					
18:30-18:44					
18:45-18:59					
19:00-19:14					
19:15-19:29					
19:30-19:44					
19:45-19:59					

Leistungsüberprüfung
 Pflichtveranstaltung
 Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UA=Unterricht am Krankenbett, U=Übung, LU=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, PD=Problemorientiertes Lernen

Die Teilnahme an Präsenzveranstaltung ist nur unter Einhaltung der 3G-Regel gestattet.
Beachten Sie bitte das Hygienekonzept der Universitätsmedizin.

Veranstaltungsplan - 2. Semester Humanmedizin SoSe 2022

Vorlesungszeit: 04.04. - 08.07.22 | vorlesungsfreie Tage: 15./18.04., 26.05., 06.06.22 | zusätzliche Prüfungszeit 11.07.-22.07.22

		Montag, 23. Mai 2022	Dienstag, 24. Mai 2022	Mittwoch, 25. Mai 2022	Donnerstag, 26. Mai 2022	Freitag, 27. Mai 2022
7:00	7:14				vorlesungsfrei Ch. Himmelfahrt	
7:15	7:29					
7:30	7:44					
7:45	7:59					
8:00	8:14					
8:15	8:29					
8:30	8:44	Chemie(V) Zoom HS Biochemie I alk. M., Naturstoffklassen – Kohlenhydrate, Hybrid 75 Plätze im HS	Med. Psychologie(S) UR 1+2 LLZ Gr. 5-6 Block III, Präsenz	Med. Psychologie(S) UR 1+2 LLZ Gr. 15-16 Block III, Präsenz		Berufsfelderkundung CM(S) SR PG oder Zoom möglich sind A, B, D, E, F, G, H, I, J nicht H Zellfester Seminare (je Stud. 5 Seminare), Präsenz/Onlineseminar in Präsenz bis zu 4 Gruppen zeitgleich möglich
8:45	8:59					Berufsfelderkundung CM(S) SR PG oder Zoom möglich sind A, B, C, D, E, F, G, H, I, J nicht H Zellfester Seminare (je Stud. 5 Seminare), Präsenz/Onlineseminar in Präsenz bis zu 4 Gruppen zeitgleich möglich
9:00	9:14					
9:15	9:29					
9:30	9:44					
9:45	9:59					
10:00	10:14					
10:15	10:29	Chemie(V) Zoom HS Biochemie I Falm, G., Konsultationstermin, Hybrid 75 Plätze im HS				
10:30	10:44					
10:45	10:59					
11:00	11:14					
11:15	11:29	Anatomie(V) Zoom von Bollen u. Habach, O., ZNS/Sinnesorgane, Livestream	Anatomie(V) Zoom von Bollen u. Habach, O., ZNS/Sinnesorgane, Livestream	Anatomie(V) Zoom Wengärtner, J., Embryologie des ZNS, Livestream		
11:30	11:44					
11:45	11:59					
12:00	12:14					
12:15	12:29					
12:30	12:44					
12:45	12:59					
13:00	13:14					
13:15	13:29					
13:30	13:44					
13:45	13:59					
14:00	14:14	Berufsfelderkundung CM(V) Zoom Zellfester Vorlesung, Livestream	Berufsfelderkundung CM(P) Il. Plan Gr. 7/8, 16, 19, 20 Zellfester Hospitationen (je Stud. 2 Termine), Präsenz	Berufsfelderkundung CM(P) Il. Plan Gr. 1-4 Zellfester Hospitationen (je Stud. 2 Termine), Präsenz		
14:15	14:29		Med. Psychologie(S) UR 1+2 LLZ Gr. 9-10 Block III, Präsenz	Med. Psychologie(S) UR 1+2 LLZ Gr. 11-12 Block III, Präsenz		
14:30	14:44		Mikroskopische Anatomie(P) Zoom/Mikroskop insaal Dienstagskurs Koppe, Th., ZNS / SO 3, Präsenz Gr. 11-15	Mikroskopische Anatomie(P) Zoom/Mikroskop insaal Dienstagskurs Koppe, Th., ZNS / SO 3, Präsenz Gr. 1-6+2M		
14:45	14:59	Berufsfelderkundung CM(V) Zoom Zellfester Vorlesung, Livestream				
15:00	15:14					
15:15	15:29					
15:30	15:44					
15:45	15:59					
16:00	16:14	Molekulare Humangenetik (WF) Zoom Kuss, A., Onlineseminar				
16:15	16:29					
16:30	16:44					
16:45	16:59					
17:00	17:14					
17:15	17:29					
17:30	17:44					
17:45	17:59					
18:00	18:14					
18:15	18:29					
18:30	18:44					
18:45	18:59					
19:00	19:14					
19:15	19:29					
19:30	19:44					
19:45	19:59					

Leistungsüberprüfung
 Pflichtveranstaltung
 Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, Uak=Unterricht am Krankenbett, U=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, PDI=Problemorientiertes Lernen

Die Teilnahme an Präsenzveranstaltung ist nur unter Einhaltung der 3G-Regel gestattet. Beachten Sie bitte das Hygienekonzept der Universitätsmedizin.

Veranstaltungsplan - 2. Semester Humanmedizin SoSe 2022

Vorlesungszeit: 04.04. - 08.07.22 | vorlesungsfreie Tage: 15./18.04., 26.05., 06.06.22 | zusätzliche Prüfungszeit 11.07.-22.07.22

	Montag, 20. Juni 2022	Dienstag, 21. Juni 2022	Mittwoch, 22. Juni 2022	Donnerstag, 23. Juni 2022	Freitag, 24. Juni 2022
7:00-7:14					
7:15-7:29					
7:30-7:44					
7:45-7:59					
8:00-8:14					
8:15-8:29	Berufsfelderkundung CM(V) Zoom Zeitfenster Vorlesung, Livestream				
8:30-8:44					
8:45-8:59					
9:00-9:14					
9:15-9:29					
9:30-9:44					
9:45-9:59					
10:00-10:14	Berufsfelderkundung CM(V) Zoom Zeitfenster Vorlesung, Livestream				
10:15-10:29					
10:30-10:44					
10:45-10:59					
11:00-11:14					
11:15-11:29	Anatomie(V) Zoom Endlich, N., Rektum, Defäkation, Livestream				
11:30-11:44					
11:45-11:59					
12:00-12:14					
12:15-12:29					
12:30-12:44					
12:45-12:59					
13:00-13:14					
13:15-13:29					
13:30-13:44					
13:45-13:59					
14:00-14:14	Berufsfelderkundung CM(V) Zoom Zeitfenster Vorlesung, Livestream				
14:15-14:29					
14:30-14:44					
14:45-14:59	Berufsfelderkundung CM(V) Zoom Zeitfenster Vorlesung, Livestream				
15:00-15:14					
15:15-15:29					
15:30-15:44					
15:45-15:59					
16:00-16:14	Molekulare Humangenetik (WF) Zoom Kuss, A., OnlineSeminar				
16:15-16:29					
16:30-16:44					
16:45-16:59					
17:00-17:14					
17:15-17:29					
17:30-17:44					
17:45-17:59					
18:00-18:14					
18:15-18:29					
18:30-18:44					
18:45-18:59					
19:00-19:14					
19:15-19:29					
19:30-19:44					
19:45-19:59					

Leistungsüberprüfung
 Pflichtveranstaltung
 Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, U=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, PDI=Problemorientiertes Lernen

Die Teilnahme an Präsenzveranstaltung ist nur unter Einhaltung der 3G-Regel gestattet. Beachten Sie bitte das Hygienekonzept der Universitätsmedizin.

Veranstaltungsplan - 2. Semester Humanmedizin SoSe 2022

Vorlesungszeit: 04.04. - 08.07.22 | vorlesungsfreie Tage: 15./18.04., 26.05., 06.06.22 | zusätzliche Prüfungszeit 11.07.-22.07.22

	Montag, 27. Juni 2022	Dienstag, 28. Juni 2022	Mittwoch, 29. Juni 2022	Donnerstag, 30. Juni 2022	Freitag, 1. Juli 2022
7:00-7:14					
7:15-7:29					
7:30-7:44					
7:45-7:59					
8:00-8:14					
8:15-8:29	Berufsfelderkundung CM(V) Zoom Zeitfenster Vorlesung, Livestream	Med. Psychologie(S) UR 1+2 LLZ Gr. 7-8 Block V, Präsenz	Med. Psychologie(S) UR 1+2 LLZ Gr. 15+16 Block V, Präsenz	Berufsfelderkundung CM(S) SR PG oder Zoom möglich sind A, B, C, D, E, F, G, H, I, J nicht H Zeitfenster Seminare (je Stud. 5 Seminare), Präsenz/OnlineSeminar in Präsenz bis zu 4 Gruppen zeitgleich möglich	Berufsfelderkundung CM(S) SR PG oder Zoom möglich sind A, B, D, E, F, G, H, I, J nicht C Zeitfenster Seminare (je Stud. 5 Seminare), Präsenz/OnlineSeminar in Präsenz bis zu 4 Gruppen zeitgleich möglich
8:30-8:44					
8:45-8:59					
9:00-9:14					
9:15-9:29					
9:30-9:44					
9:45-9:59					
10:00-10:14	Berufsfelderkundung CM(V) Zoom Zeitfenster Vorlesung, Livestream				
10:15-10:29					
10:30-10:44					
10:45-10:59					
11:00-11:14					
11:15-11:29	Anatomie(V) Zoom Erdöck, K., Hamtrakt, Livestream	Anatomie(V) Zoom Gebel, J., Männliche Geschlechtsorgane, Livestream	Anatomie(V) Zoom Gebel, J., Männliche Geschlechtsorgane, Livestream	Anatomie(V) Zoom Weingärtner, J., Weibliche Geschlechtsorgane, Livestream	
11:30-11:44					
11:45-11:59					
12:00-12:14					
12:15-12:29					
12:30-12:44					
12:45-12:59					
13:00-13:14					
13:15-13:29					
13:30-13:44					
13:45-13:59					
14:00-14:14	Berufsfelderkundung CM(V) Zoom Zeitfenster Vorlesung, Livestream	Berufsfelderkundung CM(P) IL, Pflanz Gr. 7/8, 16, 19, 20 Zeitfenster Hospitationen (je Stud. 2 Termine), Präsenz	Berufsfelderkundung CM(P) IL, Pflanz Gr. 3, 4, 5, 13 Zeitfenster Hospitationen (je Stud. 2 Termine), Präsenz	Berufsfelderkundung CM(P) IL, Pflanz Gr. 14, 14, 15 Zeitfenster Hospitationen (je Stud. 2 Termine), Präsenz	Physik(P) Institut für Physik Gr. 7/8 Versuch 3, Präsenz
14:15-14:29		Med. Psychologie(S) UR 1+2 LLZ Gr. 9-10 Block V, Präsenz	Med. Psychologie(S) UR 1+2 LLZ Gr. 1+2 Block V, Präsenz	Mikroskopische Anatomie(P) Zoom/Mikroskopiersaal Präpariersaal Dienstagstagskurs Koppe, Th., Siten 4, Präsenz Gr. 14-20+2M Gr. 6-10	Mikroskopische Anatomie(P) Zoom/Mikroskopiersaal Präpariersaal Donnerstagstagskurs Erdöck, N., Klewe, F., Niere/hamabehelnde Organe, Hybrid Gr. 16-20
14:30-14:44		Mikroskopische Anatomie(P) Zoom/Mikroskopiersaal Präpariersaal Dienstagstagskurs Koppe, Th., Siten 4, Präsenz Gr. 1-6+2M Gr. 11-15	Mikroskopische Anatomie(P) Zoom/Mikroskopiersaal Präpariersaal Dienstagstagskurs Koppe, Th., Siten 4, Präsenz Gr. 1-6+2M Gr. 6-10	Mikroskopische Anatomie(P) Zoom/Mikroskopiersaal Präpariersaal Dienstagstagskurs Erdöck, N., Klewe, F., Niere/hamabehelnde Organe, Hybrid Gr. 16-20	Mikroskopische Anatomie(P) Zoom/Mikroskopiersaal Präpariersaal Donnerstagstagskurs Gebel, J., Siten 4, Präsenz Gr. 7-13-2M Gr. 1-5
14:45-14:59	Berufsfelderkundung CM(V) Zoom Zeitfenster Vorlesung, Livestream				
15:00-15:14					
15:15-15:29					
15:30-15:44					
15:45-15:59					
16:00-16:14	Molekulare Humangenetik(WF) Zoom Kuss, A., OnlineSeminar				
16:15-16:29					
16:30-16:44					
16:45-16:59					
17:00-17:14					
17:15-17:29					
17:30-17:44					
17:45-17:59					
18:00-18:14					
18:15-18:29	Community Medicine(V) Zoom Livestream				
18:30-18:44					
18:45-18:59					
19:00-19:14					
19:15-19:29					
19:30-19:44					
19:45-19:59					

Leistungsüberprüfung
 Pflichtveranstaltung
 Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, U=Übung, LU=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, PDI=Problemorientiertes Lernen

Die Teilnahme an Präsenzveranstaltung ist nur unter Einhaltung der 3G-Regel gestattet. Beachten Sie bitte das Hygienekonzept der Universitätsmedizin.

Veranstaltungsplan - 2. Semester Humanmedizin SoSe 2022

Vorlesungszeit: 04.04. - 08.07.22 | vorlesungsfreie Tage: 15./18.04., 26.05., 06.06.22 | zusätzliche Prüfungszeit 11.07.-22.07.22

	Montag, 4. Juli 2022	Dienstag, 5. Juli 2022	Mittwoch, 6. Juli 2022	Donnerstag, 7. Juli 2022	Freitag, 8. Juli 2022
7:00-7:14					
7:15-7:29					
7:30-7:44					
7:45-7:59					
8:00-8:14					
8:15-8:29		Berufsfelderkundung CM (S) SR PG oder Zoom möglich sind alle Zellfester Seminare (je Stud. 5 Seminare), Präsenz/OnlineSeminar in Präsenz bis zu 4 Gruppen zeitgleich möglich	Berufsfelderkundung CM (S) SR PG oder Zoom möglich sind alle Zellfester Seminare (je Stud. 5 Seminare), Präsenz/OnlineSeminar in Präsenz bis zu 4 Gruppen zeitgleich möglich		
8:30-8:44				Med. Psychologie (VHS 2 ELP) Zoom Trauma, Hybrid? 76 Plätze im HS	
8:45-8:59					
9:00-9:14					
9:15-9:29					
9:30-9:44					
9:45-9:59					
10:00-10:14					
10:15-10:29					
10:30-10:44					
10:45-10:59					
11:00-11:14					
11:15-11:29	Anatomie(V) Zoom Weingärtner, J., Weibliche Geschlechtsorgane, Livestream	Anatomie(V) Zoom Weingärtner, J., Embryologie der Geschlechtsorgane, Livestream	Anatomie(V) Zoom Koppe, Th., Topographie der Siten, Livestream		
11:30-11:44					
11:45-11:59					
12:00-12:14					
12:15-12:29					
12:30-12:44					
12:45-12:59					
13:00-13:14					Physik(P) Institut für Physik Ausweichtermin, Präsenz
13:15-13:29					
13:30-13:44					
13:45-13:59					Mikroskopische Anatomie(P) Zoom/Mikroskopseal Freilagkurs von Bohlen u. Halbach, O. Giebel, J., Männliche und weibliche Geschlechtsorgane, Hybrid Gr. 1-5
14:00-14:14	Berufsfelderkundung CM (V) Zoom Zellfester Vorlesung, Livestream	Mikroskopische Anatomie(P) Zoom/Mikroskopseal Dienstagskurs Weingärtner, J., Männliche und weibliche Geschlechtsorgane, Hybrid Gr. 11-15	Chemie(P) HS AT Biochemie Gr. 19/20 Praktikum 2, Präsenz	Mikroskopische Anatomie(P) Zoom/Mikroskopseal Mittwochsurs Mathe, D., Männliche und weibliche Geschlechtsorgane, Hybrid Gr. 6-10	Mikroskopische Anatomie(P) Zoom/Mikroskopseal Donnerstagskurs Endlich, N.; Kiewe, F., Männliche und weibliche Geschlechtsorgane, Hybrid Gr. 16-20
14:15-14:29		Makroskopische Anatomie(P) Präparieraal Dienstagskurs Koppe, Th., Siten 5, Präsenz Gr. 1-6+2M		Makroskopische Anatomie(P) Präparieraal Mittwochsurs Koppe, Th., Siten 5, Präsenz Gr. 14-20+2M	Makroskopische Anatomie(P) Präparieraal Donnerstagskurs Giebel, J., Siten 5, Präsenz Gr. 7-13-2M
14:30-14:44					
14:45-14:59	Berufsfelderkundung CM (V) Zoom Zellfester Vorlesung, Livestream				
15:00-15:14					
15:15-15:29					
15:30-15:44					
15:45-15:59					
16:00-16:14	Molekulare Humangenetik (WF) Zoom Kuss, A., OnlineSeminar				
16:15-16:29					
16:30-16:44					
16:45-16:59					
17:00-17:14					Physik(P) Institut für Physik Ausweichtermin, Präsenz
17:15-17:29					
17:30-17:44					
17:45-17:59					
18:00-18:14					
18:15-18:29					
18:30-18:44					
18:45-18:59					
19:00-19:14					
19:15-19:29					
19:30-19:44					
19:45-19:59					

Leistungsüberprüfung
 Pflichtveranstaltung
 Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, U=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung, PD=Problemorientiertes Lernen

Die Teilnahme an Präsenzveranstaltung ist nur unter Einhaltung der 3G-Regel gestattet. Beachten Sie bitte das Hygienekonzept der Universitätsmedizin.

Lehrveranstaltungen

Anatomie

Institut für Anatomie und Zellbiologie, Loefflerstr. 23 c

<http://www.medizin.uni-greifswald.de/anatomie/>

Ansprechpartner: Prof. Dr. med. Thomas Koppe, ☎ 86 53 18, thokoppe@uni-greifswald.de

Woche	Vorlesungen				Kurse	
	Mo 11:15-12:45	Di 11:15-12:45	Mi 11:15-12:45	Do 11:15-12:45	Makro Di, Mi, Do 14:00-18:00	Histo Di, Mi, Do 14-16:45 Fr, 13:30-16:15
1. 04.-08.04.	Gesicht, Mundhöhle, Zähne BM		Nasenhöhle, Nebenhöhlen JW	Blut, Blutgefäße KE	Kopf / Hals 1	
2. 11. - 15.04.	Knochenmark KE	Pharynx JW	Hals: Logen, Spalträume JW	Larynx JG	Kopf / Hals 2	Blut ** Blutgefäße Knochenmark
3. 18.-22.04.	Ostermontag	Kopf/Hals – Topo- grafie, Hirnnerven BM	Endokrine Organe JG		Kopf / Hals 3	Kopfspeicheldr. Zähne, Zunge
4. 25. - 29.04.	Haut JG	Lymphatische Organe JG		ZNS OvB	Testat Kopf/Hals	Endokrine Organe, Haut
5. 02.-06.05.	ZNS, Einführung OvB	ZNS OvB			W-Testate Kopf/Hals	Lymphatische Organe ²
6. 09.-13.05.	ZNS OvB Klausur	ZNS OvB			ZNS / SO 1	Klausur Mo, 09.05.2022
7. 16.-20.05.	Hör- und Gleichgewichtsorgan TK		Sehorgan JW		ZNS / SO 2	
8. 23.-27.05.	ZNS/SO OvB		ZNS Embryo JW	Himmelfahrt	ZNS / SO 3	ZNS Sinnesorgane
9. 30.05.-03.06.	Mediastinum, Herz TK		Thorax, Lunge BM		Testat ZNS/SO	
10. 06. -10.06.	Pfingstmontag	Peritoneum FS	Ösophagus NE	Magen NE	W-Testat ZNS/SO Siten 1	Trachea, Lunge
11. 13. -17.06.	Darm NE	Leber BM/TL*	Leber BM/TL	Pankreas BM	Siten 2	***Verdauungstra- kt
12. 20.-24.06.	Rektum, Defäka- tion NE	Innervation Siten JG	Harntrakt KE		Siten 3	Verdauungstr. Anhangsdr.
13. 27.06. -01.07.	Harntrakt KE	Männl. Geschlechtsorg. JG		Weibl. Ge- schlechtso. JW	Siten 4	Harnabl. Org. Niere
14. 04. - 08.07.	Weibl. Ge- schlechtso. JW	Entwicklung Geschlechtso. JW	Topografie Siten TK		Siten 5	Geschlechtsorg.
15. 11. -15.07.		Dienstkurs Testat Siten	Mittwochkurs Testat Siten	Donnerstagsk. Testat Siten	Testat Siten mit Mikroskop. Anato- mie Siten	

* Studierendenvollversammlung, ** Histokurs IV - Fr. 15.4. auf Fr. 08.04. vorverlegt, *** Histokurs I - Di. 14.06. auf Mo. 13.06.22 vorverlegt

KE-Prof. Dr. Karlhans Endlich, OvB – Prof. Dr. von Bohlen und Halbach, NE- Prof. Dr. Nicole Endlich, JG – Prof. Dr. J. Giebel,
TK – Prof. Dr. Th. Koppe, BM – OÄ Dr. B. Miehe, JW-Dr. J. Weingärtner, FS – Dr. F. Siegerist, TL – Dr. T. Lange

Integrierte Vorlesung

Makroskopische und Mikroskopische Anatomie, Spezielle Embryologie

2. Semester Humanmedizin/ 2. Semester Zahnmedizin

montags, dienstags, mittwochs, donnerstags 11:15-12:45 Uhr

Die Vorlesung findet als Hybridveranstaltung statt, d.h. ein Teil der Studierenden kann in Präsenz im Hörsaal an der Vorlesung teilnehmen, während die anderen Studierenden via Zoom der Vorlesung folgen.

