

Studiendekanat der Medizinischen Fakultät, Venusberg-Campus 1, 53127 Bonn

An die
Direktorinnen und Direktoren sowie
Lehrbeauftragten der Medizinischen Fakultät Bonn

Studiendekanat der
Medizinischen Fakultät

Univ.-Prof. Dr. Bernd Pöttsch
Prodekan für Lehre und Studium

Geschäftsführer

Dr. Bernhard Steinweg, MME
Tel: +49 (0) 228 287-11327
Fax: +49 (0) 228 287-14735
Bernhard.Steinweg@ukbonn.de

Bonn, 27. März 2020

Studiendekanat
der Medizinischen Fakultät
Venusberg-Campus 1
Gebäude 33
53127 Bonn

<https://www.medfak.uni-bonn.de>

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

der Einsatz von digitalen Lehrformaten bietet uns die Chance, den Studienverzug unserer Studierenden durch die derzeitige Aussetzung der Präsenzlehre zu minimieren. Für Ihre Anregungen dazu möchten wir uns ganz recht herzlich bedanken. Im Folgenden finden Sie Vorschläge des Studiendekanats, mit denen wir Sie in der Wahl der Formate und in der technischen Umsetzung unterstützen möchten. Für Anleitungen, Materialien und Ansprechpartner*innen haben wir einen Sciebo-Ordner angelegt, den wir kontinuierlich ergänzen und erweitern:

<https://uni-bonn.sciebo.de/s/Cq4S6okyEJtL9pk>

Vorlesungen

Ihre Vorlesungen können Sie bzw. Ihre Dozierenden digitalisiert in eCampus zur Verfügung stellen. Hierzu ist es notwendig, Ihre Vorträge aufzuzeichnen und in den entsprechenden eCampus-Kurs Ihrer Lehrveranstaltung zu integrieren. Die einfachste Möglichkeit ist die Vertonung Ihrer Präsentation direkt in PowerPoint, eine Anleitung hierzu finden Sie in Sciebo. Alternativ bieten wir Ihnen im Skillslab die Möglichkeit, Ihre Vorlesung als Video aufzunehmen. Bitte kontaktieren Sie uns hierzu gesondert. In eCampus können Sie z. B. Fragen hinterlegen, die von den Studierenden und von den Dozierenden diskutiert werden können.

Alternativ können Sie die Vorlesungen auch online über Zoom als Stream zu regulären Zeit der Vorlesung halten. In diesem Fall sind Sie aber an die regulären Vorlesungszeiten gebunden, sodass dieses Format wahrscheinlich eher von den Kollegen in der Vorklinik genutzt werden wird.

Seminare

Seminare können in einem inverted-classroom-Format angeboten werden:

https://www.e-teaching.org/lehrszenarien/vorlesung/inverted_classroom.

Anteile der Wissensvermittlung werden dabei analog zu den Vorlesungen in eCampus zur Verfügung gestellt, um ein individuelles Lernen zu ermöglichen. Im Anschluss an die Online-Vorbereitungsphase findet dann die Präsenzlehre als virtuelles Meeting statt. Die Seminare (je 45 min individuelle Lernphase und Online-Seminar) finden entsprechend des Stundenplans des jeweiligen Semesters statt. Eventuelle Änderungen im Stundenplan werden wir rechtzeitig kommunizieren.

Ihr Weg zu uns:

Die UKB-Navigationshilfe leitet Sie zu unserem Gebäude auf dem Gelände Venusberg-Campus. Scannen Sie dazu den QR-Code auf der rechten Seite dieses Briefs mit Ihrer Handykamera oder einem QR-Code-Reader ein, wenn Sie sich auf dem UKB-Gelände befinden. Erlauben Sie dem System, Sie zu lokalisieren, dann führt die UKB-Navigation Sie Schritt für Schritt zu unserem Gebäude.

