

Informationen zum 1. Fachsemester Human- und Zahnmedizin zu den einzelnen Fächern

Praktikum der Biologie für Mediziner:innen

Liebe Studierende,

im Sommersemester wird das Praktikum Biologie für Humanmediziner vorwiegend online durchgeführt. Zwei Kursteile gegen Ende des Praktikums werden aber in Präsenz bei halbierten Gruppengrößen stattfinden. Die Details finden Sie im Zeitplan, der im Internet (homepage Stumpner „Medizinerpraktikum“, StudIP) zur Verfügung steht. Folgende grundlegende Abläufe sind geplant – kurzfristige Änderungen aus technischen Gründen werden wir jeweils umgehend in StudIP bekannt machen.

Das Wichtigste: Wesentliche Teile des Praktikums werden in StudIP durchgeführt – Sie müssen also alle in StudIP für „[Biologie für Mediziner](#)“ angemeldet sein. Dort werden Sie nach der Vorgabe der Medizin in 4 Großgruppen ABCD eingeteilt. Die Einteilung kann im Downloadbereich (.pdf-Datei mit Nachnamen und erstem Buchstaben des Vornamens) nachgeschaut werden.

In StudIP finden Sie auch immer aktuelle Informationen – bitte machen Sie sich mit dem System baldmöglichst vertraut.

Wir werden auch bei den online-Kursen einen festen Zeitplan verfolgen, um passende Formen für sinnvolle Interaktionen mit Ihnen in kleineren Gruppen zu schaffen. Sie werden feststellen, dass es auch für Ihre Arbeit vorteilhaft ist, wenn Sie feste Zeiten für die Veranstaltungsteile haben und Ihren Tag sinnvoll strukturieren. Natürlich erlauben Ihnen aber die Dateien und Medien viele Dinge auch zu anderen Zeiten als vorgesehen zu erledigen.

Die **Vorlesungen** finden immer von 14:15 bis 15:45 Uhr statt. Bitte laden Sie die bereitgestellten .pdf-Dateien zu den einzelnen Vorlesungen vorher herunter und gehen sie spätestens während des Vorlesungstermins durch. Zu den meisten Vorlesungsteilen gibt es auch Videoabschnitte (unter „Medien“). Während der Vorlesungszeit stehen die Dozent:innen im „Forum“ zur Verfügung. Dort können Sie (zeitunabhängig) schriftlich Fragen einstellen und die Dozent:innen werden je nach Umfang der Beiträge auf die wichtigsten oder häufigsten Fragen antworten.

Der Vorlesungsstoff sollte Ihnen zum Termin Ihres jeweiligen Praktikums geläufig sein. Sie finden .pdf-Dateien eines „Skripts“ zu den einzelnen Praktikumsteilen. Ein gedrucktes Skript erhalten Sie mit der Willkommenstüte der O-Phase oder spätestens zum jeweiligen Präsenzteil. Außerdem gibt es nach jedem Kursteil .pdf-Versionen einer „PowerPoint-Präsentation“ des gesamten Kursablaufes, in der Sie sinnvollerweise am Ende des Kurses noch einmal gezielt Informationen nachsehen können. Versuchen Sie, die im Skript vorgegebenen Abläufe und angegebenen Übungen - soweit mit den zur Verfügung gestellten Mitteln möglich - durchzuführen. Zu vielen Praktikumsteilen gibt es Videos unter „Medien“. Außerdem kann es einzelne Arbeitsblätter als .pdf-Datei geben. Die eigentliche

Kontrolle für Ihre Teilnahme am einzelnen Kurs erfolgt durch „Lernmodule (ILIAS)“. Diese werden während der Kurszeit bis mindestens zwei Tage nach Abschluss jedes einzelnen Kurs-Themas zur Verfügung stehen. Sie dürfen jeden einzelnen Test maximal dreimal durchführen – das beste Ergebnis wird gewertet und muss mindestens 50 % der maximal möglichen Punkte erreichen, damit der Kursteil als „erfolgreich teilgenommen“ notiert wird.

Am Ende müssen sie von 10 ILIAS-Modulen und zwei Präsenzkursen (s. u.) mindestens 80 % (also 10 Teile) erfolgreich absolviert haben – beim Präsenzkurs bedeutet das Anwesenheit und aktives Mitarbeiten. Wenn Sie also nicht an den beiden Präsenzkursen teilnehmen wollen, können Sie bei Bestehen aller 10 ILIAS-Module dennoch an der Klausur teilnehmen.

