

# Lehre am JFKI im Wintersemester 2021-22 (7. Okt)

Die CV-Task Force der Freien Universität hat Anfang dieser Woche ein Konzept zur Umsetzung der 3G-Regel an der Universität im kommenden Wintersemester vorgelegt. In Verbindung mit dem [Eckpunktepapier zu Studium und Lehre im Wintersemester](#) vom 30.7.2021 bildet dies den übergeordneten Rahmen für die Präsenzlehre am John-F.-Kennedy-Institut. Laut einer Umfrage der Landeskonferenz der Rektoren und Präsidenten der Berliner Hochschulen (LKRK) weist die Freie Universität eine Impf- und Genesenquote von 90% aus, berlinweit liegt der Wert bei 84%.<sup>1</sup> Hierdurch ist das Angebot von Präsenzlehre ohne weitere erwartbare Einschränkungen im Semesterverlauf möglich. Das o.g. Konzept zur 3G-Regel sieht daher vor, dass „die Planung [für das kommende Wintersemester] eine greifbare Diskontinuität im Vergleich zu den vorherigen drei Semestern darstellen [soll]“.

Das JFKI wird vor diesem Hintergrund einen erheblichen Teil seiner Lehre im Wintersemester in Präsenz anbieten. Als Faustregel gilt, dass Veranstaltungen in einer Größe über 35 Personen online unterrichtet und die anderen Veranstaltungen entweder als reine Präsenzveranstaltungen oder im Hybridformat durchgeführt werden sollen. Das Wintersemester gilt als sog. Übergangsemester. Das heißt, dass weiterhin z.T. reine Onlinelehre angeboten, das Studienangebot jedoch nicht in Gänze online vorgehalten wird. Anders ausgedrückt: ein Rechtsanspruch der Studierenden auf Online-/Hybridlehre besteht nicht, das vollständige Lehrangebot ist nur für diejenigen verfügbar, die auch bereit sind, Präsenzangebote in Anspruch zu nehmen. Lehrende sind angehalten, im Rahmen eines Nachteilsausgleichs Angebote für Studierende zu machen, die nicht in Präsenz studieren möchten oder können.

## Lehrformat:

Im Vorlesungsverzeichnis sind vier verschiedene Lehrformate einsehbar. Oben rechts (Ort/Location) ist sowohl die maximale TN-Zahl als auch die jeweilige Lehrform angegeben.

- Präsenzveranstaltungen sind mit einer Raumnummer gekennzeichnet (201, 203, 319, 340)
- Hybridveranstaltungen sind mit einer Raumnummer gekennzeichnet, der Hinweis auf das hybride Angebot findet sich in der Seminarbeschreibung (information for students)
- Zeitabhängige (d.h. synchrone) Onlineveranstaltungen sind mit dem Hinweis „Online – zeitABhängig“ markiert
- Zeitunabhängige (d.h. asynchrone) Onlineveranstaltungen sind mit dem Hinweis „Online – zeitUNabhängig“ markiert

## Kursbuchung

- Aufgrund der reduzierten Sitzplatzkapazität (20-35 Plätze) wird die TN-Zahl von Hybrid- und Präsenzkursen begrenzt sein. Seminarplätze werden über das Campus Management System im Rahmen eines Losverfahrens, das am 15.10 erfolgt, zugeteilt. Weitere Informationen finden sich [hier](#) (Deutsch) and in Form eines [YouTube Tutorials](#) oder [PDF](#) (jeweils in Englisch).
- Nach Zuteilung der Plätze, können Studierende bis zum 5. November auf Campus Management (CM) an- bzw. abgemeldet werden. Es gibt keine Warteliste für Plätze, die durch die Abmeldung

---

<sup>1</sup> LKRK Umfrage 2021 unter <https://www.lkrk-berlin.de/aktuelles/210910-umfrage-studierende/index.html>. Zur Diskussion inwieweit die Umfrage reliable Zahlen produziert hat, s. den Beitrag auf dem Wiarda-Blog unter: <https://www.jmwiarda.de/2021/09/13/viele-geimpfte-zu-wenig-pr%C3%A4senz/> (15.9.2021)

einzelner TN verfügbar werden. Wir empfehlen allen Studierenden, sich nach dem 15. Oktober regelmäßig in Campus Management zu informieren, ob verfügbare Plätze gebucht werden können. Allen Studierende, die an einem Kurs teilnehmen möchten, aber keinen Platz über CM erhalten, empfehlen wir, vor der ersten Seminarsitzung Kontakt zur betreffenden Lehrperson aufzunehmen.

- **WICHTIG:** Nur auf Campus Management angemeldete Studierende sind berechtigt, in Präsenz an der ersten Seminarsitzung teilzunehmen. Dies ist erforderlich, damit die Raumkapazität nicht überschritten wird.

