

Semesterheft für das Wintersemester 2022/2023

7. Semester

Studiengang Zahnmedizin

4. Studienjahr



Studiendekanat

Wichtige Links und Kontaktdaten

Die die aktuell geltenden Regeln und relevante Formulare finden Sie auf unserer Website:

<https://ecampus2.med.uni-greifswald.de/org/allgemeines/lehre-unter-sars-cov-2/>

Corona-Ambulanz: (03834) 86 - 84787

- Montag bis Freitag von 7 bis 20 Uhr
- Wochenende und Feiertage von 9 bis 13 Uhr und 17 bis 19 Uhr
- coronaambulanz@med.uni-greifswald.de

Corona-Impfung:

- Email: impfen@med.uni-greifswald.de
- [Informationen Folgeimpfung](#)
- [Terminvergabe Erst-, Zweit- und Boosterimpfung](#)

Inhaltsverzeichnis

Allgemeines	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
Informationen zu den Zahnärztlichen Prüfungen	9
Leistungsüberprüfungen	9
Veranstaltungspläne	9
Lehrveranstaltungen	25
Chirurgie	25
HNO-Heilkunde	26
Kieferorthopädie.....	26
Klinik und Poliklinik der Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten IV/1.....	27
Zahn-, Mund- und Kieferchirurgie I.....	28
OP-Kurs I	29
Zahnärztliche Radiologie.....	30
Pathologie	30
Vitalmanagement	31
Parodontologie	32
Zahnerhaltungskunde II	32
Kinderzahnheilkunde / Pädiatrie	33
Zahnersatzkunde II	34
Zahnerhaltung I / Zahnersatzkunde I inkl. Kinderzahnheilkunde I.....	35
Ordnungen und Regelungen	37

Allgemeines

Fakultätsleitung & Beauftragte

Wissenschaftlicher Vorstand / Dekan Prof. Dr. med. Karlhans Endlich	Dekanat der Universitätsmedizin, Fleischmannstraße 8 ☎ 86 50 00	
Prodekane Prof. Dr. med. Agnes Flöel, Prof. Dr. med. Georgi Wassilew	Prof. Dr. rer. nat. Elke Krüger Prof. Dr. med. Andreas Stahl	
Studiendekan Prof. Dr. rer. nat. Mladen V. Tzvetkov	Institut für Pharmakologie, Abteilung für Allgemeine Pharmakologie, Felix-Hausdorff-Str. 3, 17475 Greifswald ☎ 86 50 15, mladen.tzvetkov@med.uni-greifswald.de	
Stellvertretender Studiendekan (ZM):	Prof. Dr. med. dent. Bernd Kordaß	
Ärztlicher Vorstand Prof. Dr. med. Uwe Reuter	Büro des Ärztlichen Vorstandes, Fleischmannstraße 8 ☎ 86 9999	
Studienfachberater Zahnmedizin Prof. Dr. med. dent. Bernd Kordaß	☎ 86 72 40, kordass@uni-greifswald.de Sprechzeiten: nach Vereinbarung, ZZMK Neubau, W.-Rathenastr. 42 Seminarraum der Praxis Nr. 5 (Prof. Kordaß), 2. Etage	
Beauftragter für Integrationsfragen Prof. Dr. rer. nat. Oliver von Bohlen und Halbach	Institut für Anatomie und Zellbiologie, Loefflerstr. 23 c ☎ 86 53 13, oliver.vonbohlen@uni-greifswald.de Sprechzeiten: Termine nach Vereinbarung im Sekretariat des Instituts	
Sprechzeiten:	Dienstag 13:00 – 15:00 Uhr und Freitag 9:00 – 11:00 Uhr Individuelle Studienberatungen werden außerhalb der Sprechzeiten per Zoom angeboten. Bitte vereinbaren Sie hierfür einen Termin.	
Referentinnen:	Dr. Eileen Moritz , ☎ 86 53 51 eileen.moritz@med.uni-greifswald.de Referentin Leiterin des Studiendekanats	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
	Eileen Stoldt , ☎ 86 50 15, Fax 86 50 15 studekan@med.uni-greifswald.de Büroassistentz	Hans-Dieter Hoster , ☎ 86 22 309 raumbuchung-umg@med.uni-greifswald.de Hörsaalassistent
	Stephan Knuth , ☎ 86 60 16, Software-Entwickler Jan.-T. Brinkmann , ☎ 86 50 92, Software-Entwickler	studiendekanat-it@med.uni-greifswald.de
Weitere Mitarbeitende	Dr. Julia Kozlik , Koordination Landarztquote, landarzt-studium@med.uni-greifswald.de Dr. Olaf Martin , Studiengangskoordinator Klin. Pflegewissenschaft, pfliegewissenschaft@med.uni-greifswald.de Sabine Trömer , Projektmitarbeiterin Digitalisierung der Lehre, mobile-digitale-teams@med.uni-greifswald.de	
Stud. Hilfskraft:	Juliane Unkrig https://ecampus2.medizin.uni-greifswald.de/studikids/ studikids-umg@med.uni-greifswald.de Beratung für Studierende mit Kind	

Lehr- und Lernzentrum „begreifbar“

Koordinatorin: i.V. Vivian Werner ☎ 86 50 08
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	Friedrich-Engels-Platz 5 – 8, 18055 Rostock ☎ 0 381 / 331 59 104, Fax 0 381 / 331 59 044
Sprechzeiten:	Di. 9 – 12 Uhr und 14 – 17 Uhr, Do. 9 – 12
<u>LPH Greifswald:</u>	Lange Reihe 2, 17489 Greifswald - Anrechnung von Studienzeiten und Prüfungen - Anrechnung von Studienleistungen aus anderen Fächern
Prüfungsausschuss Naturwissenschaftliche Vorprüfung und Zahnärztliche Vorprüfung Prüfungsausschussvorsitzender:	Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik, Alterszahnheilkunde und Medizinische Werkstoffkunde, Rotgerberstr. 8
Prof. Dr. med. dent. Bernd Kordaß	☎ 86 71 62
Studiengangkoordinator Zahnmedizin	
Dr. med. dent. Andreas Söhnel, MME	soehnel@uni-greifswald.de
International Office	Domstr. 8, ☎ 420 11 16, Fax: 420 11 20,
Leitung Dr. Hasmik Hunanyan	international.office@uni-greifswald.de
Sprechzeiten:	
während der Vorlesungszeit:	Di., Do.: 9.30 – 12 Uhr und 14 – 16 Uhr
in der vorlesungsfreien Zeit:	Di., Do.: 9.30 – 12 Uhr, Di. zusätzlich 14 – 16 Uhr - 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)
ERASMUS-Koordinator Zahnmedizin	Abt. für Präventive Zahnmedizin & Kinderzahnheilkunde,
Prof. Dr. med. dent. Christian Splieth	Fleischmannstr. 42, ☎ 86 71 01
Fachschaftsrat Zahnmedizin	Fleischmannstr. 42, ☎ 86 71 98,
	fachschaft.zahnmedizin@uni-greifswald.de
Sprechzeiten:	dienstags 18 – 19 Uhr während der Vorlesungszeit Vertretung der Zahnmedizinistudierenden (Beratung, Skripte, Studentenshop)
Gleichstellungsbeauftragte	☎ 86 56 70, gleichstellungumg@med.uni-greifswald.de
Dr. med. Stine Lutze	Gesprächstermine werden nach vorheriger Vereinbarung per E-Mail oder Telefon vergeben.
Promotions- und Habilitationsbüro	Dekanat, Fleischmannstraße 6, ☎ 86 50 03, Fax 86 50 14
Silke Schwarze / Sabina Hassler	prommed@med.uni-greifswald.de administrative Begleitung (Anträge, Formalitäten, Ausstellung der Promotionsurkunden)
Förderprogramme für Doktoranden	Dekanat, Fleischmannstraße 8, ☎ 86 50 99, Fax 86 50 02,
Miriam Halle	miriam.halle@med.uni-greifswald.de
Studierendensekretariat	
Referatsleiter: Bernd Ebert	Rubenowstr. 2, ☎ 420 12 96, Fax 420 12 90
Vertretung durch Frau Susanne Rathjen	Mo. – Fr. 9 – 11 Uhr, Di. und Do. zusätzlich 14 – 15 Uhr
Sprechzeiten (telefonisch):	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 – D) Susanne Rathjen ☎ 420 12 87 (E – K) Ulrike Krüger ☎ 420 12 25 (L – Sb) Maike Krüger ☎ 420 12 89 (Sch – Z) Kerstin Rose ☎ 420 12 91

Beauftragte für behinderte Studierende

Prof. Dr. Christine Stöhr

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

Betriebsärztlicher Dienst der Universität

Dipl.-Med. Christine Rutscher, Annika Schmidt-Bandelin, Dr. Nicole Gibb

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 / Artur Schellhorn

Studierendenwerk, Am Schießwall 1 – 4, ☎ 86 1710 (Di., Do., Fr.), sb-hst@stw-greifswald.de

Sprechzeiten: Di. und Do.: 9 – 12 Uhr und Di.:14 – 17 Uhr, Do.: 14 – 16Uhr 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@studentenwerk-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
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 I Institut für Biochemie (SR D 213, SR D 115)	F.-Hausdorff-Str. 4
HS Institut für Physik	F.-Hausdorff-Str. 6
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)
PR 1, 2, 3, 4 FS	Fleischmannstr. 42 (Giebelseite Ost, Erdgeschoss)
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
SR J04.33/34 (SR 5.4.11/5.4.10), SR J05.38/39 (SR 5.5.11./5.5.10)	DZ 7, Sauerbruchstr. 1., 4. bzw. 5. Obergeschoss
LLZ, ÜR 1 – 9, SR LLZ	Fleischmannstr. 42, 2. Obergeschoss
SR 1, 2 (IEGM)	Institut für Ethik und Geschichte der Medizin Ellernholzstraße. 1-2
SR P 01.53	Frauenklinik, Klinikum, Sauerbruchstr. 1

Vorlesungszeit

	Wintersemester 2022 / 2023	Sommersemester 2023
Vorlesungszeit:	17.10.2022 - 04.02.2023	11.04.2023 - 22.07.2023
zusätzliche Praktikumszeit:	06.02.2023 - 17.02.2023	
vorlesungsfreie Tage	31.10., 20.12.2022-31.12.2022	01.05., 20.05., 29.05.
Rückmeldefristen	16.01.2023–10.02.2023	10.07.2023–11.08.2023

Weitere Informationen zu Terminen und Fristen der Universität Greifswald erhalten Sie unter folgendem Link:
<https://www.uni-greifswald.de/studium/waehrend-des-studiums/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 Krankenpflegedienst und Famulatur), entsteht der Versicherungsschutz über die Einsatzstelle. D.h., dass ein Versicherungsschutz in der gesetzlichen Unfallversicherung nicht als „Studierende*r“, sondern zum Beispiel als „Beschäftigte*r“ 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 ist Ihr Online-Portal zur sicheren Information rund um Ihr Studium. 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.

Mit Ihren Login-Daten (Username und Passwort) können Sie sich 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.

Nach Abschluss des Wintersemesters können Sie über Ihre persönliche Seite im eCampus Einsicht in Ihre im WS 2019/20 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 Wintersemesters 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.

Evaluationszeitraum

1. Februar – 28. Februar 2023

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	wenn das Studium nicht nach Studienplan verläuft ↓ Anmeldung nach Bedarf
<ol style="list-style-type: none">vor Beginn des Studiums zum 1. Fachsemester (Vorklinischer Abschnitt): erfolgt automatisch mit der Einschreibung in die Gruppenlisten online über den eCampusvor Beginn des 1. klinischen Semesters (Klinischer Abschnitt): erfolgt automatisch mit der Einschreibung in die Gruppenlisten	<ol style="list-style-type: none">Lehrveranstaltungen müssen wiederholt oder aus anderen Semestern erstmalig belegt werden (frühestens am Ende des 2. Semesters nötig)Unterbrechung des Studiums aufgrund von Urlaubs- oder Promotionssemestern <p>Fristen:</p> <ul style="list-style-type: none">für Veranstaltungen, die im SoSe beginnen: bis spätestens 15. Januar des jeweiligen Jahresfür Veranstaltungen, die im WS beginnen: bis spätestens 15. Juli 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 vertretenen 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 entschuldigte Säumnis im Falle einer Krankheit hat gemäß § 8 Studienordnung Zahnmedizin die unverzügliche Vorlage eines ärztlichen Attestes im Studiendekanat zu erfolgen. Bitte senden Sie einen Scan Ihres Attestes per Mail an studekan@med.uni-greifswald.de unter Nennung der Leistungsüberprüfung(en), für die das Attest gelten soll.

Unverzüglich bedeutet, dass das Attest direkt nach Erhalt eingereicht wird, auch wenn die Leistungsüberprüfung erst zu einem späteren Zeitpunkt der Krankschreibung stattfindet. Das Original ist von Ihnen aufzubewahren und auf Verlangen vorzulegen.

Bei der jeweils zweiten Wiederholungsprüfung ist ein amtsärztliches Attest im Studiendekanat vorzulegen.

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 erfolgt direkt in den verantwortlichen Einrichtungen und nicht im Studiendekanat.

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.

Informationen zu den Zahnärztlichen Prüfungen

Prüfungskommission Zahnärztliche Prüfung

Prüfungsausschussvorsitzender: N.N.

Organisation

Studiendekanat, Fleischmannstr. 42, 17475 Greifswald,

☎ 86 52 41, zahnmedizin-pruefungen@med.uni-greifswald.de

Sachbearbeitung: Anita Turek

Weiterführende Informationen (z. B. Merkblätter, Anmeldeformulare, Voraussetzungen) erhalten Sie auf den Internetseiten des Studiendekanats, in den Informationsveranstaltungen und in der Approbationsordnung für Zahnärzte (ZÄppO).

Leistungsüberprüfungen

Wochentag	Beginn	Fachgebiet	Ort	Art
Vor Kursbeginn		OP-Kurs I		Antestat
Vor Kursbeginn		Integrierter Kurs I		Eingangstestat
Fr., 03.02.23	8:15	Spezielle Pathologie	HS Pathologie	Klausur

Änderungen vorbehalten!

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

Veranstaltungspläne

Veranstaltungsplan - 7. Semester Zahnmedizin WS 2022-2023

Vorlesungszeit: 17.10.22 - 04.02.23 | vorlesungsfreie Tage: 19.12.22 - 31.12.22 | zusätzliche Praktikumszeit vom 06.02.23 - 17.02.23

		Montag, 17. Oktober 2022		Dienstag, 18. Oktober 2022		Mittwoch, 19. Oktober 2022		Donnerstag, 20. Oktober 2022		Freitag, 21. Oktober 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	Spezielle Pathologie(V) HS ZZMK									
8:30	8:44	Radke, J., Grundsätze der morphologischen Diagnostik des orofazialen Systems									
8:45	8:59										
9:00	9:14										
9:15	9:29	Kieferorthopädie(V) HS ZZMK									
9:30	9:44	Krey, K.-F., Einführung in die KFO									
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	ZMK-Krankheiten IV/1(S) HS ZZMK									
11:30	11:44	Lucas, Ch.; Mksoud Ma., Einführung ZMK1 / OP-Kurs 1									
11:45	11:59										
12:00	12:14										
12:15	12:29										
12:30	12:44										
12:45	12:59										
13:00	13:14	Zahnerhaltungskunde I(K) ZMK	Zahnersatzkunde I(K) ZZMK								
13:15	13:29	Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde	Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs	Zahnersatzkunde(V) HS ZZMK				Zahnerhaltungskunde I(V) HS ZZMK		Zahnersatzkunde I(K) ZZMK	Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK
13:30	13:44			Mundt, T., Grundlagen Artikulatortechnik Prothetische Planung im integrierten Kurs				Santamaria, R., Schmoedel, J., Einführung Präventionspläne und Kinderzahnheilkunde		Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs	Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde
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										
15:45	15:59										
16:00	16:14										
16:15	16:29										
16:30	16:44	Hygiene(V) HS ZZMK									
16:45	16:59	Hübner, N., Einweisung Praxishygiene durch den Hygieneverantwortlichen der UMG									
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

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (eCampus)
 V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung

Veranstaltungsplan - 7. Semester Zahnmedizin WS 2022-2023

Vorlesungszeit: 17.10.22 - 04.02.23 | vorlesungsfreie Tage: 19.12.22 - 31.12.22 | zusätzliche Praktikumszeit vom 06.02.23 - 17.02.23

