

Semesterheft für das Sommersemester 2022

6. Semester

Studiengang Zahnmedizin

3. Studienjahr



Studiendekanat

Inhaltsverzeichnis

Allgemeines	2
Wichtige Kontakte und Adressen	2
Abkürzungen	5
Veranstaltungsräume	5
Vorlesungszeit.....	6
Haftpflichtversicherung, Unfallversicherung, Mutterschutzgesetz	6
Informationen zur Schutzkittelbekleidung.....	6
Elektronischer Informationsaustausch	7
eCampus.....	7
eLearning-Portal.....	7
elektronischer Leistungsnachweis (eLena)	7
Evaluation	7
An- und Abmeldung von Lehrveranstaltungen	8
Anmeldung.....	8
Abmeldung.....	8
Krankheit/ Säumnis	8
Studienberatung.....	8
Informationen zu den Zahnärztlichen Prüfungen	9
Leistungsüberprüfungen	9
Veranstaltungspläne	10
Lehrveranstaltungen	26
Hygiene und Gesundheitsfürsorge.....	26
Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie.....	26
Pathologie	27
Radiologie mit Berücksichtigung des Strahlenschutzes.....	28
Zahnerhaltungskunde	30
Zahnersatzkunde	34
Ordnungen und Regelungen	35
Studienordnung.....	35
Sonstige Informationen	43

Allgemeines

Wichtige Kontakte und Adressen

Fakultätsleitung & Beauftragte

Komm. Wissenschaftlicher Vorstand / Prodekan für Finanzen Prof. Dr. med. Karlhans Endlich	Dekanat der Universitätsmedizin, Fleischmannstraße 8 ☎ 86 50 00
Prodekane Prof. Dr. med. Agnes Flöel, Prof. Dr. med. Georgi Wassilew	
Studiendekan Prof. Dr. med. Hans J. Grabe	Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Ellernholzstr. 1-2, 17475 Greifswald ☎ 86 50 15, hans.grabe@med.uni-greifswald.de
Stellvertretender Studiendekan (ZM): Sprechzeiten:	Prof. Dr. med. dent. Bernd Kordaß Termin nach Vereinbarung im Studiendekanat
Stellv. 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 nach Vereinbarung, ZZMK Neubau, W.-Rathenastr. 42 Seminarraum der Praxis Nr. 5 (Prof. Kordaß), 2. Etage Mittwochs 10:00 – 11:00 Uhr
Sprechzeiten:	
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

Ihr Team im Studiendekanat Medizin und Zahnmedizin

Studiendekanat der Universitätsmedizin	Fleischmannstr. 42, 17475 Greifswald https://ecampus2.medizin.uni-greifswald.de/	
Sprechzeiten:	Mo: 14 – 16 Uhr Di: 10 – 12 u. 14 – 16 Uhr Do: 10 – 12 u. 14 – 16 Uhr <i>Aufgrund der aktuellen epidemischen Lage bitten wir Sie zu prüfen, ob Ihr Anliegen mit einem Telefonat oder per E-Mail gelöst werden kann. Gerne bieten wir Ihnen Studienberatungen per zoom an.</i>	
Referentinnen:	Dörte Meiering , ☎ 86 50 11 doerte.meiering@med.uni-greifswald.de Leitende Referentin	Vivian Werner , ☎ 86 50 08 vivian.werner@med.uni-greifswald.de Referentin
Mitarbeitende:	Daniela Backhaus , ☎ 86 50 07 daniela.backhaus@med.uni-greifswald.de Mitarbeiterin	Dr. Gabriella Guth , ☎ 86 63 31 gabriella.guth@med.uni-greifswald.de Mitarbeiterin
	Eileen Stoldt , ☎ 86 50 15, Fax 86 50 14 studekan@med.uni-greifswald.de Büroassistentz	Anita Turek , ☎ 86 52 41 anita.turek@med.uni-greifswald.de Mitarbeiterin
	Jan.-T. Brinkmann , ☎ 86 50 92 learning-umg@med.uni-greifswald.de Software-Entwickler	Stephan Knuth , ☎ 86 60 16 ecampus-umg@med.uni-greifswald.de Software-Entwickler
	Hans-Dieter Hoster , ☎ 86 22 309 raumbuchung-umg@med.uni-greifswald.de Hörsaalassistent	
Stud. Hilfskraft:	Juliane Unkrig https://ecampus2.medizin.uni-greifswald.de/studikids/ studikids-umg@uni-greifswald.de Beratung für Studierende mit Kind	

Lehr- und Lernzentrum „begreifbar“

Koordinatorin: **Christine Hackbarth**, aktuell in Elternzeit ☎ 86 50 15

christine.hackbarth@med.uni-greifswald.de

Fleischmannstr. 42, 17475 Greifswald

<https://ecampus2.medizin.uni-greifswald.de/llz/>



Weitere wichtige Kontakte

Landesprüfungsamt für Heilberufe (LPH) Mecklenburg-Vorpommern Sprechzeiten: <u>LPH Greifswald:</u> Sprechzeiten:	Erich-Schlesinger-Str. 35, 18059 Rostock ☎ 0 381 / 331 59 104, Fax 0 381 / 331 59 044 Di. 9 – 12 Uhr und 14 – 17 Uhr, Do. 9 – 12 Lange Reihe 2, 17489 Greifswald Siehe Website: https://www.lagus.mv-regierung.de/LPH/Akademische-Berufe/ <ul style="list-style-type: none">- Anrechnung von Studienzeiten und Prüfungen- Anrechnung von Studienleistungen aus anderen Fächern
Prüfungsausschuss Naturwissenschaftliche Vorprüfung und Zahnärztliche Vorprüfung Prüfungsausschussvorsitzender: Prof. Dr. med. dent. Bernd Kordaß	Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik, Alterszahnheilkunde und Medizinische Werkstoffkunde, Rotgerberstr. 8 ☎ 86 71 62
International Office Dr. Hasmik Hunanyan	Domstr. 8, ☎ 420 11 16, Fax: 420 11 20, international.office@uni-greifswald.de <ul style="list-style-type: none">- Informationen und Beratung zu Ausschreibungen von Programmen, Stipendien und sonstigen Förderungsmöglichkeiten- Informationen und Beratung zu den Möglichkeiten eines Aufenthalts im Ausland sowie Hinweise zur Planung, Finanzierung, Durchführung usw. (Auslandssemester, Pflegepraktika, Famulaturen)
Auslandsbeauftragter Prof. Dr. med. dent. Christian Splieth	Abt. für Präventive Zahnmedizin & Kinderzahnheilkunde Fleischmannstr. 42, ☎ 86 71 01, splieth@uni-greifswald.de
Fachschafftsrat Zahnmedizin	Fleischmannstr. 42, Raum 334, 17475 Greifswald https://fsr.dental.uni-greifswald.de/ Studentische Vertretung der Studierenden der Zahnmedizin
Gleichstellungsbeauftragte Dr. med. Stine Lutze	☎ 86 56 70, gleichstellungumg@med.uni-greifswald.de Gesprächstermine werden nach vorheriger Vereinbarung per E-Mail oder Telefon vergeben.
Promotions –und Habilitationsbüro Silke Schwarze / Sabine Hassler	Dekanat, Fleischmannstraße 42, ☎ 86 50 03, Fax 86 50 14 prommed@med.uni-greifswald.de administrative Begleitung (Anträge, Formalitäten, Ausstellung der Promotionsurkunden)
Förderprogramme für Doktoranden Miriam Halle	Dekanat, Fleischmannstraße 8, ☎ 86 50 99, Fax 86 50 02, miriam.halle@med.uni-greifswald.de
Studierendensekretariat Referatsleiter: Bernd Ebert	https://www.uni-greifswald.de/studium/ansprechpartner/studierendensekretariat/
Sprechzeiten:	Rubenowstr. 2, ☎ 420 12 92, Fax 420 12 90 Mo., Di., Do., Fr. 9 – 12 Uhr, Di. zusätzlich 14 – 16 Uhr Informationen zu organisatorischen Fragen wie Bewerbung, Zulassung, Immatrikulation, Beurlaubung, Rückmeldung, Studiengangs- und/oder Hochschulwechsel, Exmatrikulation, Zweitstudium, Losverfahren, Studienplatztausch Die persönlichen Zuständigkeiten regeln sich nach dem Alphabet: (A – Gk) Susanne Rathjen ☎ 420 12 87 (G1 – K) Stefanie Lubenow ☎ 420 12 96 (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

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

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

Was verbirgt sich dahinter?

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

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

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

Fachkraft für Arbeitssicherheit (Sicherheitsingenieur)

Ralf Kolbe

Wollweberstr. 1, ☎ 420 13 13

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

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

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

Sozialberatung des Studierendenwerkes Greifswald

Christin Rewitz / Judith Köhler

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

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

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

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

Amt für Ausbildungsförderung

Abteilungsleiter: Karl Schöppner

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

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

Hinweise zur Ausbildungsförderung nach BAföG

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

Abkürzungen

Bezeichnung	Bedeutung
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
SR	Seminarraum
s. t. (sine tempore)	Veranstaltung beginnt exakt zur angegebenen Zeit
ÜR	Übungsraum im LLZ
V	Vorlesung

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)
SR 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
SR (IEGM)	Institut für Ethik und Geschichte der Medizin Ellernholzstraße. 1-2
SR P 01.53	Frauenklinik, Klinikum, Sauerbruchstr. 1

Vorlesungszeit

	Sommersemester 2022	Wintersemester 2022/23
Vorlesungszeit	04.04.2022–16.07.2022 (anschließend 4 Wochen Phantomkurs I)	17.10.2022–04.02.2023
vorlesungsfreie Tage	15.04.22, 18.04.22, 26.05.22, 06.06.22	19.12.2022–31.12.2022
Rückmeldefristen	11.07.2022–12.08.2022	16.01.2023–10.02.2023

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

Haftpflichtversicherung, Unfallversicherung, Mutterschutzgesetz

Haftpflichtversicherung

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

Unfallversicherung

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

Ausbildungsabschnitte nach Approbationsordnung

a) innerhalb Deutschlands

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

b) außerhalb Deutschlands

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

Mutterschutzgesetz

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

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

Informationen zur Schutzkittelbekleidung

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

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

Elektronischer Informationsaustausch

eCampus

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

Hier finden Sie über Ihren persönlichen und passwortgeschützten Bereich Zugang zu

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

Wie gelange ich auf den eCampus?

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

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

eLearning-Portal

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

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

- Lehrvideos
- Podcasts
- und vieles mehr

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

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

elektronischer Leistungsnachweis (eLena)

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

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

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

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

Evaluation

Welche Veranstaltungen werden evaluiert?

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

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

Wie wird evaluiert?