Auf dem eCampus ist eine Liste eingestellt, welche Studierende die Vorlesung an welchen Tagen im Hörsaal besuchen können. Alle anderen Studierenden und Studierende höherer Semester weichen bitte auf das Zoommeeting aus.

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 04.04.22	11:15	12:45	Miehe, B.	Gesicht, Mundhöhle, Zähne	Zoom HS Anatomie
Di., 05.04.22	11:15	12:45	Miehe, B.	Gesicht, Mundhöhle, Zähne	Zoom HS Anatomie
Mi., 06.04.22	11:15	12:45	Weingärtner, J.	Nasenhöhle, Nasennebenhöhlen	Zoom HS Anatomie
Do., 07.04.22	11:15	12:45	Endlich, K.	Blut, Blutgefäße	Zoom HS Anatomie
Mo., 11.04.22	11:15	12:45	Endlich, K.	Knochenmark	Zoom HS Anatomie
Di., 12.04.22	11:15	12:45	Weingärtner, J.	Pharynx	Zoom HS Anatomie
Mi., 13.04.22	11:15	12:45	Weingärtner, J.	Hals, Logen und Spalträume	Zoom HS Anatomie
Do., 14.04.22	11:15	12:45	Giebel, J.	Larynx	Zoom HS Anatomie
Di., 19.04.22	11:15	12:45	Miehe, B.	Kopf/Hals - Topographie und Hirnnerven	Zoom HS Anatomie
Mi., 20.04.22	11:15	12:45	Giebel, J.	Endokrine Organe	Zoom HS Anatomie
Do., 21.04.22	11:15	12:45	Giebel, J.	Endokrine Organe	Zoom HS Anatomie
Mo., 25.04.22	11:15	12:45	Giebel, J.	Haut	Zoom HS Anatomie
Di., 26.04.22	11:15	12:45	Giebel, J.	Lymphatische Organe	Zoom HS Anatomie
Mi., 27.04.22	11:15	12:45	Giebel, J.	Lymphatische Organe	Zoom HS Anatomie
Do., 28.04.22	11:15	12:45	von Bohlen u. Halbach, O.	ZNS - Einführung	Zoom HS Anatomie
Mo., 02.05.22	11:15	12:45	von Bohlen u. Halbach, O.	ZNS	Zoom HS Anatomie
Di., 03.05.22	11:15	12:45	von Bohlen u. Halbach, O.	ZNS	Zoom HS Anatomie
Mi., 04.05.22	11:15	12:45	von Bohlen u. Halbach, O.	ZNS	Zoom HS Anatomie
Do., 05.05.22	11:15	12:45	von Bohlen u. Halbach, O.	ZNS	Zoom HS Anatomie
Mo., 09.05.22	11:15	12:45	von Bohlen u. Halbach, O.	ZNS	Zoom HS Anatomie
Di., 10.05.22	11:15	12:45	von Bohlen u. Halbach, O.	ZNS	Zoom HS Anatomie
Mi., 11.05.22	11:15	12:45	von Bohlen u. Halbach, O.	ZNS	Zoom HS Anatomie
Do., 12.05.22	11:15	12:45	von Bohlen u. Halbach, O.	ZNS	Zoom HS Anatomie
Mo., 16.05.22	11:15	12:45	Koppe, Th.	Hör- und Gleichgewichtsorgan	Zoom HS Anatomie
Di., 17.05.22	11:15	12:45	Koppe, Th.	Hör- und Gleichgewichtsorgan	Zoom HS Anatomie
Mi., 18.05.22	11:15	12:45	Weingärtner, J.	Sehorgan	Zoom HS Anatomie
Do., 19.05.22	11:15	12:45	Weingärtner, J.	Sehorgan	Zoom HS Anatomie
Mo., 23.05.22	11:15	12:45	von Bohlen u. Halbach, O.	ZNS/Sinnesorgane	Zoom HS Anatomie
Di., 24.05.22	11:15	12:45	von Bohlen u. Halbach, O.	ZNS/Sinnesorgane	Zoom HS Anatomie
Mi., 25.05.22	11:15	12:45	Weingärtner, J.	Embryologie des ZNS	Zoom HS Anatomie
Mo., 30.05.22	11:15	12:45	Koppe, Th.	Mediastinum, Herz	Zoom HS Anatomie
Di., 31.05.22	11:15	12:45	Koppe, Th.	Mediastinum, Herz	Zoom HS Anatomie
Mi., 01.06.22	11:15	12:45	Miehe, B.	Thorax, Lunge	Zoom HS Anatomie

Fortsetzung Vorlesung Anatomie

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Do., 02.06.22	11:15	12:45	Miehe, B.	Thorax, Lunge	Zoom HS Anatomie
Di., 07.06.22	11:15	12:45	Siegerist, F.	Peritoneum	Zoom HS Anatomie
Mi., 08.06.22	11:15	12:45	Endlich, N.	Ösophagus	Zoom HS Anatomie
Do., 09.06.22	11:15	12:45	Endlich, N.	Magen	Zoom HS Anatomie
Mo., 13.06.22	11:15	12:45	Endlich, N.	Darm	Zoom HS Anatomie
Di., 14.06.22	11:15	12:00	Miehe, B., Lange, T.	Leber	Zoom HS Anatomie
Mi., 15.06.22	11:15	12:45	Miehe, B., Lange, T.	Leber	Zoom HS Anatomie
Do., 16.06.22	11:15	12:45	Miehe, B.	Pankreas	Zoom HS Anatomie
Mo., 20.06.22	11:15	12:45	Endlich, N.	Rektum, Defäkation	Zoom HS Anatomie
Di., 21.06.22	11:15	12:45	Giebel, J.	Innervation, Siten	Zoom HS Anatomie
Mi., 22.06.22	11:15	12:45	Endlich, K.	Harntrakt	Zoom HS Anatomie
Do., 23.06.22	11:15	12:45	Endlich, K.	Harntrakt	Zoom HS Anatomie
Mo., 27.06.22	11:15	12:45	Endlich, K.	Harntrakt	Zoom HS Anatomie
Di., 28.06.22	11:15	12:45	Giebel, J.	Männliche Geschlechtsorgane	Zoom HS Anatomie
Mi., 29.06.22	11:15	12:45	Giebel, J.	Männliche Geschlechtsorgane	Zoom HS Anatomie
Do., 30.06.22	11:15	12:45	Weingärtner, J.	Weibliche Geschlechtsorgane	Zoom HS Anatomie
Mo., 04.07.22	11:15	12:45	Weingärtner, J.	Weibliche Geschlechtsorgane	Zoom HS Anatomie
Di., 05.07.22	11:15	12:45	Weingärtner, J.	Embryologie der Geschlechtsorgane	Zoom HS Anatomie
Mi., 06.07.22	11:15	12:45	Koppe, Th.	Topographie der Siten	Zoom HS Anatomie

Gedenkfeier für die Vermächtnisgeber: 8. Juli 2022 um 10:00 Uhr im Dom St. Nikolai.

Kurs der makroskopischen Anatomie (Präparierkurs)

Prof. Dr. J. Giebel / Prof. Dr. Th. Koppe

Zu präparierende Regionen: Kopf/Hals; ZNS/Sinnesorgane; Siten

Dienstagkurs | Koppe, Th.

Wochentag	Von	Bis	Thema	Ort
Di., 05.04.22	14:00	18:00	Kopf / Hals 1	Präpariersaal
Di., 12.04.22	14:00	18:00	Kopf / Hals 2	Präpariersaal
Di., 19.04.22	14:00	18:00	Kopf / Hals 3	Präpariersaal
Di., 10.05.22	14:00	18:00	ZNS / SO 1	Präpariersaal
Di., 17.05.22	14:00	18:00	ZNS / SO 2	Präpariersaal
Di., 24.05.22	14:00	18:00	ZNS / SO 3	Präpariersaal
Di., 07.06.22	15:30	18:00	Siten 1	Präpariersaal
Di., 14.06.22	14:00	18:00	Siten 2	Präpariersaal
Di., 21.06.22	14:00	18:00	Siten 3	Präpariersaal
Di., 28.06.22	14:00	18:00	Siten 4	Präpariersaal
Di., 05.07.22	14:00	18:00	Siten 5	Präpariersaal

Mittwochskurs | Koppe, Th.

Wochentag	Von	Bis	Thema	Ort
Mi., 06.04.22	14:00	18:00	Kopf / Hals 1	Präpariersaal
Mi., 13.04.22	14:00	18:00	Kopf / Hals 2	Präpariersaal

Mi., 20.04.22	14:00	18:00	Kopf / Hals 3	Präpariersaal
Mi., 11.05.22	14:00	18:00	ZNS / SO 1	Präpariersaal
Mi., 18.05.22	14:00	18:00	ZNS / SO 2	Präpariersaal
Mi., 25.05.22	14:00	18:00	ZNS / SO 3	Präpariersaal
Mi., 08.06.22	15:30	18:00	Siten 1	Präpariersaal
Mi., 15.06.22	14:00	18:00	Siten 2	Präpariersaal
Mi., 22.06.22	14:00	18:00	Siten 3	Präpariersaal
Mi., 29.06.22	14:00	18:00	Siten 4	Präpariersaal
Mi., 06.07.22	14:00	18:00	Siten 5	Präpariersaal

Donnerstagskurs | Giebel, J.

Wochentag	Von	Bis	Thema	Ort
Do., 07.04.22	14:00	18:00	Kopf / Hals 1	Präpariersaal
Do., 14.04.22	14:00	18:00	Kopf / Hals 2	Präpariersaal
Do., 21.04.22	14:00	18:00	Kopf / Hals 3	Präpariersaal
Do., 12.05.22	14:00	18:00	ZNS / SO 1	Präpariersaal
Do., 19.05.22	14:00	18:00	ZNS / SO 2	Präpariersaal
Do., 26.05.22	14:00	18:00	ZNS / SO 3 <i>(Inhalte werden auf 12./19.5. verlegt)</i>	
Do., 09.06.22	15:30	18:00	Siten 1	Präpariersaal
Do., 16.06.22	14:00	18:00	Siten 2	Präpariersaal
Do., 23.06.22	14:00	18:00	Siten 3	Präpariersaal
Do., 30.06.22	14:00	18:00	Siten 4	Präpariersaal
Do., 07.07.22	14:00	18:00	Siten 5	Präpariersaal

- Die Präparierkurse am 07.06. (Dienstagskurs), 08.06. (Mittwochsкурс) und 09.06.2022 Donnerstagskurs beginnen erst um 15.30 Uhr, im Anschluss an die am gleichen Tag stattfindenden Wiederholungstestate ZNS/Sinnesorgane.
- Der Donnerstagskurs am 26.05.2022 muss aufgrund des gesetzlichen Feiertages (Himmelfahrt) ersatzlos entfallen. Die Inhalte werden auf die Kurse am 12.05. und 19.05.2022 verteilt.

Leistungsüberprüfungen:

- Testumfangspläne sind online auf der Website des Instituts für Anatomie und Zellbiologie veröffentlicht

Wochentag	Von	Bis	Thema	Ort	Gruppen
Di., 26.04.22	14:00	18:00	Testat Kopf / Hals	Präpariersaal	Dienstagskurs
Mi., 27.04.22	14:00	18:00	Testat Kopf / Hals	Präpariersaal	Mittwochsкурс
Do., 28.04.22	14:00	18:00	Testat Kopf / Hals	Präpariersaal	Donnerstagskurs
Di., 03.05.22	14:00	18:00	Wiederholung Testat Kopf / Hals	Präpariersaal	Dienstagskurs
Mi., 04.05.22	14:00	18:00	Wiederholung Testat Kopf / Hals	Präpariersaal	Mittwochsкурс
Do., 05.05.22	14:00	18:00	Wiederholung Testat Kopf / Hals	Präpariersaal	Donnerstagskurs
Di., 31.05.22	14:00	18:00	Testat ZNS / Sinnesorgane	Präpariersaal	Dienstagskurs
Mi., 01.06.22	14:00	18:00	Testat ZNS / Sinnesorgane	Präpariersaal	Mittwochsкурс
Do., 02.06.22	14:00	18:00	Testat ZNS / Sinnesorgane	Präpariersaal	Donnerstagskurs

Wochentag	Von	Bis	Thema	Ort	Gruppen
Di., 07.06.22	13:00	15:00	Wiederholung Testat ZNS / Sinnesorgane	Präpariersaal	Dienstagkurs
Mi., 08.06.22	13:00	15:00	Wiederholung Testat ZNS / Sinnesorgane	Präpariersaal	Mittwochkurs
Do., 09.06.22	13:00	15:00	Wiederholung Testat ZNS / Sinnesorgane	Präpariersaal	Donnerstagkurs
Di., 12.07.22	09:00	12:00	Testat Siten	Präpariersaal	Dienstagkurs
Mi., 13.07.22	09:00	12:00	Testat Siten	Präpariersaal	Mittwochkurs
Do., 14.07.22	09:00	12:00	Testat Siten	Präpariersaal	Donnerstagkurs

Praktikum Mikroskopische Anatomie

Dienstagkurs

Weingärtner, J.

Wochentag	Von	Bis	Thema	Ort
Di., 12.04.22	14:00	16:45	Blutgefäße/ Blut/ Knochenmark	Zoom/Mikroskopiersaal
Di., 19.04.22	14:00	16:45	Zunge / Kopfspeicheldrüsen / Zahnentwicklung, Zahn	Zoom/Mikroskopiersaal
Di., 26.04.22	14:00	16:45	Endokrine Organe/ Haut	Zoom/Mikroskopiersaal
Di., 03.05.22	14:00	16:45	Lymphatische Organe	Zoom/Mikroskopiersaal
Di., 24.05.22	14:00	16:45	ZNS/Sinnesorgane	Zoom/Mikroskopiersaal
Di., 07.06.22	14:00	16:45	Trachea /Lunge	Zoom/Mikroskopiersaal
Mo., 13.06.22	14:00	16:45	Verdauungstrakt	Zoom/Mikroskopiersaal
Di., 21.06.22	14:00	16:45	Anhangsdrüsen des Verdauungstraktes	Zoom/Mikroskopiersaal
Di., 28.06.22	14:00	16:45	Niere/ harnableitende Organe	Zoom/Mikroskopiersaal
Di., 05.07.22	14:00	16:45	Männliche und weibliche Geschlechtsorgane	Zoom/Mikroskopiersaal

Der Histologiekurs I vom Dienstag, 14.06.2022 (Studierendenvollversammlung) wird auf Montag, 13.06.2022 verlegt.

Mittwochkurs

Miehe, B.; von Bohlen u. Halbach, V.

Wochentag	Von	Bis	Thema	Ort
Mi., 13.04.22	14:00	16:45	Blutgefäße/ Blut/ Knochenmark	Zoom/Mikroskopiersaal
Mi., 20.04.22	14:00	16:45	Zunge / Kopfspeicheldrüsen / Zahnentwicklung, Zahn	Zoom/Mikroskopiersaal
Mi., 27.04.22	14:00	16:45	Endokrine Organe/ Haut	Zoom/Mikroskopiersaal
Mi., 04.05.22	14:00	16:45	Lymphatische Organe	Zoom/Mikroskopiersaal
Mi., 25.05.22	14:00	16:45	ZNS/Sinnesorgane	Zoom/Mikroskopiersaal
Mi., 08.06.22	14:00	16:45	Trachea /Lunge	Zoom/Mikroskopiersaal
Mi., 15.06.22	14:00	16:45	Verdauungstrakt	Zoom/Mikroskopiersaal
Mi., 22.06.22	14:00	16:45	Anhangsdrüsen des Verdauungstraktes	Zoom/Mikroskopiersaal
Mi., 29.06.22	14:00	16:45	Niere/ harnableitende Organe	Zoom/Mikroskopiersaal
Mi., 06.07.22	14:00	16:45	Männliche und weibliche Geschlechtsorgane	Zoom/Mikroskopiersaal

Donnerstagskurs

Endlich, N.; Kliewe, F

Wochentag	Von	Bis	Thema	Ort
Do., 14.04.22	14:00	16:45	Blutgefäße/ Blut/ Knochenmark	Zoom/Mikroskopiersaal
Do., 21.04.22	14:00	16:45	Zunge / Kopfspeicheldrüsen / Zahnentwicklung, Zahn	Zoom/Mikroskopiersaal
Do., 28.04.22	14:00	16:45	Endokrine Organe/ Haut	Zoom/Mikroskopiersaal
Do., 05.05.22	14:00	16:45	Lymphatische Organe	Zoom/Mikroskopiersaal
Do., 12.05.22	14:00	16:45	ZNS/Sinnesorgane	Zoom/Mikroskopiersaal
Do., 09.06.22	14:00	16:45	Trachea /Lunge	Zoom/Mikroskopiersaal
Do., 16.06.22	14:00	16:45	Verdauungstrakt	Zoom/Mikroskopiersaal
Do., 23.06.22	14:00	16:45	Anhangsdrüsen des Verdauungstraktes	Zoom/Mikroskopiersaal
Do., 30.06.22	14:00	16:45	Niere/ harnableitende Organe	Zoom/Mikroskopiersaal
Do., 07.07.22	14:00	16:45	Männliche und weibliche Geschlechtsorgane	Zoom/Mikroskopiersaal

Freitagkurs

Endlich, N.; Kliewe, F

Wochentag	Von	Bis	Thema	Ort
Fr., 08.04.22	13:30	16:15	Blutgefäße/ Blut/ Knochenmark	Zoom/Mikroskopiersaal
Fr., 22.04.22	13:30	16:15	Zunge / Kopfspeicheldrüsen / Zahnentwicklung, Zahn	Zoom/Mikroskopiersaal
Fr., 29.04.22	13:30	16:15	Endokrine Organe/ Haut	Zoom/Mikroskopiersaal
Fr., 06.05.22	13:30	16:15	Lymphatische Organe	Zoom/Mikroskopiersaal
Fr., 27.05.22	13:30	16:15	ZNS/Sinnesorgane	Zoom/Mikroskopiersaal
Fr., 10.06.22	13:30	16:15	Trachea /Lunge	Zoom/Mikroskopiersaal
Fr., 17.06.22	13:30	16:15	Verdauungstrakt	Zoom/Mikroskopiersaal
Fr., 24.06.22	13:30	16:15	Anhangsdrüsen des Verdauungstraktes	Zoom/Mikroskopiersaal
Fr., 01.07.22	13:30	16:15	Niere/ harnableitende Organe	Zoom/Mikroskopiersaal
Fr., 08.07.22	13:30	16:15	Männliche und weibliche Geschlechtsorgane	Zoom/Mikroskopiersaal

Leistungsüberprüfungen:

Termin	Art der Leistungsüberprüfung
09.05.22	Klausur Mikroskopische Anatomie Gefäße, lymphatische Organe, endokrine Organe, Haut, Zahnentwicklung, Speicheldrüsen Hörsaal Süd+Nord, Uhrzeit lt. Einteilung eCampus
Woche vom 11.-15.07.22	Mikroskopische Anatomie der Thorax-, Bauch- und Beckenorgane im Rahmen des Situstests

Kursplan

1. Kurstag	
Blutgefäßsystem	
(K.-Nr. 45)	Mittelgroße Gefäße Fixierung: nach Bouin Färbung: Kresazan
(K.-Nr. 47)	Aorta Fixierung: nach Bouin Färbung: Kresazan
EM:	Kapillaren
(K.-Nr. 6)	Nierenkapillaren Fixierung: Formalin Färbung: HE
(K.-Nr. 19)	Sinusoidale Kapillaren, Milz (gespült) Fixierung: Formalin Färbung: Azan
(K.-Nr. 40)	Blutausstrich Färbung nach May-Grünwald

	Lufttrocknung	
(K.-Nr. 41)	Knochenmark Fixierung: Äthanol	Färbung: HE
(K.-Nr. 49)	Aortenklappe Fixierung: Formalin	Färbung: Azan
(K.-Nr. 34)	Herzmuskulatur, längs Fixierung: Formalin	Färbung: Kresazan

2. Kurstag

Zunge/Kopfspeicheldrüsen/Zahnentwicklung

(K.-Nr. 55)	Papilla vallata Fixierung: nach BOUIN	Färbung: HE
(K.-Nr. 57)	Zahnentwicklung, Schmelzorgan Fixierung: nach ZENKER	Färbung: HE
(K.-Nr. 58)	Zahnentwicklung, spätes Stadium Fixierung: nach WENDLER	Färbung: Azan