		Montag, 24. Oktober 2022	Dienstag, 25. Oktober 2022	Mittwoch, 26. Oktober 2022	Donnerstag, 27. Oktober 2022	Freitag, 28. Oktober 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	Spezielle Pathologie(V) HS ZZMK	Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde	Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs	Zahnersatzkunde II(V) HS ZZMK Mundt, T., Funktionsdiagnostik	Zahnerhaltungskunde II(V) HS ZZMK Meyer, G., Grundregeln der Kauflächengestaltung bei direkten (Komposit und Amalgam) sowie indirekten (Gold und Keramik) Füllungen
8:30	8:44	Peters, K., Pathologie des Auges				
8:45	8:59					
9:00	9:14					
9:15	9:29	Kieferorthopädie(V) HS ZZMK				
9:30	9:44	Krey, K.-F., Embryologie				
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	ZMK-Krankheiten IV/1(S) HS ZZMK				
11:30	11:44	Lucas, Ch., Rekapitulation LA				
11:45	11:59					
12:00	12:14					
12:15	12:29					
12:30	12:44					
12:45	12:59					
13:00	13:14	Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs	Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde			
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					
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					

Leistungsbewertung
Pflichtveranstaltung

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung

Veranstaltungsplan - 7. Semester Zahnmedizin WS 2022-2023

Vorlesungszeit: 17.10.22 - 04.02.23 | vorlesungsfreie Tage: 19.12.22 - 31.12.22 | zusätzliche Praktikumszeit vom 06.02.23 - 17.02.23

		Montag, 31. Oktober 2022		Dienstag, 1. November 2022		Mittwoch, 2. November 2022		Donnerstag, 3. November 2022		Freitag, 4. November 2022			
7:00	7:14	vorlesungsfrei , Reformationstag											
7:15	7:29												
7:30	7:44					Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs	Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde	Zahnersatzkunde II(V) HS ZZMK Mundt, T., Funktion und PA	Zahnerhaltungskunde II(V) HS ZZMK Meyer, G., Funktionelle Aspekte in der Parodontologie und in der Implantologie (Zahnbeweglichkeit u.a.)				
7:45	7:59												
8:00	8:14												
8:15	8:29					Spezielle Pathologie(V) HS ZZMK entfällt aufgrund von Feiertag							
8:30	8:44												
8:45	8:59												
9:00	9:14									Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs	Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde		
9:15	9:29					Kieferorthopädie(V) HS ZZMK entfällt aufgrund von Feiertag							
9:30	9:44												
9:45	9:59												
10:00	10:14												
10:15	10:29												
10:30	10:44					Spezielle Pathologie(V) HS Pathologie Dombrowski, F., Zahn- und Kieferzysten					Kinderzahnheilkunde/ Pädiatrie(V) HS ZZMK Alkizy, M., Entwicklung der 1. und 2. Dentition; Anomalien der Zahnentwicklung (Zahngröße, Zahnform, Zahnzahl)		
10:45	10:59												
11:00	11:14												
11:15	11:29												
11:30	11:44												
11:45	11:59												
12:00	12:14												
12:15	12:29												
12:30	12:44					ZMK-Krankheiten IV/1(S) HS ZZMK Lucas, Ch., Extraktion Indikation, Handhabung Oberkiefer							
12:45	12:59												
13:00	13:14												
13:15	13:29												
13:30	13:44			Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde	Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs					Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde	Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs		
13:45	13:59												
14:00	14:14												
14:15	14:29						HNO(V) HS ZZMK Ihler, F., Nasen, Nasennebenhöhle	ZMK-Chirurgie I(V) HS ZZMK Lucas, Ch.					
14:30	14:44												
14:45	14:59												
15:00	15:14												
15:15	15:29												
15:30	15:44												
15:45	15:59							Parodontologie(V) HS ZZMK Strauch, M., Diagnostik einschließlich Mikrobiologie					
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
 Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung

Veranstaltungsplan - 7. Semester Zahnmedizin WS 2022-2023

Vorlesungszeit: 17.10.22 - 04.02.23 | vorlesungsfreie Tage: 19.12.22 - 31.12.22 | zusätzliche Praktikumszeit vom 06.02.23 - 17.02.23

		Montag, 7. November 2022	Dienstag, 8. November 2022	Mittwoch, 9. November 2022	Donnerstag, 10. November 2022	Freitag, 11. November 2022		
7:00	7:14		Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs					
7:15	7:29							
7:30	7:44				Zahnersatzkunde II(V) HS ZZMK Mundt, T., Provisorische und Interimsversorgungen	Zahnerhaltungskunde II(V) HS ZZMK Steffen, H., Caries-profunda-Therapie		
7:45	7:59							
8:00	8:14							
8:15	8:29	Spezielle Pathologie(V) HS ZZMK Peters, K., Entzündungen der Mundschleimhaut					Vitalmanagement(V) Zoom PD P. Brinkroff, Organisation des Rettungsdienstes, Leitstelle, Einsatzindikationen	
8:30	8:44							
8:45	8:59							
9:00	9:14					Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs		
9:15	9:29	Kieferorthopädie(V) HS ZZMK Krey, K.-F., Wachstum und Entwicklung			Histopathologie(K) Mikroskopierraum Radke, J., Allgemeine Pathologie des Kreislaufes			
9:30	9:44							
9:45	9:59							
10:00	10:14							
10:15	10:29						Kinderzahnheilkunde/ Pädiatrie(V) HS ZZMK Mourad, S., Kieferorthopädische Diagnostik und Überweisung	
10:30	10:44							
10:45	10:59							
11:00	11:14							
11:15	11:29	ZMK-Krankheiten IV/1(S) HS ZZMK Lucas, Ch., Extraktion Indikation, Handhabung Unterkiefer						
11:30	11:44							
11:45	11:59							
12:00	12:14							
12:15	12:29			ZMK-Krankheiten IV/1(S) HS ZZMK Lucas, Ch., Wundheilung, regelrechte und gestörte				
12:30	12:44							
12:45	12:59							
13:00	13:14	Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde				Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs		
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							
15:45	15:59							
16:00	16:14		Allgemeine Chirurgie(V/P) HS ZZMK Diedrich, S., Thorax, Lunge, Mediastinum, Schilddrüse					
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

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung

Veranstaltungsplan - 7. Semester Zahnmedizin WS 2022-2023

Vorlesungszeit: 17.10.22 - 04.02.23 | vorlesungsfreie Tage: 19.12.22 - 31.12.22 | zusätzliche Praktikumszeit vom 06.02.23 - 17.02.23

		Montag, 14. November 2022	Dienstag, 15. November 2022	Mittwoch, 16. November 2022	Donnerstag, 17. November 2022	Freitag, 18. November 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	Spezielle Pathologie(V) HS ZZMK Peters, K., Pathologie des Ohrs	Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde	Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs	Zahnersatzkunde II(V) HS ZZMK Samietz, S., Einzelzahnücke	Zahnerhaltungskunde II(V) HS ZZMK Weik/A., Moderne Diagnostik und Therapie im Frühstadium der Karies
8:30	8:44					
8:45	8:59					
9:00	9:14					
9:15	9:29	Kieferorthopädie(V) HS ZZMK Krey, K.-F., Gebissentwicklung				
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	ZMK-Krankheiten IV/1(S) HS ZZMK Lucas, Ch., Bisphosphonate				
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	Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde	Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs			
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					
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

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung

Veranstaltungsplan - 7. Semester Zahnmedizin WS 2022-2023

Vorlesungszeit: 17.10.22 - 04.02.23 | vorlesungsfreie Tage: 19.12.22 - 31.12.22 | zusätzliche Praktikumszeit vom 06.02.23 - 17.02.23

		Montag, 21. November 2022	Dienstag, 22. November 2022	Mittwoch, 23. November 2022	Donnerstag, 24. November 2022	Freitag, 25. November 2022
7:00	7:14					
7:15	7:29					
7:30	7:44		Zahnerhaltungskunde I (K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde	Zahnersatzkunde I (K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs	Zahnersatzkunde II (V) HS ZZMK Samietz, S., Einzelzahnücke	Zahnerhaltungskunde II (V) HS ZZMK Meyer, G., Form und Funktion natürlicher Zähne/praktische Übungen mit Studienmodellen und Übungsblättern
7:45	7:59					
8:00	8:14					
8:15	8:29	Spezielle Pathologie (V) HS ZZMK Peters, K., Hyperplastische und neoplastische Veränderungen der Mundschleimhaut				
8:30	8:44					Vitalmanagement (V) Zoom Dr. Ch. Fuchs, Ausgewählte Notfälle und wichtige Krankheitsbilder
8:45	8:59					
9:00	9:14				Zahnerhaltungskunde I (K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde	Zahnersatzkunde I (K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs
9:15	9:29	Kieferorthopädie (V) HS ZZMK Krey, K.-F., Eugnathie und Dysgnathie				
9:30	9:44			Histopathologie (K) Mikroskopierraum Radke, J., Allgemeine Pathologie der Entzündung		
9:45	9:59					
10:00	10:14					
10:15	10:29					Kinderzahnheilkunde/ Pädiatrie (V) HS ZZMK Utzig N., Kindliche Entwicklung und Entwicklungsstörungen
10:30	10:44					
10:45	10:59					
11:00	11:14					
11:15	11:29	ZMK-Krankheiten IV/1 (S) HS ZZMK Mksoud, Ma., Sockettpreservation				
11:30	11:44					
11:45	11:59					
12:00	12:14		Vollversammlung der Studierenden (ASTA)			
12:15	12:29				ZMK-Krankheiten IV/1 (S) HS ZZMK Mksoud, Ma., Grundlagen Osteotomie	
12:30	12:44					
12:45	12:59					
13:00	13:14	Zahnerhaltungskunde I (K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde	Zahnersatzkunde I (K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs			Zahnerhaltungskunde I (K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde
13:15	13:29				Zahnersatzkunde I (K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs	
13:30	13:44					
13:45	13:59					
14:00	14:14			HNO (V) HS ZZMK Broszka, T., Ohr, Ohrschädel		
14:15	14:29					
14:30	14:44				ZMK-Chirurgie I (V) HS ZZMK Lucas, Ch.	
14:45	14:59					
15:00	15:14					
15:15	15:29				Parodontologie (V) HS ZZMK Kocher, Th., Klassifikation Teil 1: Parodontale Erkrankungen	
15:30	15:44					
15:45	15:59					
16:00	16:14		Allgemeine Chirurgie (V/P) HS ZZMK entfällt aufgrund der Vollversammlung			
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
 Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung

Veranstaltungsplan - 7. Semester Zahnmedizin WS 2022-2023

Vorlesungszeit: 17.10.22 - 04.02.23 | vorlesungsfreie Tage: 19.12.22 - 31.12.22 | zusätzliche Praktikumszeit vom 06.02.23 - 17.02.23

		Montag, 28. November 2022	Dienstag, 29. November 2022	Mittwoch, 30. November 2022	Donnerstag, 1. Dezember 2022	Freitag, 2. Dezember 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	Spezielle Pathologie(V) HS ZZMK	Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde	Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs	Zahnerhaltungskunde II(V) HS ZZMK Steffen, H., Endodontische Diagnostik I	Vitalmanagement(V) Zoom Dr. B. Metelmann, Verhalten im Notfall, Untersuchung, Lagerung und Transport des Notfallpatienten
8:30	8:44	Peters, K., Hyperplastische und neoplastische Veränderungen der Mundschleimhaut				
8:45	8:59					
9:00	9:14					
9:15	9:29	Kieferorthopädie(V) HS ZZMK				
9:30	9:44	Krey, K.-F., Anamnese und klinische Untersuchung				
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	ZMK-Krankheiten IV/1(S) HS ZZMK				
11:30	11:44	Kindler, St., 8-er Diagnostik und Therapie Teil 1				
11:45	11:59					
12:00	12:14					
12:15	12:29					
12:30	12:44					
12:45	12:59					
13:00	13:14	Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK				
13:15	13:29	Zahnersatzkunde I(K) ZZMK				
13:30	13:44	Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde				
13:45	13:59	Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs				
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					
15:45	15:59					
16:00	16:14	Allgemeine Chirurgie(V/P) HS ZZMK				
16:15	16:29	Schreiber, A., Kolonkarzinom, Fast-Track, M. Crohn, Colitis ulcerosa				
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					
				Spezielle Pathologie(V) HS Pathologie Dombrowski, F., Tumoren des Gesichtsbereiches	Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde	Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs
				ZMK-Krankheiten IV/1(S) HS ZZMK Mksoud, Ma., retinierte Zähne Diagnostik und Therapie		Kinderzahnheilkunde/ Pädiatrie(V) HS ZZMK Santamaria, R., Trauma im Milchgebiss
					ZMK-Chirurgie I(V) HS ZZMK Lucas, Ch.	Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde
					Parodontologie(V) HS ZZMK Kocher, Th., Klassifikation Teil 2: Hyperplasie, ANUG	Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs

■ Leistungsüberprüfung
■ Pflichtveranstaltung
 Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung

Veranstaltungsplan - 7. Semester Zahnmedizin WS 2022-2023

Vorlesungszeit: 17.10.22 - 04.02.23 | vorlesungsfreie Tage: 19.12.22 - 31.12.22 | zusätzliche Praktikumszeit vom 06.02.23 - 17.02.23

		Montag, 5. Dezember 2022	Dienstag, 6. Dezember 2022	Mittwoch, 7. Dezember 2022	Donnerstag, 8. Dezember 2022	Freitag, 9. Dezember 2022	
7:00	7:14						
7:15	7:29						
7:30	7:44		Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde	Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs	Zahnersatzkunde II(V) HS ZZMK Mundt, T., Schaltfall komplex (Materialauswahl, Gestaltung, Pfeilerwertigkeit)	Zahnerhaltungskunde II(V) HS ZZMK Welk, A., Reparaturfüllung	
7:45	7:59						
8:00	8:14						
8:15	8:29						
8:30	8:44	Spezielle Pathologie(V) HS ZZMK Farysiuk, V., Pathologie der Tonsillen				Vitalmanagement(V) Zoom Dr. M-L Rübsem, Vitalmanagement – Bewusstsein, Atmung, Kreislauf, PRAKTISCHE FALLBEISPIELE Teil 2	
8:45	8:59						
9:00	9:14						
9:15	9:29						
9:30	9:44	Kieferorthopädie(V) HS ZZMK Krey, K.-F., Dentometrie			Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde	Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs	
9:45	9:59						
10:00	10:14						
10:15	10:29						
10:30	10:44			Histopathologie(K) Mikroskopierraum Radke, J., Allgemeine Pathologie der Tumoren		Kinderzahnheilkunde/ Pädiatrie(V) HS ZZMK Schmidt, S, Infektologie	
10:45	10:59						
11:00	11:14						
11:15	11:29						
11:30	11:44	ZMK-Krankheiten IV/1(S) HS ZZMK Lucas, Ch., Infektionen und Abszesse Teil 1					
11:45	11:59						
12:00	12:14						
12:15	12:29			ZMK-Krankheiten IV/1(S) HS ZZMK Lucas, Ch., medikamentöse Therapie allgemein Teil 1			
12:30	12:44						
12:45	12:59						
13:00	13:14	Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde	Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs				Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde
13:15	13:29						
13:30	13:44						
13:45	13:59						
14:00	14:14		Radiologie(K) HS ZZMK Lucas, C., Interdisziplinäre Röntgendemonstration				
14:15	14:29						
14:30	14:44						
14:45	14:59						
15:00	15:14				ZMK-Chirurgie I(V) HS ZZMK Lucas, Ch.		
15:15	15:29						
15:30	15:44						
15:45	15:59						
16:00	16:14		Allgemeine Chirurgie(V/P) HS ZZMK Baecker, J., Pankreas (Entzündung, Karzinom)				
16:15	16:29						
16:30	16:44						
16:45	16:59						
17:00	17:14				Parodontologie(V) HS ZZMK Kocher, Th., Klassifikation Teil 3		
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
 Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung

Veranstaltungsplan - 7. Semester Zahnmedizin WS 2022-2023

Vorlesungszeit: 17.10.22 - 04.02.23 | vorlesungsfreie Tage: 19.12.22 - 31.12.22 | zusätzliche Praktikumszeit vom 06.02.23 - 17.02.23

		Montag, 12. Dezember 2022	Dienstag, 13. Dezember 2022	Mittwoch, 14. Dezember 2022	Donnerstag, 15. Dezember 2022	Freitag, 16. Dezember 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	Spezielle Pathologie(V) HS ZZMK	Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde	Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs	Zahnersatzkunde II(V) HS ZZMK Mundt, T., Schallfall komplex Implantate	Zahnerhaltungskunde II(V) HS ZZMK Schröder, T., Ästhetische Gestaltung von Frontzahnfüllungen
8:30	8:44	Farysiuk, V., Pathologie des Rachens				
8:45	8:59					
9:00	9:14					
9:15	9:29	Kieferorthopädie(V) HS ZZMK				
9:30	9:44	Krey, K.-F., Kephalometrie				
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	ZMK-Krankheiten IV/1(S) HS ZZMK				
11:30	11:44	Lucas, Ch., medikamentöse Therapie allgemein Teil 2				
11:45	11:59					
12:00	12:14					
12:15	12:29					
12:30	12:44					
12:45	12:59					
13:00	13:14	Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK				
13:15	13:29	Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde				
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					
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

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung

Veranstaltungsplan - 7. Semester Zahnmedizin WS 2022-2023

Vorlesungszeit: 17.10.22 - 04.02.23 | vorlesungsfreie Tage: 19.12.22 - 31.12.22 | zusätzliche Praktikumszeit vom 06.02.23 - 17.02.23