Geplante **Praktikumszeit** ist von 8.00 bis 11.30 Uhr; jeweils ab 10 Uhr oder 10:30 Uhr (je nach Kursteil) ist ein Video-meeting geplant: bei den Kursteilen des JFB-Instituts sind das „BBB-meetings“ direkt in StudIP unter „meetings“; bei den Kursteilen des AvH-Instituts sind es „Zoom-meetings (den link erhalten Sie per E-Mail über StudIP bis 12h vor dem Meeting). In diesen Meetings werden Arbeitsblätter besprochen und können Sie individuell mündlich Fragen stellen; die Dozent:innen erläutern Ihnen unter Freischalten ihres eigenen Bildschirms Dinge z.B. anhand der PPT-Datei. Gerade für die Praktika ist die Einteilung in 4 Gruppen wichtig – es laufen täglich zwei parallele Kursteile und Sie sehen am Zeitplan, welchem Kursteil Sie wann zugeordnet sind. Die Präsenzkurse finden in der Wilhelm-Weber-Straße 2 (AvH-Kurs „Viren/ Mikrobiologie“) bzw. im Heinrich-Düker-Weg 8 (JFB-Kurs „Herzevolution“) statt. Der Kurs in der Wilhelm-Weber-Straße hat eine verkürzte Präsenzzeit von 90 Minuten, daher können an einem Vormittag hintereinander mit 30 Minuten Pause jeweils beide Hälften einer Gruppe (z.B. erst A1, dann A2) teilnehmen (Einteilung in StudIP). Die andere Hälfte der Gruppe hat zeitgleich ein Zoom-Meeting zu weiteren Experimenten des Kurstages, die sich z.Zt. aufgrund der Einschränkungen nicht in Präsenz durchführen lassen.

Der Kurs im Heinrich-Düker-Weg findet über die vollen 3,5 Stunden statt, aber an jedem Tag nur mit der Hälfte einer der Gruppen ABCD, so dass die letzten beiden Kursteile („Parasiten“ und „Herzevolution“) über 8 Tage parallel stattfinden. Eine Hälfte macht also Parasiten online (z.B. A1), die andere Hälfte Herz in Präsenz (z.B. A2).

Tutorien zum reinen Wiederholen des Stoffes ohne neue Inhalte finden von 16:15 bis 17:45 Uhr wie die Kurse als BBB-meeting oder Zoom-Meeting statt – durchgeführt durch Tutor_innen.

Für Rückfragen können Sie sich gerne an Guido Kriete oder Andreas Stumpner wenden.

In den nächsten Wochen finden Sie auf der [Homepage der UMG Vorklinik](#) weitere Informationen zum Ablauf des Fachs Biologie für Mediziner im SoSe 21.

Ansprechpartner:

Herr Prof. Andreas Stumpner (JFB)
E-Mail: astumpn@gwdg.de
Tel: 0551/39-177956

Herr Dr. Kriete (AvH)
E-Mail: gkriete@gwdg.de
Tel. 0551/39-177824

Büro von Dr. Kriete und Prof. Stumpner: Schwann-Schleiden-Zentrum, Julia-Lermontowa-Weg 3
Adresse der Praktika: Teil des Johann-Friedrich-Blumenbach-Institutes: Heinrich-Düker-Weg 8
Teil im Albrecht-von-Haller-Institut: Praktikumsgebäude, Wilhelm- Weber- Str. 2a

Praktikum der medizinischen Terminologie

Jede Sprechstunde mit Patient:innen, jede wissenschaftliche Lektüre oder Fachpublikation erfordert einen differenzierten und reflektierten Umgang mit Sprache und insbesondere mit der Fachterminologie. Wir geben in dieser Lehrveranstaltung eine kurze, anschauliche Einführung in die Sprache der Medizin. Der Kurs wird dieses Semester komplett online als Selbststudium stattfinden. Das erfordert von Ihnen eine gewisse Eigenverantwortung. In unserer Stud.IP Veranstaltung "[Praktikum der Medizinischen Terminologie](#)" finden Sie dazu alle Lehrmaterialien (Skript, Screencast-Vorlesungen, Lernmodule), einen detaillierten Ablaufplan und alle weiteren Informationen. Unser Kurs startet in der ersten Semesterwoche. Die Teilnahme am Kurs ist für alle Studierenden der Humanmedizin verpflichtend sowie für Zahnmedizin-Studierende ohne das „Kleine Latinum“.