### **Umsetzung der 3G-Regel:**

An Lehrveranstaltungen können Geimpfte, Genesene und Getestete teilnehmen. Die Kontrolle des 3G-Status findet stichprobenartig statt. Lehrende und Kursteilnehmer\*innen können sich darauf verständigen, die Kontrolle vor dem jeweiligen Veranstaltungsbeginn verpflichtend für die Kursteilnahme zu machen. Für die Stichprobenkontrolle kann das Formular genutzt werden, das im Institutssekretariat hinterlegt ist. Zulässige Nachweise sind:

- a) Ein Nachweis über eine vollständige Immunisierung durch Schutzimpfung mit einem in der EU zugelassenen Impfstoff;
- b) ein Nachweis eines negativen SARS-CoV-2-Antigen- (nicht älter als 24 Stunden) oder PCR-Tests (nicht älter als 48 Stunden); oder
- c) Nachweis des Genesenenstatus durch Vorlage eines positiven PCR-Ergebnis, nicht jünger als 28 Tage, nicht älter als 6 Monate.

Impfnachweise für nicht in der EU zugelassene Impfstoffe (z.B. *Sputnik* oder *Sinovac*) sind nicht ausreichend. Die betroffenen Studierenden sind daher angehalten, einen tagesaktuellen Test vorzuhalten – dieser ist weiterhin kostenfrei. Eine Übersicht des Personenkreises, der weiterhin Anspruch auf kostenfreie Tests hat, findet sich in §4a der neuesten [Coronavirus-Testverordnung](#). In Kürze soll eine Stiko-Bewertung veröffentlicht werden, ob die o.g. Impfungen als gleichwertig anzusehen sind oder eine Booster-Impfung (z.B. mit *Johnson&Johnson*) empfohlen wird.

### **Umgang mit positiven Fällen am JFKI**

Studierende und Beschäftigte, die mit dem Coronavirus infiziert sind und vor Symptombeginn oder positivem PCR-Testergebnis auf dem Campus der FU waren, sind verpflichtet, ihre Infektion zu melden, um Kontaktpersonen an der FU ermitteln zu können und so die Ausbreitung des Virus auf dem Campus einzudämmen.

Ein positives PCR-Testergebnis von Studierenden einer JFKI-Lehrveranstaltung ist der Verwaltungsleitung des FB PoSoz (Andrea Güttner) beziehungsweise dem Verantwortlichen am JFKI (David Bosold) zu melden, um mögliche Kontaktpersonen zu ermitteln und zu informieren. Unter Angabe des Namens, der Lehrveranstaltung, des Datums der letzten Sitzung und des Veranstaltungsraums ist dafür die folgende Adresse zu nutzen: [covid-pandemie@jfki.fu-berlin.de](mailto:covid-pandemie@jfki.fu-berlin.de). Anschließend wird über das weitere Verfahren informiert.

Unabhängig von der aktuellen pandemischen Situation sollen Studierende und Beschäftigte nicht mit Krankheitssymptomen an Präsenzveranstaltungen teilnehmen.

## **Personenobergrenzen, technische Ausstattung und Regelungen für die jeweiligen Lehrräume:**

### **Raum 340:**

max. 35 Studierende | Einzelplätze mit 1,5m Abstand | OP-Maske | platzgenaue Kontaktdatenerfassung per QR-Code und a.nwesen.de | 2xLuftfilter Philipps AC2889/10 | Regelmäßige Lüftung möglich | Hybridlehre mithilfe von Cisco Webex Room 55 Screen möglich

### **Raum 319:**

max. 28 Studierende | Einzelplätze mit 1,5m Abstand | OP-Maske | platzgenaue Kontaktdatenerfassung per QR-Code und a.nwesen.de | Luftfilter Philipps AC2889/10 | Regelmäßige Lüftung möglich | Hybridlehre mithilfe von Cisco Webex Room 55 Screen möglich

### **Raum 201:**

max. 20 Studierende | Einzelplätze mit 1,5m Abstand | OP-Maske | platzgenaue Kontaktdatenerfassung per QR-Code und a.nwesen.de | Luftfilter Philipps AC2889/10 | Regelmäßige Lüftung möglich | Hybridlehre mithilfe von Cisco Webex Room 55 Screen möglich

### **Raum 203:**

max. 20 Studierende | Einzelplätze mit 1,5m Abstand | OP-Maske | platzgenaue Kontaktdatenerfassung per QR-Code und a.nwesen.de | Luftfilter Philipps AC2889/10 | Regelmäßige Lüftung möglich | Hybridlehre mithilfe von Logitech Connect Tower oder Meeting Owl und installierten Beamer möglich

### **Raum 113 (Computer-Lab JFKI-Bib) zum Besuch von Online-Lehrveranstaltungen (Lansstraße 7-9):**

Max. 8 Studierende | Nutzung nur per [Vorabreservierung über das Buchungssystem der Bibliothek](#) | Einzelplätze mit >1m Abstand | FFP2-Maske | platzgenaue Kontaktdatenerfassung per QR-Code und a.nwesen.de | Regelmäßige Lüftung möglich