		Montag, 2. Januar 2023			Dienstag, 3. Januar 2023			Mittwoch, 4. Januar 2023			Donnerstag, 5. Januar 2023			Freitag, 6. Januar 2023									
7:00	7:14																						
7:15	7:29																						
7:30	7:44																						
7:45	7:59																						
8:00	8:14																						
8:15	8:29	Spezielle Pathologie(V) HS ZZMK Farysiuk, V., Zahntumoren			Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde	Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs	CEREC-Kurs(K) Gruppeneinteilung laut Aushang	Zahnersatzkunde II(V) HS ZZMK Mundt, T., Verkürzte Zahnreihe (Nichtversorgung, Extensionsbrücke)	CEREC-Kurs(K) Gruppeneinteilung laut Aushang	Zahnerhaltungskunde II(V) HS ZZMK Steffen, H., Endodontische Diagnostik II													
8:30	8:44																		Vitalmanagement(V) Zoom Dr. C. Metelmann, Offene Fragen, Wiederholung und Abschluss				
8:45	8:59																						
9:00	9:14																						
9:15	9:29	Kieferorthopädie(V) HS ZZMK Krey, K.-F., Skeletale und dentale Reife															Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde	Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs					
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	ZMK-Krankheiten IV/1(S) HS ZZMK Lucas, Ch., chirurgische Zahnerhaltung Einführung																					
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	Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde	Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs	CEREC-Kurs(K) Gruppeneinteilung laut Aushang	CEREC-Kurs(K) Gruppeneinteilung laut Aushang																		
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																						
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

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (eCampus)
 V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung

Veranstaltungsplan - 7. Semester Zahnmedizin WS 2022-2023

Vorlesungszeit: 17.10.22 - 04.02.23 | vorlesungsfreie Tage: 19.12.22 - 31.12.22 | zusätzliche Praktikumszeit vom 06.02.23 - 17.02.23

		Montag, 9. Januar 2023	Dienstag, 10. Januar 2023	Mittwoch, 11. Januar 2023	Donnerstag, 12. Januar 2023	Freitag, 13. Januar 2023
7:00	7:14					
7:15	7:29					
7:30	7:44					
7:45	7:59					
8:00	8:14					
8:15	8:29	Spezielle Pathologie(V) HS ZZMK	Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde	Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs	Zahnersatzkunde II(V) HS ZZMK Mundt, T., Verkürzte Zahnreihe (Modelleinstückguss, Geschiebe)	Zahnerhaltungskunde II(V) HS ZZMK Meyer, G., Entscheidungsfindung: Einlagefüllung/Inlay oder Teilkrone?
8:30	8:44	Farysiuk, V., Pathologie der Nasenhaupt- und -nebenhöhlen				
8:45	8:59					
9:00	9:14					
9:15	9:29	Kieferorthopädie(V) HS ZZMK				
9:30	9:44	Krey, K.-F., Kiefergelenk und neuromuskuläre Funktion				
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	ZMK-Krankheiten IV/1(S) HS ZZMK				
11:30	11:44	Mksoud, Ma., mukogingivale Chirurgie Teil 2				
11:45	11:59					
12:00	12:14					
12:15	12:29					
12:30	12:44					
12:45	12:59					
13:00	13:14	Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK				
13:15	13:29	Zahnersatzkunde I(K) ZZMK				
13:30	13:44	Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde				
13:45	13:59	Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs				
14:00	14:14					
14:15	14:29	Radiologie(K) HS ZZMK				
14:30	14:44	Lucas, C., Interdisziplinäre Röntgendemonstration				
14:45	14:59					
15:00	15:14					
15:15	15:29					
15:30	15:44					
15:45	15:59					
16:00	16:14	Allgemeine Chirurgie(V/P) HS ZZMK				
16:15	16:29	van der Linde, J., Hernien, Galle, Appendizitis, Sigmavertikulitis				
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

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung

Veranstaltungsplan - 7. Semester Zahnmedizin WS 2022-2023

Vorlesungszeit: 17.10.22 - 04.02.23 | vorlesungsfreie Tage: 19.12.22 - 31.12.22 | zusätzliche Praktikumszeit vom 06.02.23 - 17.02.23

		Montag, 23. Januar 2023	Dienstag, 24. Januar 2023	Mittwoch, 25. Januar 2023	Donnerstag, 26. Januar 2023	Freitag, 27. Januar 2023
7:00	7:14					
7:15	7:29					
7:30	7:44					
7:45	7:59					
8:00	8:14					
8:15	8:29	Spezielle Pathologie(V) HS ZZMK Farysiuk, V., Pathologie des Ösophagus	Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde	Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs	Zahnersatzkunde II(V) HS ZZMK Mundt, T., Verkürzte Zahnreihe (Implantate)	Zahnerhaltungskunde II(V) HS ZZMK Steffen, H., Notfall Endodontie
8:30	8:44					
8:45	8:59					
9:00	9:14					
9:15	9:29	Kieferorthopädie(V) HS ZZMK Krey, K.-F., digitale Diagnostik und Planung				
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	ZMK-Krankheiten IV/1(S) HS ZZMK Kindler, St., augmentative OP-Techniken Teil 1				
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	Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde	Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs			
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					
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

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung

Veranstaltungsplan - 7. Semester Zahnmedizin WS 2022-2023

Vorlesungszeit: 17.10.22 - 04.02.23 | vorlesungsfreie Tage: 19.12.22 - 31.12.22 | zusätzliche Praktikumszeit vom 06.02.23 - 17.02.23

		Montag, 30. Januar 2023		Dienstag, 31. Januar 2023		Mittwoch, 1. Februar 2023		Donnerstag, 2. Februar 2023		Freitag, 3. Februar 2023			
7:00	7:14												
7:15	7:29												
7:30	7:44												
7:45	7:59												
8:00	8:14												
8:15	8:29	Spezielle Pathologie(V) HS ZZMK Wilhelmi, P., Pathologie des Magens		Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde		Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs		Zahnerhaltungskunde II(V) HS ZZMK Meyer, G., Biomedizinische Aspekte von Amalgam- und Kunststofffüllungen unter Berücksichtigung der aktuellen EU-Verordnung		Spezielle Pathologie(LU) HS Pathologie, Anatomie Klausur			
8:30	8:44												
8:45	8:59												
9:00	9:14												
9:15	9:29	Kieferorthopädie(V) HS ZZMK Krey, K.-F., interdisziplinäre Fallplanung						Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde		Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs			
9:30	9:44												
9:45	9:59												
10:00	10:14												
10:15	10:29					Spezielle Pathologie(V) HS Pathologie Wilhelmi, P., Pathologie des Magens				Kinderzahnheilkunde/ Pädiatrie(V) HS ZZMK Splieth, Ch., Konventionelle Füllungstherapien			
10:30	10:44												
10:45	10:59												
11:00	11:14												
11:15	11:29												
11:30	11:44												
11:45	11:59												
12:00	12:14												
12:15	12:29					ZMK-Krankheiten IV/1(S) HS ZZMK Lucas, Ch., komplexe Schmerzdiagnostik							
12:30	12:44												
12:45	12:59												
13:00	13:14												
13:15	13:29	Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde		Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs		ZMK-Krankheiten IV/1(S) HS ZZMK Lucas, Ch., komplexe Schmerztherapie				Zahnersatzkunde I(K) ZZMK Mundt, T., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs		Zahnerhaltungskunde I(K) ZZMK Splieth, Ch., Mitarbeiter*innen, Integrierter Kurs inkl. Kinderzahnheilkunde	
13:30	13:44												
13:45	13:59												
14:00	14:14												
14:15	14:29							ZMK-Chirurgie I(V) HS ZZMK Lucas, Ch.					
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												
16:15	16:29			Allgemeine Chirurgie(V/P) HS ZZMK Keßler, W., Adipositas									
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
 Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung

Veranstaltungsplan - 7. Semester Zahnmedizin WS 2022-2023

Vorlesungszeit: 17.10.22 - 04.02.23 | vorlesungsfreie Tage: 19.12.22 - 31.12.22 | zusätzliche Praktikumszeit vom 06.02.23 - 17.02.23

		Montag, 6. Februar 2023	Dienstag, 7. Februar 2023	Mittwoch, 8. Februar 2023	Donnerstag, 9. Februar 2023	Freitag, 10. Februar 2023
7:00	7:14					
7:15	7:29					
7:30	7:44					
7:45	7:59					
8:00	8:14	Kieferorthopädie(V) Zoom	Kieferorthopädie(V) Zoom	Kieferorthopädie(V) Zoom	Kieferorthopädie(V) Zoom	Kieferorthopädie(V) Zoom
8:15	8:29	Ratzmann, A.; Alzahar, M.; Poesch, K., Kurs der	Ratzmann, A.; Alzahar, M.; Poesch, K., Kurs KFO-Propädeutik	Ratzmann, A.; Alzahar, M.; Poesch, K., Kurs KFO-Propädeutik	Ratzmann, A.; Alzahar, M.; Poesch, K., Kurs KFO-Propädeutik	Ratzmann, A.; Alzahar, M.; Poesch, K., Kurs KFO-Propädeutik
8:30	8:44	kieferorthopädischen Propädeutik Einführung	Vorlesung Aktive Platten 1	Vorlesung Aktive Platten 2	Vorlesung Funktionskieferorthopädie 1	Vorlesung Funktionskieferorthopädie 2
8:45	8:59	Kieferorthopädie(K) Propädeutik Kursraum	Kieferorthopädie(K) Propädeutik Kursraum	Kieferorthopädie(K) Propädeutik Kursraum	Kieferorthopädie(K) Propädeutik Kursraum	Kieferorthopädie(K) Propädeutik Kursraum
9:00	9:14	Einführung/ praktische Übungen	Praktische Übungen	Praktische Übungen	Praktische Übungen	Praktische Übungen
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					
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	Kieferorthopädie(K) Propädeutik Kursraum	Kieferorthopädie(K) Propädeutik Kursraum	Kieferorthopädie(K) Propädeutik Kursraum	Kieferorthopädie(K) Propädeutik Kursraum	Kieferorthopädie(K) Propädeutik Kursraum
13:15	13:29	Praktische Übungen	Praktische Übungen	Praktische Übungen	Praktische Übungen	Praktische Übungen
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					
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
 Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UaK=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung

Veranstaltungsplan - 7. Semester Zahnmedizin WS 2022-2023

Vorlesungszeit: 17.10.22 - 04.02.23 | vorlesungsfreie Tage: 19.12.22 - 31.12.22 | zusätzliche Praktikumszeit vom 06.02.23 - 17.02.23

		Montag, 13. Februar 2023	Dienstag, 14. Februar 2023	Mittwoch, 15. Februar 2023	Donnerstag, 16. Februar 2023	Freitag, 17. Februar 2023
7:00	7:14					
7:15	7:29					
7:30	7:44					
7:45	7:59					
8:00	8:14	Kieferorthopädie(V) Zoom				
8:15	8:29	Ratzmann, A.; Alzahar, M.; Poesch, K., Kurs KFO-Propädeutik	Ratzmann, A.; Alzahar, M.; Poesch, K., Kurs KFO-Propädeutik	Ratzmann, A.; Alzahar, M.; Poesch, K., Kurs KFO-Propädeutik	Ratzmann, A.; Alzahar, M.; Poesch, K., Kurs KFO-Propädeutik	Ratzmann, A.; Alzahar, M.; Poesch, K., Kurs KFO-Propädeutik
8:30	8:44	Vorlesung Festsitzende Behandlung 1	Vorlesung Festsitzende Behandlung 2	Vorlesung Werkstoffkunde	Vorlesung Kieferorthopädische CAD/CAM-Technik	Vorlesung Alignertechnik
8:45	8:59	Kieferorthopädie(K) Propädeutik Kursraum				
9:00	9:14	Praktische Übungen				
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					
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	Kieferorthopädie(K) Propädeutik Kursraum				
13:15	13:29	Praktische Übungen				
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					
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					

Leistungsbewertung
Pflichtveranstaltung

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinteilungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UA=Unterricht am Krankenbett, Ü=Übung, LÜ=Leistungsüberprüfung, ePrüfung=elektronische Prüfung

Lehrveranstaltungen

Chirurgie

Klinik und Poliklinik für Chirurgie, Sauerbruchstr., http://www.medizin.uni-greifswald.de/kp_chir/

Organisation der Lehre: OÄ Dr. med. Anne Glitsch, Anne.Glitsch@med.uni-greifswald.de ☎ 86 60 35

PD Dr. med. Wolfram Keßler, Wolfram.Kessler@med.uni-greifswald.de, ☎ 86 60 51

Vorlesung

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Di., 18.10.22	16:00	17:30	Glitsch, A.	Einführung, Aufklärung, Perioperatives Management, Wunden	HS ZZMK
Di., 25.10.22	16:00	17:30	Kersting, S. / Baecker, J.	Leberchirurgie	HS ZZMK
Di., 01.11.22	16:00	17:30	Schulze, T.	Schock, Sepsis, Akutes Abdomen	HS ZZMK
Di., 08.11.22	16:00	17:30	Diedrich, S.	Thorax, Lunge, Mediastinum, Schilddrüse	HS ZZMK
Di., 15.11.22	16:00	17:30	Behrendt, D.	Gefäßchirurgie	HS ZZMK
Di., 22.11.22	16:00	17:30			HS ZZMK
Di., 29.11.22	16:00	17:30	Schreiber, A.	Kolonkarzinom, Fast-Track, M. Crohn, Colitis ulcerosa	HS ZZMK
Di., 06.12.22	16:00	17:30	Baecker, J.	Pankreas (Entzündung, Karzinom)	HS ZZMK
Di., 13.12.22	16:00	17:30	Schellerer, V.	Häufige kinderchirurgische Krankheitsbilder	HS ZZMK
Di., 03.01.23	16:00	17:30	Höhn, J.	Magen (Karzinom, Ulkus), Blutungen, Ösophagus	HS ZZMK
Di., 10.01.23	16:00	17:30	van der Linde, J.	Hernien, Galle, Appendizitis, Sigmadivertikulitis	HS ZZMK
Di., 17.01.23	16:00	17:30	Napp, M.	Verletzungen der oberen Extremität + Schulter	HS ZZMK
Di., 24.01.23	16:00	17:30	Napp, M.	Verletzung der unteren Extremität + Wirbelsäule	HS ZZMK

Praktikum Chirurgische Poliklinik

Termine nach Vereinbarung

- Thematische Orientierung an Siewert/Brauer, Basiswissen Chirurgie
- Die Teilnahme am Praktikum kann über die chirurgische Poliklinik (☎ 86-6001) oder die Unfallchirurgie (☎ 86-22532) vereinbart werden.

HNO-Heilkunde

Klinik und Poliklinik für Hals-, Nasen-, Ohrenkrankheiten, Kopf- und Halschirurgie, Sauerbruchstr.

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

Organisation der Lehre: Fabian Schwiting ☎ 86 62 80, fabian.schwitzing@med.uni-greifswald.de

Vorlesung

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mi., 19.10.22	14:00	16:00	Blaurock, M.	Kehlkopf und Hals	HS ZZMK
Mi., 26.10.22	14:00	16:00	Blaurock, M.	Epi- und Mesopharynx, Mundhöhle	HS ZZMK
Mi., 02.11.22	14:00	16:00	Ihler, F.	Nasen, Nasennebenhöhle	HS ZZMK
Mi., 09.11.22	14:00	16:00	Blaurock, M.	Stimme und Schluckakt	HS ZZMK
Mi., 16.11.22	14:00	16:00	Blaurock, M.	Spezielle HNO Onkologie	HS ZZMK
Mi., 23.11.22	14:00	16:00	Broszka, T.	Ohr, Ohrschädel	HS ZZMK

Kieferorthopädie

Poliklinik für Kieferorthopädie, Rathenastr. 8, <http://www.dental.uni-greifswald.de/abteilung/kfo/>

Organisation der Lehre: Prof. Dr. med. dent. K.-F. Krey, ☎ 86 71 57, kreyk@uni-greifswald.de

Vorlesung Einführung und Klinik der Kieferorthopädie

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 17.10.22	09:15	10:45	Ratzmann, A.	Einführung in die KFO	Zoom
Mo., 24.10.22	09:15	10:45	Krey, K.-F.	Embryologie	HS ZZMK
Mo., 07.11.22	09:15	10:45	Krey, K.-F.	Wachstum und Entwicklung	HS ZZMK
Mo., 14.11.22	09:15	10:45	Krey, K.-F.	Gebissentwicklung	HS ZZMK
Mo., 21.11.22	09:15	10:45	Krey, K.-F.	Eugnathie und Dysgnathie	HS ZZMK
Mo., 28.11.22	09:15	10:45	Krey, K.-F.	Anamnese und klinische Untersuchung	HS ZZMK
Mo., 05.12.22	09:15	10:45	Krey, K.-F.	Dentometrie	HS ZZMK
Mo., 12.12.22	09:15	10:45	Krey, K.-F.	Kephalometrie	HS ZZMK
Mo., 02.01.23	09:15	10:45	Krey, K.-F.	Skelletale und dentale Reife	HS ZZMK
Mo., 09.01.23	09:15	10:45	Krey, K.-F.	Kiefergelenk und neuromuskuläre Funktion	HS ZZMK
Mo., 16.01.23	09:15	10:45	Krey, K.-F.	Biomechanik und Behandlungsplanung	HS ZZMK
Mo., 23.01.23	09:15	10:45	Krey, K.-F.	digitale Diagnostik und Planung	HS ZZMK
Mo., 30.01.23	09:15	10:45	Krey, K.-F.	interdisziplinäre Fallplanung	HS ZZMK

Technikkurs Kieferorthopädische Propädeutik und Prophylaxe

ganztägiger Blockkurs in der vorlesungsfreien Zeit vom 06.02.-17.02.23,

(8:00 – 17:00 Uhr, Pause: 12:00 – 13:00 Uhr)

Propädeutik Kursraum (Vorklinikerlabor, Rotgerberstraße 8)

verantwortlich: Prof. Krey

Es sind 85 % Anwesenheit erforderlich.