Fortsetzung 2. Kurstag

(K.-Nr. 59)	Zahn, längs (Hund) Fixierung: Formalin	Färbung: nach SCHMORL
(K.-Nr. 60)	Zahn, quer (Katze) Fixierung: Formalin	Färbung: nach SCHMORL
(K.-Nr. 14)	Gl. Parotidea Fixierung: nach BOUIN	Färbung: HE
(K.-Nr. 56)	Gl. Submandibularis Fixierung: nach BOUIN	Färbung: Azan
(K.-Nr. 15)	Gl. Sublingualis Fixierung: nach BOUIN	Färbung: Azan

3. Kurstag

Endokrine Organe / Haut

(K.-Nr. 82)	Hypophyse Fixierung: Formalin	Färbung: Kresazan
(K.-Nr. 5)	Gl. thyroidea und Gl. Parathyroidea Fixierung: Formalin	Färbung: HE
(K.-Nr. 83)	Nebenniere Fixierung: nach BOUIN	Färbung: HE
(K.-Nr. 84)	Inselorgan Fixierung: nach BOUIN	Färbung: Viktoriablau-Säurefuchsin nach Ivič
<i>Haut- und Anhangsorgane</i>		
(K.-Nr. 4)	Haut (Zehenbeere) Fixierung: nach BOUIN	Färbung: Kresazan
(K.-Nr. 8)	Mamma non lactans Fixierung: nach BOUIN	Färbung: HE
(K.-Nr. 12)	Apokrine Extrusion Mamma lactans Fixierung: nach BOUIN	Färbung: Kresazan

4. Kurstag

Lymphatische Organe / Haut

(K.-Nr. 17)	Lymphknoten Fixierung: nach Bouin	Färbung: Azan
(K.-Nr. 50)	Milz Fixierung: Susa	Färbung: Azan
(K.-Nr. 19)	Milz, gespült Fixierung: Susa	Färbung: Azan
(K.-Nr. 51)	Thymus, Neugeborenes Fixierung: Formalin	Färbung: HE
(K.-Nr. 52)	Thymus, Erwachsener Fixierung: Formalin	Färbung: HE
(K.-Nr. 53)	Tonsilla palatina Fixierung: nach BOUIN	Färbung: HE

5. Kurstag

Zentralnervensystem und Sinnesorgane

(K.-Nr. 86)	Großhirn: Gyrus precentralis/ Area occipitalis et striata Fixierung: Formalin	Färbung: Luxol fast blue/ HE
(K.-Nr.100)	neuromuskuläre Synapse (motorische Endplatte, Zunge, Ratte) Kryostatschnitt, Schnittfixierung: Aceton Enzymhistochemischer Nachweis der Acetylcholin- esterase	Kernfärbung: Hämalaun
(K.-Nr. 87)	Kleinhirn Fixierung: Formalin	Färbung: nach TOLIVIA
(K.-Nr. 2)	Cornea Fixierung: Formalin	Färbung: HE
(K.-Nr. 88)	Iriswinkel Fixierung: Formalin	Färbung: HE

Fortsetzung 5. Kurstag

(K.-Nr. 89)	Retina	
	Fixierung: Formalin	Färbung: HE
(K.-Nr. 91)	Cochlea	
	Fixierung: nach STIEVE	Färbung: HE

6. Kurstag

Atmungsorgane

(K.-Nr. 90)	Regio olfactoria (Kaninchen)	
	Fixierung: Formalin	Färbung: Azan
(K.-Nr. 7)	Trachea	
	Fixierung: Formalin	Färbung: Kresazan
(K.-Nr. 42)	Lunge	
	Fixierung: Formalin	Färbung: Kresazan
(K.-Nr. 43)	Lunge, elastische Fasern	
	Fixierung: Formalin	Färbung: Resorcin-Fuchsin
EM-Bild	Flimmerepithel	Vergrößerung 13 000 x
(K.-Nr. 44)	Fetale Lunge	
	Fixierung: Formalin	Färbung: HE

7. Kurstag

Verdauungstrakt

(K.-Nr. 61)	Oesophagus – Cardia	
	Fixierung: nach Bouin	Färbung: HE
(K.-Nr. 62)	Magen	
	Fixierung: Formalin	Färbung: HE
(K.-Nr. 63)	Pylorus-Duodenum	
	Fixierung: Formalin	Färbung: HE
(K.-Nr. 92)	Duodenum	
	Fixierung: Formalin	Färbung: HE
(K.-Nr. 64)	Jejunum	
	Fixierung: Formalin	Färbung: HE
(K.-Nr. 65)	Ileum	
	Fixierung: nach Bouin	Färbung: HE
EM- Bild	Darmepithel und Becherzelle	Vergrößerung 7500x
(K.-Nr. 10)	Colon	
	Fixierung: nach Bouin	Färbung: HE
(K.-Nr. 66)	Appendix vermiformis	
	Fixierung: Formalin	Färbung: HE

8. Kurstag

Anhangsdrüsen des Verdauungstraktes

(K.-Nr. 67)	Leber	
	Fixierung: Formalin	Färbung: HE
(K.-Nr. 46)	Leber, Darstellung der Gitterfasern	
	Fixierung: Formalin	Silberimpregnation nach Gomori
(K.-Nr. 68)	Leber mit Tusche injiziert	
	Fixierung: nach BOUIN	Färbung: Hämalaun
EM- Bild	Leber, canaliculi biliferi	Vergrößerung 13 000 x
(K.-Nr. 94)	Leber, Ratte	
	enzymhistochemischer Nachweis von Succinatdehydrogenase	Kernfärbung: Kernechtrot
	unfixierter Kryostatschnitt	
(K.-Nr. 69)	Gallenblase	
	Fixierung: Formalin	Färbung: Kresazan
(K.-Nr. 70)	Pankreas	
	Fixierung: nach BOUIN	Färbung: HE

9. Kurstag		
Harnorgane		
(K.-Nr. 71)	Niere, Marmoset Fixierung: nach ZENKER	Färbung: HE
(alternativ K.- Nr. 6)	Niere, Kaninchen Fixierung: nach BOUIN	Färbung: HE
EM-Bild	Niere, Hauptstück-Epithelien	Vergößerung 20 000 x
(K.-Nr. 72)	Niere (Blutgefäße, mit Tusche injiziert) Fixierung: Formalin	Kernfärbung:Hämalaun
(K.-Nr. 95)	Niere, Ratte enzymhistochemischer Nachweis der sauren Phosphatase zur Lysosomendarstellung gefriergetrockneter zelloidinierter Kryostatschnitt	Kernfärbung: Hämalaun
(K.-Nr. 73)	Ureter Fixierung: Formalin	Färbung: HE
(K.-Nr. 9)	Harnblase Fixierung: Formalin	Färbung: HE

10. Kurstag		
Geschlechtsorgane		
Weibliche Geschlechtsorgane		
(K.-Nr. 77)	Ovar Fixierung: nach BOUIN	Färbung: Azan
(K.-Nr. 79)	Uterus/ Proliferationsphase Fixierung: Formalin	Färbung: HE
(K.-Nr. 78)	Tuba uterina (Ampulle) Fixierung: Formalin	Färbung: HE
(K.-Nr. 3)	Vagina Fixierung: Formalin	Färbung: Kresazan

Männliche Geschlechtsorgane/Akzessorische Geschlechtsdrüsen		
(K.-Nr. 74)	Nebenhoden (Ratte) Fixierung: Formalin	Färbung: Fe-trioxyhämätein-Thiazinrot
(K.-Nr. 97)	Hoden (Mensch) Fixierung Formalin	Färbung: HE
(K.-Nr. 75)	Ductus deferens Fixierung: Formalin	Färbung: HE
(K.-Nr. 76)	Prostata Fixierung: Formalin	Färbung: HE
(K.-Nr. 80)	Gl. Vesiculosa (Maus) Fixierung: nach Bouin	Färbung: Azan

Chemie für Mediziner

Institut für Biochemie, Felix-Hausdorff-Straße 4

<https://biochemie.uni-greifswald.de/>

Ansprechpartner: Prof. Michael Lalk ☎ 420-4867 (lalk@uni-greifswald.de)

Begleitmaterial zu Vorlesung und Praktikum und Klausurinformationen finden Sie im eCampus.

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 04.04.22	08:30	10:00	Lalk, M.	Organische Chemie - Bindung am Kohlenstoff Organische Chemie - Einteilung der Substanzklassen und Nomenklatur	Zoom HS Biochemie I
Mo., 04.04.22	10:15	11:00	Palm, G.	Konsultationstermin	Zoom HS Biochemie I

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 11.04.22	08:30	10:00	Lalk, M.	Organische Chemie - Einteilung der Substanzklassen und Nomenklatur	Zoom HS Biochemie I
Mo., 11.04.22	10:15	11:00	Palm, G.	Konsultationstermin	Zoom HS Biochemie I
Mo., 25.04.22	08:30	10:00	Lalk, M.	Organische Chemie - Isomerie und Stereochemie	Zoom HS Biochemie I
Mo., 25.04.22	10:15	11:00	Palm, G.	Konsultationstermin	Zoom HS Biochemie I
Mo., 02.05.22	08:30	10:00	Lalk, M.	Organische Chemie - Chemische Reaktionen	Zoom HS Biochemie I
Mo., 02.05.22	10:15	11:00	Palm, G.	Konsultationstermin	Zoom HS Biochemie I
Mo., 09.05.22	08:30	10:00	Lalk, M.	Organische Chemie - Substanzklassen	Zoom HS Biochemie I
Mo., 09.05.22	10:15	11:00	Palm, G.	Konsultationstermin	Zoom HS Biochemie I
Mo., 16.05.22	08:30	10:00	Lalk, M.	Naturstoffklassen – Aminosäuren	Zoom HS Biochemie I
Mo., 16.05.22	10:15	11:00	Palm, G.	Konsultationstermin	Zoom HS Biochemie I
Mo., 23.05.22	08:30	10:00	Lalk, M.	Naturstoffklassen – Kohlenhydrate	Zoom HS Biochemie I
Mo., 23.05.22	10:15	11:00	Palm, G.	Konsultationstermin	Zoom HS Biochemie I
Mo., 30.05.22	08:30	10:00	Lalk, M.	Naturstoffklassen – Lipide und Nucleinsäuren	Zoom HS Biochemie I
Mo., 30.05.22	10:15	11:00	Palm, G.	Konsultationstermin	Zoom HS Biochemie I
Mo., 13.06.22	08:30	10:00	Lalk, M.	Polymere und Werkstoffe – Spektroskopie	Zoom HS Biochemie I
Mo., 13.06.22	10:15	11:00	Palm, G.	Konsultationstermin	Zoom HS Biochemie I

Praktikum

Institut für Biochemie

Ansprechpartner PD Dr. Gottfried Palm (palm@uni-greifswald.de) & Dr. Dominique Böttcher

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Do., 14.04.22	10:15	11:00	Palm, G.	Seminarüberprüfung 1, anschließend Konsultation	moodle/Zoom
Do., 28.04.22	10:15	11:00	Palm, G.	Seminarüberprüfung 2, anschließend Konsultation	moodle/Zoom
Do., 19.05.22	10:15	11:00	Palm, G.	Seminarüberprüfung 3, anschließend Konsultation	moodle/Zoom
Do., 02.06.22	10:15	11:00	Palm, G.	Seminarüberprüfung 4, anschließend Konsultation	moodle/Zoom
Do., 09.06.22	10:15	11:00	Palm, G.	Seminarüberprüfung 5, anschließend Konsultation	moodle/Zoom
Do., 23.06.22	10:15	11:00	Palm, G.	Seminarüberprüfung 6, anschließend Konsultation	moodle/Zoom

Gruppen	Wochentag	Von	Bis	Thema	Ort
1+2	Mi., 11.05.22	14:00	18:00	Praktikum 1	HS I / A1 Biochemie
	Mi., 08.06.22	14:00	18:00	Praktikum 2	HS I / A1 Biochemie
3+4	Mi., 18.05.22	14:00	18:00	Praktikum 1	HS I / A1 Biochemie
	Mi., 15.06.22	14:00	18:00	Praktikum 2	HS I / A1 Biochemie
5+13	Mi., 25.05.22	14:00	18:00	Praktikum 1	HS I / A1 Biochemie
	Mi., 22.06.22	14:00	18:00	Praktikum 2	HS I / A1 Biochemie

6+14	Fr., 13.05.22	10:15	14:00	Praktikum 1	HS I / A1 Biochemie
	Fr., 10.06.22	10:15	14:00	Praktikum 2	HS I / A1 Biochemie
7+8	Di., 10.05.22	14:00	18:00	Praktikum 1	HS I / A1 Biochemie
	Di., 07.06.22	14:00	18:00	Praktikum 2	HS I / A1 Biochemie
9+10	Di., 17.05.22	14:00	18:00	Praktikum 1	HS I / A1 Biochemie
	Di., 21.06.22	14:00	18:00	Praktikum 2	HS I / A1 Biochemie
11+12	Mi., 01.06.22	14:00	18:00	Praktikum 1	HS I / A1 Biochemie
	Mi., 29.06.22	14:00	18:00	Praktikum 2	HS I / A1 Biochemie
15+16	Fr., 27.05.22	10:15	14:00	Praktikum 1	HS I / A1 Biochemie
	Fr., 24.06.22	10:15	14:00	Praktikum 2	HS I / A1 Biochemie
17+18	Di., 24.05.22	14:00	18:00	Praktikum 1	HS I / A1 Biochemie
	Di., 28.06.22	14:00	18:00	Praktikum 2	HS I / A1 Biochemie
19+20	Di., 31.05.22	14:00	18:00	Praktikum 1	HS I / A1 Biochemie
	Di., 05.07.22	14:00	18:00	Praktikum 2	HS I / A1 Biochemie

Leistungsüberprüfungen:

Wochentag	Von	Bis	Art der Leistungsüberprüfung	Ort
Mi., 20.07.22	10:00	14:00	Abschlussklausur elektronische Prüfung (2 Durchgänge)	HS Süd/Nord
Anfang Oktober			1. Wiederholungsklausur elektronische Prüfung	HS Süd
November			2. Wiederholungsklausur elektronische Prüfung	HS Süd

Bitte achten Sie auf mögliche Änderungen der Termine unmittelbar vor den Klausuren (eCampus, Internet).

Community Medicine -Der frühe Patientenkontakt*

*Entspricht dem „Praktikum zur Berufsfelderkundung“.

Ansprechpartner: Studiendekanat, studekan@med.uni-greifswald.de

Im Rahmen der Lehrveranstaltung werden Sie die Möglichkeit erhalten, in die unterschiedlichen Arbeitsfelder von Mediziner*innen hinein zu „schnuppern“. Mehrere Fachvertreter*innen werden ihr eigenes Berufsfeld im Rahmen einer Vorlesung oder in Hospitationsterminen präsentieren. Außerdem finden 5 Seminare statt.

Über die erkundeten Berufsfelder fertigen Sie einen strukturierten Praktikumsbericht in Gruppenarbeit an, der im Rahmen einer Plenumsveranstaltung Ihren Kommiliton*innen von ausgewählten Studierenden präsentiert wird. Konkrete Informationen erhalten Sie in der Einführungsveranstaltung.

Vorlesung

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 04.04.22	13:30	14:30	Grabe, H.	Einführung Berufsfelderkundung Psychiatrie/Psychosomatik	Zoom
Do., 07.04.22	10:15	11:00	Steinmetz, A.	Rehabilitation	Zoom
Mo., 02.05.22	14:00	14:45	Nauck, M.	Laboratoriumsmedizin	Zoom
Mo., 02.05.22	14:45	15:30	Heckmann, M.	Kinderheilkunde	Zoom
Mo., 16.05.22	14:00	14:45	Engeli, S.	Ärzt*innen in der Pharmakologie	Zoom
		:			
Mo., 16.05.22	14:45	15:30	Waltemath, D.	Med. Informatik	Zoom
Mo., 23.05.22	14:00	14:45	Schmidt, C.O.	Epidemiologische Forschung	Zoom
Mo., 23.05.22	14:45	15:30	Stahl, A.	Augenheilkunde	Zoom
Mo., 30.05.22	14:00	14:45	Bettin, H.	Geschichte und Ethik der Medizin	Zoom
Mo., 30.05.22	14:45	15:30	Baumann, S.	Community Medicine	Zoom
Mo., 20.06.22	08:15	09:00	Schroeder, H.	Neurochirurgie	Zoom
Mo., 20.06.22	09:00	09:45	Becker, K.	Medizinische Mikrobiologie	Zoom

Mo., 20.06.22	10:00	10:40	Hahnenkamp, K	Was machen eigentlich Anästhesist*innen?	Zoom
---------------	-------	-------	---------------	--	------

Fortsetzung Vorlesung

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 20.06.22	14:00	14:45	Bröker, B.	Immunologie	Zoom
Mo., 20.06.22	14:45	15:30	Busch, C.	HNO-Heilkunde	Zoom
Mo., 27.06.22	08:15	09:00	Haralambiev, L.	Unfallchirurgie	Zoom
Mo., 27.06.22	09:00	09:45	Lotze, M.	Forschung in der MRT-Bildgebung	Zoom
Mo., 27.06.22	10:00	10:45	Rönnau, C.	Urologie	Zoom
Mo., 27.06.22	14:00	14:45	van den Berg, N.	Versorgungsforschung	Zoom
Mo., 27.06.22	14:45	15:30	Floel, A.	Neurologie	Zoom
Mo., 04.07.22	14:00	14:45	Nommensen, B.	Allgemeinmedizin	Zoom
Mo., 04.07.22	14:45	15:30	Rau, A.	MKG-Chirurgie	Zoom

Leistungsüberprüfungen:

Termin	Art der Leistungsüberprüfung
Lt. Plan	Präsentation der Praktikumsberichte

Ringvorlesung – Community Medicine

Organisation und Moderation der Diskussionen: Herr Prof. Schmidt und Herr Prof. Kordaß

In Überblicksvorträgen erhalten Sie Einblick in zahlreiche relevante Themen der Community Medicine.

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 11.04.22	18:00:00	19:30	van den Berg, N.	Regionale Versorgung	Zoom
Mo., 25.04.22	18:00:00	19:30	Müller	Neugeborenencreening	Zoom
Mo., 02.05.22	18:00:00	19:30	Bockholdt, B.	Rechtsmedizin	Zoom
Mo., 30.05.22	18:00:00	19:30	Krey, K.-F.	Kieferorthopädie	Zoom
Mo., 13.06.22	18:00:00	19:30	Fleßa	Gesundheitswesen Kambodscha	Zoom
Mo., 27.06.22	18:00:00	19:30	Schmidt / Kiel	Gelenkerkrankungen / Sekundärdaten	Zoom

Medizinische Psychologie und Medizinische Soziologie

Institut für Medizinische Psychologie, W.-Rathenau-Str. 48

<http://www.medizin.uni-greifswald.de/medpsych/institut/>

Organisation der Lehre: Prof. Dr. Corinna Bergelt, ☎ 86 56 01, corinna.bergelt@med.uni-greifswald.de

Institut für Community Medicine, Abteilung für Präventionsforschung und Sozialmedizin, W.-Rathenau-Str. 48

<https://www2.medizin.uni-greifswald.de/prevention/abteilung/>

Organisation der Lehre: Prof. Dr. Susanne Wurm, ☎ 86 7722, icm-ps@med.uni-greifswald.de

Vorlesung Medizinische Psychologie

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Do., 07.04.22	08:30	10:00	Bergelt, C.	Gesundheits- und Krankheitsmodelle	Zoom
Do., 14.04.22	08:30	10:00	Bergelt, C.	Persönlichkeit	Zoom
Do., 21.04.22	08:30	10:00	Bergelt, C.	Forschungsmethoden I	Zoom
Do., 28.04.22	08:30	10:00	Bergelt, C.	Forschungsmethoden II	Zoom
Do., 05.05.22	08:30	10:00	Bergelt, C.	Lernen	Zoom
Do., 12.05.22	08:30	10:00	Bergelt, C.	Kognitive Funktionen	Zoom
Do., 19.05.22	08:30	10:00	Bergelt, C.	Entwicklung in Kindheit und Jugend	Zoom
Do., 02.06.22	08:30	10:00	Bergelt, C.	Entwicklung über die Lebensspanne	Zoom
Do., 09.06.22	08:30	10:00	Bergelt, C.	Emotionen	Zoom
Do., 16.06.22	08:30	10:00	Bergelt, C.	Motivation	Zoom
Do., 23.06.22	08:30	10:00	Bergelt, C.	Stress und Erkrankung	Zoom
Do., 30.06.22	08:30	10:00	Bergelt, C.	Schmerz	Zoom
Do., 07.07.22	08:30	10:00	Bergelt, C.	Placebo/Nocebo	Zoom