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

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

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

An- und Abmeldung von Lehrveranstaltungen

Anmeldung

Wann ist eine Anmeldung erforderlich?

wenn das Studium nach Studienplan verläuft ↓ einmalige Anmeldung	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 eCampus vor Beginn des 1. klinischen Semesters (Klinischer Abschnitt): muss bis 20. Februar vor Beginn des 1. Klinischen Semesters per Anmeldeformular erfolgen 	<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 Fristen: <ul style="list-style-type: none"> für Veranstaltungen, die im SoSe beginnen: bis spätestens 20. Februar des jeweiligen Jahres für Veranstaltungen, die im WS beginnen: bis spätestens 20. 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 § 7 Abs. 5 der Studienordnung wiederholt werden. Studierende, die zu den angemeldeten Lehrveranstaltungen aus von ihnen zu vertretenden Gründen ohne Abmeldung nicht erscheinen oder den Kurs abbrechen, werden bei der zentralen Verteilung der Plätze im nächsten Semester nachrangig behandelt.

Krankheit/ Säumnis

Als Nachweis für entschuldigte Säumnis im Falle einer Krankheit hat gemäß § 8 der Studienordnung Zahnmedizin die unverzügliche Vorlage eines ärztlichen Attestes im Studiendekanat zu erfolgen. Bei wiederholter Erkrankung kann die Vorlage eines amtsärztlichen Attestes verlangt werden. Über das Vorliegen eines wichtigen Grundes, außer Krankheit, entscheidet der Studiendekan in Abstimmung mit dem zuständigen Hochschullehrer.

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: Prof. Dr. med. dent. Reiner Biffar

Organisation

Studiendekanat, Fleischmannstr. 42, 17475 Greifswald, Fax 86 50 14

Dörte Meiering & Anita Turek, ☎ 86 52 41, zahnmedizin-pruefungen@med.uni-greifswald.de

Termine

	Prüfungszeitraum		Abgabefrist für Zulassungsantrag	
	WS	SoSe	WS	SoSe
Zahnärztliche Prüfung	Februar – Juni	Juli – November	15. Februar	15. Juli

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

Leistungsüberprüfungen

Fachgebiet	Art	Termin	Von	Bis	Ort
Parodontologie	Mündliche und praktische Überprüfung	Do., 23.06.22	07:30	08:45	Kursraum Kons und Prothetik
Pathologie	Klausur	Mo., 04.07.22	08:15	09:45	HS Pathologie
Phantomkurs der Zahnerhaltung	Praktische Überprüfung Teil 1	Do., 07.07.22	07:15	17:00	Phantomkursraum
Phantomkurs der Zahnerhaltung	Praktische Überprüfung Teil 2	Do., 08.07.22	07:15	17:00	Phantomkursraum
Phantomkurs der Zahnerhaltung	Praktische Überprüfung 1. Wiederholung	Mo., 11.07.22	12:15	17:00	Phantomkursraum
Phantomkurs der Zahnerhaltung	Praktische Überprüfung 1. Wiederholung	Di., 12.07.22	07:00	18:00	Phantomkursraum
Phantomkurs der Zahnerhaltung	Praktische Überprüfung 2. Wiederholung	Do., 14.07.22	07:00	18:00	Phantomkursraum
Phantomkurs der Zahnerhaltung	Ergebnissbekanntgabe, ggf. mündliche Nachprüfungen, Platz & Instrumentenübergabe	Fr., 15.07.22	09:00	13:00	Phantomkursraum
Spezielle zahnärztliche Röntgendiagnostik	Klausur	Mi., 06.07.22	08:15	09:00	HS ZZMK
Zahnerhaltungskunde	Klausur	Di., 05.07.22	10:15	11:30	HS ZZMK
Zahnerhaltungskunde	Klausur, 1. Wiederholung	Mo., 11.07.22	11:00	12:15	HS ZZMK

Änderungen vorbehalten!

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

Veranstaltungsplan - 6. Semester Zahnmedizin SoSe 2022

Vorlesungszeit: 04.04. - 16.07.22 | vorlesungsfreie Tage: 15./18.04., 26.05., 06.06., 17.06.22

	Montag, 4. April 2022	Dienstag, 5. April 2022	Mittwoch, 6. April 2022	Donnerstag, 7. April 2022	Freitag, 8. April 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	Pathologie(V) HS Pathologie Dombrowski, F., Einführung / Anpassungsreaktion, Präsenz	Zahnersatzkunde(V) HS ZZMK Biffar, R., Vorbehandlung, Präsenz	Spezielle zahnärztliche Röntgendiagnostik(S) HS ZZMK Lucas, C., Einführung Kurs, Unterweisung, Präsenz	Parodontologie(P) Kursraum Kons und Prothetik Gruppe 1,2 Jablonowski, L.; Schröder, T.; Daus, J.; Kluge, L.; Breuhahn, Y., Stuhl- und Boxeinweisung, Ergonomie, Befundaufnahme Teil I: Anamnese, Plaqueindex, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1 Sakic, P., I. Komposit / Keramik / Dentinadäsiive, Präsenz
8:30 - 8:44					
8:45 - 8:59					
9:00 - 9:14					
9:15 - 9:29					
9:30 - 9:44					
9:45 - 9:59					
10:00 - 10:14	Hygiene(V) HS Pathologie Hübner, N., Infektionsrisiken in der Zahnarztpraxis und Schutzimpfungen, Livestream	Zahnerhaltungskunde(V) HS ZZMK Gruppe 1,2 Sakic, P., Einführung Phantomkurs, Präparationsgrundlagen, Ergonomie & I. Komposit / Keramik / Dentinadäsiive I/IV, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 2 Sakic, P., I. Komposit / Keramik / Dentinadäsiive, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 2 Sakic, P., I. Komposit / Keramik / Dentinadäsiive, Präsenz	
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	Parodontologie(S) HS ZZMK Gruppe 1,2 Walter, C., Ätiopathogenese von Gingivitis und Parodontitis & Plaqueindex , Präsenz				
12:15 - 12:29					
12:30 - 12:44					
12:45 - 12:59					
13:00 - 13:14					
13:15 - 13:29	Radiologie(V) HS Nord Kromrey, M.-L., Entwicklung der Röntgendiagnostik, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1 Sakic, P., Platzübergabe , Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1 Sakic, P., Initiale Präparationsübungen & Ergonomie, Präsenz	Pathologie(V) HS Pathologie Dombrowski, F., Zell- und Gewebsschäden, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 2 Sakic, P., I. Komposit / Keramik / Dentinadäsiive, Präsenz
13:30 - 13:44					
13:45 - 13:59					
14:00 - 14:14					
14:15 - 14:29	Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten I (V) Zoom Hübner, B., Auscultando, Zoom				
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					

■ Leistungüberprüfung
 ■ Pflichtveranstaltung
 ■ Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinstellungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP= Blockpraktikum, S=Seminar, UAK=Unterricht am Krankenbett, U=Übung, LU=Leistungsüberprüfung, ePÜ=Prüfung/elektronische Prüfung, PDL=Problemorientiertes Lernen

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

Veranstaltungsplan - 6. Semester Zahnmedizin SoSe 2022

Vorlesungszeit: 04.04. - 16.07.22 | vorlesungsfreie Tage: 15./18.04., 26.05., 06.06., 17.06.22

	Montag, 11. April 2022	Dienstag, 12. April 2022	Mittwoch, 13. April 2022	Donnerstag, 14. April 2022	Freitag, 15. April 2022	
7:00-7:14					vorlesungsfrei Karfreitag	
7:15-7:29						
7:30-7:44						
7:45-7:59						
8:00-8:14						
8:15-8:29	Pathologie(V) HS Pathologie Dombrowski, F., Exogene Noxen, Präsenz	Zahnersatzkunde(V) HS ZZMK Biffar, R., Totalprothetische Versorgung Grundlagen, Präsenz	Spezielle zahnärztliche Röntgendiagnostik(S) HS ZZMK Lucas, C., OPG und Spezialaufnahmen, Grundlagen, Spezialaufnahmen, Präsenz	Parodontologie(P) Kursraum Kons und Prothetik Gruppe 1,2 Jablonowski, L.; Schröder, T.; Daus, J.; Breuhahn, Y.; Möller, D., Befundaufnahme Teil II: Politur, 01 Befund, 04 Befund (Sondierung), Präsenz		
8:30-8:44						
8:45-8:59						
9:00-9:14						
9:15-9:29						
9:30-9:44				Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1 Sakic, P., I. Komposit / Keramik / Dentinadäsi, Präsenz		
9:45-9:59						
10:00-10:14	Hygiene(V) HS Pathologie Hübner, N., Grundlagen der Desinfektion, Livestream	Zahnerhaltungskunde(V) HS ZZMK Gruppe 1,2 Sakic, P., I. Komposit / Keramik / Dentinadäsi, Präsenz, ggf. Video	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1 Sakic, P., I. Komposit / Keramik / Dentinadäsi, Präsenz			
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	Parodontologie(S) HS ZZMK Gruppe 1,2 Jablonowski, L., Befunderhebung: Zä.-Befund (01), parodontaler Befund (04) inkl. Röntgen in der Parodontologie (I), Präsenz					
12:15-12:29						
12:30-12:44						
12:45-12:59						
13:00-13:14						
13:15-13:29	Radiologie(V) HS Nord Kromrey, M.-L., Projektionslehre, Präsenz	Radiologie(K) HS Nord Kromrey, M.-L., Grundlagen klin. Rö-Diagnostik, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 2 Sakic, P., I. Komposit / Keramik / Dentinadäsi, Präsenz	Pathologie(S) Sektionssaal Hansen, Pukstaite, Peters, Farysiuk, Makro-pathologie: Anpassungsreaktion, Präsenz		
13:30-13:44						
13:45-13:59						
14:00-14:14	Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten I (V) Zoom Hübner, B., Auscultando, Zoom					
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						

■ Leistungüberprüfung
 ■ Pflichtveranstaltung
 ■ Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinstellungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UAK=Unterricht am Krankenbett, U=Übung, LU=Leistungsüberprüfung, ePÜ=Elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

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

Veranstaltungsplan - 6. Semester Zahnmedizin SoSe 2022

Vorlesungszeit: 04.04. - 16.07.22 | vorlesungsfreie Tage: 15./18.04., 26.05., 06.06., 17.06.22