Ansprechpartnerinnen:

Frau Prof. Wiesemann

Frau Ruhaas

Frau Günther-Fecke

E-Mail: sguenth@gwdg.de Tel. 39-9006[Adresse:](#) Institut für Ethik und Geschichte der Medizin, Humboldtallee 36

Praktikum der Physik für Mediziner:innen

Liebe Studierende der Human- und Zahnmedizin,

herzlich willkommen an der Georg-August-Universität! Dieter Klopfenstein zusammen mit Assistierenden werden Sie im Fach Physik durch das erste Semester begleiten. Bitte informieren Sie sich in StudIP über die drei Veranstaltungen der Physik:

Veranstaltung	V-Nr	Link zur Veranstaltung
Physik Vorlesung	532330	https://s.gwdg.de/HWh4kw
Physik Seminar	530982	https://s.gwdg.de/KQL0v5
Physikalisches Praktikum	530159	https://s.gwdg.de/GrTvWU

Tragen Sie sich bei **jeder** dieser drei Veranstaltungen ein (in StudIP linkes Seitenmenü „Zugang zu dieser Veranstaltung“). Sie finden dort aktuelle Informationen und den Ablaufplan im Semester.

Übersicht

Die **Vorlesung** beginnt am 04.05.2021 und ist als eine *Inverted classroom* Veranstaltung konzipiert: mittels Video-on-demand Lerneinheiten studieren Sie die Thematik als Vorbereitung auf eine live-Vorlesungsbesprechung/-fragestunde. Die Lerneinheiten finden Sie unter *Vorlesung > Medien*, sowie das dazugehörige PDF der Präsentation unter *Vorlesung > Dateien*. Die Fragestunden dienen dazu, Ihr Wissen interaktiv zu festigen und zu vertiefen. Sie finden die Fragestunden unter dem Menüreiter *Vorlesung > Meetings*. Die zeitliche Abfolge der Lerneinheiten und der Fragestunden finden Sie in StudIP unter der Veranstaltung *Vorlesung > Ablaufplan*.

Begleitend zur Vorlesung gibt es das **Seminar**, das sich Gebieten des Vorlesungsstoffs bzw. der Thematik des Praktikums widmet. Die Seminare werden in den Gruppen A1-D2 als Videobesprechung durchgeführt und das erste Seminar beginnt am 18.05.2021 (*Seminar > Meetings*). An insgesamt 5 Terminen werden Sie jeweils 2 Themen mit Assistierenden zusammen an Übungen zur Vorlesung, aber auch an praktische Aufgaben zum Praktikum arbeiten. Zur Vorbereitung auf ein Seminar haben Sie einen Begleittext als PDF (*Seminar > Dateien*, kurze Zusammenfassung, Skript) sowie Videoeinheiten (*Seminar > Medien*), worin Assistierende Ihnen die wichtigsten Punkte nochmals erläutern werden. Zu jedem Thema finden Sie Übungen unter *Seminar > Dateien > Seminaraufgaben*. Seien Sie vorbereitet und bearbeiten die Seminaraufgaben, bevor Sie am Seminar teilnehmen, denn so können Sie besser informiert mit den Assistierenden diskutieren bzw. gezielt Fragen stellen.

Das **Praktikum** beginnt am 19.05.2021 und besteht aus drei Teilen. Diese sind:

1. *physik@home*, das sind zwei Versuche, die Sie selbst zu Hause durchführen werden
2. einem interaktiven Fernversuch live-gestreamt von Assistierenden aus dem Praktikum
3. einem Präsenzpraktikum-Teil (unter Hygiene- und Abstandsregeln) ab dem 28.05.2021

Im Praktikum nutzen wir auch die Unterteilung in die Gruppe A1-D2 für Besprechungen und die Versuchsdurchführung.

Die Besprechungen in Vorlesung, Seminar und Praktikum finden jeweils in **StudIP** unter dem Menüpunkt *Meetings* statt. Dahinter stecken Videokonferenzen mit gemeinsamen Whiteboards, damit die Interaktion nicht zu kurz kommt. Für den eher statischen Austausch und für Fragen aller Art ist in jeder Veranstaltung ein *Forum* eingerichtet. Für die rasche, unkomplizierte Kommunikation bieten wir in den Veranstaltungen unter dem Menüreiter *Chat* einen eigenen messenger-Dienst der Universität an, auf den Sie auch als App mobil Zugriff haben.

