

## MERKBLATT für Studierende

# Präsenzlehrveranstaltungen und –prüfungen im Hochschulbetrieb unter Pandemiebedingungen

Generell gelten die [Vorgaben des Präsidiums](#)<sup>1</sup> der Freien Universität Berlin, die auf den Vorgaben der Senatskanzlei für Wissenschaft und Forschung – [Stufenplan und Ampelsystem](#)<sup>2</sup> – sowie denen des [Robert-Koch-Instituts](#)<sup>3</sup> beruhen.

Weitere daraus abgeleitete Regelungen und tagaktuelle Informationen zu Studium und Lehre unter Pandemiebedingungen am Fachbereich BCP finden Sie auf folgenden Webseiten:

- [Biologie](#)
- [Chemie und Biochemie](#)
- [Pharmazie](#)

### Mund-Nase-Bedeckungen

Auf allen Verkehrsflächen (Gängen, Foyers, ...) besteht generell die Pflicht zum Tragen von Mund-Nase-Bedeckungen. In den Lehrveranstaltungen und –prüfungen wird dies empfohlen und ist ab Stufe 2 des Berliner Stufenplans für den Hochschulbetrieb verpflichtend im gesamten Bereich der Freien Universität Berlin vorgeschrieben. In Praxisformaten, bei denen der Abstand von 1,5 m temporär unterschritten wird, muss immer eine Mund-Nase-Bedeckung getragen werden.

### Einlass, Teilnahme und Auslass bei Präsenzveranstaltungen

- Bitte finden Sie sich pünktlich, je nach angekündigter Einlasszeit Ihres Dozierenden, am Veranstaltungsort ein und achten Sie darauf, dass jeweils 1,5 m Abstand zwischen Ihnen und Ihren Kommiliton\*innen gewahrt bleibt. Bitte tragen Sie eine Mund-Nasen-Bedeckung, da diese auf den Verkehrsflächen der Freien Universität Berlin zu jeder Zeit vorgeschrieben ist.
- Folgen Sie den Markierungen, um den Lehrraum zu betreten und zu verlassen.
- Bitte geben Sie jeweils den vorab ausgefüllten Zettel zur Anwesenheitsdokumentation ab (Muster im Anhang oder [hier](#)). Die Daten müssen von uns vier Wochen vorgehalten und ggf. dem Gesundheitsamt übergeben werden. Nach den vier Wochen werden diese Dokumente unter Wahrung des Datenschutzes vernichtet. Bei teilnahmepflichtigen Lehrveranstaltungen werden zusätzlich die üblichen Teilnehmerlisten geführt.
- Achten Sie bitte darauf, mindestens so lange eine Mund-Nase-Bedeckung zu tragen, bis Sie Ihren Platz erreicht haben.
- Generell dürfen im Raum nur diejenigen Sitzplätze verwendet werden, die markiert sind. Bei der Einnahme der Sitzplätze achten Sie bitte darauf, dass zuerst die Mittelplätze in Sitzplatzreihen belegt werden und erst anschließend Randplätze, damit der 1,5 m - Mindestabstand zu Ihren Kommiliton\*innen zu jeder Zeit gewahrt bleibt.
- Da das Virus über Aerosole verbreitet wird, müssen die Räume regelmäßig – ggf. auch während der Lehrveranstaltung - gelüftet werden (Stoßlüftung). Diese Maßnahme entfällt, wenn die Belüftungsart des Raumes dies nicht erfordert. Bringen Sie sich daher warme

<sup>1</sup> <https://www.fu-berlin.de/sites/coronavirus/>

<sup>2</sup> <https://www.berlin.de/sen/wissenschaft/aktuelles/news/2020/artikel.908920.php>

<sup>3</sup> <https://www.rki.de/SharedDocs/FAQ/NCOV2019/gesamt.html?nn=13490888>

Kleidung mit, da die Raumtemperatur ggf. nicht über die gesamte Lehrveranstaltung konstant gehalten werden kann.