Montag, 18. April 2022		Dienstag, 19. April 2022	Mittwoch, 20. April 2022	Donnerstag, 21. April 2022	Freitag, 22. April 2022	
7:00-7:14	vorlesungsfrei Ostermontag					
7:15-7:29						
7:30-7:44						
7:45-7:59						
8:00-8:14						
8:15-8:29						
8:30-8:44			Zahnersatzkunde(V) HS ZZMK Biffar, R., Totalprothetische Versorgung Implantatstabilisierung/ Situationsabformung, Präsenz	Spezielle zahnärztliche Röntgendiagnostik(S) HS ZZMK Bülow, R., Prinzip der Ultraschall Diagnostik, Präsenz	Parodontologie(P) Kursraum Kons und Prothetik Gruppe 1,2 Jablonowski, L.; Schröder, T.; Daus, J.; Kluge, L.; Breuhahn, Y., Scaling Teil I (Handinstrumentierung am Modell): Universalscaling, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1 Sakic, P., I. Komposit / Keramik / Dentinadhäsive, Präsenz
8:45-8:59						
9:00-9:14						
9:15-9:29						
9:30-9:44						
9:45-9:59						
10:00-10:14						
10:15-10:29						
10:30-10:44						
10:45-10:59						
11:00-11:14			Zahnerhaltungskunde(V) HS ZZMK Gruppe 1,2 Sakic, P., I. Komposit / Keramik / Dentinadhäsive III/IV, Präsenz, ggf. Video bei Materialupload Seminar nach Absprache	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 2 Sakic, P., I. Komposit / Keramik / Dentinadhäsive, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 2 Sakic, P., I. Komposit / Keramik / Dentinadhäsive, Präsenz	
11:15-11:29						
11:30-11:44						
11:45-11:59						
12:00-12:14	Parodontologie(S) eLearning Gruppe 1,2					
12:15-12:29	Kluge, L., Nichtchirurgische					
12:30-12:44						
12:45-12:59						
13:00-13:14						
13:15-13:29						
13:30-13:44		Radiologie(K) HS Nord Maaß / Adler, Grundlagen Strahlenphysik, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1 Sakic, P., I. Komposit / Keramik / Dentinadhäsive, Präsenz	Pathologie(V) HS Pathologie Dombrowski, F., angeborene Erkrankungen, Präsenz		
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		Zahnerhaltungskunde(V) eLearning Gruppe 1,2 Sakic, P., I. Komposit / Keramik / Dentinadhäsive IV/IV, Video				
18:30-18:44						
18:45-18:59						
19:00-19:14						
19:15-19:29						
19:30-19:44						
19:45-19:59						

Leistungüberprüfung
 Pflichtveranstaltung
 Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinstellungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Bookpraktikum, S=Seminar, UAK=Unterricht am Krankenbett, U=Übung, LU=Leistungsüberprüfung, ePÜ=Prüfung/elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

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

Veranstaltungsplan - 6. Semester Zahnmedizin SoSe 2022

Vorlesungszeit: 04.04. - 16.07.22 | vorlesungsfreie Tage: 15./18.04., 26.05., 06.06., 17.06.22

	Montag, 25. April 2022	Dienstag, 26. April 2022	Mittwoch, 27. April 2022	Donnerstag, 28. April 2022	Freitag, 29. April 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	Pathologie(V) HS Pathologie Dombrowski, F., akute Entzündung, Präsenz	Zahnersatzkunde(V) HS ZZMK Biffar, R., Totalprothetische Versorgung Funktionsabformung, Präsenz	Spezielle zahnärztliche Röntgendiagnostik(S) HS ZZMK Lucas, C., Intraorale Röntgenuntersuchungstechniken, Präsenz	Parodontologie(P) Kursraum Kons und Prothetik Gruppe 1,2 Jablonowski, L.; Schröder, T.; Daus, J.; Kluge, L.; Möller, D., Scaling Teil II (Handinstrumentierung am Modell): Graceyscaling, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 2 Sakic, P., II. Amalgam / Unterfüllung, Präsenz
8:30-8:44					
8:45-8:59					
9:00-9:14					
9:15-9:29					
9:30-9:44					
9:45-9:59					
10:00-10:14	Hygiene(V) HS Pathologie Hübner, N., Händehygiene und Personalschutz, Livestream	Zahnerhaltungskunde(V) HS ZZMK Gruppe 1,2 Sakic, P., II. Amalgam / Unterfüllungen I/II, Präsenz, ggf. Video	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1 Sakic, P., I. Komposit / Keramik / Dentinadäsiive, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1 Sakic, P., I. Komposit / Keramik / Dentinadäsiive, Präsenz	
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	Parodontologie(S) HS ZZMK Gruppe 1,2 Daus, J., Nichtchirurgische Parodontitistherapie II (AIT); Maschinelles Biofilmmangement/Schall&Ultraschall, Video				
12:15-12:29					
12:30-12:44					
12:45-12:59					
13:00-13:14					
13:15-13:29	Radiologie(V) HS Nord Bülow, R., Spezielle Röntgen-Anatomie, Präsenz		Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 2 Sakic, P., I. Komposit / Keramik / Dentinadäsiive, Präsenz	Pathologie(V) HS Pathologie Dombrowski, F., Entzündungsmediatoren/ Sepsis, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1 Sakic, P., II. Amalgam / Unterfüllung, Präsenz
13:30-13:44					
13:45-13:59					
14:00-14:14					
14:15-14:29	Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten I (V) Zoom Hübner, B., Auscultando, Zoom	Radiologie(P) *) Lucas, C., Präsenz		Radiologie(P) *) Lucas, C., Präsenz Ausweichtermin	
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					

■ Leistungüberprüfung
 ■ Pflichtveranstaltung
 ■ Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinstellungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UAK=Unterricht am Krankenbett, U=Übung, LU=Leistungsüberprüfung, ePÜ=Prüfung/elektronische Prüfung, PDL=Problemorientiertes Lernen

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

Veranstaltungsplan - 6. Semester Zahnmedizin SoSe 2022

Vorlesungszeit: 04.04. - 16.07.22 | vorlesungsfreie Tage: 15./18.04., 26.05., 06.06., 17.06.22

	Montag, 2. Mai 2022	Dienstag, 3. Mai 2022	Mittwoch, 4. Mai 2022	Donnerstag, 5. Mai 2022	Freitag, 6. Mai 2022
7:00-7:14					
7:15-7:29					
7:30-7:44					
7:45-7:59					
8:00-8:14					
8:15-8:29	Pathologie(V) HS Pathologie	Zahnersatzkunde(V) HS ZZMK	Spezielle zahnärztliche Röntgendiagnostik(S) HS ZZMK	Parodontologie(P) Kursraum Kons und Prothetik Gruppe 1,2	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1
8:30-8:44	Dombrowski, F., chronische Entzündungen, Präsenz	Biffar, R., Totalprothetische Versorgung Kieferrelation/ Okklusionskonzepte, Präsenz	Lucas, C., Strahlenschutz bei dentalen Rö-Untersuchungen, Präsenz	Jablonowski, L.; Schröder, T.; Daus, J.; Kluge, L.; Breuhahn, Y., Gegenseitige Übungen: Sondierung & Gracey-Instr. Teil I, Präsenz	
8:45-8:59					
9:00-9:14					
9:15-9:29					
9:30-9:44					
9:45-9:59					
10:00-10:14	Hygiene(V) HS Pathologie	Zahnerhaltungskunde(V) HS ZZMK Gruppe 1,2 Sakic, P., II. Amalgam / Unterfüllungen II/III, Präsenz, ggf. Video bei Materialupload Seminar nach Absprache	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 2 Sakic, P., II. Amalgam / Unterfüllung, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 2 Sakic, P., II. Amalgam / Unterfüllung, Präsenz	
10:15-10:29	Hübner, N., Haut- und Schleimhautantiseptik, Livestream				
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	Parodontologie(S) HS ZZMK Gruppe 1,2				
12:15-12:29	Walter, C., Nichtchirurgische Parodontistherapie III (AIT):				
12:30-12:44	Wissenschaftliche Evidenz, Präsenz				
12:45-12:59					
13:00-13:14					
13:15-13:29	Radiologie(V) HS Nord	Radiologie(K) HS Nord	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1	Pathologie(S) Sektionssaal	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 2 Sakic, P., II. Amalgam / Unterfüllung, Präsenz
13:30-13:44	Kromrey, M.-L., Schnittbildverfahren CT, Grundlagen, Präsenz	Maaß / Adler, Dosisbegriffe und Dosimetrie, Präsenz	Sakic, P., II. Amalgam / Unterfüllung, Präsenz	Hansen, Pukstaite, Peters, Farysiuk, Makropathologie: Entzündung, Präsenz	
13:45-13:59					
14:00-14:14					
14:15-14:29	Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten I (V) Zoom				
14:30-14:44	Hübner, B., Auscultando, Zoom				
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					

■ Leistungüberprüfung
 ■ Pflichtveranstaltung
 ■ Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinstellungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP= Blockpraktikum, S=Seminar, UAK=Unterricht am Krankenbett, U=Übung, LU=Leistungsüberprüfung, ePÜ=Elektronische Prüfung, PDL=Problemorientiertes Lernen

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

Veranstaltungsplan - 6. Semester Zahnmedizin SoSe 2022

Vorlesungszeit: 04.04. - 16.07.22 | vorlesungsfreie Tage: 15./18.04., 26.05., 06.06., 17.06.22

	Montag, 9. Mai 2022	Dienstag, 10. Mai 2022	Mittwoch, 11. Mai 2022	Donnerstag, 12. Mai 2022	Freitag, 13. Mai 2022
7:00-7:14					
7:15-7:29					
7:30-7:44					
7:45-7:59					
8:00-8:14					
8:15-8:29	Pathologie(V) HS Pathologie Dombrowski, F., Immunpathologie 1, Präsenz	Zahnersatzkunde(V) HS ZZMK Biffar, R., Totalprothetische Versorgung Verfahren / Anprobe, Präsenz	Spezielle zahnärztliche Röntgendiagnostik(S) HS ZZMK Lucas, C., Konstanzprüfungen, Einführung Sidexis, Präsenz	Parodontologie(P) Kursraum Kons und Prothetik Gruppe 1,2 Jablonowski, L.; Schröder, T.; Daus, J.; Kluge, L.; Möller, D., Gegenseitige Übungen: Sondierung & Gracey-Instr. Teil II, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 2 Sakic, P., III. Goldguss, Präsenz
8:30-8:44					
8:45-8:59					
9:00-9:14					
9:15-9:29					
9:30-9:44					
9:45-9:59					
10:00-10:14	Hygiene(V) HS Pathologie Hübner, N., Flächendesinfektion, Livestream	Zahnerhaltungskunde(V) HS ZZMK Gruppe 1,2 Sakic, P., III. Gussfüllung / Unterfüllung / Zementieren I/II, Präsenz, ggf. Video	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1 Sakic, P., II. Amalgam / Unterfüllung, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1 Sakic, P., II. Amalgam / Unterfüllung, Präsenz	
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	Parodontologie(S) HS ZZMK Gruppe 1,2 Walter, C., Nichtchirurgische Parodontitistherapie IV (AIT): Maschinelles Biofilmmangement/Pulverwasserstrahl, Präsenz				
12:15-12:29					
12:30-12:44					
12:45-12:59					
13:00-13:14					
13:15-13:29	Radiologie(V) Zoom Kromrey, M.-L., Schnittbildverfahren CT, Spezialauswertungen, Präsenz	Radiologie(K) HS Nord Asse, Strahlenbiologie, Strahlentherapie, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 2 Sakic, P., II. Amalgam / Unterfüllung, Präsenz	Pathologie(V) HS Pathologie Dombrowski, F., Immunpathologie 2, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1 Sakic, P., III. Goldguss, Präsenz
13:30-13:44					
13:45-13:59					
14:00-14:14					
14:15-14:29	Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten I (V) Zoom Hübner, B., Auscultando, Zoom HS aufgrund von Prüfung belegt	Radiologie(P) *) Lucas, C., Präsenz		Radiologie(P) *) Lucas, C., Präsenz Ausweichtermin	
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					