Seminar Medizinische Psychologie

Gruppen	Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
1+2	Do., 07.04.22	14:00	14:45	Siewert-Markus, U.	Block I	ÜR 1+2 LLZ
	Mi., 27.04.22	14:00	16:15	Siewert-Markus, U.	Block II	ÜR 1+2 LLZ
	Mi., 18.05.22	14:00	16:15	Siewert-Markus, U.	Block III	ÜR 1+2 LLZ
	Mi., 15.06.22	14:00	16:15	Siewert-Markus, U.	Block IV	ÜR 1+2 LLZ
	Mi., 29.06.22	14:00	16:15	Siewert-Markus, U.	Block V	ÜR 1+2 LLZ
3+4	Do., 07.04.22	15:00	15:45	Krause, K.	Block I	ÜR 1+2 LLZ
	Do., 28.04.22	14:00	16:15	Krause, K.	Block II	ÜR 1+2 LLZ
	Fr., 20.05.22	08:00	10:15	Krause, K.	Block III	ÜR 1+2 LLZ
	Do., 09.06.22	14:00	16:15	Krause, K.	Block IV	ÜR 1+2 LLZ
	Do., 23.06.22	14:00	16:15	Krause, K.	Block V	ÜR 1+2 LLZ
5+6	Mi., 06.04.22	14:00	14:45	Freyer-Adam, J.	Block I	ÜR 1+2 LLZ
	Di., 03.05.22	08:00	10:15	Freyer-Adam, J.	Block II	ÜR 1+2 LLZ
	Di., 24.05.22	08:00	10:15	Freyer-Adam, J.	Block III	ÜR 1+2 LLZ
	Di., 07.06.22	08:00	10:15	Freyer-Adam, J.	Block IV	ÜR 1+2 LLZ
	Di., 21.06.22	08:00	10:15	Freyer-Adam, J.	Block V	ÜR 1+2 LLZ
7+8	Di., 05.04.22	14:00	14:45	Krause, K.	Block I	ÜR 1+2 LLZ
	Di., 26.04.22	08:00	10:15	Freyer-Adam, J.	Block II	ÜR 1+2 LLZ
	Di., 17.05.22	08:00	10:15	Freyer-Adam, J.	Block III	ÜR 1+2 LLZ
	Di., 14.06.22	08:00	10:15	Freyer-Adam, J.	Block IV	ÜR 1+2 LLZ
	Di., 28.06.22	08:00	10:15	Freyer-Adam, J.	Block V	ÜR 1+2 LLZ
9+10	Mi., 06.04.22	15:00	15:45	Wiesmann, U.	Block I	ÜR 1+2 LLZ

	Di., 03.05.22	14:00	16:15	Wiesmann, U.	Block II	ÜR 1+2 LLZ
	Di., 24.05.22	14:00	16:15	Wiesmann, U.	Block III	ÜR 1+2 LLZ
	Fr., 10.06.22	08:00	10:15	Wiesmann, U.	Block IV	ÜR 1+2 LLZ
	Di., 28.06.22	14:00	16:15	Wiesmann, U.	Block V	ÜR 1+2 LLZ
11+12	Mi., 06.04.22	08:15	09:00	Wiesmann, U.	Block I	ÜR 1+2 LLZ
	Mi., 04.05.22	14:00	16:15	Wiesmann, U.	Block II	ÜR 1+2 LLZ
	Mi., 25.05.22	14:00	16:15	Wiesmann, U.	Block III	ÜR 1+2 LLZ
	Mi., 08.06.22	14:00	16:15	Wiesmann, U.	Block IV	ÜR 1+2 LLZ
	Mi., 22.06.22	14:00	16:15	Wiesmann, U.	Block V	ÜR 1+2 LLZ
13+14	Di., 05.04.22	08:15	09:00	Freyer-Adam, J.	Block I	ÜR 1+2 LLZ
	Mi., 04.05.22	08:00	10:15	Bergelt, C.	Block II	ÜR 1+2 LLZ
	Mi., 18.05.22	08:00	10:15	Bergelt, C.	Block III	ÜR 1+2 LLZ
	Mi., 08.06.22	08:00	10:15	Bergelt, C.	Block IV	ÜR 1+2 LLZ
15+16	Mi., 22.06.22	08:00	10:15	Bergelt, C.	Block V	ÜR 1+2 LLZ
	Di., 05.04.22	09:15	10:00	Freyer-Adam, J.	Block I	ÜR 1+2 LLZ
	Mi., 27.04.22	08:00	10:15	Bergelt, C.	Block II	ÜR 1+2 LLZ
	Mi., 25.05.22	08:00	10:15	Bergelt, C.	Block III	ÜR 1+2 LLZ
	Mi., 15.06.22	08:00	10:15	Bergelt, C.	Block IV	ÜR 1+2 LLZ
17+18	Mi., 29.06.22	08:00	10:15	Bergelt, C.	Block V	ÜR 1+2 LLZ
	Mi., 06.04.22	09:15	10:00	Krause, K.	Block I	ÜR 1+2 LLZ
	Fr., 29.04.22	14:00	16:15	Krause, K.	Block II	ÜR 1+2 LLZ
	Fr., 20.05.22	14:00	16:15	Krause, K.	Block III	ÜR 1+2 LLZ
	Fr., 10.06.22	14:00	16:15	Krause, K.	Block IV	ÜR 1+2 LLZ
	Fr., 24.06.22	14:00	16:15	Krause, K.	Block V	ÜR 1+2 LLZ
19+20	Di., 05.04.22	15:00	15:45	Krause, K.	Block I	ÜR 1+2 LLZ
	Di., 26.04.22	14:00	16:15	Krause, K.	Block II	ÜR 1+2 LLZ
	Di., 17.05.22	14:00	16:15	Krause, K.	Block III	ÜR 1+2 LLZ
	Di., 07.06.22	14:00	16:15	Krause, K.	Block IV	ÜR 1+2 LLZ
	Di., 21.06.22	14:00	16:15	Krause, K.	Block V	ÜR 1+2 LLZ

Seminar der medizinischen Soziologie

ALLE

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 04.04.22	14:45	15:15	Wurm, S.	Einführung Seminar	Zoom

Gruppen 1,2,5,6

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 11.04.22	13:00	13:45	Blawert, A., Meyer-Wyk, F.	1. Theorie: Entwicklung von Fragestellung und Fragebogen	Zoom
Mi., 20.04.22	10:15	11:00	Möhring, A.	2. Methoden: Planung der Befragung Zielgruppe, Erhebungsmodus, Rekrutierung	Zoom
Mi., 27.04.22	10:15	11:00	Richter, A., Bläsing, D.	3. Datenmanagement und Datenschutz	Zoom
Mi., 11.05.22	10:15	11:00	Gürtler, D., Voigt, L.	4. Datenerhebung: Tipps und Hilfen bzgl. Interview und Programmierung	Zoom
Mi., 18.05.22	09:15	10:00	Ullrich, A., Bauer, J.	5. Datenauswertung, Darstellung der Ergebnisse	Zoom
Mi., 01.06.22	08:00	09:00	Ulbricht, S.	6. Abschlusspräsentation	Zoom

Gr. 3,4,15,16

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mi., 13.04.22	09:15	10:00	Blawert, A., Meyer-Wyk, F.	1. Theorie: Entwicklung von Fragestellung und Fragebogen	Zoom
Fr., 22.04.22	08:15	09:00	Möhring, A.	2. Methoden: Planung der Befragung Zielgruppe, Erhebungsmodus, Rekrutierung	Zoom
Fr., 29.04.22	08:15	09:00	Richter, A., Bläsing, D.	3. Datenmanagement und Datenschutz	Zoom
Fr., 13.05.22	08:15	09:00	Gürtler, D., Voigt, L.	4. Datenerhebung: Tipps und Hilfen bzgl. Interview und Programmierung	Zoom
Mi., 18.05.22	10:15	11:00	Ullrich, A., Bauer, J.	5. Datenauswertung, Darstellung der Ergebnisse	Zoom
Di., 31.05.22	09:30	10:30	Ulbricht, S.	6. Abschlusspräsentation	Zoom

Gr. 7,8,9,10

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mi., 13.04.22	10:15	11:00	Blawert, A., Meyer-Wyk, F.	1. Theorie: Entwicklung von Fragestellung und Fragebogen	Zoom
Mi., 20.04.22	09:15	10:00	Möhring, A.	2. Methoden: Planung der Befragung Zielgruppe, Erhebungsmodus, Rekrutierung	Zoom
Mi., 27.04.22	09:15	10:00	Richter, A., Bläsing, D.	3. Datenmanagement und Datenschutz	Zoom
Mi., 11.05.22	09:15	10:00	Gürtler, D., Voigt, L.	4. Datenerhebung: Tipps und Hilfen bzgl. Interview und Programmierung	Zoom
Fr., 20.05.22	08:15	09:00	Ullrich, A., Bauer, J.	5. Datenauswertung, Darstellung der Ergebnisse	Zoom
Mi., 01.06.22	09:30	10:30	Wurm, S.	6. Abschlusspräsentation	Zoom

Gr. 11,12,17,18

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mi., 13.04.22	08:15	09:00	Blawert, A., Meyer-Wyk, F.	1. Theorie: Entwicklung von Fragestellung und Fragebogen	Zoom
Mi., 20.04.22	08:15	09:00	Möhring, A.	2. Methoden: Planung der Befragung Zielgruppe, Erhebungsmodus, Rekrutierung	Zoom
Mi., 27.04.22	08:15	09:00	Richter, A., Bläsing, D.	3. Datenmanagement und Datenschutz	Zoom
Mi., 11.05.22	08:15	09:00	Gürtler, D., Voigt, L.	4. Datenerhebung: Tipps und Hilfen bzgl. Interview und Programmierung	Zoom
Mi., 18.05.22	08:15	09:00	Ullrich, A., Bauer, J.	5. Datenauswertung, Darstellung der Ergebnisse	Zoom
Fr., 10.06.22	09:00	10:00	Wurm, S.	6. Abschlusspräsentation	Zoom

Gr. 13,14,19,20

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 11.04.22	14:00	14:45	Voigt, L., Blawert, A.	1. Theorie: Entwicklung von Fragestellung und Fragebogen	Zoom
Fr., 22.04.22	09:15	10:00	Meyer, C., Bauer, J.	2. Methoden: Planung der Befragung Zielgruppe, Erhebungsmodus, Rekrutierung	Zoom
Fr., 29.04.22	09:15	10:00	Waltemath, D., Henkel, R.	3. Datenmanagement und Datenschutz	Zoom
Fr., 13.05.22	09:10	10:00	Bläsing, D., Junker, N., Steinbrückner, M.	4. Datenerhebung: Tipps und Hilfen bzgl. Interview und Programmierung	Zoom

Fr., 20.05.22	09:15	10:00	Schäfer, S., Möhring, A.	5. Datenauswertung, Darstellung der Ergebnisse	Zoom
Di., 31.05.22	08:00	09:00	Wurm, S., Ulbricht, S.	6. Abschlusspräsentation	Zoom

Leistungsüberprüfungen:

Termin	Art	Beginn	Ort
Fr., 01.04.22	1. Wiederholung Abschlussklausur (Kurs)	13:00	HS Süd
Mo., 25.04.22	2. Wiederholung Abschlussklausur (Kurs)	14:00	HS Süd
Fr., 22.07.22	eP Abschlussklausur (Seminar)	10:00	HS Nord/Süd

Anmerkungen: Bitte die Aushänge und Hinweise auf der Homepage des Instituts beachten!

Physik für Mediziner

Institut für Physik, F.-Hausdorff-Str. 6

<http://www.physik.uni-greifswald.de/>

Ansprechpartner: Prof. Dr. rer. nat. André Melzer, ☎ 420 4790, melzer@physik.uni-greifswald.de

Prof. Dr. L. Schweikhardt, ☎ 420 4750, lutz.schweikhardt@uni-greifswald.de

Praktikum

Verantwortlich: Uwe Meißner

Versuchsanleitungen unter: <https://physik.uni-greifswald.de/studium/physikalisches-grundpraktikum/>

M14: Rohrströmung

M15: Schallwellen

E01: Gleichstromkreis

O01: Strahlengang an Grenzflächen und Bildentstehung

Gruppen	Wochentag	Von	Bis	Thema	Ort
Gr. 1/2	Fr., 08.04.22	09:30	12:30	Versuch 1	Institut für Physik
Gr. 1/2	Fr., 20.05.22	09:30	12:30	Versuch 2	Institut für Physik
Gr. 1/2	Fr., 17.06.22	09:30	12:30	Versuch 3	Institut für Physik
Gr. 3/4	Fr., 13.05.22	16:45	19:45	Versuch 1	Institut für Physik
Gr. 3/4	Fr., 24.06.22	09:30	12:30	Versuch 2	Institut für Physik
Gr. 3/4	Fr., 08.07.22	16:45	19:45	Versuch 3	Institut für Physik
Gr. 5/6	Fr., 22.04.22	09:30	12:30	Versuch 1	Institut für Physik
Gr. 5/6	Fr., 03.06.22	09:30	12:30	Versuch 2	Institut für Physik
Gr. 5/6	Fr., 01.07.22	09:30	12:30	Versuch 3	Institut für Physik
Gr. 7/8	Fr., 29.04.22	09:30	12:30	Versuch 1	Institut für Physik
Gr. 7/8	Fr., 10.06.22	09:30	12:30	Versuch 2	Institut für Physik
Gr. 7/8	Fr., 01.07.22	13:00	16:00	Versuch 3	Institut für Physik
Gr. 9/10	Fr., 06.05.22	09:30	12:30	Versuch 1	Institut für Physik
Gr. 9/10	Fr., 03.06.22	13:00	16:00	Versuch 2	Institut für Physik
Gr. 9/10	Fr., 24.06.22	16:45	19:45	Versuch 3	Institut für Physik
Gr. 11/12	Fr., 06.05.22	13:00	16:00	Versuch 1	Institut für Physik
Gr. 11/12	Fr., 10.06.22	13:00	16:00	Versuch 2	Institut für Physik
Gr. 11/12	Fr., 08.07.22	13:00	16:00	Versuch 3	Institut für Physik
Gr. 13/14	Fr., 29.04.22	13:00	16:00	Versuch 1	Institut für Physik
Gr. 13/14	Fr., 03.06.22	16:45	19:45	Versuch 2	Institut für Physik
Gr. 13/14	Fr., 24.06.22	13:00	16:00	Versuch 3	Institut für Physik
Gr. 15/16	Fr., 22.04.22	13:00	16:00	Versuch 1	Institut für Physik
Gr. 15/16	Fr., 17.06.22	13:00	16:00	Versuch 2	Institut für Physik
Gr. 15/16	Fr., 01.07.22	16:45	19:45	Versuch 3	Institut für Physik
Gr. 17/18	Fr., 13.05.22	13:00	16:00	Versuch 1	Institut für Physik
Gr. 17/18	Fr., 17.06.22	13:00	16:00	Versuch 2	Institut für Physik
Gr. 19/20	Fr., 08.04.22	13:00	16:00	Versuch 1	Institut für Physik
Gr. 19/20	Fr., 20.05.22	13:00	16:00	Versuch 2	Institut für Physik
Gr. 19/20	Fr., 10.06.22	16:45	19:45	Versuch 3	Institut für Physik

Leistungsüberprüfungen:

Termin	Von	Bis	Art der Leistungsüberprüfung	Ort
Mo., 18.07.22	10:00	13:00	Abschlussklausur elektronische Prüfung	HS Süd/Nord
Anfang Oktober			1. Wiederholungsklausur elektronische Prüfung	HS Süd
November			2. Wiederholungsklausur elektronische Prüfung	HS Süd

Bitte achten Sie auf mögliche Änderungen der Termine vor den Klausuren (eCampus, Internet).

Besondere Angebote zum Selbststudium:

Multimediale Selbsterlernheiten Fehlerrechnung sowie Schwingungen und Wellen unter www.physik-multimedial.de

Literaturhinweise für Studenten:

1. Trautwein, Kreibitz, Oberhausen, Physik für Mediziner, de Gruyter, Berlin
2. Kamke/Walcher, Physik für Mediziner, B.G. Teubner, Stuttgart
3. Harten, Physik für Mediziner, Springer-Verlag
4. Jahrreiß/Neuwirth, Einführung in die Physik, Deutscher Ärzte-Verlag, (Für Studenten der Medizin und Naturwissenschaften)
5. Brenner, Aicher, Physik, Jungjohann-Verlagsgesellschaft (Original-IMPP-Fragen ausführlich kommentiert)
6. de Haas, Physik für Pharmazeuten und Mediziner, Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft mbH, Stuttgart
7. Beier, Pliquett, Physik, J.A. Barth, Leipzig (für das Studium der Medizin, Biowissenschaften, Veterinärmedizin)
8. Seibt, Physik für Mediziner, Chapman&Hall
9. Hellenthal, Physik für Mediziner und Biologen, Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft mbH, Stuttgart
10. Fercher, Medizinische Physik, Springer-Verlag, Wien, New York

Wahlfächer

Anmerkung: Die Gruppeneinteilung erfolgt entsprechend der Einschreibung und wird durch Aushang und im Internet veröffentlicht.

Molekulare Humangenetik

Interfakultäres Institut für Genetik und Funktionelle Genomforschung, Felix-Hausdorff-Straße 8

<https://biologie.uni-greifswald.de/struktur/institute/interfakultaeres-institut-fuer-genetik-und-funktionelle-genomforschung/>

Ansprechpartner: Prof. Dr. rer. nat. Andreas W. Kuß, ☎ 420 5814, andreas.kuss@uni-greifswald.de

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 11.04.22	16:00	18:15	Kuss, A.		Zoom
Mo., 25.04.22	16:00	18:15	Kuss, A.		Zoom
Mo., 02.05.22	16:00	18:15	Kuss, A.		Zoom
Mo., 16.05.22	16:00	18:15	Kuss, A.		Zoom
Mo., 23.05.22	16:00	18:15	Kuss, A.		Zoom
Mo., 30.05.22	16:00	18:15	Kuss, A.		Zoom
Mo., 20.06.22	16:00	18:15	Kuss, A.		Zoom
Mo., 27.06.22	16:00	18:15	Kuss, A.		Zoom
Mo., 04.07.22	16:00	18:15	Kuss, A.		Zoom
Mo., 04.07.22	16:00	18:15			

Hintergrund/Lernziele:

Das Wahlfach Molekulare Humangenetik hat zum Ziel, das vorhandene Wissen zur Molekulargenetik aus der Veranstaltung Biologie für Mediziner (1. Semester) zu rekapitulieren und wichtige Schwerpunktthemen mit spezifisch molekulargenetischem Bezug, unter anderem anhand von Beispielen aktueller Forschungsergebnisse aus der Literatur, zu vertiefen. Dabei stehen auf genetische Erkrankungen des Menschen, deren Erforschung, Diagnostik und Behandlung bezogene Fragestellungen im Vordergrund. Außerdem wird besonderes Augenmerk auf die neuesten technischen Entwicklungen im Bereich der Hochdurchsatzsequenzierung von DNA und RNA gerichtet. Ein weiterer wichtiger Themenbereich, der damit Hand in Hand geht beschäftigt sich mit anwendungspraktischen Fragestellungen aus dem Gebiet der Bioinformatik insbesondere dem Umgang mit (Hochdurchsatz-) Sequenzdaten.

Im Einzelnen werden vertiefende aktuelle Inhalte aus folgenden Themenbereichen vermittelt:

- Molekulare Eigenschaften und Besonderheiten des menschlichen Genoms
- Molekulare Grundlagen erblicher Erkrankungen
- Epigenetische Zusammenhänge
- Moderne molekulargenetische Verfahren und Anwendungen
- Bioinformatische Anwendungen zur Unterstützung der molekulargenetischen Forschung und Diagnostik

Die Kursteilnehmer erarbeiten im Selbststudium Referate zu ausgewählten Themen aus den o. g. Themenfeldern. Diese Vorbereitungsarbeiten umfassen die Beschäftigung mit Fachartikeln, die vom Seminarleiter vorgeschlagen werden oder gemeinsam mit dem Seminarleiter ausgewählt werden. Dazu kommt das selbstständige Studium von darüber hinausgehender, aktueller Literatur bzw. von entsprechenden Online-Inhalten. Die einzelnen Kurstermine erstrecken sich jeweils über drei Unterrichtseinheiten und bestehen aus Studierendenreferat, Diskussion, gegebenenfalls praktischen Komponenten und/oder Präsentation von Inhalten durch den Seminarleiter beziehungsweise Gastreferenten. Der Student/die Studentin, der/die das Referat für einen Veranstaltungstermin bestreitet, kann an der Ausgestaltung des weiteren Programms für diesen Termin beteiligt werden. Das Studierendenreferat ist zentraler Teil der Prüfungsleistung und wird benotet (siehe aktuell gültige Veranstaltungsordnung der medizinischen Fakultät für das Seminar im Wahlpflichtfach Molekulare Humangenetik).

Leistungsüberprüfungen:

Termin	Art der Leistungsüberprüfung
laufend	Referat zu einem vom Seminarleiter vorgegebenen Thema aktive Teilnahme an den Seminaren

Hinweis: Die fakultativen Angebote, Promotionsthemen etc. finden Sie im Internet auf unseren Seiten unter <https://ecampus2.medizin.uni-greifswald.de/service/semesterheft/> und im eCampus.