#### Reduzierung des Infektionsrisikos am Fachbereich BCP

Sollten Sie Fieber und Atemwegssymptomen haben, die auf eine mögliche Infektion mit Covid-19 hinweisen, dürfen Sie die Einrichtungen der Freien Universität Berlin nicht betreten und müssen die Abklärung ihrer Erkrankung abwarten. Hier ist das Ablaufschema der Senatsverwaltung zur beachten (letzte Seite).

Sollten Sie positiv auf Covid-19 getestet werden, so informieren Sie bitte umgehend die / den Lehrveranstalter\*in. Diese\*r wird Ihre Angaben an die Fachbereichsverwaltung weitergeben, welche das Gesundheitsamt bei der Ermittlung der Infektionsketten unterstützt. Ein weiterer Aufenthalt auf dem FU-Campus ist verboten.

Sollten Sie ggf. unter die Kategorie „Verdachtsfall“ fallen (Symptome einer Atemwegserkrankung UND Kontakt zu einer positiv auf Covid-19 getesteten Person), so zeigen Sie dies bitte umgehend der Fachbereichsverwaltung an ([Meldeformular](#)). Ein weiterer Aufenthalt auf dem FU-Campus ist solange verboten, bis abgeklärt ist, dass Sie frei von Covid-19 sind.

Sollte ein Covid-19-Fall in einer Lehrveranstaltung bekannt werden, so werden die anderen Teilnehmer\*innen dieser Veranstaltung nicht als [Kontaktperson der Kategorie 1](#)<sup>4</sup> (= direkter Kontakt zu einer Covid-19 infizierten Person) gewertet, da das Einhalten der Vorgaben die Infektion anderer Teilnehmer\*innen verhindert. Die Lehrveranstaltung wird daher fortgesetzt. Über das jeweilige Vorgehen entscheidet das Gesundheitsamt.

Die Nutzung der Corona-Warn-App wird ausdrücklich empfohlen.

Bild: Formular Anwesenheitsdokumentation BCP

**Bogen zur Anwesenheitsdokumentation am Fachbereich BCP**

Lehrveranstaltung:

Datum:  Uhrzeit:

Name, Vorname:

Anschrift:

Bezirk des Wohnortes / Ort des ständigen Aufenthaltes:

Telefonnummer:

Matrikel-Nr.:

1. Ich versichere in den letzten 14 Tagen keinen Kontakt zu einer positiv auf COVID-19 getesteten Person gehabt zu haben und auch keine Symptome einer Atemwegserkrankung oder sonstige mit COVID-19 vereinbare Symptome (Fieber, Husten...) zu haben.
2. Des Weiteren versichere ich die Fragen wahrheitsgemäß beantwortet zu haben. Sollten sich Änderungen ergeben werde ich diese umgehend mitteilen. In die Hygieneregeln wurde ich eingewiesen. Ich habe diese verstanden.

Datum, Unterschrift

Informationen zum Datenschutz nach Art. 13 DSGVO

ZWECK DER VERARBEITUNG: Nachdem sich das Coronavirus SARS-CoV-2 weltweit ausbreitet, werden im Fachbereich BCP der Freien Universität Berlin Vorsichtsmaßnahmen zum Schutz der Mitarbeitenden und Studierenden getroffen. Gleichwohl dient diese Abfrage auch dem öffentlichen Interesse im Bereich der öffentlichen Gesundheit. Die Verarbeitung Ihrer angegebenen Daten erfolgt ausschließlich zu diesem Zwecke (Vorbeugung der Ausbreitung des Coronavirus).

Bild: Verhalten im Krankheitsfall (Atemwegserkrankungen), Quelle: [https://www.berlin.de/sen/wissenschaft/\\_assets/anlage\\_infografik-zum-umgang-mit-atemwegserkrankungen.pdf](https://www.berlin.de/sen/wissenschaft/_assets/anlage_infografik-zum-umgang-mit-atemwegserkrankungen.pdf)