In der Kurszeit werden bei Bedarf praktische Demonstrationen durchgeführt.

Zu erfüllende Aufgaben:

- Biegeübungen
- Transversal-Dehn-Platte im Oberkiefer (Schraube, Halteelemente, aktive Elemente)
- Distalisationsplatte im Unterkiefer (Schraube, Halteelemente, aktive Elemente, Aufbiss)
- Funktionskieferorthopädisches Doppelgerät mit Konstruktionsbiss (anwesenheits- und scheinpflichtig)

Lernziele:

Ein Hauptschwerpunkt in den kieferorthopädischen Kursen des klinischen Studienabschnitts liegt in der Herstellung kieferorthopädischer Apparaturen. Der Kurs soll eine praxisnahe, nachhaltige Aneignung von Wissen, Fähigkeiten und Fertigkeiten im Fach Kieferorthopädie ermöglichen. Der Kurs verknüpft das in den Vorlesungen vermittelte Wissen zum Aufbau und Funktion von aktiven Platten und funktionskieferorthopädischen Geräten mit den technischen Aspekten der Konstruktion und Herstellung. Er ist auch als erste Vorbereitung auf den praktischen Teil des Staatsexamens im Fach Kieferorthopädie zu sehen. Der Kurs orientiert sich an der Studienordnung des Studiengangs Zahnmedizin der Universität Greifswald und der Praktikumsordnung im Fach Kieferorthopädie (siehe Aushang).

- Anhand einer konkreten Patientengeschichte werden folgende Lernziele verfolgt:
- Verwendung orthodontischer Drahtmaterialien für herausnehmbare und festsitzende Apparaturen.
- Herstellung von zwei herausnehmbaren kieferorthopädischen Apparaturen: Aktive Platte für den Oberkiefer und einen elastisch offenen Aktivator nach Klammt (EOA).
- Entwicklung praktischer Fähigkeiten unter Verwendung von entsprechenden Materialien und Werkzeugen wie Drähten, Zangen etc.

Leistungsüberprüfungen:

Termin	Art der Leistungsüberprüfung
17.02.23	vollständiger Nachweis aller Testschritte im Testatheft

Klinik und Poliklinik der Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten IV/1

Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie/Plastische Operationen, Sauerbruchstr.;

Poliklinik: Rathenastr. 42, http://www.medizin.uni-greifswald.de/mkg_chir/

Organisation der Lehre:

Prof. Dr. med. Dr. med. dent. Wolfram Kaduk, ☎ 86 71 93, wolfram.kaduk@med.uni-greifswald.de

Vorlesung

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Ort
Do., 20.10.22	14:15	15:00	Lucas, Ch.	HS ZZMK
Do., 27.10.22	14:15	15:00	Lucas, Ch.	HS ZZMK
Do., 03.11.22	14:15	15:00	Lucas, Ch.	HS ZZMK
Do., 10.11.22	14:15	15:00	Lucas, Ch.	HS ZZMK
Do., 17.11.22	14:15	15:00	Mksoud, M.	HS ZZMK
Do., 24.11.22	14:15	15:00	Lucas, Ch.	HS ZZMK
Do., 01.12.22	14:15	15:00	Lucas, Ch.	HS ZZMK
Do., 08.12.22	14:15	15:00	Lucas, Ch.	HS ZZMK
Do., 15.12.22	14:15	15:00	Lucas, Chr.	HS ZZMK
Do., 05.01.23	14:15	15:00	Mksoud, M.	HS ZZMK
Do., 12.01.23	14:15	15:00	Lucas, Ch., Mksoud, M.	HS ZZMK
Do., 26.01.23	14:15	15:45	Lucas, Ch.	HS ZZMK
Do., 02.02.23	14:15	15:00	Lucas, Ch.	HS ZZMK

Themen

- Chirurgische Zahnerhaltung
- Dentale Implantationen
- Kiefergelenkerkrankungen
- Differentialdiagnose bei Gesichtsschmerz
- Mundschleimhauterkrankungen

Zahn-, Mund- und Kieferchirurgie I

Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie/Plastische Operationen, Bettenhaus I / Sauerbruchstr.;
Poliklinik: Rathenastr. 42, http://www.medizin.uni-greifswald.de/mkg_chir/

Organisation der Lehre:

Prof. Dr. med. Dr. med. dent. Wolfram Kaduk, ☎ 86 71 93, wolfram.kaduk@med.uni-greifswald.de

Seminar

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 17.10.22	11:15	12:00	Lucas, Ch.; Mksoud Ma.	Einführung ZMK1 / OP-Kurs 1	HS ZZMK
Mi., 19.10.22	12:15	13:00	Lucas, Ch.	Anamnese, Aufklärung, juristische Aspekte	HS ZZMK
Mo., 24.10.22	11:15	12:00	Lucas, Ch.	Rekapitulation LA	HS ZZMK
Mi., 26.10.22	12:15	13:00	Lucas, Ch.	Indikationsstellung Extraktion	HS ZZMK
Mi., 02.11.22	12:15	13:00	Lucas, Ch.	Extraktion Indikation, Handhabung Oberkiefer	HS ZZMK
Mo., 07.11.22	11:15	12:00	Lucas, Ch.	Extraktion Indikation, Handhabung Unterkiefer	HS ZZMK
Mi., 09.11.22	12:15	13:00	Lucas, Ch.	Wundheilung, regelrechte und gestörte	HS ZZMK
Mo., 14.11.22	11:15	12:00	Lucas, Ch.	Bisphosphonate	HS ZZMK
Mi., 16.11.22	12:15	13:00	Mksoud, Ma.	erweiterte Extraktionstechniken	HS ZZMK
Mo., 21.11.22	11:15	12:00	Mksoud, Ma.	Sockettpreservation	HS ZZMK
Mi., 23.11.22	12:15	13:00	Mksoud, Ma.	Grundlagen Osteotomie	HS ZZMK
Mo., 28.11.22	11:15	12:00	Kindler, St.	8-er Diagnostik und Therapie Teil 1	HS ZZMK
Mi., 30.11.22	12:15	13:00	Mksoud, Ma.	retinierte Zähne Diagnostik und Therapie	HS ZZMK
Mo., 05.12.22	11:15	12:00	Lucas, Ch.	Infektionen und Abszesse Teil 1	HS ZZMK
Mi., 07.12.22	12:15	13:00	Lucas, Ch.	medikamentöse Therapie allgemein Teil 1	HS ZZMK
Mo., 12.12.22	11:15	12:00	Lucas, Ch.	medikamentöse Therapie allgemein Teil 2	HS ZZMK
Mi., 14.12.22	12:15	13:00	Kindler, St.	Mundschleimhauterkrankungen Teil 2	HS ZZMK
Mo., 02.01.23	11:15	12:00	Lucas, Ch.	chirurgische Zahnerhaltung Einführung	HS ZZMK
Mi., 04.01.23	12:15	13:00	Mksoud, Ma.	mukogingivale Chirurgie Teil 1	HS ZZMK
Mo., 09.01.23	11:15	12:00	Mksoud, Ma.	mukogingivale Chirurgie Teil 2	HS ZZMK
Mi., 11.01.23	12:15	13:00	Lucas, Ch., Mksoud, M.	Implantat Teil 1	HS ZZMK
Mo., 16.01.23	11:15	12:00	Lucas, Ch., Mksoud, M.	Implantat Teil 2	HS ZZMK
Mi., 18.01.23	12:15	13:00	Lucas, Ch.	Navigation und OP-Simulation	HS ZZMK
Mo., 23.01.23	11:15	12:00	Kindler, St.	augmentative OP-Techniken Teil 1	HS ZZMK
Mi., 25.01.23	12:15	13:00	Podmelle, F., Rau, A., Sebauer, Ch.		HS ZZMK
Mi., 01.02.23	12:15	13:00	Lucas, Ch.	komplexe Schmerzdiagnostik	HS ZZMK
Mi., 01.02.23	13:00	13:45	Lucas, Ch.	komplexe Schmerztherapie	HS ZZMK
Mo., 27.02.23	11:15	12:00	Kindler, St.	Kiefergelenkerkrankungen Teil 1	HS ZZMK

Themen

- Indikation und Technik der Zahnextraktion
- Komplikationen während der Zahnextraktion
 - Zahn- und Wurzelfraktur
 - Alveolarfortsatz- und Kieferfraktur
 - Beschädigung von Nachbarzähnen
 - Luxation der Kiefergelenke

- Verletzung der Weichteile
 - Eröffnung der Kieferhöhle / Sinusitis
 - Nervverletzungen
- Normale und gestörte Wundheilung nach Zahnextraktionen und Operationen der Mundhöhle
 - Nachblutungen
 - Postextraktionssyndrom
 - Naht
 - Socket preservation
 - Zahnärztliche Chirurgie bei Risikopatienten
 - Endokarditisprophylaxe
 - Bisphosphonate
 - Gerinnungsstörungen
 - Operative Zahnentfernung
 - operative Weisheitszahnentfernung
 - Indikationen, Techniken, Risiken
 - operative Entfernung von retinierten und verlagerten Eckzähnen und Prämolaren

OP-Kurs I

Kiefer- und Gesichtschirurgie/Plastische Operationen, Sauerbruchstr.; Poliklinik: Rathenastr. 42,
http://www.medizin.uni-greifswald.de/mkg_chir/

Organisation der Lehre:

Prof. Dr. med. Dr. med. dent. Wolfram Kaduk, ☎ 86 71 93, wolfram.kaduk@med.uni-greifswald.de

Extraktionskurs

2-wöchig, halbtags (28 UE = 2 SWS) / Poliklinik MKG-Chirurgie, W.-Rathenau-Str. 42a
 in Gruppen nach Vereinbarung 7. oder 8. Sem.

verantwortlich: OA Dr. Dr. St. Kindler, OA Dr. Ch. Lucas, Dr. Ch. Seebauer

Das Praktikum erstreckt sich über 2 Semester. Die Dauer des Kurses beträgt für jeden Studierenden jeweils 2 Wochen (10 Arbeitstage). Der Kurs beginnt Dienstag, Mittwoch, Donnerstag um 7.30 Uhr und endet um 12.30 Uhr, am Montag und Freitag beginnt der Kurs um 13.30 Uhr.

Das Ziel des Operationskurses I ist die Vermittlung der Grundlagen der Zahnärztlichen Chirurgie und die praktische Umsetzung und Vertiefung bereits erlangter theoretischer Kenntnisse zur Anästhesie, zur Extraktion von Zähnen und der möglichen Komplikationen sowie zur Diagnostik fachspezifischer Erkrankungen.

Zu Beginn des Kurses erfolgt eine Belehrung über die Arbeitsschutz- und Hygienevorschriften sowie über die Ärztliche Schweigepflicht.

Voraussetzung für die Scheinvergabe:

- Die regelmäßige Teilnahme am Operationskurs I.
- Das erfolgreich bestandene Antestat zu Beginn des Operationskurses I. Das Testat wird benotet und in das Testatheft eingetragen. Wird das Antestat nicht bestanden, besteht die Möglichkeit einer Wiederholungsprüfung.
- Die vollständige Dokumentation aller durchgeführten Extraktionen und Assistenzen sowie die Bestätigung durch den betreuenden Assistenten.

Folgende praktikumsbegleitende Testate sind außerdem abzulegen:

- Poliklinische Erstuntersuchung
- Klinische Funktionsdiagnostik
- Hygiene in der zahnärztlichen Chirurgie
- Instrumentenkunde / Technik der Zahnextraktion
- Komplikationen bei Zahnextraktionen und deren Therapie

Zahnärztliche Radiologie

Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie/Plastische Operationen, Bettenhaus I / Sauerbruchstr.;
 Poliklinik: Rathenastr. 42, http://www.medizin.uni-greifswald.de/mkg_chir/
 Organisation der Lehre: OA Dr. med. dent. Christian Lucas, ☎ 86 71 80, christian.lucas@med.uni-greifswald.de

Kurs mit Einführungsvorlesung

Wochentag	Von	Bis	Dozent	Thema	Ort
Do., 27.10.22	13:00	13:45	Lucas, C.	Einweisung Röntgen	Praxis 1/2 + 3/4
Di., 06.12.22	14:00	14:45	Lucas, C.	Interdisziplinäre Röntgendemonstration	HS ZZMK
Di., 13.12.22	14:00	14:45	Lucas, C.	Interdisziplinäre Röntgendemonstration	HS ZZMK
Di., 03.01.23	14:00	14:45	Lucas, C.	Interdisziplinäre Röntgendemonstration	HS ZZMK
Di., 10.01.23	14:00	14:45	Lucas, C.	Interdisziplinäre Röntgendemonstration	HS ZZMK
Di., 24.01.23	14:00	14:45	Lucas, C.	Interdisziplinäre Röntgendemonstration	HS ZZMK

Einweisung Röntgen: nur in Kleingruppen

Interdisziplinäre Röntgendemonstration: 14- täglich in Gruppen mit jeweils maximal 20 Studierenden

Pathologie

Institut für Pathologie, Loefflerstr. 23 e, <http://www.medizin.uni-greifswald.de/patho/>

Organisation der Lehre: Kristin Peters, kristin.peters@med.uni-greifswald.de

Dr. med. Paula Wilhelmi Paula.Wilhelmi@med.uni-greifswald.de

Vorlesung Spezielle Pathologie des orofazialen Systems

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 17.10.22	08:15	09:00	Radke, J.	Grundsätze der morphologischen Diagnostik des orofazialen Systems	HS ZZMK
Mi., 19.10.22	10:15	11:45	Radke, J.	Missbildungen des Kiefer- und Gesichtsbereichs	HS Pathologie
Mo., 24.10.22	08:15	09:00	Peters, K.	Pathologie des Auges	HS ZZMK
Mi., 02.11.22	10:15	11:45	Dombrowski, F.	Zahn- und Kieferzysten	HS Pathologie
Mo., 07.11.22	08:15	09:00	Peters, K.	Entzündungen der Mundschleimhaut	HS ZZMK
Mo., 14.11.22	08:15	09:00	Peters, K.	Pathologie des Ohrs	HS ZZMK
Mi., 16.11.22	10:15	11:45	Ribback, S.	Sekundäre und begleitende Veränderungen bei nicht primär orofazialen Krankheiten	HS Pathologie
Mo., 21.11.22	08:15	09:00	Peters, K.	Hyperplastische und neoplastische Veränderungen der Mundschleimhaut	HS ZZMK
Mo., 28.11.22	08:15	09:00	Peters, K.	Hyperplastische und neoplastische Veränderungen der Mundschleimhaut	HS ZZMK
Mi., 30.11.22	10:15	11:45	Dombrowski, F.	Tumoren des Gesichtsbereiches	HS Pathologie
Mo., 05.12.22	08:15	09:00	Farysiuk, V.	Pathologie der Tonsillen	HS ZZMK
Mo., 12.12.22	08:15	09:00	Farysiuk, V.	Pathologie des Rachens	HS ZZMK
Mi., 14.12.22	10:15	11:45	Wilhelmi, P.	Pathologie der Speicheldrüsen	HS Pathologie
Mo., 02.01.23	08:15	09:00	Farysiuk, V.	Zahntumoren	HS ZZMK
Mo., 09.01.23	08:15	09:00	Farysiuk, V.	Pathologie der Nasenhaupt- und -nebenhöhlen	HS ZZMK
Mo., 16.01.23	08:15	09:00	Farysiuk, V.	Pathologie der Nasenhaupt- und -nebenhöhlen	HS ZZMK