Ordnungen und Regelungen

Studien- und Prüfungsordnung für den Studiengang Medizin an der Universität Greifswald vom 15. Juli 2019

Aufgrund von § 2 Absatz 1 und § 9 Absatz 1 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Mecklenburg-Vorpommern vom 25. Januar 2011 (GVOBl. M-V 2011, S. 18), das zuletzt durch Artikel 3 des Gesetzes vom 11. Juli 2016 (GVOBl. M-V S. 550, 557) geändert worden ist und auf der Grundlage der Approbationsordnung für Ärzte vom 27. Juni 2002 (BGBl. I S. 2405), die zuletzt durch Artikel 5 des Gesetzes vom 17. Juli 2017 (BGBl. I S. 2581) geändert worden ist, erlässt die Universität Greifswald die folgende Studien- und Prüfungsordnung für den Studiengang Medizin als Satzung:

Inhalt

Allgemeine Bestimmungen

- § 1 Geltungsbereich
- § 2 Studienaufnahme
- § 3 Studienziel
- § 4 Gliederung und Dauer des Studiums
- § 5 Ärztliche Prüfung
- § 6 Unterrichtsveranstaltungen
- § 7 Ordnungsgemäßes Studium
- § 8 Prüfungsleistungen
- § 9 Objective Structured Clinical Examination (OSCE)
- § 10 Prüfungsausschuss
- § 11 Zulassungsvoraussetzungen für einzelne Lehrveranstaltungen
- § 12 Zulassungsbeschränkungen für einzelne Lehrveranstaltungen
- § 13 Aufbewahrungsfristen
- § 14 Ordnungsregeln
- § 15 Berufspraktische Tätigkeit
- § 16 Anrechnung von Leistungen

Erster Abschnitt des Medizinstudiums

- § 17 Studiengegenstand und leistungsnachweispflichtige Lehrveranstaltungen im Ersten Abschnitt des Medizinstudiums

Zweiter Abschnitt des Medizinstudiums

- § 18 Studiengegenstand
- § 19 Leistungsnachweispflichtige Lehrveranstaltungen im Zweiten Abschnitt des Medizinstudiums
- § 20 Praktisches Jahr (PJ)

Schlussbestimmungen

- § 21 Schweigepflicht
- § 22 Studienberatung
- § 23 Veranstaltungsordnungen
- § 24 Evaluation
- § 25 Nicht zu vertretende Gründe
- § 26 Schriftform
- § 27 Übergangsregelungen
- § 28 Inkrafttreten/Außerkräfttreten

Anlagen

- Anlage I Studienplan Erster Abschnitt des Studiums der Medizin
- Anlage II Studienplan Zweiter Abschnitt des Studiums der Medizin
- Anlage III Liste der Wahlfächer für den Ersten Abschnitt des Studiums
- Anlage IV Liste der Wahlfächer für den Zweiten Abschnitt des Medizinstudiums (außer Praktisches Jahr)

Allgemeine Bestimmungen

§ 1 Geltungsbereich

Diese Studien- und Prüfungsordnung regelt auf der Grundlage der Approbationsordnung für Ärzte vom 27. Juni 2002 (BGBl. I S. 2405) in der jeweils geltenden Fassung (ÄAppO) den Inhalt und Aufbau des Medizinstudiums an der Universität Greifswald. Die Rahmenprüfungsordnung der Universität Greifswald vom 31. Januar 2012 in der jeweils geltenden Fassung (RPO) gilt unmittelbar mit der Maßgabe, dass anstelle des Zentralen Prüfungsamtes das Studiendekanat tritt soweit diese Ordnung keine abweichenden Bestimmungen trifft.

§ 2 Studienaufnahme

- (1) Die Zulassung zum Studium erfolgt über die Stiftung für Hochschulzulassung (StH) auf der Grundlage des Staatsvertrages über die Errichtung einer gemeinsamen Einrichtung für Hochschulzulassung vom 5. Juni 2008 und der Vergabeverordnung in ihren jeweils geltenden Fassungen (deutsche Staatsangehörige mit Bewerbung für das erste Fachsemester) bzw. über die Universität (Bewerbungen für ein höheres Fachsemester und ausländische Bewerber*innen). Die Voraussetzungen für die Immatrikulation nach der Immatrikulationsordnung der Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald vom 28. Januar 2009 in der jeweils geltenden Fassung bleiben unberührt.
- (2) Das Studium zum ersten Fachsemester kann nur im Wintersemester aufgenommen werden. Die Lehrveranstaltungen werden grundsätzlich im Jahresrhythmus (Studienjahr) angeboten.
- (3) Die Immatrikulation in ein höheres Fachsemester setzt voraus, dass die*der Bewerber*in die fachlichen Anforderungen für dasjenige Semester erfüllt, für das sie*er sich bewirbt. Eine Zulassung zum Medizinstudium insbesondere auch bei Studienplatztausch oder bei Bewerbung auf ein höheres Fachsemester ist zu versagen, wenn die*der Bewerber*in in der ÄAppO vorgeschriebene Leistungsnachweise oder die ärztliche Prüfung in einem ihrer Abschnitte an der Universität Greifswald oder einer anderen Hochschule endgültig nicht bestanden hat. Vor der Immatrikulation müssen die Bewerber*innen einen Nachweis der bisherigen Hochschule vorlegen, dass sie keine Leistungsnachweise oder die ärztliche Prüfung in einem ihrer Abschnitte endgültig nicht bestanden haben. Bisherige Fehlversuche an der eigenen oder der anderen Hochschule werden auf die Anzahl der Wiederholungsmöglichkeiten im Rahmen des Erwerbs des Leistungsnachweises angerechnet.

§ 3 Studienziel

- (1) Das Ziel der ärztlichen Ausbildung ergibt sich aus § 1 Absatz 1 ÄAppO.
- (2) Die Universitätsmedizin Greifswald vermittelt mit ihren Schwerpunkten Community Medicine und Molekulare Medizin Fähigkeiten und Kenntnisse, die werdenden Ärzt*innen zu einer naturwissenschaftlichen Betrachtungsweise und einer an den Bedürfnissen der regionalen Bevölkerung orientierten Handlungsweise in Bezug auf Prävention, Diagnostik, Therapie und Rehabilitation befähigen. Besondere Bedeutung wird dabei der interdisziplinären Vernetzung mit anderen Einrichtungen des Gesundheitswesens beigemessen. Die Studierenden sollen zu einer fächerübergreifenden und problemorientierten ärztlichen Vorgehensweise befähigt werden.

§ 4 Gliederung und Dauer des Studiums

- (1) Die Gliederung und Dauer des Medizinstudiums ergibt sich aus § 1 Absätze 2 und 3 ÄAppO. Es unterteilt sich in einen vorklinischen (Erster Abschnitt) und in einen klinischen Abschnitt, in dem auch das Praktische Jahr stattfindet (Zweiter Abschnitt).
- (2) Es gelten die von der Universitätsmedizin Greifswald festgelegten Vorlesungszeiten.
- (3) Das Studium der Medizin wird mit dem Dritten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung abgeschlossen. Die Regelstudienzeit im Sinne des § 29 Absatz 1 Satz 1 LHG M-V beträgt gemäß § 1 Absatz 2 Satz 2 ÄAppO sechs Jahre und drei Monate.

§ 5 Ärztliche Prüfung

- (1) Die Ärztliche Prüfung wird nach § 1 Absatz 3 Satz 1 ÄAppO in drei Abschnitten abgelegt. Der Erste Abschnitt bestimmt sich nach §§ 22-26 ÄAppO, der Zweite Abschnitt nach §§ 27-29 ÄAppO und der Dritte Abschnitt nach §§ 30-33 ÄAppO.
- (2) Die Prüfungen werden vor dem Landesprüfungsamt für Heilberufe Mecklenburg-Vorpommern als zuständige Stelle im Sinne des § 8 ÄAppO abgelegt. Dessen Zuständigkeiten ergeben sich aus der ÄAppO.

§ 6 Unterrichtsveranstaltungen

- (1) Die Unterrichtsveranstaltungen umfassen gemäß § 2 ÄAppO neben Vorlesungen insbesondere praktische Übungen und Seminare als Pflichtveranstaltungen. Darüber hinaus werden gegenstandsbezogene Studiengruppen, Tutorien und Kurse angeboten. Bei einem Teil der Unterrichtsveranstaltungen werden Leistungskontrollen durchgeführt (leistungsnachweispflichtige Lehrveranstaltungen).
- (2) Praktische Übungen sind in § 2 Absatz 3 ÄAppO geregelt.
- (3) Seminare sind in § 2 Absatz 4 ÄAppO geregelt.
- (4) Gegenstandsbezogene Studiengruppen sind in § 2 Absatz 5 ÄAppO geregelt.
- (5) Vorlesungen sind in § 2 Absatz 6 ÄAppO geregelt. Die in den Absätzen 1 bis 4 genannten Unterrichtsveranstaltungen werden durch systematische Vorlesungen vorbereitet oder begleitet. Vorlesungen werden bei geeigneten Lehrinhalten fächerübergreifend durchgeführt.
- (6) Tutorien werden in Verbindung mit Seminaren und Studiengruppen durchgeführt. Sie werden in der Regel von Studierenden höherer Fachsemester geleitet.
- (7) Kurse sind Lehrveranstaltungen, die die eigenständige Bearbeitung von praktischen Aufgaben durch die Studierenden unter Anleitung, Aufsicht und Verantwortung der ausbildenden Lehrkräfte umfassen.

§ 7 Ordnungsgemäßes Studium

- (1) Ein ordnungsgemäßes Studium ist an folgende Voraussetzungen geknüpft:
 - a) Im Ersten Abschnitt des Studiums:
 - die regelmäßige und erfolgreiche Teilnahme an den leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltungen gemäß § 17 i.V. m. Anlage I,
 - den Nachweis einer Ausbildung in Erster Hilfe gemäß § 5 ÄAppO,
 - den Nachweis einer dreimonatigen Tätigkeit im Krankenpflagedienst gemäß § 6 ÄAppO.
 - b) Im Zweiten Abschnitt des Studiums:
 - die regelmäßige und erfolgreiche Teilnahme an den leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltungen gemäß § 19 i.V. m. Anlage II,
 - den Nachweis über eine viermonatige Tätigkeit als Famulant*in gemäß § 7 ÄAppO und
 - den Nachweis über die praktische Ausbildung (Praktisches Jahr) gemäß § 20.
- (2) Unbeschadet der Freiheit der Studierenden, die Abfolge ihrer Teilnahme an den Lehrveranstaltungen selbst verantwortlich zu planen, gilt der in der Anlage beigefügte Studienplan hinsichtlich der darin für die einzelnen Fachsemester vorgesehenen Veranstaltungen als bindend für einen sachgerechten Aufbau des Studiums. Die jeweils geltenden Stundenpläne für die Fachsemester 1 bis 10 legen insbesondere die Reihenfolge fest, in der die Pflichtveranstaltungen im Ausbildungsverlauf von den Studierenden des Studiengangs Medizin zu absolvieren sind. Die Einordnung eines Studierenden in das Ablaufprogramm bzw. seine Zuordnung zu einer bestimmten Ausbildungskohorte bestimmt sich jeweils nach seinem Fachsemesterstatus. Diese Zuordnung ist verbindlich. Über Ausnahmen entscheidet das Studiendekanat.
- (3) Der Besuch von Vorlesungen gemäß § 17 und § 19 ist nicht verpflichtend, wird jedoch empfohlen.
- (4) Regelmäßige Teilnahme an einer leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltung liegt vor, wenn die Studierenden nicht mehr als 15 Prozent der Veranstaltung ferngeblieben sind. In den Veranstaltungsordnungen sind für den Fall des Überschreitens dieses Wertes Möglichkeiten zur Kompensation des Versäumten vorzusehen, sofern Art und Umfang der Lehrveranstaltung dies zulassen und die technischen und organisatorischen Voraussetzungen gegeben sind. Die Teilnahme wird von der Leitung der Lehrveranstaltung erfasst.
- (5) Die regelmäßige und erfolgreiche Teilnahme an einer leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltung gemäß § 17 – außer Wahlfach – wird gemäß Anlage 2 ÄAppO bescheinigt, wenn die*der Studierende regelmäßig teilgenommen hat und die dazugehörige Abschlussleistung mit "bestanden" bewertet wurde. Die regelmäßige und erfolgreiche Teilnahme am Wahlfach gemäß § 17 wird bescheinigt, wenn die*der Studierende regelmäßig teilgenommen hat und die dazugehörige Abschlussleistung mindestens mit „ausreichend“ (4) bewertet wurde. Die regelmäßige und erfolgreiche Teilnahme an einer leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltung gemäß § 19 wird bescheinigt, wenn die*der Studierende regelmäßig teilgenommen hat und die dazugehörige Abschlussleistung mindestens mit „ausreichend“ (4) bewertet wurde.
- (6) Die Teilnahme an leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltungen erfordert die schriftliche Anmeldung beim Studiendekanat auf einem vom Studiendekanat zur Verfügung gestellten Formblatt zu Beginn des Ersten und Zweiten Abschnitts des Medizinstudiums. Abweichungen vom Studienplan gemäß Anlage I und II sind ebenfalls mit dem zur Verfügung gestellten Formblatt anzuzeigen und gem. § 7 Absatz 2 genehmigungspflichtig. Die Anmeldung hat zum Sommersemester bis spätestens 15.01. und zum Wintersemester bis spätestens 15.06. des jeweiligen Jahres zu erfolgen. Fällt dieser Tag auf einen Sonnabend, Sonn- oder Feiertag, so endet die Frist am darauffolgenden Werktag.
- (7) Studierende, die beabsichtigen, eine leistungsnachweispflichtige Lehrveranstaltung, für die sie sich zu Beginn des entsprechenden Studienabschnitts angemeldet haben, zu einer anderen als der im Studienplan vorgesehenen Zeit zu besuchen, haben dies dem Studiendekanat vor Beginn der Lehrveranstaltung schriftlich anzuzeigen und müssen sich darüber hinaus innerhalb der Frist des Absatzes 6 erneut schriftlich oder persönlich im Studiendekanat für die betreffende Lehrveranstaltung anmelden.

- (8) Studierende, die aus von ihnen zu vertretenden Gründen (§ 25) nicht regelmäßig i.S.v. Absatz 4 an einer leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltung, für die sie sich angemeldet haben, teilnehmen, werden bei der zukünftigen Vergabe freier Plätze für die entsprechende Lehrveranstaltung gemäß § 12 nachrangig (4. Rang) behandelt.

§ 8 Abschlussleistungen

- (1) Bei leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltungen wird eine Abschlussleistung gefordert. Die Art und Dauer der Abschlussleistung hängt von der Lehrveranstaltung ab und kann als
- eine oder mehrere mündliche Leistungsüberprüfung(en) (Einzel- oder Gruppenprüfung),
 - eine oder mehrere schriftliche Leistungsüberprüfung(en) (Freitextfragen, Multiple-Choice-Fragen oder eine Kombination aus beiden),
 - eine oder mehrere praktische Leistungsüberprüfung(en) im Präpariersaal oder im Labor,
 - eine oder mehrere praktischen Leistungsüberprüfung(en) am Krankenbett,
 - veranstaltungsbegleitende punktuelle Leistungsüberprüfung(en) (z.B. mündliche Testate oder Abfassung schriftlicher Versuchsprotokolle während der laufenden Lehrveranstaltung),
 - veranstaltungsbegleitende fortlaufende Leistungsüberprüfung(en) (Qualität und Umfang der Beiträge des Studierenden zur Lehrveranstaltung),
 - Objective Structured Clinical Examination (OSCE) gem. § 9 oder
 - einer Kombination aus zwei oder mehreren der genannten Prüfungsarten
- bestehen. Die Art und Dauer der Abschlussleistung werden in § 17 und § 19 geregelt.
- (2) Bei mündlichen bzw. mündlich-praktischen Leistungsüberprüfungen sind die wesentlichen Prüfungsgegenstände und das Ergebnis stichwortartig zu protokollieren. Bei Gruppenprüfungen dürfen höchstens fünf Studierende in einer Gruppe geprüft werden. Im Rahmen der Wiederholung der Lehrveranstaltung werden in der zweiten Wiederholung der Abschlussleistung die mündlichen bzw. mündlich-praktischen Leistungsüberprüfungen von einer*inem Prüfer*in in Gegenwart eines sachkundigen Beisitzes durchgeführt.
- (3) Die Abschlussleistungen der in den §§ 2 Absatz 8 und 27 Absatz 5 ÄAppO genannten leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltungen sind zu benoten. Hierfür sind die Prüfungsnoten gemäß § 13 Absatz 2 ÄAppO zu verwenden.
- (4) Wird eine Abschlussleistung, deren Bestehen für die Zulassung zum Ersten oder Zweiten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung nachgewiesen sein muss, nicht spätestens innerhalb von vier Fachsemestern nach dem Regelprüfungstermin des entsprechenden Abschnitts der Ärztlichen Prüfung erbracht, gilt diese als erstmals abgelegt und nicht bestanden; wird sie auch zum darauffolgenden Termin nicht abgelegt, so gilt sie als endgültig nicht bestanden. Bei der Berechnung der Fristen werden die Inanspruchnahme der gesetzlichen Mutterschutzfristen und die Fristen der Elternzeit (§ 38 Absatz 8 des Landeshochschulgesetzes) nicht mit einbezogen, § 38 RPO findet Anwendung mit der Maßgabe, dass an die Stelle des Zentralen Prüfungsamts das Studiendekanat der Universitätsmedizin tritt. Über die Entscheidung ist ein Bescheid zu erteilen. Über Widersprüche entscheidet der Prüfungsausschuss.
- (5) Eine bepunktete Abschlussleistung, die auch aus mehreren Teilleistungen bestehen kann, ist bestanden, wenn 60 Prozent der Maximalpunktzahl erreicht wurden (absolute Bestehensgrenze 1). Die Abschlussleistung ist unabhängig von Satz 1 bestanden, wenn 50 Prozent der Maximalpunktzahl (absolute Bestehensgrenze 2) erreicht wurden und die Zahl der erreichten Punkte um nicht mehr als 22 Prozent die durchschnittlichen Prüfungsleistungen der Erstteilnehmenden an dieser Abschlussleistung in diesem Prüfungsdurchgang unterschreitet (relative Bestehensgrenze). Die relative Bestehensgrenze findet nur Anwendung bei mindestens zwanzig Erstteilnehmenden. Hinsichtlich fehlerhafter Prüfungsaufgaben ist § 14 Absatz 4 Sätze 2-5 ÄAppO sinngemäß anzuwenden. Besteht die Abschlussleistung ganz oder teilweise aus nicht bepunkteten Teilleistungen, so gilt die Abschlussleistung als bestanden, wenn die Studierenden alle Teilleistungen bestanden haben.
- (6) Bei bepunkteten und zu benotenden Abschlussleistungen lautet die Note
- | | |
|---------------------|--|
| „sehr gut“ (1), | wenn mindestens 75 Prozent, |
| „gut“ (2), | wenn mindestens 50 Prozent, aber weniger als 75 Prozent, |
| „befriedigend“ (3), | wenn mindestens 25 Prozent, aber weniger als 50 Prozent, |
| „ausreichend“ (4), | wenn weniger als 25 Prozent der Punkte erreicht wurden, |
- die über die Bestehensgrenze hinaus erzielt werden konnten. Kommt die relative Bestehensgrenze zur Anwendung, so wird diese zur Notenbildung auch für Wiederholungsprüfungen herangezogen. Bei reinen Wiederholungsprüfungen kommt die relative Bestehensgrenze nicht zur Anwendung.
- (7) Besteht die Abschlussleistung aus einzeln benoteten Teilleistungen, wird aus den Teilnoten eine Gesamtnote gebildet (arithmetisches Mittel). Die Note wird nach der ersten Stelle hinter dem Komma kaufmännisch gerundet. Die Gesamtnote lautet
- | | |
|-------------------------|--|
| „sehr gut“ (1) | bei einem Zahlenwert bis 1,5, |
| „gut“ (2) | bei einem Zahlenwert über 1,5 bis 2,5, |
| „befriedigend“ (3) | bei einem Zahlenwert über 2,5 bis 3,5, |
| „ausreichend“ (4) | bei einem Zahlenwert über 3,5 bis 4,0, |
| „nicht ausreichend“ (5) | bei einem Zahlenwert über 4,0. |
- Eine Abschlussleistung, die mit der Gesamtnote „nicht ausreichend“ (5) bewertet wurde, ist nicht bestanden und muss wiederholt werden. Bestandene Teil- oder Abschlussleistungen im Wiederholungsversuch werden auf dem Leistungsnachweis gesondert als 2. oder 3. Versuch gekennzeichnet.
- (8) Die fächerübergreifenden Leistungsnachweise werden als gemeinsame Leistungskontrollen absolviert. Für die beteiligten Fachgebiete erfolgt eine Einzelbewertung gemäß § 8 und ggf. eine Einzelwiederholung. Unbeschadet dessen gilt bei fächerübergreifenden Leistungskontrollen die Abschlussleistung nur dann als erbracht, wenn alle Teilleistungen jeweils mindestens mit „ausreichend“ (4) bewertet wurden. Aus den Teilleistungen wird gemäß Absatz 6 eine Gesamtnote ermittelt.
- (9) Bei mündlichen oder mündlich-praktischen Teil- oder Abschlussleistungen werden den Studierenden die Ergebnisse unmittelbar nach Ende der Leistungskontrolle bekannt gegeben. Bei schriftlichen Teil- oder Abschlussleistungen werden die Ergebnisse mittels der fakultätsüblichen Medien durch das Studiendekanat bekannt gegeben. Die Bekanntgabe der Ergebnisse muss so rechtzeitig erfolgen, dass ein eventuell erforderlicher Wiederholungstermin mit einer angemessenen Vorbereitungszeit wahrgenommen werden kann. Die Bekanntgabe der Ergebnisse von Abschlussleistungen erfolgt zusätzlich durch Bescheid. Über Widersprüche entscheidet der Prüfungsausschussvorsitz.
- (10) Bestandene Abschlussleistungen dürfen nicht wiederholt werden.
- (11) Die Säumnis einer Teil- oder Abschlussleistung ohne triftigen Grund oder der Rücktritt nach dessen Beginn ohne Nachweis eines triftigen Grundes hat deren Bewertung mit „nicht ausreichend“ (5) zur Folge. Im Falle des Vorliegens eines triftigen Grundes ist dieser dem Studiendekanat unverzüglich schriftlich anzuzeigen und durch Vorlage geeigneter Nachweise glaubhaft zu machen. Im Falle einer Krankheit hat die*der Kandidat*in ein ärztliches Attest, bei der jeweils zweiten Wiederholungsprüfung ein amtsärztliches Attest vorzulegen, sowohl in der Erstbelegung als auch in der Wiederholung der Lehrveranstaltung. Der Krankheit der Studierenden steht die Krankheit eines von ihnen überwiegend allein zu versorgenden Kindes oder sonstigen pflegebedürftigen Angehörigen gleich. Diese ist durch ärztliches Attest nachzuweisen; im Falle der Pflegebedürftigkeit durch sonstigen geeigneten Nachweis darzulegen. Die Entscheidung, ob ein triftiger Grund unverzüglich glaubhaft gemacht wurde, trifft bei Krankheit das Studiendekanat, ansonsten die*der Studiendekanat*in, welcher den Sachverhalt dem Prüfungsausschuss zur Entscheidung vorlegen kann. Wird das Vorliegen eines triftigen Grundes festgestellt, so gilt der Prüfungsversuch als nicht unternommen und die Teil- oder Abschlussleistung ist zum nächsten Termin

nachzuholen. Ggf. schon erbrachte Teilleistungen bleiben bestehen und bilden mit der nachgeholtene Teilleistung die Abschlussleistung. Über die Entscheidung ist ein Bescheid zu erteilen. Über Widersprüche entscheidet der Prüfungsausschuss.