Ihr Weg zu uns
auf dem UKB-Gelände:



WHC4MQ

Vorklinische Praktika, Blockpraktika & Praktische Übungen

Für die vorklinischen Praktika (Biochemie und Physiologie) wird eine Lösung diskutiert, bei der die Dozierenden die Praktikumsversuche im online-stream durchführen und die Messwerte den Studierenden zur Verfügung stellen. Von den Studierenden im eCampus hochgeladene Auswertungen werden anschließend in einem Seminarteil besprochen.

Inwieweit der patientennahe Unterricht (z. B. GKU, Blockpraktika, Seminare mit Patient*innen) in geänderter Struktur und Form im Sommersemester stattfinden kann, ist bisher nicht absehbar. Aktuell werden in Abstimmung mit den Lehrenden Ideen entwickelt.

Technische Infrastruktur

Zur Umsetzung der digitalen Strategie steht Ihnen das e-Learning-System eCampus zur Verfügung ([eCampus Uni Bonn](#)). Darüber hinaus können digitale Medien mit größerem Speicherbedarf (z. B. Videos) in die Campus-Cloud Sciebo geladen und als Freigabe in eCampus verlinkt werden. Zur Umsetzung der virtuellen Seminare werden durch die Universität voraussichtlich ab der kommenden Woche Zoom-Lizenzen über die Uni-ID allen Lehrenden zur Verfügung gestellt. Bitte beantragen Sie falls noch nicht vorhanden eine Uni-ID, die Sie für die verschiedenen genannten Dienste benötigen (<https://ecampus.uni-bonn.de>, <https://www.hrz.uni-bonn.de> und <https://www.ecampus-services.uni-bonn.de/de/nachrichten/informationen-fuer-lehrende/>).

Technische und inhaltliche Unterstützung

Wir haben ein Team im Studiendekanat/Skillslab zusammengestellt, welches Sie inhaltlich und technisch beraten kann. Bitte richten Sie Ihre Anfragen jederzeit an elarning@ukbonn.de.

Ansprechpartnerin für die technische Unterstützung von klinischen Semestern:

Bianca Ackermann Tel.: +49 (0)151-44048505.

Wir stellen Ihnen bei Bedarf gerne einen Arbeitsplatz im Skillslab mit Mikrofon und/oder Videokamera, sowie ggf. Unterstützung vor Ort bei der Aufzeichnung zur Verfügung.

Ebenfalls stehen Ihnen mit Herrn Florian Kaulhausen und Frau Marija Karacic zwei studentische Mitarbeiter*innen zur Seite, wenn eine Unterstützung bei der Digitalisierung von Inhalten nötig sein sollte.

Ansprechpartner*innen für die inhaltliche Unterstützung:

Vorklinische Semester: Dr. Martin Breitbach

1. und 2. klinisches Semester: Dr. Inge Schwager, Tania Bölefahr und Daniela Mauer

3. und 4. klinisches Semester: Dr. Monika Bullerkotte und Andreas Fleischer

5. und 6. klinisches Semester: Dr. Ambra Marx und Dr. Florian Recker

Unser Prüfungsamt hat unter Vorsitz von Kollege Stein die prüfungsrechtliche Situation bewertet und sieht derzeit keine Probleme in der vorgeschlagenen Ausgestaltung. Dies gilt insbesondere auch für die Anwesenheitspflicht bei den Seminaren. Insgesamt sind wir uns bewusst, dass gerade in dieser angespannten und arbeitsintensiven Pandemiephase der Einsatz der digitalen Lehrformate für die meisten von Ihnen eine zusätzliche Belastung darstellt. Wir bemühen uns darum, dies in der LOMV-Lehre berücksichtigen zu können. Auch die Frage nach den geeigneten Prüfungsformaten haben wir im Blick. Wir werden Sie kontinuierlich über die weiteren Entwicklungen informieren.

Mit ganz recht herzlichem Dank für Ihr Engagement und den besten Grüßen

Ihre



Prof. Dr. med. Bernd Pöttsch
Studiendekan



Dr. med. Bernhard Steinweg
Geschäftsführer Studiendekanat