Fortsetzung Vorlesung

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 23.01.23	08:15	09:00	Farysiuk, V.	Pathologie des Ösophagus	HS ZZMK
Mi., 25.01.23	10:15	11:45	Farysiuk, V.	Pathologie des Ösophagus	HS Pathologie
Mo., 30.01.23	08:15	09:00	Wilhelmi, P.	Pathologie des Magens	HS ZZMK
Mi., 01.02.23	10:15	11:45	Wilhelmi, P.	Pathologie des Magens	HS Pathologie

Kurs Histopathologie für Zahnmediziner

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mi., 26.10.22	09:45	11:15	Radke, J.	Allgemeine Pathologie der Zelle	Mikroskopiersaal
Mi., 09.11.22	09:45	11:15	Radke, J.	Allgemeine Pathologie des Kreislaufes	Mikroskopiersaal
Mi., 23.11.22	09:45	11:15	Radke, J.	Allgemeine Pathologie der Entzündung	Mikroskopiersaal
Mi., 07.12.22	09:45	11:15	Radke, J.	Allgemeine Pathologie der Tumoren	Mikroskopiersaal
Mi., 11.01.23	09:45	11:15	Radke, J.	Spezielle orofaziale Pathologie I	Mikroskopiersaal
Mi., 18.01.23	09:45	11:15	Radke, J.	Spezielle orofaziale Pathologie II	Mikroskopiersaal

Leistungsüberprüfungen:

Wochentag	Beginn	Leistungsüberprüfung	Ort
Fr., 03.02.23	8:15	Klausur	HS Pathologie, Anatomie
		1. Wiederholung	
		2. Wiederholung	

Vitalmanagement

Klinik für Anästhesiologie – Anästhesie, Intensiv-, Notfall- und Schmerzmedizin, F.-Sauerbruchstraße,

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

Organisation der Lehre: OA Dr. med. Christian Scheer, Christian.Scheer@med.uni-greifswald.de

Vorlesung

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Fr., 11.11.22	08:15	09:45	PD P. Brinkrolf	Organisation des Rettungsdienstes, Leitstelle, Einsatzindikationen	Zoom
Fr., 18.11.22	08:15	09:45	Dr. M-L Rübsam	Vitalmanagement – Bewusstsein, Atmung, Kreislauf, PRAKTISCHE FALLBEISPIELE Teil 1	Zoom
Fr., 25.11.22	08:15	09:45	Dr. Ch. Fuchs	Ausgewählte Notfälle und wichtige Krankheitsbilder	Zoom
Fr., 02.12.22	08:15	09:45	Dr. B. Metelmann	Verhalten im Notfall, Untersuchung, Lagerung und Transport des Notfallpatienten	Zoom
Fr., 09.12.22	08:15	09:45	Dr. M-L Rübsam	Vitalmanagement – Bewusstsein, Atmung, Kreislauf, PRAKTISCHE FALLBEISPIELE Teil 2	Zoom
Fr., 16.12.22	08:15	09:45	Dr. Ch. Emde	Luftrettung, Einsatzfahrzeuge, Ausrüstung	Zoom
Fr., 06.01.23	08:15	09:45	Dr. C. Metelmann	Offene Fragen, Wiederholung und Abschluss	Zoom

Parodontologie

Poliklinik für Zahnerhaltung, Parodontologie, Endodontologie, Präventive Zahnmedizin und Kinderzahnheilkunde, Rathenastr. 42, <http://www.dental.uni-greifswald.de/abteilung/kons/>
 Organisation der Lehre: Prof. Dr. med. dent. Christian Splieth, splieth@uni-greifswald.de

Vorlesung

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Do., 20.10.22	15:15	16:00	Jablonowski, L.	Einführung, Parodontaler Therapieablauf	HS ZZMK
Do., 27.10.22	15:15	16:00	Jablonowski, L.	Dokumentation parodontaler Behandlung Erhaltungstherapie	HS ZZMK
Do., 03.11.22	15:15	16:00	Strauch, M.	Diagnostik einschließlich Mikrobiologie	HS ZZMK
Do., 10.11.22	15:15	16:00	Kocher, Th.	Ätiologie und Pathogenese	HS ZZMK
Do., 17.11.22	15:15	16:00	Holtfreter, B.	Epidemiologische Aspekte parodontaler Erkrankungen	HS ZZMK
Do., 24.11.22	15:15	16:00	Kocher, Th.	Klassifikation Teil 1: Parodontale Erkrankungen	HS ZZMK
Do., 01.12.22	15:15	16:00	Kocher, Th.	Klassifikation Teil 2: Hyperplasie, ANUG	HS ZZMK
Do., 08.12.22	15:15	16:00	Kocher, Th.	Klassifikation Teil 3	HS ZZMK
Do., 15.12.22	15:15	16:00	Jablonowski, L.	Periimplantitis / Implantatnachsorge, Luft-Pulver-Wasserstrahl-Technik	HS ZZMK
Do., 05.01.23	15:15	16:00	Welk, A.	Plauehypothese	HS ZZMK
Do., 12.01.23	15:15	16:00	Jablonowski, L.	Deep Scaling 1	HS ZZMK
Do., 19.01.23	14:15	15:45	Jablonowski, L.	Deep Scaling 2	HS ZZMK
Do., 02.02.23	15:15	16:00	Jablonowski, L.	Notfallbehandlung	HS ZZMK

Zahnerhaltungskunde II

Poliklinik für Zahnerhaltung, Parodontologie, Endodontologie, Präventive Zahnmedizin und Kinderzahnheilkunde, Rathenastr. 42, <http://www.dental.uni-greifswald.de/abteilung/kons/>
 Organisation der Lehre: Prof. Dr. med. dent. Clemens Walter, clemens.walter@med.uni-greifswald.de
 Dr. Petar Šakić, sakic@uni-greifswald.de

Vorlesung

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Do., 20.10.22	07:30	09:00	Bernhardt, O.	Einführung in die Funktionsdiagnostik	HS ZZMK
Do., 27.10.22	07:30	09:00	Meyer, G.	Grundregeln der Kauflächengestaltung bei direkten (Komposit und Amalgam) sowie indirekten (Gold und Keramik) Füllungen	HS ZZMK
Do., 03.11.22	07:30	09:00	Meyer, G.	Funktionelle Aspekte in der Parodontologie und in der Implantologie (Zahnbeweglichkeit u.a.)	HS ZZMK
Do., 10.11.22	07:30	09:00	Steffen, H.	Caries-profunda-Therapie	HS ZZMK
Do., 17.11.22	07:30	09:00	Welk;A.	Moderne Diagnostik und Therapie im Frühstadium der Karies	HS ZZMK
Do., 24.11.22	07:30	09:00	Meyer, G.	Form und Funktion natürlicher Zähne/praktische Übungen mit Studienmodellen und Übungsblättern	HS ZZMK
Do., 01.12.22	07:30	09:00	Steffen, H.	Endodontische Diagnostik I	HS ZZMK
Do., 08.12.22	07:30	09:00	Welk,A.	Möglichkeiten der Reparatur von dentalen Restaurationen	HS ZZMK
Do., 15.12.22	07:30	09:00	Schröder,T	Ästhetische Gestaltung von Frontzahnfüllungen	HS ZZMK
Do., 05.01.23	07:30	09:00	Steffen, H.	Endodontische Diagnostik II	HS ZZMK

Do., 12.01.23	07:30	09:00	Meyer, G.	Entscheidungsfindung: Einlagefüllung/Inlay oder Teilkrone?	HS ZZMK
Do., 19.01.23	07:30	09:00	Meyer, G.	Ätiologie und Therapie überempfindlicher Zähne, keilförmige Defekte, Problematik von Zahnhalsfüllungen	HS ZZMK
Do., 26.01.23	07:30	09:00	Steffen, H.	Notfall Endodontie	HS ZZMK
Do., 02.02.23	07:30	09:00	Meyer, G.	Biomedizinische Aspekte von Amalgam- und Kunststofffüllungen unter Berücksichtigung der aktuellen EU-Verordnung	HS ZZMK

Kinderzahnheilkunde / Pädiatrie

Poliklinik für Zahnerhaltung, Parodontologie, Endodontologie, Präventive Zahnmedizin und Kinderzahnheilkunde, Rathenastr. 42, <http://www.dental.uni-greifswald.de/abteilung/kons/>

Organisation der Lehre: Prof. Dr. Christian Splieth, splieth@uni-greifswald.de

OA Dr. J. Schmoeckel, julian.schmoeckel@uni-greifswald.de

Vorlesung

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Fr., 21.10.22	10:15	11:45	Santamaría, R.	Karies im Milchgebiss – ECC	HS ZZMK
Fr., 28.10.22	10:15	11:45	Schmoeckel, J.	Verhaltensformung bei Kindern; Hypnose	HS ZZMK
Fr., 04.11.22	10:15	11:45	Alkilzy, M.	Entwicklung der 1. und 2. Dentition; Anomalien der Zahnentwicklung (Zahngröße, Zahnform, Zahnzahl)	HS ZZMK

Fortsetzung Vorlesung

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Fr., 11.11.22	10:15	11:45	Mourad, S.	Kieferorthopädische Diagnostik und Überweisung	HS ZZMK
Fr., 18.11.22	10:15	11:45	Santamaría, R.	Kariesdiagnosemethoden	HS ZZMK
Fr., 25.11.22	10:15	11:45	Utzig N.	Kindliche Entwicklung und Entwicklungsstörungen	HS ZZMK
Fr., 02.12.22	10:15	11:45	Santamaría, R.	Trauma im Milchgebiss	HS ZZMK
Fr., 09.12.22	10:15	11:45	Schmidt, S	Infektologie	HS ZZMK
Fr., 16.12.22	10:15	11:45	Splieth, Ch.	IP-Programm, Basisprophylaxe, Intensivprophylaxe; Strategien zur Motivation; Kariesethiologie, Epidemiologie	HS ZZMK
Fr., 06.01.23	10:15	11:45	Splieth, Ch.	Kariesrisiko und risikospezifische Prävention	HS ZZMK
Fr., 13.01.23	10:15	11:45	Splieth, Ch., Bockholdt, B	Wachstum und Entwicklung von Kindern und Jugendlichen Kindesmisshandlung	HS ZZMK
Fr., 20.01.23	10:15	11:45	Alkilzy, M.	Approximale Versiegelungen, Infiltration und Biomemetic-Remineralisation	HS ZZMK
Fr., 27.01.23	10:15	11:45	Hirschfeld, H.	Psychologische Probleme im Kindesalter vor ärztlichen Eingriffen	HS ZZMK
Fr., 03.02.23	10:15	11:45	Splieth, Ch.	Konventionelle Füllungstherapien	HS ZZMK

Zahnersatzkunde II

Poliklinik für zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde, Walther-Rathenau-Straße 42

<http://www.dental.uni-greifswald.de/abteilung/prothetik/>

Ansprechpartner: Prof. Dr. med. dent. Torsten Mundt, ☎ 86 71 39, mundt@uni-greifswald.de

Vorlesung

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mi., 19.10.22	07:30	09:00	Mundt, T.	Diagnostik und Risikoabsicherung	HS ZZMK
Mi., 26.10.22	07:30	09:00	Mundt, T.	Funktionsdiagnostik	HS ZZMK
Mi., 02.11.22	07:30	09:00	Mundt, T.	Funktion und PA	HS ZZMK
Mi., 09.11.22	07:30	09:00	Mundt, T.	Provisorische und Interimsversorgungen	HS ZZMK
Mi., 16.11.22	07:30	09:00	Samietz, S.	Einzelzahnücke	HS ZZMK
Mi., 23.11.22	07:30	09:00	Samietz, S.	Einzelzahnücke	HS ZZMK
Mi., 30.11.22	07:30	09:00	Samietz, S.	Einzelzahnücke	HS ZZMK
Mi., 07.12.22	07:30	09:00	Mundt, T.	Schaltfall komplex (Materialauswahl, Gestaltung, Pfeilerwertigkeit)	HS ZZMK
Mi., 14.12.22	07:30	09:00	Mundt, T.	Schaltfall komplex Implantate	HS ZZMK
Mi., 04.01.23	07:30	09:00	Mundt, T.	Verkürzte Zahnreihe (Nichtversorgung, Extensionsbrücke)	HS ZZMK
Mi., 11.01.23	07:30	09:00	Mundt, T.	Verkürzte Zahnreihe (Modelleinstückguss, Geschiebe)	HS ZZMK
Mi., 18.01.23	07:30	09:00	Mundt, T.	Verkürzte Zahnreihe (Doppelkronen)	HS ZZMK
Mi., 25.01.23	07:30	09:00	Mundt, T.	Verkürzte Zahnreihe (Implantate)	HS ZZMK
Mi., 01.02.23	07:30	09:00	Mundt, T.	Planung (Schaltfall, verkürzte Zahnreihe)	HS ZZMK

Zahnerhaltung I / Zahnersatzkunde I inkl. Kinderzahnheilkunde I

Poliklinik für Zahnerhaltung, Parodontologie, Endodontologie, Präventive Zahnmedizin und Kinderzahnheilkunde
Walther-Rathenau-Straße 42a <http://www.dental.uni-greifswald.de/abteilung/kons>

Zahnerhaltung: Prof. Dr. med. dent. Clemens Walter, clemens.walter@med.uni-greifswald.de

Dr. Petar Šakić, sakic@uni-greifswald.de

Endodontologie: OÄ Dr. Heike Steffen, hsteffen@uni-greifswald.de

Parodontologie: OA Dr. med. dent. Lukasz Jablonowski, lukasz.jablonowski@uni-greifswald.de

Präventive Zahnmedizin & Kinderzahnheilkunde: Prof. Dr. Christian Splieth, splieth@uni-greifswald.de

OA Dr. J. Schmoeckel, julian.schmoeckel@uni-greifswald.de

Integrierter Kurs

Einführungsveranstaltungen

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 17.10.22	16:30	17:30	Hübner, N.	Einweisung Praxishygiene durch den Hygieneverantwortlichen der UMG	HS ZZMK
Di., 18.10.22	13:15	15:30	Mundt, T.	Grundlagen Artikulatortechnik Prothetische Planung im integrierten Kurs	HS ZZMK
Di., 25.10.22	14:00	15:30	Mundt, T.	Prothetische Planung im integrierten Kurs	HS ZZMK

Testat: OSCE am 08. November 2022

Kursanforderungen

Ziel des „Integrierten Kurses“ ist die fachübergreifende komplexe Behandlung der Patienten. Weiterhin soll der Prävention von oralen Erkrankungen besondere Aufmerksamkeit gewidmet werden. Deshalb wird eine komplexe orale Rehabilitation eines Patienten (Festlegung durch Kursleiter) mit 5 Punkten honoriert. Die Kinderzahnheilkunde umfasst eine präventive, restaurative und chirurgische zahnärztliche Behandlung bei Kindern und Jugendlichen.

Die Behandlung von fünf Recall-Patienten während der Zeit eines Kurses ist obligat. Jede weitere Recall-Sitzung ergibt 1 Punkt.

Es besteht die Möglichkeit, diese Leistungen als Bonuspunkte (maximal 10) sowohl für die Zahnerhaltungs- als auch für die Zahnersatzkunde anzusparen.

Bei Nichterfüllung der Anforderungen müssen im Wiederholungssemester mindestens 50 Punkte (≥ 5 definitive Eingliederungen) erbracht werden. Für den Kinderanteil sind jeweils 25 Punkte nötig.

Im Einzelnen wird auf das zu Kursbeginn ausgehändigte Material verwiesen.

Bewertungssystem Teilbereich Kurs der Zahnerhaltungskunde I

	Punkte
Plastische Füllungen	
Amalgam- und Kompositfüllung pro Fläche	1
GIZ-Füllung (limitiert auf 5 Füllungen)	0,5
adhäsive Aufbaufüllung	1
Indirekte Restaurationen	
Inlay (gegossen, gepresst oder gefräst) pro Fläche	3
Teilkrone Gold oder Keramik (gegossen, gepresst, gefräst)	10
Endodontische Behandlung	
Endodontische Behandlung pro behandelter Wurzelkanal (umfasst Exstirpation, Röntgenaufnahmen, Kanalaufbereitung, definitive Wurzelfüllung)	3
Weitere Leistungen	
Kofferdam	0,25
parapulpärer Stift	1
PZR (bei Erstbefund oder Recall-Patient)	1
IP1 – IP4	0,5
IP5	1
Schmerzdienst	2

Eine Teilnahme an nationalen zahnmedizinischen Kongressen (z.B. DGZMK-Tagung) kann nach vorheriger Absprache mit dem Kursleiter mit 5 Punkten angerechnet werden.

Bewertungssystem Teilbereich Kurs der Zahnersatzkunde I

Alle erbrachten prothetischen Leistungen sind sowohl auf den entsprechenden Testatzetteln der Zahnersatzkunde vom Kursassistenten durch Unterschrift zu testieren.

Durch maximal zwei nachträgliche Wachsmoellationen auf dem Sägemodell eingegliedeter Kronen können jeweils 5 zusätzliche Punkte angerechnet werden.