- (12) Wurde eine Abschlussleistung beim ersten Versuch nicht erfolgreich erbracht, so können im Rahmen der nicht erfolgreich absolvierten leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltung zwei weitere Versuche unternommen werden; die Art des Prüfungsleistung wird dabei grundsätzlich beibehalten. Die jeweilige Veranstaltungsordnung kann jedoch vorsehen, dass der zweite Wiederholungsversuch abweichend als mündliche Prüfung erbracht werden kann, sofern die Zahl der teilnehmenden Studierenden weniger als zehn beträgt; in diesem Fall ist dies mit der Bekanntgabe des Ergebnisses des ersten Wiederholungsversuchs bekanntzugeben. Der erste Wiederholungstermin ist so zu bestimmen, dass den Studierenden ein rechtzeitiges Nachreichen der erforderlichen Nachweise zum nächsten Prüfungstermin des jeweiligen Abschnitts der Ärztlichen Prüfung möglich ist. Für die leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltungen des 1. klinischen Jahres sind beide Wiederholungsmöglichkeiten vor Beginn des 2. klinischen Jahres anzubieten. Die Termine und der Wiederholungsprüfung werden von der Leitung der Lehrveranstaltung spätestens zu Beginn des Semesters bekannt gegeben.
- (13) Eine leistungsnachweispflichtige Lehrveranstaltung kann nur einmal wiederholt werden.

§ 9 Objective Structured Clinical Examination (OSCE)

- (1) Die Objective Structured Clinical Examination (OSCE) stellt eine strukturierte Form der praktischen Prüfung dar. Sie überprüft das Ergebnis des Transfers von im Medizinstudium erlernten praktischen Kompetenzen (Fähigkeiten und Fertigkeiten) sowie theoretischem Wissen in die Praxis. Die OSCE bietet die Möglichkeit, klinische Entscheidungskompetenz, Patientenmanagement und klinisch-praktische sowie kommunikative Fähigkeiten zu überprüfen. Die OSCE überprüft daher Leistungen der Studierenden, die sich mit ausschließlich schriftlichen oder mündlichen Prüfungen nicht in gleichem Maß erfassen lassen.
- (2) Ablauf der OSCE als Prüfungsform:
 - In dieser Prüfungsform durchlaufen Studierende einen Parcours mit Prüfungsstationen.
 - Bei den Aufgaben der Prüfungsstationen handelt es sich um Simulationen ärztlicher Tätigkeiten. Die Lösung der standardisierten Aufgaben wird anhand standardisierter Bewertungsbögen ausgewertet.
 - Geprüft wird insbesondere an Simulationspatient*innen oder fachspezifischen Objekten (z.B. Modellen oder Präparaten).
 - Zur Gewährleistung größtmöglicher Objektivität und Reliabilität der praktischen Prüfung sind die Prüfer*innen für diese Prüfungsform geschult.
- (3) Jede Station ist mit einer*inem Prüfer*in zu besetzen oder, sofern lediglich untergeordnete Aufsichts- oder Protokollierungstätigkeiten ohne eigenständige Wertungsmöglichkeit durchzuführen sind, mit einem sachkundigen Beisitz oder von der*dem verantwortlichen Prüfer*in eingesetzte sachkundige Hilfspersonen.
- (4) Die Studierenden sind auf diese Prüfungsform angemessen vorzubereiten.

§ 10 Prüfungsausschuss

- (1) Durch Beschluss des Fakultätsrats wird ein Prüfungsausschuss gemäß § 48 RPO gebildet; die*der Studiendekan*in, sofern nicht bereits gewähltes Mitglied, gehört dem Prüfungsausschuss mit beratender Stimme an. Der Prüfungsausschuss entscheidet grundsätzlich gemäß § 49 Absatz 7 Satz 6 RPO durch seine*n Vorsitzende*n, sofern nicht zwei Mitglieder eine Entscheidung durch den Ausschuss verlangen oder in dieser Ordnung eine Entscheidung durch den Prüfungsausschuss vorgesehen ist.
- (2) Der Prüfungsausschuss hat bei Entscheidungen, die ein bestimmtes Fach betreffen, grundsätzlich die zuständige Fachvertretung zu hören.
- (3) Die Geschäftsstelle des Studiendekanats bereitet die Sitzungen des Prüfungsausschusses vor und nimmt auf Wunsch des Vorsitzes an den Sitzungen mit beratender Stimme teil.
- (4) Der Prüfungsausschuss entscheidet bei Beschwerden über Entscheidungen der*des Studiendekans*in.

§ 11 Zulassungsvoraussetzungen für einzelne Lehrveranstaltungen

- (1) Die Zulassung zu den leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltungen nach § 17 und § 19 setzt voraus, dass die Studierenden ordnungsgemäß im Studiengang Medizin an der Universität Greifswald immatrikuliert sind. Studierende mit einem Gast- und Zweithörerstatus sind zu leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltungen nicht zugangsberechtigt. Weiterhin ist die Zulassung an die Vorlage einer Bescheinigung über eine arbeitsmedizinische Untersuchung und Beratung gemäß der Biostoffverordnung vom 15. Juli 2013 (BGBl. I S. 2514), die zuletzt durch Artikel 146 des Gesetzes vom 29. März 2017 (BGBl. I S. 626) geändert worden ist (BioStoffV) in der jeweils geltenden Fassung gebunden.

Darüber hinaus gelten für einzelne Lehrveranstaltungen spezielle Zulassungsvoraussetzungen, die in den folgenden Absätzen spezifiziert sind.

- (2) Voraussetzung für die Zulassung zu den Praktika in Biochemie/Molekularbiologie und Physiologie ist die vorherige regelmäßige Teilnahme an den Praktika in Biologie, Chemie und Physik.
- (3) Zu den leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltungen gemäß § 19 werden nur Studierende zugelassen, die den Ersten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung bestanden haben.
- (4) Voraussetzung für die Zulassung zu den Blockpraktika des 2. klinischen Jahres ist der erfolgreiche Abschluss der leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltungen des 1. klinischen Jahres.
- (5) Voraussetzung für die Zulassung zu den Lehrveranstaltungen des 3. klinischen Jahres ist der erfolgreiche Abschluss der Blockpraktika.
- (6) Voraussetzung für die Teilnahme am Querschnittsbereich Klinische Pharmakologie/Pharmakotherapie ist der erfolgreiche Abschluss des Fachs Pharmakologie/Toxikologie.
- (7) Voraussetzung für die Teilnahme am Querschnittsbereich Klinisch-pathologische Konferenz ist der erfolgreiche Abschluss des Fachs Pathologie.
- (8) Zu Beginn einer leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltung wird allen Studierenden durch Gruppeneinteilung oder per Einzelzuweisung ein Arbeitsplatz zugewiesen. Die Zulassung zu der Lehrveranstaltung erlischt, wenn Studierende ihren Arbeitsplatz zu Beginn der Lehrveranstaltung nicht persönlich einnehmen. Dies gilt nicht, wenn die Studierenden aus triftigem Grund nicht am ersten Termin der Lehrveranstaltung teilnehmen können. § 8 Absatz 11 Sätze 2-8 gelten entsprechend. Das Studiendekanat informiert die*den betreffende*n Hochschullehrer*in unverzüglich nach Kenntnisnahme.

§ 12 Zulassungsbeschränkungen für einzelne Lehrveranstaltungen

- (1) Die Zulassung zu den leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltungen nach § 17 und § 19 sowie zu gegenstandsbezogenen Studiengruppen und Tutorien kann bei begrenzter Anzahl von Arbeitsplätzen zur Sicherstellung einer ordnungsgemäßen Ausbildung durch den Fakultätsrat beschränkt werden.

(2) Die Zulassung zu zulassungsbeschränkten Lehrveranstaltungen richtet sich nach folgender Rangfolge:

1. Rang Studierende, die in dem Fachsemester eingeschrieben sind, in dem die Veranstaltung nach dem Studienplan vorgesehen ist, Studierende, die das Studium im Rahmen eines Domagk-Stipendiums der Universitätsmedizin vorübergehend unterbrochen hatten und Wiederholer*innen, die den für sie erstmöglichen Wiederholungstermin wahrnehmen.
2. Rang Studierende, die ein Fachsemester höher eingeschrieben sind als es dem Studienplan entspricht und Wiederholer*innen, die den für sie erstmöglichen Wiederholungstermin wahrnehmen.
3. Rang Studierende, die zwei Fachsemester höher eingeschrieben sind, als es dem Studienplan entspricht.
4. Rang Alle weiteren Studierenden, die die Zulassungsvoraussetzungen erfüllen.

Bei gleichem Rang entscheidet das Los. Bei der Berechnung der Fachsemester werden auf Antrag von den Studierenden nicht zu vertretende Gründe gemäß § 38 RPO berücksichtigt, wobei anstelle des Zentralen Prüfungsamtes das Studiendekanat tritt.

§ 13 Aufbewahrungsfristen

- (1) Arbeiten, die als Grundlage zur Erteilung eines Leistungsnachweises dienen, verwahrt die Leitung der Veranstaltung bis zum Ende des übernächsten Semesters auf. Dasselbe gilt für nicht abgeholte Bescheinigungen. Nicht abgeholte Arbeiten oder Bescheinigungen werden nach Ablauf der Frist dem Studiendekanat übergeben, welches, sofern keine Rechtsmittel diesbezüglich anhängig sind, diese vernichtet.
- (2) Einsichtnahme in eigene Arbeiten, die Zulassungsvoraussetzungen für die Pflichtveranstaltungen oder Grundlage für die Erteilung einer Bescheinigung sind, wird Studierenden auf Antrag in angemessener Frist gewährt.

§ 14 Ordnungsregeln

Hinsichtlich Täuschung und Störung gilt § 44 Absätze 4-7 RPO, wobei im Falle der Absätze 4 und 5 die Entscheidung durch die*den Prüfungsausschussvorsitzende*n getroffen wird.

§ 15 Berufspraktische Tätigkeit

- (1) Vor Beginn des Studiums oder in der vorlesungsfreien Zeit vor der Meldung zum Ersten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung ist ein dreimonatiger Krankenpflagedienst abzuleisten (§ 6 ÄAppO).
- (2) Vor Meldung zum Ersten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung ist eine Ausbildung in Erster Hilfe zu absolvieren (§ 5 ÄAppO).
- (3) In der vorlesungsfreien Zeit zwischen dem Ersten und Zweiten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung ist eine berufspraktische Tätigkeit (Famulatur) von vier Monaten zu absolvieren (§ 7 ÄAppO).
- (4) Die Organisation der berufspraktischen Tätigkeit liegt nicht in der Verantwortung der Universitätsmedizin und ist von den Studierenden selbst vorzunehmen. Die Anerkennung berufspraktischer Tätigkeiten für das Medizinstudium obliegt dem zuständigen Landesprüfungsamt für Heilberufe.

§ 16 Anrechnung von Leistungen

Studienzeiten, Studien- und Prüfungsleistungen, die an anderen Universitäten oder einer anderen Fakultät der Universität Greifswald vor nicht mehr als 10 Jahren erbracht wurden, sind gemäß § 43 Absätze 1 und 3 RPO auf Antrag an das Studiendekanat anzuerkennen, sofern nicht das Landesprüfungsamt für Heilberufe für die Anrechnung zuständig ist. Ggf. ist die Note gemäß § 8 Absatz 3 Satz 2 umzurechnen; ist eine Benotung vorgesehen aber eine Umrechnung nicht möglich, so wird der Vermerk „anerkannt“ aufgenommen. Hierüber entscheidet die*der Studiendekanat*in aufgrund einer Stellungnahme der betreffenden Fachvertretung. Über die Entscheidung ist ein Bescheid zu erteilen; die Anrechnung wird im Leistungsnachweis vermerkt. Über Widersprüche entscheidet der Prüfungsausschuss nach Anhörung der betreffenden Fachvertretung.

Erster Abschnitt des Medizinstudiums

§ 17 Studiengegenstand und leistungsnachweispflichtige Lehrveranstaltungen im Ersten Abschnitt des Medizinstudiums

- (1) Im Ersten Abschnitt des Medizinstudiums wird eine auf wissenschaftlichen Kriterien basierende Ausbildung in folgenden Fachgebieten vermittelt (§ 22 ÄAppO):
 - Physik für Mediziner und Physiologie,
 - Chemie für Mediziner und Biochemie/Molekularbiologie,
 - Biologie für Mediziner und Anatomie,
 - Grundlagen der Medizinischen Psychologie und der Medizinischen Soziologie.

Zusätzlich findet eine Einführung in die Grundlagen der Community Medicine in Verbindung mit klinischen Disziplinen statt.

- (2) Bis zur Meldung für den Ersten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung sind gemäß Anlage 2a zu § 2 ÄAppO von den Studierenden Leistungsnachweise in den nachfolgend aufgelisteten Fächern sowie in einem Wahlfach zu erbringen. Die Leistung im Wahlfach wird benotet, die Art der Leistungsüberprüfung und deren Umfang sind spätestens mit Beginn der Lehrveranstaltung von der Veranstaltungsleitung bekannt zu geben.

Bezeichnung des Leistungsnachweises	Semester	Anzahl, Art und Dauer der Leistungsüberprüfung(en)	Besondere Bestimmungen
Kurs der Makroskopischen Anatomie	1., 2.	1. Teil: K (30) + T 2. Teil: 3T	a
Kurs der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie	1.	K (60)	
Kurs der Mikroskopischen Anatomie	1., 2.	1. Teil: K (30) + T 2. Teil: K (30) + T	a
Praktikum der Berufsfelderkundung	2.	R (15)	
Praktikum der Biochemie/Molekularbiologie	3., 4.	P	
Praktikum der Biologie für Mediziner	1.	K (30)	
Praktikum der Chemie für Mediziner	2.	K (120) + 6T	
Praktikum der Medizinischen Terminologie	1.	K (30)	
Praktikum der Physik für Mediziner	2.	K (90) + 11T	
Praktikum der Physiologie	3., 4.		
Praktikum zur Einführung in die Klinische Medizin	1.	R (15)	
Seminar Anatomie	3., 4.	R (15)	
Seminar Biochemie/Molekularbiologie	3., 4.	2TK (je 90)	
Seminar der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie	2., 3., 4	1K (60)	b
Seminar Physiologie	3., 4.	2TK (je 45) + R (15)	
Wahlfach	2.-4.	Wird von der Veranstaltungsleitung festgelegt	

Darüber hinaus ist im 1. Semester an einer Vorlesung (2 UE) zu Infektionsrisiken in medizinischen Einrichtungen und zur Belehrung zur Biostoffverordnung verpflichtend teilzunehmen.

Legende:

In der Spalte 3 gibt die Zahl vor einem Buchstaben die Anzahl der Leistungsüberprüfungen und die Zahl in Klammern nach dem Buchstaben den Umfang in Minuten je Leistungsüberprüfung an.

- K schriftliche Leistungsüberprüfung(en) (Freitextfragen, Multiple-Choice-Fragen oder eine Kombination aus beiden)
- M eine oder mehrere mündliche Leistungsüberprüfung(en) (Einzel- oder Gruppenprüfung)
- P veranstaltungsbegleitende punktuelle Leistungsüberprüfung(en) (z.B. Laufzettel, mündliche Testate oder Abfassung schriftlicher Versuchsprotokolle während der laufenden Lehrveranstaltung)
- R Kurzvortrag, Referat, Diskussionsteilnahme o.ä.
- T eine oder mehrere Leistungsüberprüfung(en) im Präpariersaal oder im Labor
- TK Teilklausur (Bestehensgrenze berechnet sich nach der Gesamtpunktzahl aus allen Teilklausuren)
- a: Der Kurs setzt sich aus zwei Teilkursen zusammen; der erfolgreich absolvierte erste Teilkurs stellt die Zugangsvoraussetzung für den zweiten Teilkurs dar.
- b: Das Seminar besteht aus drei Modulen, das Modul zwei stellt die Zugangsvoraussetzung für das darauffolgende Modul dar.
- (3) Die angebotenen Wahlfächer sind in Anlage III aufgelistet.

Zweiter Abschnitt des Medizinstudiums

§ 18 Studiengegenstand

- (1) Im Zweiten Abschnitt des Medizinstudiums werden unter Vertiefung und Erweiterung des im Ersten Abschnitt erworbenen Wissens auf den Gebieten der klinischen und klinisch-theoretischen Medizin grundlegende Kenntnisse, Fertigkeiten und ärztliche Haltungen vermittelt. Es wird gemäß den Schwerpunkten Community Medicine und Molekulare Medizin eine naturwissenschaftliche, klinische und bevölkerungsorientierte Ausbildung in Prävention, Diagnostik, Therapie und Rehabilitation von Gesundheitsstörungen vermittelt. Die für den Abschluss des Medizinstudiums erforderlichen ärztlichen Kompetenzen werden in den Lernzielkatalogen der Fachgebiete beschrieben und orientieren sich am Prüfungsstoff zum Zweiten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung (§ 28 i.V. m. Anlage 15 zu § 29 Absatz 3 Satz 2 ÄAppO).
- (2) Im Praktischen Jahr wird eine klinisch-praktische Ausbildung in Prävention, Diagnostik, Therapie und Rehabilitation von Gesundheitsstörungen vermittelt. Die Ausbildung im Praktischen Jahr wird durch § 20 geregelt.

§ 19 Leistungsnachweispflichtige Lehrveranstaltungen im Zweiten Abschnitt des Medizinstudiums

- (1) Bis zur Meldung für den Zweiten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung sind gemäß Anlage 2b zu § 2 ÄAppO von den Studierenden Leistungsnachweise in den nachfolgend aufgelisteten Fächern und Querschnittsbereichen (QB) sowie in einem Wahlfach zu erbringen. Die Leistungen werden benotet. Im Wahlfach ist die Art der Leistungsüberprüfung und deren Umfang spätestens mit Beginn der Lehrveranstaltung von der Veranstaltungsleitung bekannt zu geben.