■ Leistungüberprüfung
 ■ Pflichtveranstaltung
 ■ Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinstellungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP= Blockpraktikum, S=Seminar, UAK=Unterricht am Krankenbett, U=Übung, LU=Leistungsüberprüfung, ePÜ=Elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

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

Veranstaltungsplan - 6. Semester Zahnmedizin SoSe 2022

Vorlesungszeit: 04.04. - 16.07.22 | vorlesungsfreie Tage: 15./18.04., 26.05., 06.06., 17.06.22

	Montag, 16. Mai 2022	Dienstag, 17. Mai 2022	Mittwoch, 18. Mai 2022	Donnerstag, 19. Mai 2022	Freitag, 20. Mai 2022					
7:00-7:14										
7:15-7:29										
7:30-7:44										
7:45-7:59										
8:00-8:14										
8:15-8:29	Pathologie(V) HS Pathologie Ribback, S., Kreislaufpathologie 1, Präsenz	Zahnersatzkunde(V) HS ZZMK Biffar, R., Totalprothetische Versorgung Eingliederung / Nachsorge, Präsenz	Spezielle zahnärztliche Röntgendiagnostik(S) HS ZZMK Kordaß, B., MRT, speziell Kiefergelenke, Präsenz	Parodontologie(P) Kursraum Kons und Prothetik Gruppe 1,2 Jablonowski, L.; Schröder, T.; Daus, J.; Kluge, L.; Breuhahn, Y., Scaling Teil III (Maschinelleinstrumentierung am Modell) Ultraschall, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1 Sakic, P., III. Goldguss, Präsenz					
8:30-8:44										
8:45-8:59										
9:00-9:14										
9:15-9:29										
9:30-9:44										
9:45-9:59										
10:00-10:14	Hygiene(V) HS Pathologie Hübner, N., Grundlagen der Sterilisation , Livestream	Zahnerhaltungskunde(V) HS ZZMK Gruppe 1,2 Sakic, P., III. Gussfüllung / Unterfüllung / Zementieren I/II, Präsenz, ggf. Video bei Materialupload Seminar nach Absprache	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 2 Sakic, P., III. Goldguss, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 2 Sakic, P., III. Goldguss, Präsenz						
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	Parodontologie(S) HS ZZMK Gruppe 1,2 Walter, C., Unterstützende Parodontistherapie (UPT), Präsenz									
12:15-12:29										
12:30-12:44										
12:45-12:59										
13:00-13:14										
13:15-13:29						Radiologie(V) HS Nord Bülow, R., Schnittbildverfahren MRT, Grundlagen, Präsenz	Radiologie(K) HS Nord Asse, Strahlenbiologie, Strahlentherapie, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1 Sakic, P., III. Goldguss, Präsenz	Pathologie(V) HS Pathologie Ribback, S., Kreislaufpathologie 2, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 2 Sakic, P., III. Goldguss, Präsenz
13:30-13:44										
13:45-13:59										
14:00-14:14										
14:15-14:29	Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten I (V) Zoom Hübner, B., Auscultando, Zoom	Radiologie(P) *) Lucas, C., Präsenz								
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										

■ Leistungüberprüfung
 ■ Pflichtveranstaltung
 ■ Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinstellungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP= Blockpraktikum, S=Seminar, UAK=Unterricht am Krankenbett, U=Übung, LU=Leistungsüberprüfung, ePÜ=Elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

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

Veranstaltungsplan - 6. Semester Zahnmedizin SoSe 2022

Vorlesungszeit: 04.04. - 16.07.22 | vorlesungsfreie Tage: 15./18.04., 26.05., 06.06., 17.06.22

	Montag, 23. Mai 2022	Dienstag, 24. Mai 2022	Mittwoch, 25. Mai 2022	Donnerstag, 26. Mai 2022	Freitag, 27. Mai 2022	
7:00 - 7:14				vorlesungsfrei Ch. Himmelfahrt		
7:15 - 7:29						
7:30 - 7:44						
7:45 - 7:59						
8:00 - 8:14						
8:15 - 8:29	Pathologie(V) HS Pathologie Ribback, S., Kreislaufpathologie 3, Präsenz	Zahnersatzkunde(V) HS ZZMK Biffar, R., Klammervrankerte Teilprothesen, Präsenz				Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1 Sakic, P., III. Goldguss, Präsenz
8:30 - 8:44						
8:45 - 8:59						
9:00 - 9:14						
9:15 - 9:29						
9:30 - 9:44			Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1 Sakic, P., III. Goldguss, Präsenz			
9:45 - 9:59						
10:00 - 10:14	Hygiene(V) HS Pathologie Hübner, N., Aufbereitung ausgewählter Medizinprodukte, Livestream	Zahnerhaltungskunde(V) HS ZZMK Gruppe 1,2 Splieth, Ch., Schmoeckel, J., IV. Kinderzahnheilkunde I/II, Präsenz				
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	Parodontologie(S) HS ZZMK Gruppe 1,2 Daus, J., Instruktion und Motivation (MHU), Präsenz					
12:15 - 12:29						
12:30 - 12:44						
12:45 - 12:59						
13:00 - 13:14			Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 2 Sakic, P., III. Goldguss, Präsenz		Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 2 Splieth, Ch., Schmoeckel, J., IV. Kinderzahnheilkunde, Präsenz	
13:15 - 13:29	Radiologie(V) HS Nord Kirsch, M., Angiographie Grundlagen, Präsenz	Radiologie(K) HS Nord Trautmann, M., Nuklearmedizinische Diagnostik, Präsenz				
13:30 - 13:44						
13:45 - 13:59						
14:00 - 14:14						
14:15 - 14:29	Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten I (V) Zoom Hübner, B., Auscultando, Zoom	Radiologie(P) (*) Lucas, C., Präsenz Ausweichtermin				
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						

■ Leistungüberprüfung
 ■ Pflichtveranstaltung
 ■ Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinstellungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UAK=Unterricht am Krankenbett, U=Übung, LU=Leistungsüberprüfung, ePÜ=Übungsretrospektive Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

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

Veranstaltungsplan - 6. Semester Zahnmedizin SoSe 2022

Vorlesungszeit: 04.04. - 16.07.22 | vorlesungsfreie Tage: 15./18.04., 26.05., 06.06., 17.06.22

	Montag, 30. Mai 2022	Dienstag, 31. Mai 2022	Mittwoch, 1. Juni 2022	Donnerstag, 2. Juni 2022	Freitag, 3. Juni 2022				
7:00-7:14									
7:15-7:29									
7:30-7:44									
7:45-7:59									
8:00-8:14									
8:15-8:29	Pathologie(V) HS Pathologie Vogelgesang, S., Allgemeine Neuropathologie, Präsenz	Zahnersatzkunde(V) HS ZZMK Biffar, R., Präsenz	Spezielle zahnärztliche Röntgendiagnostik(S) HS ZZMK Lucas, C., Fehlerquellen OPG und Zahnfilm, Präsenz	Parodontologie(P) Kursraum Kons und Prothetik Gruppe 1,2 Jablonowski, L.; Strauch, M.; Daus, J.; Kluge, L.; Möller, D., Scaling Teil IV (Maschinelleinstr.+Handinstr. am Modell), Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1 Splieth, Ch., Schmoeckel, J., IV. Kinderzahnheilkunde, Präsenz				
8:30-8:44									
8:45-8:59									
9:00-9:14									
9:15-9:29									
9:30-9:44									
9:45-9:59									
10:00-10:14	Hygiene(V) HS Pathologie Hübner, N., Gefährdung durch multiresistente Erreger, Livestream	Zahnerhaltungskunde(V) HS ZZMK Gruppe 1,2 Splieth, Ch.; Schmoeckel, J., IV. Kinderzahnheilkunde II/III, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1 Splieth, Ch., Schmoeckel, J., IV. Kinderzahnheilkunde, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 2 Splieth, Ch., Schmoeckel, J., IV. Kinderzahnheilkunde, Präsenz					
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	Parodontologie(S) HS ZZMK + Zoom Gruppe 1,2 Walter, C.; Difioe, J., Systematische Behandlungsplanung (ATG), Präsenz								
12:15-12:29									
12:30-12:44									
12:45-12:59									
13:00-13:14									
13:15-13:29						Radiologie(V) HS Nord Bülow, R., Schnittbildanatomie Gesichtsschädel und Hals, Präsenz	Radiologie(K) HS Nord Scheibner, M., Strahlenschutzrichtungen Röntgenverordnung – Behördliche Verfahren und Prüfungen, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1 Splieth, Ch., Schmoeckel, J., IV. Kinderzahnheilkunde, Präsenz	Pathologie(S) Sektionssaal Hansen, Pukstaite, Peters, Farysiuk, Makropathologie: Kreislaufpathologie, Präsenz
13:30-13:44									
13:45-13:59									
14:00-14:14									
14:15-14:29	Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten I (V) Zoom Hübner, B., Auscultando, Zoom	Radiologie(P) *) Lucas, C., Präsenz	Zahnerhaltungskunde(V) eLearning Gruppe 1,1 Steffen, H., V. Endodontie I/IV, Video						
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									

■ Leistungüberprüfung
 ■ Pflichtveranstaltung
 ■ Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinstellungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UAK=Unterricht am Krankenbett, U=Übung, LU=Leistungsüberprüfung, ePÜ=Elektronische Prüfung, PDL=Problemorientiertes Lernen

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

Veranstaltungsplan - 6. Semester Zahnmedizin SoSe 2022

Vorlesungszeit: 04.04. - 16.07.22 | vorlesungsfreie Tage: 15./18.04., 26.05., 06.06., 17.06.22