Nur drei Aufbissbehelfe mit adjustierter Oberfläche werden als jeweils eine halbe Eingliederung mit 5 Punk-ten gewertet. Weitere Aufbissbehelfe zählen nicht als weitere Eingliederungen, werden aber mit 5 Punkten gewertet. Im IK1 muss mindestens eine Abformung für eine prothetische Einzelzahnrestauration digital am Stuhl durchgeführt werden (Cerec). Zur Übung sollte dieses Vorgehen vorher am Stuhlpartner geübt werden. Ob eine herkömmliche Abformung zur Herstellung von Kontrollmodellen zusätzlich angefertigt werden muss, wird vom Kursassistenten situationsbezogen entschieden.

Bewertungssystem	Punkte	Eingliederung
pro Kronenpräparation (Eigenlabor oder Chairside)	10	1
pro Kronenpräparation (Fremdlabor)	5	1
pro Aufwachsen Krone aus Fremdlabor (max. 2 pro Kurs)	5	0
pro Brückenspanne (Eigenlabor oder Chairside)	5	0
pro Brückenspanne (Fremdlabor)	2,5	0
pro laborgefertigte Krone (Langzeitprovisorium und Eigenlabor/Chairside)	5	1
pro laborgefertigte Krone (Langzeitprovisorium und Fremdlabor)	2,5	1
pro Brückenspanne (Langzeitprovisorium und Eigenlabor/Chairside)	2,5	0
pro Brückenspanne (Langzeitprovisorium und Fremdlabor)	1	0
direkter plastischer Aufbau mit Wurzelstift	2,5	0,5
gegossener Kernaufbau	5	1
totale Prothese bei eigener Zahnaufstellung	10	1
MEG-Prothese bei eigener Zahnaufstellung	10	1
MEG-Prothese (Fremdlabor)	5	1
Konuskronen- oder Geschiebeprothese	10	1
Interimsprothese & Immediatsprothese (0,5 P/Zahn, Rush-Anker; 1 P/Klammer)	5 – 10	1
Aufbissbehelf mit adjustierter Oberfläche	5	0,5
Umarbeiten einer Prothese zum Aufbissbehelf	3 P	0,5
Prothesenreparatur	1 P	0
Erweiterung einer vorhandenen Prothese pro Zahn	0,5 P	0
direkte Unterfütterung	1 P	0
indirekte Unterfütterung	2 P	0
Remontage	3 P	0
Implantatplanung (je Kiefer)	2,5 P	0
implantat-prothetische Versorgung (je Implantat)	2,5 P	1

Bewertungssystem Teilbereich Kurs der Kinderzahnheilkunde I

Die Kinderzahnheilkunde umfasst eine präventive, restaurative und chirurgische zahnärztliche Behandlung bei Kindern und Jugendlichen.

Alle erbrachten Leistungen sind auf dem Testatzettel der Kinderzahnheilkunde vom Kursassistenten durch Unterschrift zu testieren.

Ordnungen und Regelungen

Nichtamtliche Lesefassung der

Studienordnung für den Studiengang Zahnmedizin

vom 21. Oktober 2002

Fundstelle: Veröffentlicht durch Aushang am 26. Februar 2003

Änderungen:

Inhaltsverzeichnis, § 3, §§ 7 bis 9 und § 19 geändert durch Artikel 1 der Änderungssatzung vom 14.07.2016 (hochschulöffentlich bekannt gemacht am 14.07.2016)

Diese Änderungssatzung ist am 15.07.2016 in Kraft getreten. Sie gilt für alle Studierenden, auf die die ZAppO insgesamt Anwendung findet, soweit das für die Studierenden keine Schlechterstellung bedeutet. Die Studierenden genießen Vertrauensschutz dahingehend, dass der Besuch der aufgrund des bisherigen Studienplanes angebotenen Lehrveranstaltungen als ordnungsgemäßes Studium gilt.

Aufgrund von § 2 Abs. 1 und § 9 Abs.1 des Landeshochschulgesetzes vom 09. Februar 1994 (GVObI. M-V S. 293) und auf der Grundlage der Approbationsordnung für Zahnärzte (ZAppO) vom 26.01.1955 (BGBl. I 1987 S. 1593) in der Fassung der Vierten Verordnung zur Änderung der Approbationsordnung für Zahnärzte vom 10.11.1999 (BGBl. I S. 2175) erlässt der Fakultätsrat der Medizinischen Fakultät der Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald mit Zustimmung des Senats die folgende Studienordnung für den Studiengang Zahnmedizin als Satzung:

Inhalt

Allgemeiner Teil

- § 1 Geltungsbereich
- § 2 Studienaufnahme
- § 3 Studienziel
- § 4 Studienabschluss, Dauer und Gliederung des Studiums
- § 5 Prüfungen
- § 6 Veranstaltungsarten
- § 7 Ordnungsgemäßes Studium
- § 8 Abschlussleistung
- § 9 Zugangsvoraussetzungen für einzelne Lehrveranstaltungen
- § 10 Zulassungsbeschränkungen für einzelne Lehrveranstaltungen
- § 11 Ordnungsregeln
- § 12 Bescheinigungen
- § 13 Studienberatung

Vorklinisches Studium

- § 14 Studiengegenstand
- § 15 Pflichtveranstaltungen

Klinisches Studium

- § 16 Studiengegenstand
- § 17 Pflichtveranstaltungen

Schlussbestimmungen

- § 18 Schweigepflicht
- § 19 Praktikumsordnungen
- § 20 Übergangsregelungen
- § 21 Inkrafttreten

Anhang: Studienplan

Allgemeiner Teil

§ 1 Geltungsbereich

Diese Studienordnung regelt auf der Grundlage der Approbationsordnung für Zahnärzte vom 26.01.1955 in der Fassung der Vierten Verordnung zur Änderung der Approbationsordnung für Zahnärzte vom 10.11.1999 (BGBl. I S. 2175), das vorklinische und klinische Studium im Studiengang Zahnmedizin an der Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald, insbesondere Inhalt, Aufbau und Schwerpunkte des Studiums.

§ 2 Studienaufnahme

(1) Die Zulassung zum Studium der Zahnmedizin erfolgt über die Zentralstelle zur Vergabe von Studienplätzen in Dortmund (ZVS) auf der Grundlage des Staatsvertrages über die Vergabe von Studienplätzen und der Vergabe VO in ihren jeweils geltenden Fassungen bzw. über die Universität. Die Voraussetzungen für die Immatrikulation nach der Immatrikulationsordnung der Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald bleiben unberührt.

(2) Das Studium im Studiengang Zahnmedizin kann nur im Wintersemester aufgenommen werden. Die Lehrveranstaltungen werden grundsätzlich im Jahresrhythmus (Studienjahr) angeboten.

(3) Für den klinischen Studienabschnitt ist eine Einschreibung im Winter- und Sommersemester möglich. Die Immatrikulation in ein höheres Fachsemester ist nur zulässig, soweit Studienplätze der Zahnmedizin an der Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald nicht besetzt sind und wenn die fachlichen Anforderungen für das Semester erfüllt sind, für das die Immatrikulation erfolgen soll.

§ 3 Studienziel

(1) Die Ausbildung zum Zahnarzt wird auf wissenschaftlicher Grundlage und praxis- und patientenbezogen durchgeführt. Sie hat zum Ziel,

- die grundlegenden zahnmedizinischen, medizinischen, fächerübergreifenden und methodischen Kenntnisse,
- die praktischen Fertigkeiten und psychischen Fähigkeiten,
- die geistigen und ethischen Grundlagen der Zahnmedizin und
- eine dem Einzelnen und der Allgemeinheit verpflichtete ärztliche Einstellung

zu vermitteln, um dazu zu befähigen, in Prävention, Diagnostik, Therapie und Rehabilitation von Gesundheitsstörungen unter Berücksichtigung der psychischen und sozialen Lage der Patienten und der Entwicklung der Wissenschaft, Umwelt und Gesellschaft eigenverantwortlich und selbstständig zu handeln. Die Ausbildung soll ferner zur Weiterbildung befähigen und die Bereitschaft zur ständigen Fortbildung und zur Zusammenarbeit mit anderen Ärzten/Zahnärzten und mit Angehörigen anderer Berufe des Gesundheitswesens fördern.

(2) Die Universitätsmedizin der Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald vermittelt mit dem Schwerpunkt Community Medicine / Dentistry Fähigkeiten und Kenntnisse, die den Zahnarzt zu einer an den Bedürfnissen der regionalen Bevölkerung orientierten Handlungsweise in Prävention, Diagnostik, Therapie und Rehabilitation befähigen. Besondere Bedeutung soll dabei die interdisziplinäre Vernetzung mit allen Fachdisziplinen der Medizin und Einrichtungen des Gesundheitswesens haben. Der Studierende soll zu einer fächerübergreifenden und problemorientierten ärztlichen Vorgehensweise befähigt werden.

§ 4 Studienabschluss, Dauer und Gliederung des Studiums

(1) Das Studium der Zahnmedizin wird mit der zahnärztlichen Prüfung abgeschlossen.

(2) Die Zeit, in der in der Regel das Studium mit der zahnärztlichen Prüfung abgeschlossen werden kann (Regelstudienzeit), beträgt gemäß § 2 Abs. 2 der ZAppO einschließlich der Prüfungszeit zehn Semester und sechs Monate.

(3) Die zahnärztliche Ausbildung umfasst:

1. ein Studium der Zahnheilkunde von zehn Semestern an einer wissenschaftlichen Hochschule, das sich aus einem vorklinischen und einem klinischen Teil von je fünf Semestern zusammensetzt;
2. folgende staatliche Prüfungen:
die naturwissenschaftliche Vorprüfung,
die zahnärztliche Vorprüfung
die zahnärztliche Prüfung.

(4) Das Studium gliedert sich in:

das vorklinische Studium von 2,5 Jahren (5 Semester) mit einem Höchstumfang der erforderlichen Lehrveranstaltungen von 156 SWS, das klinische Studium von 2,5 Jahren (5 Semester) mit einem Höchstumfang der erforderlichen Lehrveranstaltungen von 189 SWS und die Prüfungszeit von 6 Monaten.

§ 5 Prüfungen

(1) Als Prüfungen gemäß ZAppO (§ 2 Abs. 2) sind abzulegen:

die naturwissenschaftliche Vorprüfung nach dem vorklinischen Studium von mindestens zwei Semestern,

die zahnärztliche Vorprüfung nach dem Studium der Zahnmedizin von mindestens fünf Semestern und nach Bestehen der naturwissenschaftlichen Vorprüfung,

die zahnärztliche Prüfung nach einem Studium von mindestens fünf klinischen Semestern nach vollständigem Bestehen der zahnärztlichen Vorprüfung.

(2) Die Prüfungen werden vor einer staatlichen Prüfungskommission (Prüfungsausschuss) gemäß ZAppO § 4, Abs. 1 abgelegt. Das Landesprüfungsamt bestellt die Prüfungs-kommission (Landesprüfungsamt für Heilberufe Mecklenburg-Vorpommern, Am Reifergraben 4, 18055 Rostock).

(3) Das Landesprüfungsamt bzw. der Prüfungsausschuss sind insbesondere zuständig für:

Anrechnung von Studienzeiten, Studienleistungen und Prüfungen,

Abnahme und Organisation der Prüfungen,

Anrechnung von Studienleistungen aus anderen Fächern.

(4) Die Einzelheiten der zu absolvierenden Prüfungen, insbesondere Anmeldung zur Prüfung, Ablauf und Inhalt der Prüfungen sowie die Prüfungstermine ergeben sich aus dem zweiten Abschnitt der ZAppO.

§ 6 Veranstaltungsarten

Die Studieninhalte werden in Vorlesungen, praktischen Demonstrationen, Seminaren, praktischen Übungen und Kursen sowie Assistenz, Hospitationen und Teilnahme an Besuchs- und Präventionsprogrammen im Rahmen von Community Medicine / Dentistry vermittelt.

Vorlesungen vermitteln in systematischer Darstellung das fachspezifische Grundlagenwissen eines Stoffgebietes und dienen der theoretischen Vorbereitung oder der Begleitung der praktischen Übungen und Kurse.

Seminare sind Lehrveranstaltungen mit einem kleineren Teilnehmerkreis, in denen die Studierenden den Lehrstoff vertiefend und anwendungsbezogen je nach Gebiet unter Einschluss von Patientenvorstellungen erörtern.

Praktische Übungen und Kurse dienen in kleinen Gruppen der Vertiefung der Lehrinhalte der theoretischen Lehrveranstaltungen und dem Erwerb grundlegender methodischer Fertigkeiten und Kenntnisse durch praktische Anwendung.

Assistenz, Hospitationen und Teilnahme an Besuchs- und Präventionsprogrammen dienen der Berufsfelderkundung, dem frühzeitigen Patientenkontakt und der Beschäftigung mit kommunalen Aufgaben der Prävention und Versorgung im Rahmen der Community Medicine / Dentistry.

§ 7 Ordnungsgemäßes Studium

(1) Ein ordnungsgemäßes Studium setzt voraus:

a) im vorklinischen Studienabschnitt

- die regelmäßige und erfolgreiche Teilnahme an den Pflichtveranstaltungen gemäß § 15 Abs. 1 und 2,

b) im klinischen Studienabschnitt

- die regelmäßige und erfolgreiche Teilnahme an den Pflichtveranstaltungen gemäß § 17 Abs. 1 und 2

(2) Der Besuch von Pflichtveranstaltungen gemäß § 15 Abs. 1 und § 17 Abs. 1 wird durch vom Studierenden selbst vorzunehmende Eintragungen im Studienbuch nachgewiesen. Die regelmäßige und erfolgreiche Teilnahme an den Pflichtveranstaltungen gemäß § 15 Abs. 2 und § 17 Abs. 2 wird durch Bescheinigungen gemäß Anlage ZAppO nachgewiesen.

(3) Regelmäßige Teilnahme an einer Pflichtveranstaltung liegt vor, wenn der Studierende nicht mehr als 15 Prozent der Veranstaltung ferngeblieben ist. Wird dieser Wert überschritten, können in den Ordnungen für die Pflichtveranstaltungen, sofern Art und Umfang der Pflichtveranstaltung das zulassen, Möglichkeiten zur Kompensation des Versäumten angeboten werden. Im Falle der erfolgreichen Kompensation braucht die Pflichtveranstaltung nicht wiederholt zu werden.

(4) Erfolgreiche Teilnahme an einer Pflichtveranstaltung gemäß § 15 Abs. 2 und § 17 Abs. 2 wird aufgrund regelmäßiger Teilnahme und einer mit "bestanden" bewerteten Abschlussleistung gemäß § 8 bescheinigt.

(5) Die Teilnahme an Pflichtveranstaltungen erfordert grundsätzlich die persönliche Anmeldung im Studiendekanat zu Beginn des vorklinischen und des klinischen Abschnitts. Wenn der Studierende nach dem Studienplan gemäß Anhang studiert und keine schriftliche Abmeldung durch den Studierenden für eine Veranstaltung erfolgt ist, wird er durch das Studiendekanat für alle im entsprechenden Semester nach dem Studienplan zu belegenden Veranstaltungen angemeldet. Liegt eine Abmeldung oder Abweichung vom Studienplan vor, ist eine persönliche oder schriftliche Anmeldung für die Veranstaltung erforderlich, die außerhalb des Studienplans gemäß Anhang liegt oder für die eine Abmeldung erfolgt ist.

§ 8 Abschlussleistung

(1) Die Abschlussleistung kann sich aus einzelnen Leistungskontrollen (Teilleistungen) zusammensetzen. Teilleistungen können als OSCE (Objective Structured Clinical Examination), schriftliche Klausuren (auch multiple choice), Testate für mündliche, schriftliche und praktische Leistungen sowie als Kombination vorstehender Möglichkeiten am Ende oder im Rahmen der Veranstaltung gefordert werden. In geeigneten Veranstaltungen ist stattdessen eine lehrveranstaltungsbegleitende fortlaufende Bewertung der Leistungen eines Studierenden ohne einzelne Leistungs-kontrolle über den gesamten Zeitraum einer Veranstaltung möglich (veranstaltungs-begleitende Bewertung). Die Art der Prüfungsleistung, die Anforderungen und die Termine für die geforderten Teilleistungen und Leistungskontrollen sowie für eine Abschluss-leistung werden zu Beginn des Semesters in der Praktikums- oder Kursordnung des jeweiligen Faches bekannt gegeben. Beim OSCE (Objective Structured Clinical Examination), der aus mehreren Stationen besteht, sind die Stationen mit je einem Prüfer zu besetzen.

(2) Sind mehrere Teilleistungen gefordert, ist die Abschlussleistung bestanden, wenn alle Teilleistungen erfüllt sind und/oder die veranstaltungs-begleitende Bewertung bestanden wurde. Eine schriftliche Klausur ist bestanden, wenn 60 Prozent der Maximalpunktzahl erreicht wurden.