Bezeichnung des Leistungsnachweises	Semester	Anzahl, Art und Dauer der Leistungsüberprüfung (en)
Allgemeinmedizin	7. und/oder 8.	K (30)
Allgemeinmedizin – Blockpraktikum	7. und/oder 8.	SB (20) + OSCE (60)
Anästhesiologie	8.	K (30)
Arbeitsmedizin, Sozialmedizin	10.	K (45)
Augenheilkunde	7. und/oder 8.	K (30) + SBu
Chirurgie	6.	K (90)
Chirurgie – Blockpraktikum	6.	SB (20)
Dermatologie, Venerologie	7. und/oder 8.	K (30) + SBu
Frauenheilkunde – Blockpraktikum	7. oder 8.	SB (20)
Frauenheilkunde, Geburtshilfe	7. und/oder 8.	K (45) + SBu
Hals-Nasen-Ohrenheilkunde	7. und/oder 8.	K (30) + SBu
Humangenetik	9.	K (30)
Hygiene, Mikrobiologie, Virologie	6.	K (30)
Innere Medizin	6.	K (90)
Innere Medizin – Blockpraktikum	6.	SB (20)
Kinderheilkunde	7. und/oder 8.	K (45) + SBu
Kinderheilkunde – Blockpraktikum	7. oder 8.	SB (20)
Klinische Chemie, Laboratoriumsmedizin	6.	R (15) + K (30)
Neurologie	7. und/oder 8.	K (30) + SBu
Orthopädie	7. und/oder 8.	K (30) + SBu
Pathologie	5., 6.	M (20) + K (90)
Pharmakologie, Toxikologie	5.	K (90)
Psychiatrie und Psychotherapie	7. und/oder 8.	K (30) + SBu
Psychosomatische Medizin und Psychotherapie	7. und/oder 8.	K (30) + SBu
Rechtsmedizin	9.	K (45)
Urologie	7. und/oder 8.	K (30) + SBu
Wahlfach	5.-10.	Wird von der
Veranstaltungsleitung		
Festgelegt		
QB 1: Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik	5.	K (60)
QB 2: Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin	8.	K (45)
QB 3: Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, Öffentliches Gesundheitswesen	10.	K (45)
QB 4: Infektiologie, Immunologie	9.	K (60)
QB 5: Klinisch-pathologische Konferenz	6.	3P
QB 6: Klinische Umweltmedizin	10.	K (45) + R (5)
QB 7: Medizin des Alters und des alten Menschen	9.	K (45)
QB 8: Notfallmedizin	5., 7., 8.	2OSCE + K(45)
QB 9: Klinische Pharmakologie/Pharmakotherapie	6., 7.	2TK (45)

Bezeichnung des Leistungsnachweises	Semester	Anzahl, Art und Dauer der Leistungsüberprüfung (en)
QB 10: Prävention, Gesundheitsförderung	9.	K (30)
QB 11: Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz	6., 7.	2K (45)
QB 12: Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren	10.	K (20)
QB 13: Palliativmedizin	9.	K (45)
QB 14: Schmerzmedizin	9.	K (30)

Legende:

In der Spalte 3 gibt die Zahl vor einem Buchstaben die Anzahl der Leistungsüberprüfungen und die Zahl in Klammern nach dem Buchstaben den Umfang in Minuten je Leistungsüberprüfung an.

K schriftliche Leistungsüberprüfung(en) (Freitextfragen, Multiple-Choice-Fragen oder eine Kombination aus beiden)

M eine oder mehrere mündliche Leistungsüberprüfung(en) (Einzel- oder Gruppenprüfung)

OSCE Objective Structured Clinical Examination (OSCE) gem. § 9

P veranstaltungsbegleitende punktuelle Leistungsüberprüfung(en) (z.B. Laufzettel, mündliche Testate oder Abfassung schriftlicher Versuchsprotokolle während der laufenden Lehrveranstaltung)

R Kurzvortrag, Referat, Diskussionsteilnahme o.ä.

SB strukturierte Beobachtung(en) - eine oder mehrere praktischen Leistungsüberprüfung(en) am Krankenbett

T eine oder mehrere Leistungsüberprüfung(en) im Präpariersaal oder im Labor

TK Teilklausur (Bestehensgrenze berechnet sich nach der Gesamtpunktzahl aus allen Teilklausuren)

u unbenotet

- (2) Zusätzlich zu den Leistungsnachweisen nach § 19 Absatz 1 wird gem. § 2 Absatz 7 Satz 1 ÄAppO in Vorbereitung auf den Unterricht am Krankenbett mit Patientenuntersuchung die regelmäßige und erfolgreiche Teilnahme an den nachfolgenden Lehrveranstaltungen vorausgesetzt:

Bezeichnung des Leistungsnachweises	Semester	Anzahl, Art und Dauer der Leistungsüberprüfung (en)
Kurs der allgemeinen Untersuchungsmethoden	5.	OSCEu
Praktikum der Transfusionsmedizin	5. oder 6.	

Darüber hinaus ist im 10. Semester an einer Vorlesung (2 UE) zur Einweisung und Belehrung zu Grundlagen der Hygiene und Transfusionsmedizin und Klinische Chemie verpflichtend teilzunehmen.

- (3) Die Praktika in den Fächern Allgemeinmedizin, Chirurgie, Frauenheilkunde/Geburtshilfe, Innere Medizin und Kinderheilkunde werden als Blockpraktikum durchgeführt.

- (4) Die folgenden Fächergruppen bilden gemäß § 27 Absatz 3 ÄAppO die fächerübergreifenden Leistungsnachweise:

- Frauenheilkunde/Geburtshilfe, Kinderheilkunde und Humangenetik
- Neurologie, Psychiatrie/Psychotherapie und Psychosomatische Medizin/ Psychotherapie,
- Innere Medizin, Chirurgie und Urologie.

Alle anderen Fachgebiete können an den Prüfungen, die im Rahmen der fächerübergreifenden Leistungskontrollen durchgeführt werden, beteiligt sein, ohne einen fächerübergreifenden Leistungsnachweis zu bilden.

- (5) Die angebotenen Wahlfächer sind in Anlage IV aufgelistet.

§ 20 Praktisches Jahr (PJ)

Ergänzend zu § 3 ÄAppO gelten folgende Bestimmungen:

1. Voraussetzung für die Zulassung zum PJ ist zusätzlich die Teilnahme an einer Belehrung über die Grundlagen der Hygiene und Transfusionsmedizin.
2. Das Studiendekanat hält eine Liste der an der Universitätsmedizin Greifswald angebotenen Wahlfächer i.S.v. § 3 Absatz 1 Satz 3 Nr. 3 ÄAppO bereit, die fortlaufend aktualisiert wird.
3. Die Studierenden haben die Wahl, die einzelnen Ausbildungsabschnitte entweder an der Universitätsmedizin Greifswald, einem ihrer Lehrkrankenhäuser, einer ihrer allgemeinmedizinischen Lehrpraxen oder einem anderen Universitäts- oder Lehrkrankenhaus bzw. einer anderen universitären Lehrpraxis zu absolvieren. Bewerbungen um einen PJ-Platz an der Universitätsmedizin Greifswald, einem ihrer Lehrkrankenhäuser oder einer ihrer Lehrpraxen sind auf dem dafür vorgesehenen Online-Formular beim Studiendekanat einzureichen. Über die Zuteilung der PJ-Plätze entscheidet die*der Studiendekanat*in im Einvernehmen mit der Fachvertretung.
4. Jedes an der Ausbildung beteiligte Fach erstellt ein Logbuch, in dem die fachspezifischen Anforderungen an die PJ-Ausbildung festgelegt sind. Die Lehrkrankenhäuser und Lehrpraxen der Universitätsmedizin sind verpflichtet, die Logbücher der Universitätsmedizin zu übernehmen. Die Studierenden sind verpflichtet, sich die Erfüllung der Anforderungen durch das ausbildende ärztliche Personal im Logbuch bestätigen zu lassen. Der erfolgreiche Abschluss eines Ausbildungsabschnitts (Tertials) setzt voraus, dass mindestens 50 Prozent der im Logbuch festgelegten Anforderungen erfüllt worden sind.
5. Die Studierenden sind ganztägig im Sinne von § 3 Absatz 4 Satz 4 ÄAppO bei einer zugrunde gelegten wöchentlichen Ausbildungszeit im Zeitumfang von 40 Stunden/Woche anwesend. Die genauen Präsenzzeiten werden den Studierenden durch die jeweiligen Abteilungen, in denen die Ausbildung stattfindet, bekannt gegeben. Die Ausbildung erfolgt hauptsächlich auf den Stationen unter weitestgehender Integration der Studierenden in die Arbeitsabläufe unter Berücksichtigung individueller Ausbildungsbedürfnisse.
6. Die Ausbildung in der Krankenversorgung umfasst 22 Stunden/Woche. In dieser Zeit erfolgt die Ausbildung auf den Stationen, in den Ambulanzen bzw. Polikliniken oder in Operationssälen. Ferner sind die Studierenden an klinischen Besprechungen und Demonstrationen der jeweiligen Fachabteilung im Umfang von 4 Stunden/Woche beteiligt. Lehrgespräche und Lehrvisiten werden im Umfang von 2 Stunden/Woche von dem ärztlichen Personal, dem die Studierenden zugeordnet sind, durchgeführt. Unter Anleitung einer medizinischen Assistenz oder einer sonst geeigneten Person sollen die Studierenden im Rahmen eines Laborpraktikums Routineuntersuchungen zu Ausbildungszwecken durchführen. Die Studierenden nehmen ferner im Umfang von 4 Stunden/Woche an Lehrveranstaltungen in Form von praxisbezogen-thematisierten Seminaren, klinisch-pathologischen Konferenzen und tätigkeitsorientierten Fallkolloquien teil, welche von den Studierenden vorbereitet und getragen werden. Die im Praktischen Jahr zu absolvierenden Fachbereiche sind zeitlich jeweils zu einem Drittel beteiligt.
7. Jede Einrichtung benennt eine*n PJ-Beauftragte*n, die*der die Ausbildung in der Einrichtung organisiert und die Einhaltung der Bestimmungen der vorliegenden Ordnung überwacht.
8. Im Einvernehmen mit der Abteilungsleitung, der lehrverantwortlichen Person oder dem verantwortlichen ärztlichen Personal können die Studierenden an Nacht- und Bereitschaftsdiensten und Notfalleinsätzen teilnehmen. Nachtdienste dürfen maximal zweimal pro Monat stattfinden und sind pro Dienst durch einen Tag Freizeit am folgenden Tag auszugleichen. Bei anderen Diensten liegt ein Ausgleich im Ermessen der in Satz 1 genannten Verantwortlichen.

9. Anträge auf Absolvierung des PJs in Teilzeit gemäß § 3 Absatz 1 Satz 4 ÄAppO sind mit der Bewerbung schriftlich beim Studiendekanat einzureichen. Die Teilzeitregelung betrifft immer den gesamten PJ-Zeitraum.

Schlussbestimmungen

§ 21 Schweigepflicht

Die Studierenden sind verpflichtet, im Rahmen des § 203 StGB und darüber hinaus Verschwiegenheit zu wahren über Angelegenheiten, die ihnen im Rahmen des Studiums bekannt geworden sind und deren vertrauliches Behandeln vorgeschrieben ist oder sich aus der Natur der Angelegenheit ergibt. Eine Verpflichtungserklärung darüber ist im Studiendekanat aktenkundig zu machen.

§ 22 Studienberatung

- (1) Die allgemeine Studienberatung erfolgt durch die Zentrale Beratungsstelle der Universität Greifswald.
- (2) Die fachspezifische Studienberatung im Studiengang Medizin erfolgt durch die Studienfachberater*innen, das Studiendekanat und die*den Studiendekan*in in deren Sprechstunden. Den Studierenden wird die Inanspruchnahme einer Studienberatung empfohlen. Dies gilt insbesondere für Studierende mit Sorgerechtsverpflichtungen, Studierende mit Sonderstudienplan, Studienbeginnende und bei Wechsel des Studienortes oder des Studienfaches.
- (3) Auf die Regelungen des Nachteilsausgleichs in § 24 RPO wird hingewiesen.

§ 23 Veranstaltungsordnungen

Die Leitungen der jeweiligen Lehrveranstaltungen können im Rahmen dieser Ordnung in Veranstaltungsordnungen spezielle und technische Bestimmungen festlegen, insbesondere den Ablauf der Veranstaltung oder Kompensationsmöglichkeiten nach § 7. Die Veranstaltungsordnungen sind spätestens zu Beginn der Veranstaltung über das Online-Portal des Studiendekanats bekannt zu geben.

§ 24 Evaluation

Die in den §§ 17 und 19 bezeichneten Lehrveranstaltungen werden mindestens einmal jährlich evaluiert. Die Ergebnisse der Evaluation werden den Veranstaltungsleitungen mitgeteilt und darüber hinaus fakultätsintern überblicksartig veröffentlicht (§ 2 ÄAppO). Die Studierenden sind angehalten, sich an der Evaluation zu beteiligen.

§ 25 Nicht zu vertretende Gründe

Nicht zu vertretende Gründe sind solche des § 38 RPO. An die Stelle des Zentralen Prüfungsamtes tritt das Studiendekanat.

§ 26 Schriftform

Schriftliche Prüfungen können unter sonst gleichen Umständen auch elektronisch durchgeführt werden. Sofern in dieser Ordnung die Schriftform verlangt wird, wird dieser auch genügt, wenn vom Studiendekanat elektronische Verfahren angeboten oder autorisiert werden.

§ 27 Übergangsregelungen

- (1) Diese Studien- und Prüfungsordnung gilt für alle Studierenden, auf die die ÄAppO insgesamt Anwendung findet.
- (2) Die Studierenden genießen Vertrauensschutz dahingehend, dass der Besuch der aufgrund des bisherigen Studienplanes angebotenen Lehrveranstaltungen als ordnungsgemäßes Studium gilt. Abweichungen von den Regelungen der neuen ÄAppO unterliegen einem Anrechnungsverfahren durch die Universitätsmedizin.
- (3) § 8 Absatz 4 gilt für Studierende, die ihr Studium bereits vor Inkrafttreten dieser Studien- und Prüfungsordnung aufgenommen haben, erst ab 1. Oktober 2020.
- (3) Die Übergangsregelungen nach §§ 42 und 43 ÄAppO finden Anwendung.

§ 28 Inkrafttreten/Außerkräfttreten

Diese Studien- und Prüfungsordnung tritt am Tage nach ihrer hochschulöffentlichen Bekanntmachung in Kraft. Mit dem Inkrafttreten dieser Satzung tritt die Studien- und Prüfungsordnung vom 26. August 2004, zuletzt geändert durch Artikel 1 der Änderungssatzung vom 04. Juli 2018 (hochschulöffentlich bekannt gemacht am 21. Juli 2018), außer Kraft.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses der Studienkommission des Senats vom 10. Juli 2019, der mit Beschluss des Senats vom 28. März 2018 gemäß §§ 81 Absatz 7 LHG und 20 Absatz 1 Satz 2 Grundordnung die Befugnis zur Beschlussfassung verliehen wurde, und der Genehmigung der Rektorin vom 15. Juli 2019 sowie der Zustimmung des Wirtschaftsministeriums.

Greifswald, den 15. Juli 2019

Die Rektorin

der Universität Greifswald

Universitätsprofessorin Dr. Johanna Eleonore Weber

Veröffentlichungsvermerk: Hochschulöffentlich bekannt gemacht am 14.10.2019

Anlage zur Studien- und Prüfungsordnung Medizin

I. Studienplan Erster Abschnitt des Studiums der Medizin

Veranstaltungs- nr.	Bezeichnung der Veranstaltung	Unterrichtseinheiten (UE)				
		V	P	S	K	T
1. Semester						
1	Physik / Biophysik für Mediziner	42				
2	Chemie für Mediziner	32				
3	Biologie für Mediziner	27				
4	Anatomie	98				
5	Kurs der mikroskopischen Anatomie I				28	
6	Kurs der makroskopischen Anatomie I				49	
7	Praktikum der Physik für Mediziner I 1)		21			
8	Medizinische Soziologie	14				
9	Praktikum der Biologie für Mediziner 1)		14	4		
10	Kurs der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie				28	
12	Praktikum der medizinischen Terminologie	2	14			6
21	Einführung in die Klinische Medizin (Community Medicine I) 1, 2)	7		16		
16	Ringvorlesung CM	14				
Summe UE (1. Semester)		236	49	20	105	6
2. Semester						
2	Chemie für Mediziner	10				
4	Anatomie	112				
7	Praktikum der Physik für Mediziner II		21			
11	Praktikum der Berufsfelderkundung (Community Medicine II) 2)	18	12	10		
14	Praktikum der Chemie für Mediziner		42			
20	Medizinische Psychologie	28				
15 a	Seminar der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie I 2)	3		8		
5 b	Kurs der mikroskopischen Anatomie II				42	
6 b	Kurs der makroskopischen Anatomie II				77	
16	Ringvorlesung CM	14				
Summe UE (2. Semester)		185	75	18	119	
3. Semester						
18	Physiologie	70				
19	Biochemie	70				
22	Seminar Physiologie I 2)			21		
23	Praktikum der Physiologie I		42			
24	Seminar Biochemie / Molekularbiologie I 2)			21		
25	Praktikum der Biochemie / Molekularbiologie I		48			
26	Seminar Anatomie 2)			14		
15 b	Seminar der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie II 2)	2	4	13		
13	Seminare mit klinischen Bezügen gem. § 2 Absatz 2 Satz 5 ÄAppO			21		
Summe UE (3. Semester)		142	94	90		
4. Semester						
17	Wahlfach 2, 3)			28		
18	Physiologie	70				
19	Biochemie	70				
22	Seminar Physiologie II 2)			21		
23	Praktikum der Physiologie II		42			
24	Seminar Biochemie / Molekularbiologie II 2)			21		
25	Praktikum der Biochemie / Molekularbiologie II		36			
26	Seminar Anatomie II 2)			14		
15 c	Seminar der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie III 2)	2	9	15		
13	Seminare mit klinischen Bezügen gem. § 2 Absatz 2 Satz 5 ÄAppO			14		
Summe UE (4. Semester)		142	87	113		
Gesamtergebnis UE (1.-4. Semester)		705	305	241	224	6
Erster Abschnitt der Ärztlichen Prüfung (M1)						

Die zu erbringenden Prüfungsleistungen ergeben sich aus § 17 in Verbindung mit Anlage 2a zu § 2 ÄAppO.

Anlage zur Studien- und Prüfungsordnung Medizin

II. Studienplan Zweiter Abschnitt des Studiums der Medizin

Veranstaltungsnr.	Bezeichnung der Veranstaltung	Unterrichtseinheiten (UE)					
		V	P	UaK	BP	S	K
1. klinisches Jahr							
27	Chirurgie	74		40		8	
28	Chirurgie - Blockpraktikum			20	20		
50	Frauenheilkunde, Geburtshilfe	14					
29	Hygiene, Mikrobiologie, Virologie	38					20
30	Innere Medizin	85		40		8	
31	Innere Medizin - Blockpraktikum			20	20		
52	Kinderheilkunde	14					
32	Klinische Chemie, Laboratoriumsdiagnostik	14	6			14	
33	Kurs der allgemeinen klinischen Untersuchungsmethoden	8	4	48			
34	Pathologie	92				14	24
35	Pathophysiologie	4					
36	Pharmakologie, Toxikologie	48				32	
37	QB 1: Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik	4				7	14
38	QB 6: Klinische Umweltmedizin	6	2			4	
39a	QB 8: Notfallmedizin I	2	12			12	
40	QB 9: Klinische Pharmakologie/ Pharmakotherapie	14				14	
41	QB 11: Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz	22	40			14	
42	Transfusionsmedizin	10					6
43	Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten	6					
Summe UE (1. Klinisches Jahr)		455	64	168	40	127	64
2. klinisches Jahr							
44	Allgemeinmedizin	8				8	2
45	Allgemeinmedizin - Blockpraktikum			40	40		
46	Anästhesiologie	13				4	
47	Augenheilkunde	13		20		2	
48	Dermatologie, Venerologie	13		20		2	
49	Frauenheilkunde, Geburtshilfe	28		20		6	
50	Frauenheilkunde, Geburtshilfe - Blockpraktikum			10	10		
51	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	13		20		2	
52	Kinderheilkunde	20		20		6	
53	Kinderheilkunde - Blockpraktikum			10	10		
54	Neurologie	24		20		2	
55	Orthopädie	13		20		2	
56	Psychiatrie und Psychotherapie	14		20		2	
57	Psychosomatische Medizin und Psychotherapie	10		20		2	
58	QB 5: Klinisch-pathologische Konferenz	20					
39b	QB 8: Notfallmedizin II+III	12		33		8	
59	QB 9: Klinische Pharmakologie / Pharmakotherapie	14				10	
60	Urologie	13		20		2	
Summe UE (2. Klinisches Jahr)		228		293	60	58	2
Veranstaltungsnr.	Bezeichnung der Veranstaltung	Unterrichtseinheiten (UE)					
		V	P	UaK	BP	S	K
3. klinisches Jahr							
61	Arbeitsmedizin, Sozialmedizin	20	14			14	
62	Humangenetik	14				2	
63	QB 2: Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin	4				10	
64	QB 3: Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, Öffentliches Gesundheitswesen	20				4	
65	QB 4: Infektiologie, Immunologie	36	6				
66	QB 7: Medizin des Alterns und des alten Menschen	12				9	
67	QB 10: Prävention, Gesundheitsförderung	12	2				
68	QB 12: Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren	22					
69	QB 13: Palliativmedizin	14				6	
70	QB 14: Schmerzmedizin	14				6	
71	Rechtsmedizin	23	6			8	
72	Wahlfach 3)					8	34
Summe UE (3. Klinisches Jahr)		191	28			67	34
Gesamtsumme UE (1.-3. Klinisches Jahr)		874	92	461	100	252	100
Zweiter Abschnitt der Ärztlichen Prüfung (M2)							

Die zu erbringenden Prüfungsleistungen ergeben sich aus § 19 in Verbindung mit Anlage 2b zu § 2 ÄAppO.