Gruppeneinteilung in StudIP

In den Veranstaltungen **Seminar** und **Praktikum** tragen Sie sich bitte gemäß der Einteilung A1-D2 in Ihrer entsprechenden Gruppe ein. Sie finden die Gruppen unter dem Menüreiter *Teilnehmende* und dann im linken Seitenmenü unter *Gruppen*. Ihre Einteilung kann unter dem Menüpunkt *Dateien* (Gruppeneinteilung.pdf) nachgeschaut werden. Falls uns Ihre Gruppeneinteilung noch nicht bekannt ist, so tragen Sie sich bitte nicht willkürlich ein, sondern warten, bis das Gruppeneinteilung.pdf aktualisiert wurde.

Ersatzstudienleistung

Im Sommersemester 2021 sind Präsenzveranstaltungen, die Ihre Anwesenheit in Räumen der Universität erfordern, weitgehend ausgesetzt und durch digitale Lehrformate ersetzt worden. Gemäß Studienordnung können Ihnen zum Ausgleich der Präsenzzeiten Aufgaben oder andere Ersatzstudienleistungen zur Bearbeitung aufgegeben werden. **Ihre Mitwirkung ist verpflichtend.** Für die Physik wird erwartet, dass Sie in der Veranstaltung *Praktikum* die Versuche durchführen und jeweils ein Protokoll dazu fristgerecht anfertigen und abgeben. Die Protokolle werden von Assistierenden korrigiert und Sie erhalten Rückmeldung, was ggf. verbessert werden muss. Von den Protokollen, welche als bestanden/nicht-bestanden gewertet werden, benötigen Sie 80% als bestanden, um zur Abschlussklausur zugelassen zu sein.

Sollten Sie zu einer Risikogruppe gehören und nicht am Präsenzpraktikum teilnehmen können/möchten, geben Sie uns Bescheid. Wir werden Ihnen weitere physik@home Versuche als Ersatzstudienleistung zuweisen.

Vorbesprechung

Die Veranstaltungen "Physik für Mediziner und Zahnmediziner" beginnen wir mit einer **Vorbesprechung**. Diese wird ab Montag 12.04.2021 in StudIP in der Veranstaltung *Vorlesung* unter *Medien* als Video-on-demand zur Verfügung stehen. Wie genau die Vorlesung, das Seminar und Praktikum aussehen wird, werden wir Ihnen in dem Video im Detail erläutern.

Falls Sie noch weitere Fragen haben sollten, so nehmen Sie an der **Fragestunde** teil: am Montag 03.05.2021 um 18:15h findet in StudIP in der Veranstaltung *Vorlesung* unter *Meetings* eine live-Besprechung statt. Wir werden dort für (fast) alle ihre Fragen und Wünsche zur Verfügung stehen.

Wichtige Termine

ab 12.04.2021	Vorbesprechungs-Video unter <i>Vorlesung</i> > <i>Medien</i>
03.05.2021 18:15h	Fragestunde Physik unter <i>Vorlesung</i> > <i>Meetings</i>
04.05.2021	Offizieller Beginn Vorlesungsreihe (Video-Lerneinheiten)
06.05.2021	Erste Vorlesungsbesprechung unter <i>Vorlesung</i> > <i>Meetings</i>
18.05.2021	Beginn Seminar- und Praktikumsbesprechungen
28.05.2021	Beginn Präsenzpraktikum
24.07.2021	Abschlussklausur

Viele Grüße,
Dieter Klopfenstein

Ansprechpartner:
Dr. Dieter Klopfenstein
Biophysik – F.03.119
Friedrich-Hund-Platz 1, 37077 Göttingen
Tel. 0551-39-26914
dieter.klopfenstein@phys.uni-goettingen.de

Vorlesungen „Grundlagen der Anatomie, Histologie und Embryologie“

Kursus der mikroskopischen Anatomie (Teil 1)

Sehr geehrte Studierende der Humanmedizin (1. Fachsemester) und der Zahnmedizin (2. Fachsemester)

Herzlich willkommen zum Unterricht am Zentrum Anatomie der UMG im SoSe 2021.

Um nicht tagesaktuell auf veränderte Nachrichtenlagen reagieren zu müssen, haben wir den Unterricht für dieses Semester noch einmal vorsichtig, also in der Masse digital, geplant.