(3) Die unentschuldigte Säumnis einer Leistungskontrolle ohne Nachweis eines wichtigen Grundes hat deren Bewertung mit "ungenügend" zur Folge. Als Nachweis für entschuldigte Säumnis im Falle einer Krankheit kann die Vorlage eines ärztlichen, bei wiederholter Erkrankung die Vorlage eines amtsärztlichen Attestes verlangt werden. Über das Vorliegen eines wichtigen Grundes, außer Krankheit, entscheidet der zuständige Hochschullehrer.

(4) Wurde eine erforderliche Abschlussleistung nicht erbracht, so können im Rahmen der nicht erfolgreich absolvierten Pflichtveranstaltung zwei weitere Versuche unternommen werden. Dabei ist der erste Wiederholungstermin so zu bestimmen, dass dem Studierenden ein rechtzeitiges Nachreichen der erforderlichen Nachweise zum nächsten Prüfungstermin der naturwissenschaftlichen Vorprüfung, der zahnärztlichen Vorprüfung oder der zahnärztlichen Prüfung möglich ist. Wurde eine veranstaltungs-begleitende (§ 8 Abs. 1 Satz 3) Bewertung nicht bestanden, so wird eine Abschlussklausur oder eine mündliche Leistungskontrolle als erste Wiederholung angeboten. Art, Umfang und Termine der Wiederholung werden in der jeweiligen Praktikums- bzw. Kursordnung zu Beginn des Semesters bekannt gegeben. Sofern Art und Umfang der Lehrveranstaltung es zulassen, können Teilwiederholungen vorgesehen werden.

(5) Die erforderliche Abschlussleistung einschließlich der möglichen Wiederholungen muss innerhalb von 18 Monaten nach Beginn der Pflichtveranstaltung absolviert werden. Bei mehrsemestrigen Pflichtveranstaltungen verlängert sich diese Frist um 6 Monate für jedes weitere Semester. Wird die Abschlussleistung in der entsprechenden Frist nicht bestanden, gilt eine Pflichtveranstaltung als nicht erfolgreich absolviert.

(6) Für den Fall, dass die Abschlussleistung auch nach der zweiten Wiederholung nicht bestanden werden konnte, kann die gesamte Pflichtveranstaltung einmal wiederholt werden. Ist die Abschlussleistung auch dann nicht bestanden, ist eine weitere Wiederholung der Pflichtveranstaltung nicht möglich.

§ 9 Zugangsvoraussetzungen für einzelne Lehrveranstaltungen

(1) Zu den Pflichtveranstaltungen nach § 15 Abs. 2 und § 17 Abs. 2 sind nur an der Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald immatrikulierte Studierende des Studienganges Zahnmedizin zugangsberechtigt. Gasthörer und Zweithörer sind nicht zugangsberechtigt.

(2) Ein Studierender gemäß Absatz 1 ist nur dann zu einer Pflichtveranstaltung gemäß § 15 Abs. 2 und § 17 Abs. 2 zugangsberechtigt, wenn die folgenden fachlichen Zugangsvoraussetzungen erfüllt sind:

- a) Vorhandensein der durch Vorlesungen oder andere Lehrveranstaltungen gemäß § 15 Abs. 1 und § 17 Abs. 1 erworbenen erforderlichen Grundkenntnisse für das jeweilige Fachgebiet. Die Erfüllung dieser Voraussetzung kann vor der Veranstaltung geprüft werden.
- b) Vorlage bereits erworbener Bescheinigungen nach § 7 Abs. 2 Satz 2, die nach dem Studienplan bzw. Praktikums-/ Kursordnung Voraussetzung für die Teilnahme an der Pflichtveranstaltung sind.

(3) Zur ordnungsgemäßen Durchführung des Studiums können an den Pflichtveranstaltungen gemäß § 17 Abs. 2 im klinischen Studienabschnitt nur Studierende teilnehmen, die die zahnärztliche Vorprüfung bestanden haben.

(4) Teilleistungen, die bereits an anderen Universitäten oder einer anderen Fakultät der Ernst-Moritz-Arndt-Universität erbracht wurden, werden grundsätzlich nicht anerkannt.

§ 10 Zulassungsbeschränkungen für einzelne Lehrveranstaltungen

(1) Die Zulassung zu praktischen Übungen, Kursen und Seminaren kann wegen der zur Verfügung stehenden Arbeitsplätze beschränkt werden.

(2) Die Auswahl unter den Studierenden, die sich rechtzeitig bis zum festgesetzten Termin gemeldet haben und die nach der Studienordnung die erforderlichen Voraussetzungen für die Teilnahme erfüllen, richtet sich nach folgender Rangfolge:

1. Rang: Der Studierende ist in dem Fachsemester eingeschrieben, in dem die Veranstaltung nach dem Studienplan vorgesehen ist oder er ist Wiederholer und nimmt den für ihn/ erstmöglichen Wiederholungstermin wahr oder er studiert gemäß § 61 Abs. 4 ZAppO. Betreffend den Phantomkurs der Zahnerhaltungskunde können die ersten 15 Plätze (maximal) leistungsbezogen nach den Zensuren in der zahnärztlichen und der naturwissenschaftlichen Vorprüfung vergeben werden.
2. Rang: Der Studierende ist ein Fachsemester höher eingeschrieben oder er ist Wiederholer und nimmt einen der erstmöglichen folgenden Wiederholungstermine wahr.
3. Rang: Der Studierende ist zwei Fachsemester höher eingeschrieben.
4. Rang: Weitere Bewerber, welche die Voraussetzungen gemäß § 9 erfüllen.

Bei gleichem Rang entscheidet das Los. Zeitpunkt und Procedere des Losverfahrens werden in den einzelnen Kurs- und Praktikumsordnungen festgelegt.

Wer einmal wegen eines Losverfahrens an einer Veranstaltung nicht teilnehmen konnte, sollte nicht mehr durch ein weiteres Losverfahren betroffen sein bzw. an weiteren Losverfahren nicht mehr teilnehmen müssen (siehe § 10 (4)).

(3) Die Zahl der Fachsemester im Sinne des Abs. 2 bestimmt sich nach dem Semester, zu dem der Studierende einen Studienplatz im Studiengang Zahnmedizin an der Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald erhalten hat. Bei Feststellung des Ranges wird eine Beurlaubung nur berücksichtigt, wenn sie gemäß § 20 Abs. 1 Ziffer 1 bis 6 Immatrikulationsordnung der Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald (ImmO) vom 25.07.1996 genehmigt wurde.

(4) Der Studiendekan entscheidet auf schriftlichen Antrag zur Vermeidung von Härtefällen über Abweichungen von der Rangfolge.

(5) Der Studierende hat zu Beginn der Pflichtveranstaltung nach § 15 Abs. 2 und § 17 Abs. 2 persönlich seinen Arbeitsplatz einzunehmen. Ein Arbeitsplatz, der zum ersten Termin der Veranstaltung von dem betreffenden Studierenden ohne Angabe wichtiger Gründe nicht eingenommen worden ist, gilt als nicht besetzt und kann einem anderen Bewerber zugeteilt werden; als Nachweis im Falle einer Krankheit kann die Vorlage eines ärztlichen, bei wiederholter Erkrankung die Vorlage eines amtsärztlichen Attestes verlangt werden.

§ 11 Ordnungsregeln

(1) Versucht ein Studierender bei der Erbringung eines Leistungsnachweises, das Ergebnis seiner Leistungen durch Täuschung oder Benutzung nicht zugelassener Hilfsmittel zu beeinflussen, so wird die Leistung mit "ungenügend" bewertet. Stimmen die Leistungen zweier Studierender in einer Weise überein, die die Annahme des Vorliegens eines Täuschungsversuchs begründet, so können beide Arbeiten mit "ungenügend" bewertet werden.

(2) Ein Studierender, der den ordnungsgemäßen Ablauf einer Leistungskontrolle stört, kann von der Aufsichtsperson von der Leistungskontrolle ausgeschlossen werden. In diesem Falle gilt diese Leistungskontrolle als mit "ungenügend" bewertet.

(3) Die Entscheidungen gemäß Abs. 1 und 2 trifft der Veranstaltungsleiter nach Anhörung des Betroffenen.

§ 12 Bescheinigungen

(1) Arbeiten, die als Grundlage zur Erteilung einer Bescheinigung dienen, verwahrt der Leiter der Veranstaltung bis zum Ende des übernächsten Semesters auf. Dasselbe gilt für nicht abgeholte Bescheinigungen.

(2) Einsichtnahme in eigene Arbeiten, die Zugangsvoraussetzung für die Pflichtveranstaltungen oder Grundlage für die Erteilung einer Bescheinigung sind, wird Studierenden auf Antrag in angemessener Frist gewährt.

§ 13 Studienberatung

(1) Die allgemeine Studienberatung erfolgt durch die Zentrale Beratungsstelle der Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald während der angegebenen Sprechzeiten.

(2) Die fachspezifische Studienberatung im Studiengang Zahnmedizin erfolgt durch die Mitarbeiter des Studiendekanes Medizin und durch den Studiendekan in deren Sprechstunden. Den Studierenden wird die Inanspruchnahme einer Studienberatung empfohlen. Dies gilt insbesondere für Studienanfänger und bei Wechsel des Studienortes oder des Studienfaches.

Vorklinisches Studium

§ 14 Studiengegenstand

(1) Im Studium wird als Voraussetzung für die naturwissenschaftliche Vorprüfung eine auf wissenschaftlichen Kriterien basierende Ausbildung in folgenden Stoffgebieten vermittelt:

- Physik
- Chemie
- Biologie (Zoologie)

(2) Zusätzlich finden Veranstaltungen zu Grundlagen der Community Medicine / Dentistry in Verbindung mit klinischen Disziplinen statt.

(3) Bis zur zahnärztlichen Vorprüfung wird die Ausbildung in folgenden Stoffgebieten vermittelt:

- Anatomie
- Biochemie
- Dentale Technologie und Werkstoffkunde
- Funktionslehre
- Medizinische Psychologie
- Medizinische Terminologie
- Physiologie
- Zahnärztliche Prävention
- Zahnersatzkunde
- Zahnmedizinische Propädeutik

§ 15 Pflichtveranstaltungen

(1) Folgende Lehrveranstaltungen, die nicht gemäß § 19 und § 26 ZAppO bescheinigt werden, sind im vorklinischen Studium zu absolvieren:

(K = Kurse, V = Vorlesung, P = praktische Übungen, S = Seminar, SWS = Semester-wochenstunden)

Anatomie I	V	3 SWS
Anatomie II / III	V	4 SWS
Biochemie	V	10 SWS
Biologie	V	2 SWS
Chemie	V	4 SWS
Embryologie	V	2 SWS
Histologie	V	4 SWS
Physik	V	4 SWS
Physiologie	V	10 SWS
Werkstoffkunde I	V	2 SWS
Werkstoffkunde II	V	2 SWS
Zahnärztliche Propädeutik I (kursbegleitend zum Kurs der technischen Propädeutik)	V	2 SWS
Zahnärztliche Propädeutik II (kursbegleitend zum Phantomkurs II)	V	2 SWS
Chemieseminar	S	1 SWS
Physikseminar	S	1 SWS
Physiologieseminar	S	1 SWS
Biochemieseminar	S	1 SWS
Biologie	P	2 SWS

Bezugnehmend auf § 15 (2) werden zusätzlich Veranstaltungen zu Themen und Grundlagen der Community Medicine / Dentistry mit einer Höchstgrenze von insgesamt 12 SWS angeboten. Es handelt sich um:

Community Medicine / Dentistry	V	
Präventive Zahnheilkunde	V	
Assistenz bei Kontrolluntersuchungen und Gruppenprophylaxeprogrammen in Schulen und Kindergärten	P	
Assistenz in Praxen und klinischen Kursen	P	
Präventive Zahnheilkunde	P	
"Der frühe Patientenkontakt I und II (POL-Seminar mit Besuchsprogramm)"		

(2) Folgende Lehrveranstaltungen, für die eine Bescheinigung nach § 19 und 26 gemäß ZAppO ausgestellt wird, sind im vorklinischen Studium zu absolvieren:

Kurs der makroskopischen Anatomie	K	8 SWS
Kurs der med. Terminologie	K	2 SWS
Mikroskopisch-anatomischer Kurs	K	5 SWS
Kurs der technischen Propädeutik (zahnmedizinische Propädeutik, incl. Grundlagen der Prävention, der dentalen Technologie und der ärztlichen Gesprächsführung)	K	18 SWS
Phantomkurs der Zahnersatzkunde I (inklusive Übungen zu präventiven u. konservierend-präprothetischen Maßnahmen)	K	20 SWS
Phantomkurs der Zahnersatzkunde II	K	18 SWS
Biochemiepraktikum	P	5 SWS
Chemiepraktikum	P	3 SWS
Physikpraktikum	P	3 SWS
Physiologiepraktikum	P	5 SWS

(3) Für die naturwissenschaftliche Vorprüfung ist der erfolgreiche Abschluss des Physikpraktikums und des Chemiepraktikums erforderlich.

Für die Teilnahme am Phantomkurs der Zahnersatzkunde I ist der erfolgreiche Abschluss des Kurses der technischen Propädeutik erforderlich.

Für die Teilnahme am Phantomkurs der Zahnersatzkunde II ist der erfolgreiche Abschluss des Kurses der technischen Propädeutik und des Phantomkurses der Zahnersatzkunde I erforderlich.

Für die Teilnahme an den Physiologie- und Biochemiepraktika ist der erfolgreiche Abschluss der naturwissenschaftlichen Vorprüfung erforderlich. Dies erfolgt durch eine Bescheinigung gemäß ZAppO (Anlage 1).

Klinisches Studium

§ 16 Studiengegenstand

(1) Im klinischen Studium werden unter Vertiefung und Erweiterung des im vorklinischen Studium erworbenen Wissens auf den Gebieten der klinischen und klinisch-theoretischen Medizin grundlegende Kenntnisse, Fertigkeiten und Haltungen vermittelt.

(2) Im klinischen Studienabschnitt wird eine naturwissenschaftliche, klinische und bevölkerungsorientierte (Community Medicine / Dentistry) Ausbildung in Prävention, Diagnostik, Therapie und Rehabilitation von Gesundheitsstörungen vermittelt. Die Ausbildung umfasst folgende Stoffgebiete:

- Community Medicine / Dentistry
- Allgemeine und spezielle Pathologie
- Allgemeinmedizin
- Innere Medizin
- Chirurgie
- Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde
- Hygiene einschließlich Gesundheitsfürsorge
- Medizinische Mikrobiologie
- Berufskunde
- Geschichte der Medizin unter besonderer Berücksichtigung der Zahnheilkunde
- Pharmakologie
- Radiologie unter besonderer Berücksichtigung des Strahlenschutzes
- Dermatologie
- Anästhesiologie, Notfall- und Intensivmedizin
- Rechtsmedizin
- Pädiatrie
- Augenheilkunde
- Orthopädie
- Psychologie,
- Neurologie
- Einführung in die Zahnheilkunde
- Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten (Oralmedizin)
- Kiefer- und Gesichtschirurgie
- Oralchirurgie
- Implantologie
- Zahnerhaltungskunde (incl. Primärprophylaxe, Kariologie, Endodontie)

- Parodontologie
- Kinderzahnheilkunde
- Kieferorthopädie
- Zahnersatzkunde (incl. Sekundär- und Tertiärprävention)
- Alterszahnmedizin
- Funktionslehre
- Angewandte Informatik in der ZMK
- Zahnärztliche Ergonomie und Arbeitswissenschaft
- Klinische Werkstoffkunde

§ 17 Pflichtveranstaltungen im klinischen Abschnitt

(1) Folgende Lehrveranstaltungen, die nicht gemäß ZAppO (§ 36 Abs. 1 a und 2) bescheinigt werden, sind im klinischen Studium zu absolvieren:

Medizinische Mikrobiologie mit praktischen Übungen	V/K	1/1 SWS
Allgemeine Chirurgie	V	1 SWS
Allgemeine Pathologie	V	4 SWS
Vitalmanagement	V	1 SWS
Berufskunde	V	1 SWS
Pädiatrie	V	1 SWS
Einführung in die Zahnheilkunde	V	1 SWS
Einführung in die Kieferorthopädie	V	1 SWS
Geschichte der Medizin unter besonderer Berücksichtigung der Zahnheilkunde	V	2 SWS
HNO	V	2 SWS
Hygiene einschl. Gesundheitsfürsorge	V	3 SWS
Innere Medizin	V	4 SWS
Kieferorthopädie I	V	2 SWS
Kieferorthopädie II	V	2 SWS
Ophthalmologie	V	1 SWS
Parodontologie	V	3 SWS
Klinische Chemie	V	1 SWS
Pharmakologie (einschl. Rezeptierkurs)	V/K	3/1 SWS
Rechtsmedizin	V	1 SWS
Spezielle Pathologie	V	2 SWS
Zahn-, Mund- und Kieferchirurgie I	V	2 SWS
Zahn-, Mund- und Kieferchirurgie II	V	2 SWS
Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten I	V	2 SWS
Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten II	V	2 SWS
Zahnerhaltungskunde I und II (einschl. Primärprophylaxe, Kariologie, Endodontie, Kinderzahnheilkunde)	V	4 SWS
Zahnersatzkunde I und II (einschl. Funktionslehre und klinische Werkstoffkunde)	V	4 SWS
Radiologie	V	1 SWS