	Montag, 13. Juni 2022	Dienstag, 14. Juni 2022	Mittwoch, 15. Juni 2022	Donnerstag, 16. Juni 2022	Freitag, 17. Juni 2022
7:00-7:14					
7:15-7:29					
7:30-7:44					
7:45-7:59					
8:00-8:14					
8:15-8:29	Pathologie(V) HS Pathologie Dombrowski, F., Allgemeine Tumorpathologie 1, Präsenz	Zahnersatzkunde(V) HS ZZMK Biffar, R., Präsenz	Spezielle zahnärztliche Röntgendiagnostik(S) HS ZZMK Lucas, C., Normale Zahnentwicklung und Anomalie im Röntgenbild, Präsenz	Parodontologie(P) Kursraum Kons und Prothetik Gruppe 1,2 Jablonowski, L.; Schröder, T.; Daus, J.; Kluge, L.; Möller, D., PZR Interdentalraumreinigung, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1 Steffen, H., V. Endodontie, Präsenz
8:30-8:44					
8:45-8:59					
9:00-9:14					
9:15-9:29					
9:30-9:44					
9:45-9:59					
10:00-10:14	Hygiene(V) HS Pathologie Hübner, N., Wassersicherheit, Livestream	Zahnerhaltungskunde(V) eLearning Gruppe 1,2 Steffen, H., V. Endodontie IV/IV, Video bis 12 aufgrund von Vollversammlung	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1 Steffen, H., V. Endodontie, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 2 Steffen, H., V. Endodontie, Präsenz	
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	Parodontologie(S) HS ZZMK Gruppe 1,2 Walter, C., Vom Review zur PAR-Leitlinie , Präsenz	Vollversammlung der Studierenden , parallel geplante Veranstaltungen entfallen	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 2 Steffen, H., V. Endodontie, Präsenz	Pathologie(S) Sektionssaal Hansen, Pukstalle, Peters, Farysiuk, Makropathologie: Tumoren, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum nach Absprache Steffen, H., V. Endodontie, Präsenz
12:15-12:29					
12:30-12:44					
12:45-12:59					
13:00-13:14					
13:15-13:29					
13:30-13:44	Radiologie(V) HS Nord Kromrey, M.-L., Entzündliche Prozesse im Gesichtsschädel, Präsenz				
13:45-13:59					
14:00-14:14					
14:15-14:29					
14:30-14:44					
14:45-14:59					
15:00-15:14	Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten I (V) Zoom Hübner, B., Auscultando, Zoom			Zahnerhaltungskunde(S) Zoom Gruppe 1,2 Steffen, H., V. Endodontie Seminar, Zoom, ggf. Präsenz nach Absprache	
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					

Leistungüberprüfung
 Pflichtveranstaltung
 Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinstellungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP= Blockpraktikum, S=Seminar, UAK=Unterricht am Krankenbett, U=Übung, LU=Leistungsüberprüfung, ePÜ=Elektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

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

Veranstaltungsplan - 6. Semester Zahnmedizin SoSe 2022

Vorlesungszeit: 04.04. - 16.07.22 | vorlesungsfreie Tage: 15./18.04., 26.05., 06.06., 17.06.22

	Montag, 20. Juni 2022	Dienstag, 21. Juni 2022	Mittwoch, 22. Juni 2022	Donnerstag, 23. Juni 2022	Freitag, 24. Juni 2022
7:00-7:14					
7:15-7:29					
7:30-7:44					
7:45-7:59					
8:00-8:14					
8:15-8:29	Pathologie(V) HS Pathologie Dombrowski, F., Allgemeine Tumorpathologie 2, Präsenz	Zahnersatzkunde(V) HS ZZMK Biffar, R., Präsenz	Spezielle zahnärztliche Röntgendiagnostik(S) HS ZZMK Lucas, C., Digitales Röntgen in der Zahnmedizin, Präsenz	Parodontologie(LU) Kursraum Kons und Prothetik Gruppe 1,2 Walter, C.; Jablonowski, L.; Schröder, T.; Strauch, M.; Daus, J.; Kluge, L.; Breuhahn, Y.; Möller, D., Mündliche und praktische Überprüfung, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1 Steffen, H., V. Endodontie, Präsenz
8:30-8:44					
8:45-8:59					
9:00-9:14					
9:15-9:29					
9:30-9:44					
9:45-9:59					
10:00-10:14	Hygiene(V) HS Pathologie Hübner, N., IFSG und Schutzimpfungen, Livestream	Zahnerhaltungskunde(V) eLearning Gruppe 1,2 Mundt, T., VI. Prothetik I/II, Video	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum nach Absprache Steffen, H., V. Endodontie, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1,2 Steffen, H., V. Endodontie, Präsenz	
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	Parodontologie(S) HS ZZMK + Zoom Gruppe 1,2 Walter, C.; Difioe, J., Klassifikation parodontaler Erkrankungen, Präsenz				
12:15-12:29					
12:30-12:44					
12:45-12:59					
13:00-13:14					
13:15-13:29	Radiologie(V) HS Nord Bülow, R., Tumordiagnostik, Präsenz		Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum nach Absprache Steffen, H., V. Endodontie, Präsenz	Pathologie(V) HS Pathologie Dombrowski, F., Allgemeine Tumorpathologie 3, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 2 Steffen, H., V. Endodontie, Präsenz
13:30-13:44					
13:45-13:59					
14:00-14:14					
14:15-14:29					
14:30-14:44	Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten I (V) Zoom Hübner, B., Auscultando, Zoom	Radiologie(P) *) Lucas, C., Präsenz		Radiologie(P) *) Lucas, C., Präsenz Ausweichtermin	
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
 Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinstellungen und Sonderpläne (eCampus)

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

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

Veranstaltungsplan - 6. Semester Zahnmedizin SoSe 2022

Vorlesungszeit: 04.04. - 16.07.22 | vorlesungsfreie Tage: 15./18.04., 26.05., 06.06., 17.06.22

	Montag, 27. Juni 2022	Dienstag, 28. Juni 2022	Mittwoch, 29. Juni 2022	Donnerstag, 30. Juni 2022	Freitag, 1. Juli 2022
7:00	7:14				
7:15	7:29				
7:30	7:44				
7:45	7:59				
8:00	8:14				
8:15	8:29	Pathologie(V) HS Pathologie			Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 2 Mundt, T., VI. Prothetik, Präsenz
8:30	8:44	Dombrowski, F., Allgemeine Tumorpathologie 4, Präsenz			
8:45	8:59				
9:00	9:14				
9:15	9:29				
9:30	9:44				
9:45	9:59				
10:00	10:14	Hygiene(V) HS Pathologie			
10:15	10:29	Hübner, N., Antibiotische Chemoprophylaxe, Livestream			
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	Parodontologie(S) HS ZZMK Gruppe 1,2			
12:15	12:29	Walter, C.; Jablonowski, L., „ask your teacher“ (Fragerunde zur Prüfungsvorbereitung), Präsenz			
12:30	12:44				
12:45	12:59				
13:00	13:14				
13:15	13:29	Radiologie(V) HS Nord			Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 1 Mundt, T., VI. Prothetik, Präsenz
13:30	13:44	Lucas, C., spezielle zahnärztliche Pathologie im Röntgenbild, Präsenz			
13:45	13:59				
14:00	14:14				
14:15	14:29	Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten I (V) HS Nord			
14:30	14:44	Mksoud, M. / Lucas, Chr., Auscultando, Präsenz			
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
 Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinstellungen und Sonderpläne (eCampus)

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

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

Veranstaltungsplan - 6. Semester Zahnmedizin SoSe 2022

Vorlesungszeit: 04.04. - 16.07.22 | vorlesungsfreie Tage: 15./18.04., 26.05., 06.06., 17.06.22

	Montag, 4. Juli 2022	Dienstag, 5. Juli 2022	Mittwoch, 6. Juli 2022	Donnerstag, 7. Juli 2022	Freitag, 8. Juli 2022
7:00-7:14					
7:15-7:29				Phantomkurs der Zahnerhaltung(LÜ) Phantomkursraum Gruppe 1 Sakic, P., Praktische Überprüfung Teil 1, Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(LÜ) Phantomkursraum Gruppe 2 Sakic, P., Praktische Überprüfung Teil 2, Präsenz
7:30-7:44					
7:45-7:59					
8:00-8:14					
8:15-8:29	Pathologie(LÜ) HS Pathologie Klausur, Präsenz		Spezielle zahnärztliche Röntgendiagnostik(LÜ) HS ZZMK Lucas, C., Klausur in 2 Durchgängen?, Präsenz		
8:30-8:44					
8:45-8:59					
9:00-9:14					
9:15-9:29					
9:30-9:44			Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum Gruppe 2 Mundt, T., VI. Prothetik, Präsenz		
9:45-9:59					
10:00-10:14	Hygiene(V) HS Pathologie Hübner, N., Grundlagen der Aufbereitung von Medizinprodukten, Livestream	Zahnerhaltungskunde(LÜ) HS ZZMK Gruppe 1,2 Sakic, P., Klausur, Präsenz			
10:15-10:29					
10:30-10:44					
10:45-10:59					
11:00-11:14		Zahnerhaltungskunde(V) HS ZZMK Gruppe 1,2 Sakic, P., Fehleranalyse, Absprache praktische Überprüfung, Präsenz			
11:15-11:29					
11:30-11:44					
11:45-11:59					
12:00-12:14	Parodontologie(S) HS ZZMK Gruppe 1,2 Seltmann, R., Fa. TePe , Prophylaxe approximal und in unterschiedlichen				
12:15-12:29					
12:30-12:44					
12:45-12:59					
13:00-13:14			Phantomkurs der Zahnerhaltung(K) Phantomkursraum nach Absprache Sakic, P., Platzvorbereitung für praktische Überprüfung (Dauer ca. 1,5h), Präsenz	Phantomkurs der Zahnerhaltung(LÜ) Phantomkursraum Gruppe 2 Sakic, P., Praktische Überprüfung Teil 1, Präsenz	
13:15-13:29	Radiologie(V) HS Nord Lucas, C., Bildgebung in der Navigation und Simulation, Präsenz				
13:30-13:44					
13:45-13:59					
14:00-14:14					
14:15-14:29	Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten I (V) HS Nord Mksoud, M. / Lucas, Chr., Auscultando, Präsenz				
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					

Leistungüberprüfung
 Pflichtveranstaltung
 Materialupload im eLearning-Portal

Bitte beachten Sie die gesonderten Gruppeneinstellungen und Sonderpläne (eCampus)

V=Vorlesung, K=Kurs, P=Praktikum, PG=Praktikumsgruppe, BP=Blockpraktikum, S=Seminar, UAK=Unterricht am Krankenbett, U=Übung, LÜ=Leistungüberprüfung, ePÜ=Übungselektronische Prüfung, POL=Problemorientiertes Lernen