Es handelt sich um folgende Veranstaltungen:

Vorlesungen:

- Grundlagen der Anatomie: auf StudIP jederzeit abrufbar
- Histologie 1: auf StudIP jederzeit abrufbar
- Embryologie 1: auf StudIP jederzeit abrufbar
- Bewegungsapparat: auf StudIP jederzeit abrufbar

Kurse/Praktika:

- Histologie Teil 1, Allgemeine Histologie: Zoom Meeting aufgeteilt in die Kurse A – D.
- Der Link zum Meeting geht ihnen rechtzeitig zu. Kümmern sie sich bitte um Equipment mit hinreichend großem Monitor.
- Wir werden am Bildschirm, ähnlich wie am Demonstrationsmikroskop, histologische Schnitte vormikroskopieren. Dazu benutzen wir das ‚Virtuelle Mikroskop‘, zu finden unter: <https://mikroskopie-uds.de>
 - o Bestehensvoraussetzungen:
 - MC-Test mit 25 Fragen (mind. 60%)
 - vollständiges, unterschriebenes Zeichenprotokoll (Infos zur Abgabe der Zeichenmappen folgen)
- Zusätzlich bieten wir ihnen in Corona-konformen Kleingruppen und betreut durch HiWi und/oder Dozenten eine freiwillige Lernmöglichkeit im Histologie-Saal der Anatomie an (erste Etage; ist ausgeschildert). Dort haben sie die Möglichkeit das Mikroskopieren unserer histologischen Präparate zu erlernen und sich aktiv untereinander auszutauschen. (In vergleichbarer Weise bieten wir diese Möglichkeit bei der Vorbereitung zum Physikum bzw. zur ZVP an). Nähere Informationen zur Gruppeneinteilung folgen.

Wir wünschen Ihnen viel Erfolg!

Ihre Göttinger Anatomen

Prof. Dr. Jochen Staiger und Prof. Dr. Jörg Wilting

Vorlesung „funktionelle Anatomie des Bewegungsapparats“

Diese Vorlesung wird Ihnen die Vorbereitung des **Kurses der makroskopischen Anatomie** (auch bekannt als „**Präparierkurs**“) erleichtern; sie konzentriert sich auf die Funktion und die Grundkonzepte des Bewegungsapparates.

Dozent: Herr Dr. Ivo Chao

[StudIP-Link](#)

Termine: 14.06 – 16.06.21, tgl. ca. 45 min.

Die Vorlesungen werden als mp4-Videos auf StudIP zur Ansicht angeboten. Bitte selbstständig anmelden. Fragen und Kommentare werden über StudIP möglich sein. Bei Wunsch können Video-meetings angeboten werden.

Ansprechpartner:

Herr Dr. Ivo Chao
Tel.: 0551 39-7055

[Adresse:](#) Institut für Anatomie und Zellbiologie, Universitätsmedizin Göttingen, Kreuzberggring 36

Chemisches Praktikum und Vorlesungen

Alle Veranstaltungen (Vorlesung, Seminar, Praktikum) des Faches Chemie für Human- / Zahnmediziner:innen werden über die **Stud.IP Veranstaltungen "Chemie für Mediziner - Vorlesungen"** (Veranstaltungsnummer 570139) und **"Chemie für Mediziner – Praktikum"** verwaltet. Sie können sich zwischen dem **03.05.2021 bis zum 16.05.2021** in diese Veranstaltung **eintragen**. Bitte beachten Sie etwaige Anmeldungen / Einteilungen in Gruppen die Sie in dieser spezifischen Veranstaltung tätigen müssen. Der Beitritt in diese Veranstaltung entspricht **NICHT** der Anmeldung zum Praktikum Chemie für Human- / Zahnmediziner:innen. Alle weiteren Informationen zum Ablauf finden Sie in dieser Veranstaltung als Ankündigung und bei den Dateien.

- Die **Vorlesungen** werden in diesem Semester als asynchrones digitales Angebot zur Verfügung gestellt und sind in der Stud.IP Gruppe für Sie als **Videos ab dem 11.05.2021** bis zum Termin der Wiederholungsklausur dieses Semesters verfügbar.
- **Praktikum und Seminar** wird in Gruppen zu je 12 bis 16 Studierenden organisiert. Am **15.06.2021** findet die (digitale) **Vorbereitung zu Praktikum und Seminar** statt, die Teilnahme hieran ist **verpflichtend**.

- Das Seminar wird in den zugeteilten Gruppen digital abgehalten. Es gibt insgesamt **8 Seminar-Termine** zwischen dem **19.07.2021** bis zum **06.08.2021** Hierfür benötigen Sie einen Computer und ein Mikrofon. Wir bitten Sie auch eine Kamera zu nutzen, da es die Produktivität und den Austausch fördert, wenn den Stimmen einem Gesicht zugeordnet ist, dies ist jedoch nicht verpflichtend.
- Es wird **zwei vollständige Tage im Praktikum** geben, welche zwischen **19.07.2021** und dem **06.08.2021** stattfinden werden. Genauere Angaben für Ihre jeweilige Gruppe entnehmen Sie bitte aus der Stud.IP Veranstaltung.
- **Die Klausurtermine sind wie folgt:**
Abschlussklausur: **10.08.2021**, Klausureinsicht: **13.08.2021**
Nachklausur: **06.09.2021**, Klausureinsicht: **10.09.2021**
- Hygienerichtlinien für die Präsenzveranstaltungen werden ebenfalls in der Stud.IP Gruppe zur Verfügung gestellt werden. Wir bitten Sie diese einzuhalten.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an das Mediziner Sekretariat in der Chemie:

Frau Wagener

Tel: 0551 39 23293

E-Mail: mwagene1@gwdg.de

Ansprechpartner:

Dr. Ingo Mey

E-Mail: imey@gwdg.de

Adresse: Institut für Organische und Biomolekulare Chemie, Tammannstr. 2

Kursus der technischen Propädeutik / Orale Biologie (Zahnmedizin)

Sehr geehrte Studierende des ersten Fachsemesters Zahnmedizin,
liebe Erstsemester*innen,
liebe junge Kolleginnen und Kollegen,

am 12.04.2021 wird das Sommersemester, Ihr erstes Studiensemester, beginnen. Sie freuen sich sicherlich auf diesen für Sie so entscheidenden neuen Lebensabschnitt. Wie Sie sicherlich bereits wissen, werden praktische Kurse wie Ihr Kursus der technischen Propädeutik als Präsenzveranstaltungen durchgeführt, aber es wird keine Vorlesungen in den Hörsälen unserer Klinik geben. Die klassischen Vorlesungsreihen im Hörsaal werden durch Podcasts ersetzt, die wir Ihnen entsprechend eines Semesterplans über die Wochen des Semesters zur Verfügung stellen werden, zusätzlich erhalten Sie auch immer die Skripte zu den Vorlesungen und Literaturempfehlungen zum Nachlesen und Nacharbeiten. Außerdem werden zu den Vorlesungen jeweils zu einem festen Termin Online-Meetings mit den Dozent*innen stattfinden, in welchen Sie Fragen zu der jeweiligen Vorlesung stellen können.

Ich nutze dieses Schreiben, um Sie über den allgemeinen Ablauf Ihres Semesters zu informieren, alle

weiterführenden Informationen erhalten Sie über Stud.IP, ich bitte Sie deshalb die einzelnen Lehrveranstaltungen auf Stud.IP regelmäßig auf Neuigkeiten zu überprüfen.

Die Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik ist für einige der Lehrveranstaltungen im ersten Fachsemester Zahnmedizin an der Georg-August-Universität Göttingen verantwortlich, nämlich die Vorlesungsreihe Zoologie / Orale Medizin, die Vorlesungsreihe Werkstoffkunde, die Vorlesungsreihe zum Technisch Propädeutischen Kurs (TPK) und den praktischen Kurs TPK.

Die Abschlussklausuren werden am Ende des Semesters stattfinden, nähere Informationen dazu erhalten Sie rechtzeitig. Damit ist die theoretische Lehre in Ihrem Semester gesichert, möglicherweise wechseln wir auf klassische Vorlesungen im Hörsaal, wenn auch solche Präsenzveranstaltungen wieder möglich sind.

Diese Form der Lehre erfordert von Ihnen noch mehr Selbstdisziplin und Eigenverantwortung, auch hinsichtlich Ihrer bisherigen Erfahrungen aus der schulischen Ausbildung.

Für Ihre Anwesenheit in unserer Klinik zur Teilnahme an den praktischen Kursen möchten wir Sie jetzt schon um ein verantwortungsvolles Verhalten im Sinne der Problematik der Covid-19-Pandemie bitten (Abstandsregeln, Tragen eines medizinischen Mund-Nasenschutzes, Fernbleiben bei spezifischen Symptomen...), da dies eine unbedingte Grundvoraussetzung zur Durchführung von Präsenzlehre darstellt.

Wir sind sehr zuversichtlich, dass wir Sie mit Ihrer Hilfe durch ein erfolgreiches erstes Semester begleiten können, in welchem Sie wertvolle Erkenntnisse für Ihr weiteres Studium gewinnen und auch die erste Begeisterung für Ihren zukünftigen Beruf erleben werden.