Erläuterungen:

UE = Unterrichtseinheiten (1 UE = 45 Minuten); V: Vorlesung; P: Praktikum; K: Kurs; S: Seminar; StG = gegenstandsbezogene Studiengruppen; T = Tutorien;
UaK = Unterricht am Krankenbett, BP = Blockpraktikum; SWS: Semesterwochenstunden

- 1) Praktikumsanteile finden z.T. in der vorlesungsfreien Zeit nach dem 1. Semester statt.
- 2) Die zusätzlichen Seminare nach § 2 Absatz 2 ÄAppO sind enthalten.
- 3) Das Wahlfach kann entsprechend der Angebotsliste absolviert werden. Zugangsvoraussetzungen regeln sich in der Veranstaltungsordnung.

Anlage zur Studien- und Prüfungsordnung Medizin
III. Liste der Wahlfächer für den Ersten Abschnitt des Studiums

Nr.	Titel des Wahlfaches	Art der Leistungsüberprüfung*
1	Basic Human Physiology	R
2	Biochemie des Insulins und Diabetes	R
3	Biochemie von Tumoren, von der Zellzykluskontrolle bis zur Metastasierung	R
4	Community Medicine für Mediziner und Zahnmediziner – Bevölkerungsrelevante Faktoren von Krankheit und Gesundheit	PP
5	Der Schmerz – Anatomische Grundlagen für Diagnostik und Therapie	K
6	Einführung in die Sportbiologie	R
7	Individualisierte Medizin - Greifswald Approach to Individualized Medicine (GANI_MED)	K
8	Klinische Neurophysiologie	R
9	Medizinethik interprofessionell	PP
10	Molekulare Grundlagen physiologischer Prozesse	R
11	Molekulare Humangenetik	R
12	Molekulare Neurowissenschaften	R
13	Teratologie	K
14	Versuchstierkunde	K

Legende:

- K schriftliche Leistungsüberprüfung(en) (Freitextfragen, Multiple-Choice-Fragen oder eine Kombination aus beiden)
- M eine oder mehrere mündliche Leistungsüberprüfung(en) (Einzel- oder Gruppenprüfung)
- P veranstaltungsbegleitende punktuelle Leistungsüberprüfung(en) (z.B. Laufzettel, mündliche Testate oder Abfassung schriftlicher Versuchsprotokolle während der laufenden Lehrveranstaltung)
- R Kurzvortrag, Referat, Diskussionsteilnahme o.ä.
- PP Posterpräsentation

*In der Spalte 3 gibt die Zahl vor einem Buchstaben die Anzahl der Leistungsüberprüfungen und die Zahl in Klammern nach dem Buchstaben den Umfang in Minuten je Leistungsüberprüfung an.

Anlage zur Studien- und Prüfungsordnung Medizin
IV. Liste der Wahlfächer für den Zweiten Abschnitt des Medizinstudiums (außer Praktisches Jahr)

Nr.	Titel des Wahlfaches	Art der Leistungsüberprüfung
1	Applied biostatistic with R	P + K
2	Augenheilkunde	SB
3	Community Medicine – Ganzheitliche Betrachtung von Gesundheit und Krankheit und neue Ansätze in der Medizin	HA
4	Endokrinologie	M + HA
5	Flugmedizin	K
6	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	R
7	Funktionsstörungen der Hamblase	M
8	Gastroenterologie	K
9	Geschichte der Medizin	HA + R
10	Global Health und Tropenmedizin	R
11	Hämatologie und internistische Onkologie	R
12	Handchirurgie	R
13	HNO	HA
14	Infektionskontrolle in medizinischen Einrichtungen, Prävention und Management nosokomialer Problemerreger	HA + R
15	Intensivwoche der oberen Extremität	SB
16	Internistische Intensivmedizin	M
17	Interventionelle Radiologie	HA
18	Katastrophenmedizin	HA
19	Kinder- und Jugendpsychiatrie	HA + M
20	Kinderchirurgie	M
21	Klinische internistische und pädiatrische Infektiologie	K
22	Laboratoriumsmedizin	HA
23	Manuelle Medizin	SB
24	Maritime Medizin	R
25	Medizinische Bioinformatik	K
26	Medizinische Genetik und angewandte Genomik im Fach Humangenetik	M + HA + R
27	Medizinische Informatik	K
28	Molekulare, präklinische und klinische Methoden in der Arzneimittelprüfung	M
29	Morbiditätsrisiken, Präventionsstrategien und Screening in der Pädiatrie	M
30	Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie (MKG)	SB + HA + R
31	Nephrologie	SB + HA
32	Neurochirurgie	M
33	Neurologisch-topische Diagnostik	M
34	Notfallmedizin	R
35	Pädiatrische Schutzimpfungen	K
36	Pathologie	2P
37	Prävention, Diagnostik und Therapie der schweren Infektion und Sepsis	HA + R
38	Psychiatrie und Psychotherapie	R + M
39	Rheumatologie	M
40	Rhythmologie	K
41	Sexualmedizin	HA + M

Nr.	Titel des Wahlfaches	Art der Leistungsüberprüfung
42	Sozialmedizin	HA
43	Transfusionsmedizin	M
44	Vertiefender Untersuchungskurs	SB
45	Vertiefungskurs Immunologie	R + P
46	Viszeralchirurgie	K + M
47	Wundmanagement	K

Legende:

- K schriftliche Leistungsüberprüfung(en) (Freitextfragen, Multiple-Choice-Fragen oder eine Kombination aus beiden)
- M eine oder mehrere mündliche Leistungsüberprüfung(en) (Einzel- oder Gruppenprüfung)
- P veranstaltungsbegleitende punktuelle Leistungsüberprüfung(en) (z.B. Laufzettel, mündliche Testate oder Abfassung schriftlicher Versuchsprotokolle während der laufenden Lehrveranstaltung)
- R Kurzvortrag, Referat, Diskussionsteilnahme o.ä.
- SB strukturierte Beobachtung(en) - eine oder mehrere praktischen Leistungsüberprüfung(en) am Krankenbett
- HA Schriftliche Hausarbeit
- PP Posterpräsentation

*In der Spalte 3 gibt die Zahl vor einem Buchstaben die Anzahl der Leistungsüberprüfungen und die Zahl in Klammern nach dem Buchstaben den Umfang in Minuten je Leistungsüberprüfung an.

Merkblätter des LPH M-V

Merkblatt zum Krankenpflegedienst

I.

Gemäß § 1 Abs. 2 Nr. 3 in Verbindung mit § 6 der Approbationsordnung für Ärzte (ÄAppO) vom 27. Juni 2002 (BGBl. I S. 2405) in der aktuell geltenden Fassung umfasst die ärztliche Ausbildung u. a. einen Krankenpflegedienst von drei Monaten.

Der Krankenpflegedienst ist entweder vor Beginn des Studiums - aber **nach** dem Erwerb der Hochschulzugangsberechtigung (Zeugnis der Hochschulreife) - oder während der vorlesungsfreien Zeiten des Studiums vor der Meldung zum Ersten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung in einem Krankenhaus oder in einer Rehabilitationseinrichtung mit einem vergleichbaren Pflegeaufwand abzuleisten (als vorlesungsfreie Zeit zählt auch ein Urlaubssemester).

Er hat den Zweck, den Studienanwärter oder Studierenden

- 1. in Betrieb und Organisation eines Krankenhauses einzuführen und**
- 2. mit den üblichen Verrichtungen der Krankenpflege vertraut zu machen.**

II.

Der Krankenpflegedienst kann in einem Krankenhaus oder in einer Rehabilitationseinrichtung mit einem vergleichbaren Pflegeaufwand (Nachweis der stationären Pflege erforderlich) abgeleistet werden.

Der Nachweis einer krankenpflegerischen Tätigkeit z. B. in Alten-/Pflegeheimen, Sozialstationen, Behindertenheimen, in der privaten mobilen Krankenpflege usw. wird in Mecklenburg-Vorpommern nicht in vollem Umfang anerkannt (Einzelfallprüfung bei Vorlage eines konkret gefassten Krankenpflegenachweises).

Der dreimonatige Krankenpflegedienst kann in drei Abschnitten zu jeweils einem Monat abgeleistet werden. Im Falle einer Unterbrechung sind zusammenhängende **Mindestzeiträume von 30 Tagen** einzuhalten.

III.

Anerkennung von Krankenpflegedienst (§ 6 Abs. 2 ÄAppO)

Mit wie vielen Monaten bzw. Kalendertagen die krankenpflegerischen Tätigkeiten bzw. Ausbildungen auf den dreimonatigen Krankenpflegedienst anerkannt werden, hängt davon ab, inwieweit die den Krankenpflegedienst prägenden Merkmale (Einführung in Betrieb und Organisation eines Krankenhauses sowie Vertrautmachen mit den üblichen Verrichtungen in der Krankenpflege) erfüllt sind.

Eine volle Anerkennung von bereits abgeleistetem Krankenpflegedienst in der geforderten Zeit in einem Krankenhaus oder einer Rehabilitationsklinik mit vergleichbarem Pflegeaufwand erfolgt bei

- krankenpflegerischer Tätigkeit
 - a) im Sanitätsdienst der Bundeswehr oder in vergleichbaren Einrichtungen (Der Nachweis über die Ableistung des Krankenpflegedienstes ist durch die entsprechenden Bescheinigungen der Bundeswehr für die Sanitätslehrgänge I oder II zu erbringen.)
 - b) im Rahmen eines Sozialen Jahres gemäß des Gesetzes zur Förderung eines freiwilligen sozialen Jahres oder nach den Vorschriften des Jugendfreiwilligendienstgesetzes
 - c) im Rahmen des Bundesfreiwilligendienstes nach den Vorschriften des Bundesfreiwilligendienstgesetzes
 - d) im Rahmen eines Zivildienstes gemäß Zivildienstgesetz (ZDG)

Im Falle der Punkte b-d ist als Nachweis über die Ableistung des Krankenpflegedienstes eine Bescheinigung über die Ableistung eines freiwilligen sozialen Jahres bzw. die Dienstzeitbescheinigung des Bundesamtes für den Zivildienst vorzulegen. Diesen Bescheinigungen soll eine Tätigkeitsbescheinigung bzw. Arbeitszeugnis beigelegt sein sowie die Einrichtung/Station genannt werden, in der der Krankenpflegedienst ausgeübt wurde.

- erfolgreich abgeschlossener Ausbildung in folgenden Berufen:
 - Hebamme/Entbindungspfleger
 - Rettungsassistent/-in
 - in der Kranken- und Kinderkrankenpflege
 - Altenpflege
 - Landesrechtlich geregelte Ausbildung von mindestens 1jähriger Dauer in der Kranken-/Altenpflegehilfe

Die entsprechenden Nachweise (**Zeugnisse gemäß Muster der Anlage 5 zur ÄAppO** mit Unterschrift der Pflegedienstleitung sowie Siegel oder Stempel bzw. **Ausbildungszeugnis oder Berufserlaubnisführungserlaubnis**) sind im Original oder in amtlich beglaubigter Fotokopie bei Antragstellung zum Ersten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung vorzulegen.

Eine gesonderte Anerkennung des Landesprüfungsamtes für Heilberufe ist in vorgenannten Fällen nicht erforderlich!

IV.

Gemäß § 6 Abs. 3 ÄAppO kann auch ein im Ausland abgeleiteter Krankenpflegedienst durch das LPH M-V angerechnet werden.

In diesem Fall verlangt das Landesprüfungsamt Mecklenburg-Vorpommern die Vorlage einer Bescheinigung entsprechend dem Zeugnis über den Krankenpflegedienst auf dem Kopfbogen des Krankenhauses bzw. der Rehabilitationsklinik in der Amtssprache des jeweiligen Landes, das neben den Angaben, die das Zeugnis nach dem Muster der Anlage 5 zur ÄAppO vorsieht (Angaben zur Person, Ausbildungsdauer, Unterbrechung), eine kurze Darstellung der ausgeführten krankenpflegerischen Tätigkeiten enthält.

Es muss eine amtliche Übersetzung des Zeugnisses (einschließlich einer Übersetzung des Siegels/Stempels) beigefügt werden.

Ausnahme: Sofern der Zeugnisvordruck gemäß ÄAppO bereits zweisprachig (Fremdsprache und Deutsch) vorgegeben ist, kann vorgenannte Übersetzung entfallen.

Es wird empfohlen, Zeugnisse über den Krankenpflegedienst, die im Ausland erworben wurden, vom Landesprüfungsamt für Heilberufe rechtzeitig vor der Meldung zum Ersten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung anrechnen zu lassen.

Hierfür werden gemäß Tarifstelle 5.1.8 der Kostenverordnung für Amtshandlungen der Gesundheitsverwaltung (GesKostVO M-V) vom 26. April 2016 in der derzeit gültigen Fassung Gebühren in Höhe von 25,00 EUR bis 75,00 EUR erhoben.

Merkblatt zur Ausbildung in Erster Hilfe

I.

Gemäß § 1 Abs. 2 Nr. 2 in Verbindung mit § 5 der Approbationsordnung für Ärzte (ÄAppO) vom 27. Juni 2002 (BGBl. I S. 2405) in der geltenden Fassung umfasst die ärztliche Ausbildung u. a. eine Ausbildung in Erster Hilfe.

Die Ausbildung in Erster Hilfe ist **vor** der Meldung zum Ersten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung zu erwerben. Sie soll durch theoretischen Unterricht und praktische Unterweisungen gründliches Wissen und praktisches Können in Erster Hilfe vermitteln.

II.

Die Ausbildung soll mindestens **acht Doppelstunden** umfassen.

(Die Ausbildung „Sofortmaßnahmen am Unfallort“ im Rahmen des Führerscheinerwerbs entspricht nicht der Ausbildung in Erster Hilfe gemäß § 5 ÄAppO.)

Diese Ausbildung in Erster Hilfe darf in jedem Fall zum Zeitpunkt der Meldung zum Ersten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung nicht älter als vier Jahre sein.

Hinweis: Seit dem 01.04.2015 werden statt der acht Doppelstunden auch **9 Unterrichtsstunden** in den Erste-Hilfe-Kursen angeboten. Der Nachweis dieses 9-Stunden-Kurses wird als Erste-Hilfe-Nachweis im Sinne der ÄAppO anerkannt.

Diese Ausbildung in Erster Hilfe darf zum Zeitpunkt der Antragstellung zum Ersten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung **nicht älter als zwei Jahre** sein. III.

Als vollständiger Nachweis über die Ausbildung in Erster Hilfe wird insbesondere anerkannt:

1. eine Bescheinigung des Arbeiter-Samariter-Bundes Deutschlands e.V., des Deutschen Roten Kreuzes, der Johanniter-Unfall-Hilfe oder des Malteser-Hilfsdienstes e. V.,

2. das **Zeugnis über eine abgeschlossene Ausbildung** in einem bundesgesetzlich geregelten Beruf im Gesundheitswesen, sofern die Ausbildung in Erster Hilfe in der Ausbildungs- und Prüfungsverordnung vorgeschrieben ist und Gegenstand der Ausbildung war.
3. eine Bescheinigung über die Ausbildung als Schwesternhelferin oder Pflegediensthelfer oder über eine Sanitätsausbildung
4. eine Bescheinigung eines Trägers der öffentlichen Verwaltung, insbesondere der Bundeswehr, der Polizei oder des Bundesgrenzschutzes, über die Ausbildung in Erster Hilfe,
5. eine Bescheinigung einer vorab nicht genannten Stelle über die Ausbildung in Erster Hilfe, wenn die Eignung dieser Stelle für eine solche Ausbildung von der zuständigen obersten Landesbehörde oder einer von ihr beauftragten Behörde anerkannt worden ist.

6.

Der Nachweis über die Ausbildung in Erster Hilfe ist bei der Meldung zum Ersten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung im Original oder beglaubigter Kopie vorzulegen.

Berufsfelderkundung

Seminarplan

Die Seminare finden in den Seminarräumen im Praktikumsgebäude (SR PG) statt (Nähe Hubschrauberlandeplatz), wenn nicht anders angegeben.

Seminar 1:

Thema: **Med. Informatik**
Dozent: Henkel. R.

Wochentag	Termin	Gruppe	Raum
Di., 17.05.22	8:00 - 9:30	A	SR 1 PG
Mi., 18.05.22	8:00 - 9:30	B	SR 1 PG
Di., 24.05.22	8:00 - 9:30	D	SR 1 PG
Mi., 25.05.22	8:00 - 9:30	F	SR 1 PG
Di., 07.06.22	8:00 - 9:30	G	SR 1 PG
Mi., 08.06.22	8:00 - 9:30	C	SR 1 PG
Di., 14.06.22	8:00 - 9:30	E	SR 1 PG
Mi., 15.06.22	8:00 - 9:30	J	SR 1 PG
Di., 21.06.22	8:00 - 9:30	I	SR 1 PG
Mi., 22.06.22	8:00 - 9:30	H	SR 1 PG

Seminar 2:

Thema: **Epidemiologische Forschung**
Dozent: Schmidt, C.O.

Wochentag	Termin	Spalte1	Raum
Mi., 20.04.22	8:30 - 10:00	H	SR 2 PG
Mi., 27.04.22	8:30 - 10:00	B	SR 2 PG
Mi., 04.05.22	8:30 - 10:00	A	SR 2 PG
Mi., 11.05.22	8:30 - 10:00	J	SR 2 PG
Mi., 18.05.22	8:30 - 10:00	D	SR 2 PG
Mi., 25.05.22	8:30 - 10:00	C	SR 2 PG
Mi., 01.06.22	8:30 - 10:00	F	SR 2 PG
Mi., 15.06.22	8:30 - 10:00	E	SR 2 PG
Mi., 22.06.22	8:30 - 10:00	I	SR 2 PG
Mi., 29.06.22	8:30 - 10:00	G	SR 2 PG

Berufsfelderkundung

Seminarplan

Die Seminare finden in den Seminarräumen im Praktikumsgebäude (SR PG) statt (Nähe Hubschrauberlandeplatz), wenn nicht anders angegeben.

Seminar 3:

Thema: **Telemedizin in der regionalen Versorgung**
Dozent: van den Berg, N.

Wochentag	Termin	Gruppe	Raum
Di., 17.05.22	8:00 - 9:30	F	SR 3 PG
Mi., 18.05.22	8:00 - 9:30	E	SR 3 PG
Di., 24.05.22	8:00 - 9:30	J	SR 3 PG
Mi., 25.05.22	8:00 - 9:30	A	SR 3 PG
Di., 31.05.22	8:00 - 9:30	D	SR 3 PG
Mi., 08.06.22	8:00 - 9:30	I	SR 3 PG
Fr., 10.06.22	8:00 - 9:30	H	SR 3 PG
Di., 14.06.22	8:00 - 9:30	C	SR 3 PG
Di., 21.06.22	8:00 - 9:30	G	SR 3 PG
Mi., 29.06.22	8:00 - 9:30	B	SR 3 PG

Seminar 4:

Thema: **Klin. Chemie**
Dozent: Hannemann, A.

Wochentag	Termin	Gruppe	Raum
Fr., 22.04.22	8:00 - 9:30	D	Zoom
Fr., 29.04.22	8:00 - 9:30	A	Zoom
Mi., 04.05.22	8:00 - 9:30	C	Zoom
Fr., 06.05.22	8:00 - 9:30	B	Zoom
Mi., 18.05.22	8:00 - 9:30	J	Zoom
Fr., 20.05.22	8:00 - 9:30	H	Zoom
Di., 24.05.22	8:00 - 9:30	I	Zoom
Mi., 08.06.22	8:00 - 9:30	E	Zoom
Fr., 10.06.22	8:00 - 9:30	G	Zoom
Fr., 24.06.22	8:00 - 9:30	F	Zoom

Berufsfelderkundung

Seminarplan

Die Seminare finden in den Seminarräumen im Praktikumsgebäude (SR PG) statt (Nähe Hubschrauberlandeplatz), wenn nicht anders angegeben.

Seminar 5:

Thema: *Allg. Chirurgie*
Dozent: Kersting, S.

Wochentag	Termin	Gruppe	Raum
Mi., 04.05.22	8:00 - 9:30	I	SR 5 PG
Fr., 06.05.22	8:00 - 9:30	A	SR 5 PG
Di., 17.05.22	8:00 - 9:30	E	SR 5 PG
Fr., 20.05.22	8:00 - 9:30	C	SR 5 PG
Di., 31.05.22	8:00 - 9:30	F	SR 5 PG
Di., 07.06.22	8:00 - 9:30	B	SR 5 PG
Fr., 10.06.22	8:00 - 9:30	J	SR 5 PG
Di., 14.06.22	8:00 - 9:30	G	SR 5 PG
Di., 21.06.22	8:00 - 9:30	H	SR 5 PG
Fr., 24.06.22	8:00 - 9:30	D	SR 5 PG