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

Lehrveranstaltungen

Hygiene und Gesundheitsfürsorge

Hygiene Institut für Hygiene und Umweltmedizin, Ferdinand-Sauerbruch-Straße
<http://www2.medizin.uni-greifswald.de/hygiene/>
 Ansprechpartner: Prof. Dr. med. Nils Hübner, ☎ 86 51 97, nils.huebner@med.uni-greifswald.de

Vorlesung

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 04.04.22	10:00	10:45	Hübner, N.	Infektionsrisiken in der Zahnarztpraxis und Schutzimpfungen	HS Pathologie
Mo., 11.04.22	10:00	10:45	Hübner, N.	Grundlagen der Desinfektion	HS Pathologie
Mo., 25.04.22	10:00	10:45	Hübner, N.	Händehygiene und Personalschutz	HS Pathologie
Mo., 02.05.22	10:00	10:45	Hübner, N.	Haut- und Schleimhautantiseptik	HS Pathologie
Mo., 09.05.22	10:00	10:45	Hübner, N.	Flächendesinfektion	HS Pathologie
Mo., 16.05.22	10:00	10:45	Hübner, N.	Grundlagen der Sterilisation	HS Pathologie
Mo., 23.05.22	10:00	10:45	Hübner, N.	Aufbereitung ausgewählter Medizinprodukte	HS Pathologie
Mo., 30.05.22	10:00	10:45	Hübner, N.	Gefährdung durch multiresistente Erreger	HS Pathologie
Mo., 13.06.22	10:00	10:45	Hübner, N.	Wassersicherheit	HS Pathologie
Mo., 20.06.22	10:00	10:45	Hübner, N.	IfSG und Schutzimpfungen	HS Pathologie
Mo., 27.06.22	10:00	10:45	Hübner, N.	Antibiotische Chemoprophylaxe	HS Pathologie
Mo., 04.07.22	10:00	10:45	Hübner, N.	Grundlagen der Aufbereitung von Medizinprodukten	HS Pathologie

Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie/Plastische Operationen,
 Klinik: Ferdinand-Sauerbruch-Straße (Haus G, Ebene 1); Poliklinik: Walther-Rathenau-Str. 42 a
http://www.medizin.uni-greifswald.de/mkg_chir/

Organisation der Lehre: Prof. Dr. med. Dr. med. dent. Andrea Rau, FEBOMFS, MHBA
 Prof. Dr. med. Dr. med. dent. Wolfram Kaduk, ☎ 86 71 93,
wolfram.kaduk@med.uni-greifswald.de

Klinik und Poliklinik der Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten I (Auscultando)

montags 14:15 – 15:45 Uhr / Zoom (nur am 27.06.22 und am 04.07.22 in HS Nord)

verantwortlich: Hübner, B., Mksoud, M, Lucas, Chr.

Vorlesung und praktische Übungen mit Testat

Termine	Themen
Mo., 04.04.22	- Aufbau einer Krankengeschichte
Mo., 11.04.22	- Anamnese (Jetzt- Eigen-, Familien-, Sozialanamnese)
Mo., 25.04.22	- Status präsens (Befund, Inspektion, Palpation)
Mo., 02.05.22	- Status präsens (Untersuchungen und extraorale Befundung)
Mo., 09.05.22	- Status präsens (intraorale Befundung)
Mo., 16.05.22	- Klinische Befundanalyse und Befundbeschreibungen
Mo., 23.05.22	- Klinische Befunde und Befundbeschreibungen
Mo., 30.05.22	- Geschichte und Grundlagen Lokalanästhetika
Mo., 13.06.22	- Grundlagen Leitungsanästhesie
Mo., 20.06.22	- Grundlagen Leitungsanästhesie
Mo., 27.06.22	- Hands-on Spritzenkurs A
Mo., 04.07.22	- Hands-on Spritzenkurs B

Klinik und Poliklinik der Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten II (Praktikando)

Klinik MKG-Chirurgie, Haus G

verantwortlich: Prof. Dr. Dr. W. Kaduk

Termin	Thema
1-wöchiger Kurs in der vorlesungsfreien Zeit montags bis freitags 7:00 – 15:30 Uhr	<ul style="list-style-type: none"> - Teilnahme an allen Besprechungen und der Patientenvisite - Patientenaufnahme unter Anleitung - Assistenz bei Operationen (Hygiene, Umgang mit Instrumenten, kleine Tätigkeiten am Patienten) - Behandlung und Patientenbetreuung nach Operationen - Anfertigung von Arztbriefen - Patientendokumentation (DRG; ICD; ICPM) - Anfertigung und Abgabe einer Musterkrankengeschichte

Die Ausbildung erfolgt in Gruppen bis maximal 3 Studenten.

Leistungsüberprüfung:

Termin	Art der Leistungsüberprüfung
laufend	Die gesehenen und durchgeführten Tätigkeiten sind zu dokumentieren (Dokumentationsblatt) und zusammen mit der Krankengeschichte abzugeben.

Pathologie

Institut für Pathologie, Loefflerstr. 23 e

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

Ansprechpartnerin: Dr. Kristin Peters, ☎ 86 57 34, kristin.peters@med.uni-greifswald.de

Vorlesung

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 04.04.22	08:15	09:45	Dombrowski, F.	Einführung / Anpassungsreaktion	HS Pathologie
Do., 07.04.22	13:00	14:30	Dombrowski, F.	Zell- und Gewebsschäden	HS Pathologie
Mo., 11.04.22	08:15	09:45	Dombrowski, F.	Exogene Noxen	HS Pathologie
Do., 21.04.22	13:00	14:30	Dombrowski, F.	angeborene Erkrankungen	HS Pathologie
Mo., 25.04.22	08:15	09:45	Dombrowski, F.	akute Entzündung	HS Pathologie
Do., 28.04.22	13:00	14:30	Dombrowski, F.	Entzündungsmediatoren/ Sepsis	HS Pathologie
Mo., 02.05.22	08:15	09:45	Dombrowski, F.	Chronische Entzündungen	HS Pathologie
Mo., 09.05.22	08:15	09:45	Dombrowski, F.	Immunpathologie 1	HS Pathologie
Do., 12.05.22	13:00	14:30	Dombrowski, F.	Immunpathologie 2	HS Pathologie
Mo., 16.05.22	08:15	09:45	Ribback, S.	Kreislaufpathologie 1	HS Pathologie
Do., 19.05.22	13:00	14:30	Ribback, S.	Kreislaufpathologie 2	HS Pathologie
Mo., 23.05.22	08:15	09:45	Ribback, S.	Kreislaufpathologie 3	HS Pathologie
Mo., 30.05.22	08:15	09:45	Vogelgesang, S.	Allgemeine Neuropathologie	HS Pathologie
Do., 09.06.22	13:00	14:30	Dombrowski, F.	Zellersatz/Reparatur/Metaplasie	HS Pathologie
Mo., 13.06.22	08:15	09:45	Dombrowski, F.	Allgemeine Tumorphathologie 1	HS Pathologie
Mo., 20.06.22	08:15	09:45	Dombrowski, F.	Allgemeine Tumorphathologie 2	HS Pathologie
Do., 23.06.22	13:00	14:30	Dombrowski, F.	Allgemeine Tumorphathologie 3	HS Pathologie
Mo., 27.06.22	08:15	09:45	Dombrowski, F.	Allgemeine Tumorphathologie 4	HS Pathologie

Seminar

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Do., 14.04.22	13:00	14:30	Hansen, Pukstaite, Peters, Farysiuk	Makropathologie: Anpassungsreaktion	Sektionssaal
Do., 05.05.22	13:00	14:30	Hansen, Pukstaite, Peters, Farysiuk	Makropathologie: Entzündung	Sektionssaal
Do., 02.06.22	13:00	14:30	Hansen, Pukstaite, Peters, Farysiuk	Makropathologie: Kreislaufpathologie	Sektionssaal
Do., 16.06.22	13:00	14:30	Hansen, Pukstaite, Peters, Farysiuk	Makropathologie: Tumoren	Sektionssaal

Leistungsüberprüfung:

Termin	Uhrzeit	Art der Leistungsüberprüfung	Raum
Mo., 04.07.22	08:15 – 09:45	Klausur	HS Pathologie
NN		1. Wiederholung	HS Pathologie
NN		2. Wiederholung	HS Pathologie

Radiologie mit Berücksichtigung des Strahlenschutzes

Zentrum für Radiologie, Ferdinand-Sauerbruch-Straße

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

Ansprechpartner: Prof. Dr. med. Norbert Hosten, ☎ 86 69 60, hosten@uni-greifswald.de
 Dr. med. dent. Christian Lucas, ☎ 86 19608, lucas@uni-greifswald.de

Vorlesung: Spezielle zahnärztliche Radiologie

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 04.04.22	13:15	14:00	Kromrey, M.-L.	Entwicklung der Röntgendiagnostik	HS Nord
Mo., 11.04.22	13:15	14:00	Kromrey, M.-L.	Projektionslehre	HS Nord
Mo., 25.04.22	13:15	14:00	Bülow, R.	Spezielle Röntgen-Anatomie	HS Nord
Mo., 02.05.22	13:15	14:00	Kromrey, M.-L.	Schnittbildverfahren CT, Grundlagen	HS Nord
Mo., 09.05.22	13:15	14:00	Kromrey, M.-L.	Schnittbildverfahren CT, Spezialauswertungen	Zoom
Mo., 16.05.22	13:15	14:00	Bülow, R.	Schnittbildverfahren MRT, Grundlagen	HS Nord
Mo., 23.05.22	13:15	14:00	Kirsch, M.	Angiographie Grundlagen	HS Nord
Mo., 30.05.22	13:15	14:00	Bülow, R.	Schnittbildanatomie Gesichtsschädel und Hals	HS Nord
Mo., 13.06.22	13:15	14:00	Kromrey, M.-L.	Entzündliche Prozesse im Gesichtsschädel	HS Nord
Mo., 20.06.22	13:15	14:00	Bülow, R.	Tumordiagnostik	HS Nord
Mo., 27.06.22	13:15	14:00	Lucas, C.	spezielle zahnärztliche Pathologie im Röntgenbild	HS Nord
Di., 28.06.22	14:15	15:00	Bülow, R.; Kromrey, M.-L.	Gerätevorstellung konv. Röntgen, Angio, MRT, CT	HS Nord
Mo., 04.07.22	13:15	14:00	Lucas, C.	Bildgebung in der Navigation und Simulation	HS Nord

Seminar Strahlenschutz

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Di., 12.04.22	13:15	14:00	Kromrey, M.-L.	Grundlagen klin. Rö-Diagnostik	HS Nord
Di., 19.04.22	13:15	14:00	Maaß / Adler	Grundlagen Strahlenphysik	HS Nord
Di., 03.05.22	13:15	14:00	Maaß / Adler	Dosisbegriffe und Dosimetrie	HS Nord
Di., 10.05.22	13:15	14:00	Asse	Strahlenbiologie, Strahlentherapie	HS Nord
Di., 17.05.22	13:15	14:00	Asse	Strahlenbiologie, Strahlentherapie	HS Nord
Di., 24.05.22	13:15	14:00	Trautmann, M.	Nuklearmedizinische Diagnostik	HS Nord
Di., 31.05.22	13:15	14:00	Scheibner, M.	Strahlenschutzeinrichtungen Röntgenverordnung	HS Nord

Praktikum

dienstags, 14:15 – 17:00 Uhr, mittwochs und donnerstags als Ausweichtermine, 14:15 – 17:00 Uhr
Röntgenabteilung ZZMK
Gesonderte Gruppeneinteilung beachten.