Wenn Sie schon jetzt Fragen zu den Lehrveranstaltungen der Zahnärztlichen Prothetik haben, bitte ich Sie, diese an folgenden Personen zu adressieren:

- Herr Prof. Dr. Ralf Bürgers (Abteilungsleiter der Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik
E-Mail: ralf.buergers@med.uni-goettingen.de
- Herr Prof. Dr. Matthias Rödiger (Leiter der Vorklinik Zahnmedizin)
E-Mail: matthias.roediger@med.uni-goettingen.de
- Herr Dr. Oliver Kurbad (Oberarzt, Kursleiter TPK, Vorlesungsreihe Werkstoffkunde)
E-Mail: oliver.kurbad@med.uni-goettingen.de
- Herr Prof. Dr. Nicolai Miosge (Vorlesungsreihe Orale Medizin/Zoologie)
E-Mail: nmiosge@gwdg.de

Wir alle freuen uns darauf Sie persönlich kennenzulernen und wünschen Ihnen einen tollen Semesterstart.

Mit den besten Grüßen,



Prof. Dr. Ralf Bürgers

Informationen der Fachschaft Humanmedizin

Liebe Erstis,

erstmal herzlich willkommen in Göttingen und Gratulation zu einem der begehrtesten Dinge in Deutschland – eurem Studienplatz Medizin! Damit ihr möglichst gut ins Semester starten könnt, gibt es normalerweise jedes Semester die mittlerweile schon legendäre Medi-O-Phase. Leider wird durch die Corona-Pandemie dieses Mal das ganze Semester und auch die O-Phase mit ihren Einführungsveranstaltungen etwas anders verlaufen. Wir haben uns in den letzten Monaten viele Gedanken gemacht, wie wir euch auch unter diesen anderen Umständen willkommen heißen können und freuen uns, euch nun die Pläne für die online O-Phase SoSe 2021 vorstellen zu können:

Wie wird die O-Phase ablaufen?

Es wird dieses Semester ein Online-Modell geben, d. h. unsere Angebote werden nur online stattfinden. Wir wissen, dass viele eine Präsenz-O-Phase bevorzugen würden. Hinsichtlich der momentanen Situation mit Corona können wir Präsenzveranstaltungen nicht verantworten. Ihr sollt schließlich möglichst gesund in euer Studium starten

Zusätzlich zu den Online-Veranstaltungen stellen wir euch verschiedene Info-Videos auf unserer Website (s.u.) zur Verfügung stellen, bspw.:

- Ablauf des Studiums in der Vorklinik
- Lehrformate, Prüfungen, Lerntipps, stud. IT, Bücherempfehlungen, etc.
- Studentische Initiativen und Veranstaltungen
- Was kann man neben dem Studium noch so in Göttingen machen

Unsere Tutorengruppen haben daneben für euch alle von euch ein „Buddy-Programm“, wo ihr jeweils einen ganz persönlichen Ansprechpartner aus einem höheren Semester bekommt, der für euch und eure Fragen da ist. So hoffen wir, dass ihr trotz der ganzen Corona-Situation einen möglichst guten Start haben könnt.

Mi, 7.4.2021	Do, 8.4.2021	Fr, 9.4.2021	Sa, 10.4.2021
<p>18:00 Uhr:</p> <p>Live-Begrüßung aus dem AStA</p> <p>Danach:</p> <p>Begrüßung in den Tutorengruppen</p>	<p>10:00 Uhr:</p> <p>Initiativenfrühstück</p> <p>Danach: Kennlernprogramm in Tutorengruppen</p>	<p>Vormittags:</p> <p>Onlineprogramm Hochschulsport</p> <p>14:00 Uhr</p> <p>Infoveranstaltung</p> <p>19:00 Uhr: Escape-Room</p>	<p>15:00 Uhr:</p> <p>Digitale Sprechstunde für Fragen</p>

Nach eurer Anmeldung werdet ihr in Tutorengruppen eingeteilt, dies geschieht ca. 1 Woche vor Veranstaltungsbeginn. Die Tutoren kümmern sich um das Socialising und Kennenlernprogramm.

Wir haben ein Google-Dokument zur Anmeldung zur O-Phase erstellt. Wenn ihr an den Veranstaltungen teilnehmen wollt, müsst ihr euch bis spätestens Sonntag, den **28.3.2021** mit euren Kontaktdaten verbindlich anmelden. Mit eurer Anmeldung bestätigt ihr auch, dass wir eure Daten zur Anmeldung zum Online-Programm und zur UM-Website verwenden dürfen. Eine detaillierte Datenschutzbestimmung findet ihr im Anmeldebogen oder auf der UM-Website (unten verlinkt).

Anmeldebogen: <https://forms.gle/nccb7NaRxnWduAfg6>

Falls ihr keinen Google-Account haben solltet und trotzdem teilnehmen wollt, oder die Anmeldung nicht funktioniert, könnt ihr euch immer bei uns melden (s.u.).