(2) Folgende Lehrveranstaltungen, für die eine Bescheinigung gemäß § 36 Abs. 1 b, c und Abs. 2 ZAppO ausgestellt werden, sind im klinischen Studium zu absolvieren:

Patho-histologischer Kursus	K	1 SWS
Radiologischer Kurs mit besonderer Berücksichtigung des Strahlenschutzes	K	2 SWS
Klinisch-chemische und -physikalische Untersuchungsmethoden	K	2 SWS
Phantomkurs der Zahnerhaltungskunde	K	12 SWS
Parodontologie	P	3 SWS
Kurs der kieferorthopädischen Propädeutik und Prophylaxe	K	7 SWS
Operationskurs I (Extraktionskurs)	K	2 SWS
Operationskurs II (Zahnärztl. Chirurgie)	K	2 SWS
Kursus der kieferorthopädischen Behandlung I	K	8 SWS
Kursus der kieferorthopädischen Behandlung II	K	11 SWS
Kurs der Zahnerhaltungskunde I (incl. Parodontologie u. Kinderzahnheilkunde)	K	16 SWS
Kurs der Zahnersatzkunde I	K	16 SWS
Kurs der Zahnerhaltungskunde II (incl. Parodontologie u. Kinderzahnheilkunde)	K	16 SWS
Kurs der Zahnersatzkunde II	K	16 SWS
Dermatologie	V/P	1/1 SWS
Poliklinik der Zahnerhaltungskunde I und II incl. Parodontologie und Kinderzahnheilkunde	V	4 SWS
Poliklinik der Zahnersatzkunde I und II	V	4 SWS
Klinik und Poliklinik der Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten I (Auskultando)	P	2 SWS
Klinik und Poliklinik der Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten II (als Blockpraktikum in der vorlesungsfreien Zeit)	P	2 SWS
Klinik und Poliklinik der Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten III	P	2 SWS
Klinik und Poliklinik der Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten IV	P	2 SWS
Chirurgische Poliklinik	P	1 SWS

(3) Zulassungsvoraussetzung für den klinischen Studienabschnitt ist die bestandene zahnärztliche Vorprüfung. Das erfolgreiche Bestehen des Radiologischen Kurses mit besonderer Berücksichtigung des Strahlenschutzes ist Voraussetzung für die Teilnahme am:

- Kurs der Zahnerhaltungskunde I/II incl. Parodontologie und Kinderzahnheilkunde
- Operationskurs I/II,
- Kurs der Zahnersatzkunde I/II
- Praktikum der Klinik und Poliklinik der Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten II/III/IV
- Chirurgische Poliklinik
- Kurs der kieferorthopädischen Behandlung I/II

Das erfolgreiche Bestehen des Phantomkurses der Zahnerhaltungskunde ist Voraussetzung für die Teilnahme am:

- Kurs der Zahnerhaltungskunde I/II incl. Parodontologie und Kinderzahnheilkunde
- Operationskurs I/II,
- Kurs der Zahnersatzkunde I/II,
- Praktikum der Klinik und Poliklinik der Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten II/III/IV
- Chirurgische Poliklinik
- Kurs der kieferorthopädischen Behandlung I/II

Das erfolgreiche Bestehen des Kurses der kieferorthopädischen Propädeutik und Prophylaxe ist Voraussetzung für die Teilnahme am:

Kurs der kieferorthopädischen Behandlung I/II

Das erfolgreiche Bestehen des Kurses der kieferorthopädischen Behandlung I ist Voraussetzung für die Teilnahme am:

Kurs der kieferorthopädischen Behandlung II

Das erfolgreiche Bestehen des Praktikums der Parodontologie ist Voraussetzung für die Teilnahme am:

Kurs der Zahnerhaltungskunde I/II incl. Parodontologie und Kinderzahnheilkunde

Kurs der Zahnersatzkunde I/II,

Das erfolgreiche Bestehen des Kurses der Zahnerhaltungskunde I incl. Parodontologie und Kinderzahnheilkunde ist Voraussetzung für die Teilnahme am:

Kurs der Zahnerhaltungskunde II incl. Parodontologie und Kinderzahnheilkunde

Kurs der Zahnersatzkunde II,

Das erfolgreiche Bestehen des Kurses der Zahnersatzkunde I ist Voraussetzung für die Teilnahme am:

Kurs der Zahnerhaltungskunde II incl. Parodontologie und Kinderzahnheilkunde

Kurs der Zahnersatzkunde II,

Das erfolgreiche Bestehen des Kurses (Auskultando) der Klinik und Poliklinik für Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten I ist Voraussetzung für die Teilnahme am:

Operationskurs I/II

Kurs der Zahnerhaltungskunde I/II incl. Parodontologie und Kinderzahnheilkunde

Kurs der Zahnersatzkunde I/II.

Das erfolgreiche Bestehen des Operationskurses I ist Voraussetzung für die Teilnahme am Operationskurs II.

Schlussbestimmungen

§ 18 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.

§ 19 Praktikumsordnungen und Studienplan

(1) Die Universitätsmedizin wird ermächtigt, in Zusammenarbeit mit den beteiligten Fachbereichen Praktikumsordnungen zu erlassen, in denen spezielle und technische Bestimmungen für die Teilnahme an praktischen Lehrveranstaltungen im Rahmen des Studiums der Zahnmedizin festgelegt werden. Die Praktikumsordnungen sollen insbesondere den Ablauf der Veranstaltungen, Art, Umfang und Anforderungen für die geforderten Abschlussleistungen sowie Art und Umfang der Wiederholungen enthalten. Die Praktikumsordnungen bedürfen der Zustimmung des Fakultätsrates.

(2) Unbeschadet der Freiheit der Studierenden, die Abfolge ihrer Teilnahme an den Lehrveranstaltungen selbst verantwortlich zu planen, gilt der im Anhang angefügte Studienplan hinsichtlich der darin für die einzelnen Fachsemester vorgesehenen Veranstaltungen als bindend für einen sachgerechten Aufbau des Studiums.

(3) 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 Zahnmedizin 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 der Studiendekan.

§ 20 Übergangsregelungen

(1) Diese Studienordnung gilt für alle Studierenden, auf die die ZAppO insgesamt Anwendung findet, soweit das für die Studierenden keine Schlechterstellung bedeutet.

(2) Die Studierenden genießen Vertrauensschutz dahingehend, dass der Besuch der aufgrund des bisherigen Studienplanes angebotenen Lehrveranstaltungen als ordnungsgemäßes Studium gilt.

§ 21 Inkrafttreten

Diese Studienordnung tritt am Tage nach ihrer hochschulöffentlichen Bekanntmachung in Kraft. Mit dem Inkrafttreten dieser Studienordnung tritt die bisher gültige allgemeine Praktikumsordnung vom 10.04.1995 außer Kraft.

Greifswald, 21. Oktober 2002

Der Rektor

der Ernst Moritz Arndt Universität Greifswald

Universitätsprofessor Dr. med. dent. Dr. med. H.-R. Metelmann

Veröffentlichungsvermerk: Veröffentlicht durch Aushang am 26. Februar 2003

Anhang – Studienplan Studiengang Zahnmedizin an der Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald

Vorklinisches Studium

(Zusätzliche Veranstaltungen im Rahmen von Community Dentistry sind mit CD gekennzeichnet)

Semester	Lfd. Nr.	Veranstaltung	Art der Veranstaltung	SWS	Zulassungsvoraussetzung für	Veranstaltung mit Leistungsnachweis
1. Sem.	1	Anatomie	V	5		
	2	Mikroskop.- anatom. Kurs / allg. Histologie (Teil I)	K	1,5		x
	3	Kurs der med. Terminologie	K	2		x
	4	Ringvorlesung Community Medicine (CD)	V	0,5		
	5	Einführung in die präventive Zahnheilkunde	V	1		
	6	Einführung in die präventive Zahnheilkunde	P	2		x
	7	Der frühe Patientenkontakt I (inkl. Ärztliche Gesprächsführung und POL-Seminare, CD)	P	1		x
	8	Chemie	V	2		
	9	Biologie	V	3		
	10	Physik	V	3		
vorlesungsfreie Zeit	11	Physikpraktikum	P	1,5		x
Gesamt				22,5		
2. Sem.	1	Anatomie	V	8		
	12	Kurs der makroskopischen Anatomie (Teil I) (Präparierkurs)	K	6		x
	2	Mikroskopisch-anatomischer Kurs/ spezielle Histologie (Teil II)	K	3		x
	7	Der frühe Patientenkontakt II (POL-Seminar mit Besuchsprogramm, CD)	S	2		x
	4	Ringvorlesung Community Medicine (CD)	V	0,5		
	8	Chemie	V	1		
	13	Chemiepraktikum	P	3		x
	11	Physikpraktikum	P	1,5		x
Gesamt				25		
Naturwissenschaftliche Vorprüfung					17, 18	
3. Sem.	14	Assistenz in Praxen und klinischen Kursen (CD)	P	1		x
	7	Der frühe Patientenkontakt III (POL-Seminar mit Besuchsprogramm inkl. 1 SWS wissen. Qualifikationsphase, CD)	S	3		x
	15	Biochemie	V	5		
	16	Physiologie	V	5		
	17	Physiologiepraktikum Teil I	P/S	3		x
	18	Biochemiepraktikum Teil I	P/S	3		x
	19	Zahnärztliche Propädeutik I (vorbereitend zum Kurs der technischen Propädeutik)	V	2		
Gesamt				22		
4. Sem.	20	Kurs der technischen Propädeutik (Zahnmedizinische Propädeutik, inkl. Präventive Zahnmedizin und Werkstoffkunde-I-Vorlesung sowie dentale Technologie)	KV	18	21, 25	x
	15	Physiologie	V	5		
	16	Biochemie	V	5		
	17	Biochemiepraktikum Teil II	P/S	3		x
	18	Physiologiepraktikum Teil II	P/S	3		x
vorlesungsfreie Zeit	21	Phantomkurs der Zahnersatzkunde I (incl. Übungen zu präventiven u. konservierend-präprothetischen Maßnahmen)	K	20	25	x
Gesamt				54		
5. Sem.	22	Präventive Zahnmedizin	P	2		x
	1	Anatomie	V	2		
	12	Kurs der makroskopischen Anatomie Teil II (Präparierkurs)	K	2,5		x
	23	Werkstoffkunde II	V	2		
	24	Zahnärztliche Propädeutik II (begleitend zum Phantomkurs der Zahnersatzkunde II)	V	2		
	25	Phantomkurs der Zahnersatzkunde II (inkl. OSCE-Training, CD)	K	18		x
	26	Einführung in die Zahnmedizin	V	1		
Gesamt				29,5		
Gesamtheit des Lehrangebots im vorklinischen Studium				153		
Zahnärztliche Vorprüfung						

Klinisches Studium

Semester	Lfd. Nr.	Veranstaltung	Art der Veranstaltung	SWS	Zulassungsvoraussetzung für	Veranstaltung mit Leistungsnachweis
6. Sem.	26	Einführung in die Zahnheilkunde/Einführung in die Kieferorthopädie	V	1 / 1		
	27	Radiologie mit Berücksichtigung des Strahlenschutzes	K	2	37, 38, 39, 40, 54, 55, 64, 65, 66, 67, 73, 74	x
	28	Phantomkurs der Zahnerhaltungskunde	K	12	37, 38, 39, 40, 54, 55, 64, 65, 66, 67, 73, 74	x
	30	Parodontologie	P	3	38, 54, 67, 74	x
	31	Klinik und Poliklinik der ZMK-Krankheiten I (Auskultando)	P	2	38, 39, 54, 66, 67, 74	x
	32	Allgemeine Pathologie	V	4		
	33	Radiologie	V	1		
	34	Zahnerhaltungskunde I	V	2		
	35	Mikrobiologie	V	1		
	36	Zahnersatzkunde I (einschl. Fu-Lehre u. klin. Werkstoffkunde)	V	2		
vi-freie Zeit	37	Klinik und Poliklinik der ZMK-Krankheiten II (Praktikando)	P(Blockpraktikum)	2		x
Gesamt				33		
7. Sem.	38	Kurs der Zahnerhaltungskunde I (incl. Parodontologie und Kinderzahnheilkunde)	K	16	67, 74	x
	39	Operationskurs I (Extraktionskurs)	K	2	66	x
	40	Chirurgische Poliklinik	P	1		x
	42	Patho-histologischer Kurs	K	1		x
	44	Zahnersatzkunde II	V	2		
	45	Klinische Chemie	V	1		
	46	Vitalmanagement	V	1		
	47	Parodontologie	V	1		
	48	HNO	V	2		
	49	Zahn-, Mund-, Kieferchirurgie I	V	2		
	50	Kieferorthopädie I	V	2		
	51	Zahnerhaltungskunde II	V	2		
	52	Spezielle Pathologie	V	2		
	53	Allgemeine Chirurgie	V	1		
vi-freie Zeit	29	Kursus der kieferorthopädischen Propädeutik und Prophylaxe	K	7	65, 73	x
Gesamt				43		
8. Sem.	54	Kurs der Zahnersatzkunde I	K	16	67, 74	x
	55	Klinik u. Poliklinik der ZMK-Krankheiten III	P	2		x
	56	Dermatologie	V/P	1 / 1		x
	57	Poliklinik der Zahnersatzkunde I	V	2		x
	58	Poliklinik der Zahnerhaltungskunde I (incl. Parodontologie u. Kinderzahnheilkunde)	V	2		x
	59	Zahn-, Mund-, Kieferchirurgie II	V	2		
	60	Kieferorthopädie II	V	2		
	61	Pharmakologie	V	2		
	62	Hygiene u. Gesundheitsfürsorge	V	2		
	63	Pädiatrie für Zahnmediziner	V	1		
	43	Mikrobiologie	K	1		
	41	Klinisch-chem. und -physikal. Untersuchungsmethoden	K	2		x
	*	Rechtsmedizin	V			
	Gesamt				36	
9. Sem.	64	Klinik und Poliklinik der ZMK-Krankheiten IV	P	2		x
	65	Kurs der kieferorthopädischen Behandlung I	K	8	73	x
	66	Operationskurs II (Zahnärztliche Chirurgie)	K	2		x
	67	Kurs der Zahnerhaltungskunde II (incl. Parodontologie u. Kinderzahnheilkunde)	K	16		x
	68	Innere Medizin	V	2		
	69	Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten I	V	2		
	61	Pharmakologie einschließlich Rezeptierkurs	V/K	1 / 1		
	62	Hygiene u. Gesundheitsfürsorge	V	1		
	72	Ophthalmologie	V	1		
	Gesamt				36	
10. Sem.	73	Kurs der kieferorthopädischen Behandlung II	K	11		x
	74	Kurs der Zahnersatzkunde II	K	16		x
	75	Poliklinik der Zahnersatzkunde II	V	2		x
	76	Poliklinik der Zahnerhaltungskunde II	V	2		x
	68	Innere Medizin	V	2		
	77	Zahn-, Mund-, Kieferkrankheiten II	V	2		
	78	Berufskunde	V	1		
	79	Rechtsmedizin	V	1		
	80	Geschichte der Medizin unter besonderer Berücksichtigung der Zahnheilkunde	V	2		
	47	Parodontologie	V	2		
Gesamt				41		
Gesamtheit des Lehrangebotes im klinischen Studium				189		
Zahnärztliche Prüfung						

Veranstaltungsordnungen

Die Veranstaltungsordnungen für den Studiengang Zahnmedizin finden Sie mit Vorlesungsbeginn auf den Internetseiten bzw. im eCampus des Studiendekanats.

FACHSCHAFTSRAT ZAHNMEDIZIN



Wir als Fachschaftsrat unterstützen euch, die „Fachschaft Zahnmedizin“, in allen Themen rund ums Studium!

Wir können euch mit Ratschlägen zu den Themen Prüfungsvorbereitung und Finanzierung des Studiums zur Seite stehen, bieten Hilfe bei der Planung von Auslandsaufenthalten oder Praktika an und haben Tipps zu Workshopangeboten sowie vielem mehr.

Ihr habt Fragen, Anregungen, sucht unsere Unterstützung oder möchtet sogar selbst mitmachen? Dann kommt einfach in unseren Sitzungen vorbei, schickt uns eine E-Mail oder sprecht uns direkt an.

Ihr seid alle herzlich dazu eingeladen mitzuwirken!

Während der Vorlesungszeit jeden **Dienstag ab 18.30 Uhr**:

Fleischmannstr. 42-44, Raum 334
17475 Greifswald

Website: fsr.dental.uni-greifswald.de
E-Mail: fachschaft.zahnmedizin@uni-greifswald.de