Seminar: Spezielle zahnärztliche Röntgendiagnostik

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mi., 06.04.22	08:15	09:00	Lucas, C.	Einführung Kurs, Unterweisung	HS ZZMK
Mi., 13.04.22	08:15	09:00	Lucas, C.	OPG und Spezialaufnahmen, Grundlagen, Spezialaufnahmen	HS ZZMK
Mi., 20.04.22	08:15	09:00	Bülow, R.	Prinzip der Ultraschalldiagnostik	HS ZZMK
Mi., 27.04.22	08:15	09:00	Lucas, C.	Intraorale Röntgenuntersuchungstechniken	HS ZZMK
Mi., 04.05.22	08:15	09:00	Lucas, C.	Strahlenschutz bei dentalen Rö- Untersuchungen	HS ZZMK
Mi., 11.05.22	08:15	09:00	Lucas, C.	Konstanzprüfungen, Einführung Sidexis	HS ZZMK
Mi., 18.05.22	08:15	09:00	Kordaß, B.	MRT, speziell Kiefergelenke	HS ZZMK
Mi., 01.06.22	08:15	09:00	Lucas, C.	Fehlerquellen OPG und Zahnfilm	HS ZZMK
Mi., 08.06.22	08:15	09:00	Lucas, C.	3-D-Diagnostik mittels DVT	HS ZZMK
Mi., 15.06.22	08:15	09:00	Lucas, C.	Normale Zahnentwicklung und Anomalie im Röntgenbild	HS ZZMK
Mi., 22.06.22	08:15	09:00	Lucas, C.	Digitales Röntgen in der Zahnmedizin	HS ZZMK

Leistungsüberprüfung:

Termin	Uhrzeit	Art der Leistungsüberprüfung	Raum
Mi., 06.07.21	08:15 – 09:00	Klausur	HS ZZMK
NN	08:15 – 09:00	1. Wiederholung	HS ZZMK
NN		2. Wiederholung	NN

Zahnerhaltungskunde

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

Phantomkurs - Vorlesung

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Di., 05.04.22	10:15	12:45	Sakic, P	Einführung Phantomkurs, Präparationsgrundlagen, Ergonomie & I. Komposit / Keramik / Dentinadhäsive I/IV	HS ZZMK
Di., 12.04.22	10:15	12:45	Sakic, P	I. Komposit / Keramik / Dentinadhäsive II/IV	HS ZZMK
Di., 19.04.22	10:15	12:45	Sakic, P	I. Komposit / Keramik / Dentinadhäsive III/IV	HS ZZMK
Di., 19.04.22	18:00	19:30	Sakic, P	I. Komposit / Keramik / Dentinadhäsive IV/IV	eLearning
Di., 26.04.22	10:15	12:45	Sakic, P	II. Amalgam / Unterfüllungen I/II	HS ZZMK
Di., 03.05.22	10:15	12:45	Sakic, P	II. Amalgam / Unterfüllungen II/II	HS ZZMK
Di., 10.05.22	10:15	12:45	Sakic, P	III. Gussfüllung / Unterfüllung / Zementieren I/II	HS ZZMK
Di., 17.05.22	10:15	12:45	Sakic, P	III. Gussfüllung / Unterfüllung / Zementieren I/II	HS ZZMK
Di., 24.05.22	10:15	12:45	Splieth, Ch.; Schmoeckel, J.	IV. Kinderzahnheilkunde I/II	HS ZZMK
Di., 31.05.22	10:15	12:45	Splieth, Ch.; Schmoeckel, J.	IV. Kinderzahnheilkunde II/II	HS ZZMK
Do., 02.06.22	14:45	16:15	Steffen, H.	V. Endodontie I/IV	eLearning
Di., 07.06.22	10:15	12:45	Steffen, H.	V. Endodontie II/IV	eLearning
Di., 07.06.22	18:00	19:30	Steffen, H.	V. Endodontie III/IV	eLearning
Di., 14.06.22	10:15	12:00	Steffen, H.	V. Endodontie IV/IV	eLearning
Do., 16.06.22	14:45	16:15	Steffen, H.	V. Endodontie Seminar	Zoom
Di., 21.06.22	10:15	12:45	Mundt, T.	VI. Prothetik I/II	eLearning
Di., 28.06.22	10:15	12:00	Mundt, T.	VI. Prothetik II/II	eLearning
Di., 28.06.22	12:00	12:45	Mundt, T.	VI. Prothetik Seminar	Zoom
Di., 05.07.22	10:15	11:30	Sakic, P	Klausur	HS ZZMK
Di., 05.07.22	11:30	12:45	Sakic, P	Fehleranalyse, Absprache praktische Überprüfung	HS ZZMK
Mo., 11.07.22	11:00	12:15	Sakic, P	Klausur, 1. Wiederholung	HS ZZMK

Kurs

Phantomkursraum, Rotgerberstraße 8

Ansprechpartner: Dr. Petar Šakić, ☎ 86-19617, sakic@uni-greifswald.de

Gruppe 1

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema
Di., 05.04.22	13:30	15:30	Sakic, P.	Platzübergabe
Mi., 06.04.22	13:00	16:00	Sakic, P.	Initiale Präparationsübungen & Ergonomie
Fr., 08.04.22	08:00	12:00	Sakic, P.	I. Komposit / Keramik / Dentinadäsive
Mi., 13.04.22	09:15	12:15	Sakic, P.	I. Komposit / Keramik / Dentinadäsive
Do., 14.04.22	09:00	12:15	Sakic, P.	I. Komposit / Keramik / Dentinadäsive
Mi., 20.04.22	13:00	16:00	Sakic, P.	I. Komposit / Keramik / Dentinadäsive
Fr., 22.04.22	08:00	12:00	Sakic, P.	I. Komposit / Keramik / Dentinadäsive
Mi., 27.04.22	09:15	12:15	Sakic, P.	I. Komposit / Keramik / Dentinadäsive
Do., 28.04.22	09:00	12:15	Sakic, P.	I. Komposit / Keramik / Dentinadäsive
Fr., 29.04.22	13:00	16:00	Sakic, P.	II. Amalgam / Unterfüllung
Mi., 04.05.22	13:00	16:00	Sakic, P.	II. Amalgam / Unterfüllung
Fr., 06.05.22	08:00	12:00	Sakic, P.	II. Amalgam / Unterfüllung
Mi., 11.05.22	09:15	12:15	Sakic, P.	II. Amalgam / Unterfüllung
Do., 12.05.22	09:00	12:15	Sakic, P.	II. Amalgam / Unterfüllung
Fr., 13.05.22	13:00	16:00	Sakic, P.	III. Goldguss
Mi., 18.05.22	13:00	16:00	Sakic, P.	III. Goldguss
Fr., 20.05.22	08:00	12:00	Sakic, P.	III. Goldguss
Mi., 25.05.22	09:15	12:15	Sakic, P.	III. Goldguss
Fr., 27.05.22	08:00	12:00	Sakic, P.	III. Goldguss
Mi., 01.06.22	09:15	12:15	Splieth, Ch., Schmoeckel, J.	IV. Kinderzahnheilkunde
Mi., 01.06.22	13:00	16:00	Splieth, Ch., Schmoeckel, J.	IV. Kinderzahnheilkunde
Fr., 03.06.22	08:00	12:00	Splieth, Ch., Schmoeckel, J.	IV. Kinderzahnheilkunde
Mi., 08.06.22	09:15	12:15	Splieth, Ch., Schmoeckel, J.	IV. Kinderzahnheilkunde
Do., 09.06.22	09:00	12:15	Steffen, H.	V. Endodontie
Mi., 15.06.22	09:15	12:15	Steffen, H.	V. Endodontie
Fr., 17.06.22	08:00	12:00	Steffen, H.	V. Endodontie
Do., 23.06.22	09:00	12:00	Steffen, H.	V. Endodontie
Fr., 24.06.22	08:00	12:00	Steffen, H.	V. Endodontie
Mi., 29.06.22	09:15	12:15	Mundt, T.	VI. Prothetik
Do., 30.06.22	09:00	12:15	Mundt, T.	VI. Prothetik
Fr., 01.07.22	13:00	16:00	Mundt, T.	VI. Prothetik
Do., 07.07.22	07:15	12:00	Sakic, P.	Praktische Überprüfung Teil 1
Fr., 08.07.22	13:00	17:00	Sakic, P.	Praktische Überprüfung Teil 2

Gruppe 2

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema
Mi., 06.04.22	09:15	12:15	Sakic, P.	Initiale Präparationsübungen & Ergonomie
Do., 07.04.22	09:00	12:15	Sakic, P.	I. Komposit / Keramik / Dentinadäsive
Fr., 08.04.22	13:00	16:00	Sakic, P.	I. Komposit / Keramik / Dentinadäsive
Mi., 13.04.22	13:00	16:00	Sakic, P.	I. Komposit / Keramik / Dentinadäsive
Mi., 20.04.22	09:15	12:15	Sakic, P.	I. Komposit / Keramik / Dentinadäsive
Do., 21.04.22	09:00	12:15	Sakic, P.	I. Komposit / Keramik / Dentinadäsive
Fr., 22.04.22	13:00	16:00	Sakic, P.	I. Komposit / Keramik / Dentinadäsive
Mi., 27.04.22	13:00	16:00	Sakic, P.	I. Komposit / Keramik / Dentinadäsive
Fr., 29.04.22	08:00	12:00	Sakic, P.	II. Amalgam / Unterfüllung
Mi., 04.05.22	09:15	12:15	Sakic, P.	II. Amalgam / Unterfüllung
Do., 05.05.22	09:00	12:15	Sakic, P.	II. Amalgam / Unterfüllung
Fr., 06.05.22	13:00	16:00	Sakic, P.	II. Amalgam / Unterfüllung
Mi., 11.05.22	13:00	16:00	Sakic, P.	II. Amalgam / Unterfüllung
Fr., 13.05.22	08:00	12:00	Sakic, P.	III. Goldguss
Mi., 18.05.22	09:15	12:15	Sakic, P.	III. Goldguss
Do., 19.05.22	09:00	12:15	Sakic, P.	III. Goldguss
Fr., 20.05.22	13:00	16:00	Sakic, P.	III. Goldguss
Mi., 25.05.22	13:00	16:00	Sakic, P.	III. Goldguss
Fr., 27.05.22	13:00	16:00	Splieth, Ch., Schmoeckel, J.	IV. Kinderzahnheilkunde
Do., 02.06.22	09:00	12:15	Splieth, Ch., Schmoeckel, J.	IV. Kinderzahnheilkunde
Fr., 03.06.22	13:00	16:00	Splieth, Ch., Schmoeckel, J.	IV. Kinderzahnheilkunde
Mi., 08.06.22	13:00	16:00	Splieth, Ch., Schmoeckel, J.	IV. Kinderzahnheilkunde
Fr., 10.06.22	08:00	12:00	Steffen, H.	V. Endodontie
Mi., 15.06.22	13:00	16:	Steffen, H.	V. Endodontie
Do., 16.06.22	10:15	12:15	Steffen, H.	V. Endodontie
Do., 23.06.22	09: 00	12:00	Steffen, H.	V. Endodontie
Fr., 24.06.22	13:00	16:00	Steffen, H.	V. Endodontie
Mi., 29.06.22	13:00	16:00	Mundt, T.	VI. Prothetik
Fr., 01.07.22	08:00	12:00	Mundt, T.	VI. Prothetik
Mi., 06.07.22	09:15	12:15	Mundt, T.	VI. Prothetik
Do., 07.07.22	13:00	17:00	Sakic, P.	Praktische Überprüfung Teil 1
Fr., 08.07.22	07:15	12:00	Sakic, P.	Praktische Überprüfung Teil 2