Ansprechpartner und Kontaktaufnahme

Für euer Semester wurde bereits eine Facebook- und eine WhatsApp-Gruppe erstellt. Diese Gruppen könnt ihr nutzen, um euch untereinander zu koordinieren und Informationen auszutauschen; wir werden diese auch dafür mitbenutzen. Hier sind die entsprechenden Links dafür:

Facebook: <https://m.facebook.com/groups/571244620511955/?tsid=0.909449280094861&source=result>

Whatsapp: <https://chat.whatsapp.com/EtHz1VyP6Xb7FqZAzk7q15>

In der O-Phase selbst und in der Woche danach bieten wir 3 Termine an, an denen ihr euch im Asta eure Erstitüten/Willkommens-Tüten abholen könnt. 2 davon sind direkt in der O-Phase und einer in der Woche danach.

Falls ihr noch Fragen, Anregungen oder sonst Probleme beim Studienanfang habt, könnt ihr euch auch immer an uns wenden. Kontaktieren könnt ihr uns unter o-phase@um-goe.de, wir schauen regelmäßig nach neuen Nachrichten. Wenn ihr – besonders in der derzeitigen Situation – immer auf dem Laufenden bleiben wollt, dann folgt uns gerne auf unseren Social-Media Kanälen. Die wichtigsten Informationen stellen wir ansonsten auch auf unsere Website <https://um-goe.de/>

Wir freuen uns schon, euch zum Studienstart willkommen heißen zu können.

Bis dahin, bleibt gesund und hoffentlich bis bald,

Euer O-Phasen Team der Unabhängigen Mediziner Göttingen e.V.

Informationen der Fachschaft Zahnmedizin



Liebe Erstis,

vorab zunächst einmal herzlichen Glückwunsch zu Eurer Zulassung zum Studium der Zahnmedizin im Sommersemester 2021 und herzlich Willkommen in Göttingen!

Die nächsten 5 Jahre werden Euch natürlich Einiges abverlangen, aber auch mit Sicherheit einer der besten Abschnitte Eures Lebens werden.

Zum Start dieses neuen Abschnitts steht Eure O – Phase („Orientierungsphase“) an. Wegen der Corona-Pandemie sind wir gezwungen voraussichtlich alle Veranstaltungen digital zu veranstalten, das macht aber nichts - Spaß werden wir trotzdem haben!

Hierzu einige Eckdaten, die ihr Euch **rot** im Kalender markieren solltet:

- | | |
|-------------------------------|--|
| Dienstag, 06.04.2021 | 14:00-16:00 Uhr: Einführungsveranstaltung
ab 19:00 Uhr: Kennlernspiele |
| Mittwoch, 07.04.2021 | Informationsveranstaltung Studiengang Zahnmedizin (Pflicht)
→ Uhrzeit wird noch rechtzeitig bekannt gegeben
ab 14:00 Uhr: Kofferbörse
ab 19:00 Uhr: Spiele und Challenges |
| Donnerstag, 08.04.2021 | 14:00-16:00 Uhr: Informationsveranstaltung (Pflicht)
16:00-17:00 Uhr: Fragestunde
ab 19:00 Uhr: Kochabend |
| Freitag, 09.04.2021 | 10:00-13:00 Uhr: Frühstück
13:00-14:00 Uhr: Informationsveranstaltung (Pflicht) |

Zahni-Erstis SoSe 2021 🦷
WhatsApp Gruppe



Der schnellste Weg uns zu kontaktieren, ist über die Whatsapp-Gruppe, die wir extra für Euch Erstis eingerichtet haben.

Unten findet ihr den Link, um der Gruppe beizutreten!

<https://chat.whatsapp.com/IsKMXAEzVERIcjO9LF4lpR>

Falls ihr noch irgendwelche Fragen habt, sind wir für Euch telefonisch erreichbar. Wir sind zudem bereits auch in der Whatsapp-Gruppe, da stehen wir auch für Fragen zur Verfügung.

Jana-Maria Pfannebecker: 0176 95853909 (4. Semester)

Clara Offers: 0175 30467319 (4. Semester)

Lucie Waldzus: 0176 52805375 (4. Semester)

Philipp Vaid: 0176 82286909 (3. Semester)

Carla Jähn: 0176 56997056 (3. Semester)

Wir freuen uns auf Euch! Jana, Clara, Philipp, Carla und Lucie (O-Phasen-Leitung) und
André Tangemann (Fachgruppensprecher)