Kompensationszeiten stehen je nach Gruppe mittwochs und freitags in der Zeit von 16:00 – 20:00 Uhr zur Verfügung. Weiterhin kann nach Vereinbarung samstags oder sonntags in der Zeit von 09:00 – 12:00 Uhr im Phantomkursraum gearbeitet werden.

Leistungsüberprüfung:

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema
Mi., 06.07.22	13:00	14:30	Sakic, P.	Platzvorbereitung für praktische Überprüfung (Dauer ca. 1,5h)
Mo., 11.07.22	12:15	17:00	Sakic, P.	Praktische Überprüfung 1. Wiederholung
Di., 12.07.22	07:00	18:00	Sakic, P.	Praktische Überprüfung 1. Wiederholung
Do., 14.07.22	07:00	18:00	Sakic, P.	Praktische Überprüfung 2. Wiederholung

Fakultative Veranstaltungen im Rahmen des Phantomkurses

Gruppeneinteilung nach Absprache

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema
Fr., 10.06.22	13:00	16:00	Steffen, H.	V. Endodontie
Fr., 17.06.22	13:00	16:00	Steffen, H.	V. Endodontie
Mi., 22.06.22	09:15	12:15	Steffen, H.	V. Endodontie
Mi., 22.06.22	13:00	16:00	Steffen, H.	V. Endodontie

Parodontologie

Verantwortlicher Dozent: OA Dr. Lukasz Jablonowski, ☎86-7315 lukasz.jablonowski@med.uni-greifswald.de

Seminar Parodontologie

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 04.04.22	12:00	12:45	Walter, C.	Ätiopathogenese von Gingivitis und Parodontitis & Plaqueindex	HS ZZMK
Mo., 11.04.22	12:00	12:45	Jablonowski, L.	Befunderhebung: Zä.-Befund (01), parodontaler Befund (04) inkl. Röntgen in der Parodontologie (I)	HS ZZMK
Mo., 18.04.22	12:00	12:45	Kluve, L.	Nichtchirurgische Parodontitistherapie I (AIT): Manuelles Biofilmmangement / Handinstrumente	eLearning
Mo., 25.04.22	12:00	12:45	Daus, J.	Nichtchirurgische Parodontitistherapie II (AIT): Maschinelles Biofilmmangement/Schall&Ultraschall	HS ZZMK
Mo., 02.05.22	12:00	12:45	Walter, C.	Nichtchirurgische Parodontitistherapie III (AIT): Wissenschaftliche Evidenz	HS ZZMK
Mo., 09.05.22	12:00	12:45	Walter, C.	Nichtchirurgische Parodontitistherapie IV (AIT): Maschinelles Biofilmmangement/Pulverwasserstrahl	HS ZZMK
Mo., 16.05.22	12:00	12:45	Walter, C.	Unterstützende Parodontitistherapie (UPT)	HS ZZMK
Mo., 23.05.22	12:00	12:45	Daus, J.	Instruktion und Motivation (MHU)	HS ZZMK
Mo., 30.05.22	12:00	12:45	Walter, C.; Difloe, J.	Systematische Behandlungsplanung (ATG)	HS ZZMK + Zoom
Mo., 13.06.22	12:00	12:45	Walter, C.	Vom Review zur PAR-Leitlinie	HS ZZMK
Mo., 20.06.22	12:00	12:45	Walter, C.; Difloe, J.	Klassifikation parodontaler Erkrankungen	HS ZZMK + Zoom
Mo., 27.06.22	12:00	12:45	Walter, C.; Jablonowski, L.	„ask your teacher“ (Fragerunde zur Prüfungsvorbereitung)	HS ZZMK
Mo., 04.07.22	12:00	12:45	Seltmann, R. ,	Prophylaxe approximal und in unterschiedlichen Lebenssituationen (Firma TePe)	HS ZZMK

Legende zum Ort/Format:

Zoom: Die Vorlesung wird LIVE via Zoom gehalten, Skript zur Vorlesung ist beim eCampus abrufbar.

Praktische Übungen

Kursraum Kons und Prothetik

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema
Do., 07.04.22	07:30	08:45	Jablonowski, L.; Schröder, T.; Daus, J.; Kluge, L.; Breuhahn, Y.	Stuhl- und Boxeinweisung, Ergonomie, Befundaufnahme Teil I: Anamnese, Plaqueindex
Do., 14.04.22	07:30	08:45	Jablonowski, L.; Schröder, T.; Daus, J.; Breuhahn, Y.; Möller, D.	Befundaufnahme Teil II: Politur, 01 Befund, 04 Befund (Sondierung)
Do., 21.04.22	07:30	08:45	Jablonowski, L.; Schröder, T.; Daus, J.; Kluge, L.; Breuhahn, Y.	Scaling Teil I (Handinstrumentierung am Modell): Universalscaling
Do., 28.04.22	07:30	08:45	Jablonowski, L.; Schröder, T.; Daus, J.; Kluge, L.; Möller, D.	Scaling Teil II (Handinstrumentierung am Modell): Graceyscaling
Do., 05.05.22	07:30	08:45	Jablonowski, L.; Schröder, T.; Daus, J.; Kluge, L.; Breuhahn, Y.	Gegenseitige Übungen: Sondierung & Gracey-Instr. Teil I
Do., 12.05.22	07:30	08:45	Jablonowski, L.; Schröder, T.; Daus, J.; Kluge, L.; Möller, D.	Gegenseitige Übungen: Sondierung & Gracey-Instr. Teil II
Do., 19.05.22	07:30	08:45	Jablonowski, L.; Schröder, T.; Daus, J.; Kluge, L.; Breuhahn, Y.	Scaling Teil III (Maschinelleinstrumentierung am Modell) Ultraschall
Do., 02.06.22	07:30	08:45	Jablonowski, L.; Strauch, M.; Daus, J.; Kluge, L.; Möller, D.	Scaling Teil IV (Maschinelleinstr.+Handinstr. am Modell)
Do., 09.06.22	07:30	08:45	Jablonowski, L.; Strauch, M.; Daus, J.; Kluge, L.; Breuhahn, Y.	PZR und Airflow
Do., 16.06.22	07:30	08:45	Jablonowski, L.; Schröder, T.; Daus, J.; Kluge, L.; Möller, D.	PZR Interdentalraumreinigung
Do., 23.06.22	07:30	08:45	Walter, C; Jablonowski, L.; Schröder, T.; Strauch, M.; Daus, J.; Kluge, L.; Breuhahn, Y.; Möller, D.	Mündliche und praktische Überprüfung

Leistungsüberprüfung:

Termin	Art der Leistungsüberprüfung	Ort
Do., 23.06.22	Mündliche und praktische Überprüfung	Kursraum Kons und Prothetik
N.N	Wiederholung	N.N

Zahnersatzkunde

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

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

Ansprechpartner Prof. Dr. med. dent. Reiner Biffar, ☎ 86 71 43, biffar@uni-greifswald.de

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

Vorlesung Zahnersatzkunde I

dienstags 8:15 – 9:45 Uhr / HS ZZMK

Termine	Themen
Di., 05.04.22	
Di., 12.04.22	
Di., 19.04.22	- Allgemeine Planung der komplexen Therapie, Diagnostik
Di., 26.04.22	- Vorbehandlung
Di., 03.05.22	- Totalprothetische Versorgung Grundlagen
Di., 10.05.22	- Totalprothetische Versorgung Implantatstabilisierung/ Situationsabformung
Di., 17.05.22	- Totalprothetische Versorgung Funktionsabformung
Di., 24.05.22	- Totalprothetische Versorgung Kieferrelation/ Okklusionskonzepte
Di., 31.05.22	- Totalprothetische Versorgung Verfahren / Anprobe
Di., 07.06.22	- Totalprothetische Versorgung Eingliederung / Nachsorge
Di., 14.06.22	- Klammerverankerte Teilprothesen
Di., 21.06.22	
Di., 28.06.22	

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 ent-schuldigte 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. Kursord-

nung 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-Armdt-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-Armdt-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 Prozedere 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-Armdt-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-Armdt-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-Armdt-Universität Greifswald während der angegebenen Sprechzeiten.

(2) Die fachspezifische Studienberatung im Studiengang Zahnmedizin erfolgt durch die Mitarbeiter des Studiendekanates 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 Kursus der kieferorthopädischen Propädeutik und Prophylaxe ist Voraussetzung für die Teilnahme am:

Kurs der kieferorthopädischen Behandlung I/II

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

Kurs der kieferorthopädischen Behandlung II

Das erfolgreiche Bestehen des Praktikum 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 Kursus 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 Kursus 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 Kursus (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 Abschlusssleistungen 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 Zahner- satzkunde 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		
vl-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			
vo-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						

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



Blut spenden ist kein Prüfungsfach,

... aber danach fühlt man sich,
als hätte man die volle
Punktzahl erreicht.



**Einfach anrufen
& Termin
vereinbaren!**

Nur mit Termin / Öffnungszeiten Vollblutspende & Plasmaspende
Mo-Do: 9-18 Uhr / Fr: 7-16 Uhr / Jeden 1. Sa im Monat: 8-12 Uhr