### **Raum 305 zum Besuch von Online-Lehrveranstaltungen (Lansstraße 7-9):**

Max. 6 Studierende | Einzelplätze mit >1m Abstand | FFP2-Maske | platzgenaue Kontaktdatenerfassung per QR-Code und a.nwesen.de | Regelmäßige Lüftung möglich

### **Aufenthaltsraum Seminarraum 2/3 (Lansstraße 5):**

Max. 6 Studierende | Einzelplätze mit >1m Abstand | FFP2-Maske | platzgenaue Kontaktdatenerfassung per QR-Code und a.nwesen.de | Regelmäßige Lüftung möglich

## **Weitergehende Informationen zur Präsenz auf dem Campus der Freien Universität finden sich unter:**

<https://www.fu-berlin.de/sites/yeswecampus>

<https://www.fu-berlin.de/sites/coronavirus/fag/index.html>

# Teaching at the JFKI during the Winter Semester 2021/22 (Oct 7)

Earlier this week, the Freie Universität's Coronavirus Task Force presented a concept for implementing the "3G rule" at the university during the coming winter semester. This combined with the [Eckpunktepapier zu Studium und Lehre im Wintersemester](#) from July 30th, 2021 will form the overarching framework for in-person instruction at the John F. Kennedy Institute. According to a survey by the state conference of Berlin university rectors and presidents (the "Landeskonferenz der Rektoren und Präsidenten der Berliner Hochschulen"), the Freie Universität has a vaccination and recovery rate of 90%; the Berlin-wide rate stands at 84%.<sup>2</sup> These figures make it possible to offer in-person instruction for the semester without the expectation of further restrictions. The above-mentioned "3G rule" plan therefore stipulates that "planning [for the coming winter semester should] represent a tangible discontinuity compared to the previous three semesters."

The JFKI will hence offer a significant portion of instruction during the winter semester in person. As a rule of thumb, meetings with more than 35 participants will be taught online, with the rest of courses taught either entirely in person or in a hybrid format. This winter semester is considered a transition semester, meaning that purely online teaching will continue to be offered in part, but the course offerings will not be provided entirely online. In other words, students do not have a legal right to online or hybrid teaching; the full range of courses will only be available to those who are willing to take advantage of the in-person courses. Instructors are however encouraged to make accommodation for students who are unable or unwilling to study in person, in the form of substitute for in-class participation ("Nachteilsausgleich").

## Format of instruction:

Four different teaching formats are visible in the course catalogue. Both the maximum number of participants and the respective teaching format are indicated at the top right (in the location area).

- Courses in person are marked with their room number (201, 203, 319, 340)
- Hybrid courses are also marked with a room number; the indication of the hybrid format is found in the course description (information for students)
- Scheduled/time-dependent (i.e. synchronous) online courses are marked with the note "Online – zeitABhängig"
- Unscheduled/time-independent (i.e. asynchronous) online courses are marked with the note "Online – zeitUNabhängig"

## Course Registration

- Due to the reduced seating capacity of the seminar rooms (ranging from 20-35 seats), the in-person & hybrid courses at the institute will have a cap on student enrollment. Spots will be allotted through the centralized Campus Management system via a lottery procedure that takes

---

<sup>2</sup> LKRP 2021 survey at <https://www.lkrp-berlin.de/aktuelles/210910-umfrage-studierende/index.html>.

place on October 15th. More details can be found [here](#) (in German only) and through this [YouTube tutorial](#) or [PDF](#) (both in English).

- After spots have been allotted, students may add or drop out of courses on Campus Management until November 5th. There is no waiting list for spots that open up in this way; therefore, students who wish to sign up after October 15th need to check Campus Management regularly to see if open spots become available. All students who wish to join a class but cannot sign up via Campus Management before the first session should reach out to the instructor who will attempt to resolve registration issues as soon as possible.
- **IMPORTANT:** Only students who are properly registered for in-person courses on Campus Management will be allowed to enter the room for the first session. This is to ensure that rooms are not filled beyond capacity.

### **Implementation of the "3G rule":**

Vaccinated and recovered individuals, as well as those presenting a negative Covid-19 test may participate in in-person courses. 3G status will be checked on a random basis. Course instructors and participants can agree to make the check obligatory for participation at the start of each course. A form on file in the Institute Secretary's office can be used for spot checks/random checks. The acceptable proofs of 3G status are:

- a) A record of complete immunization by a vaccine approved by the EU;
- b) Evidence of a negative SARS-CoV-2 antigen (no more than 24 hours old) or PCR test (no more than 48 hours old); or
- c) Proof of recovery from Covid-19 through the presentation of a positive PCR test more than 28 days old, but no older than 6 months.

Vaccination certificates for vaccines not approved in the EU (e.g. *Sputnik* or *Sinovac*) are not sufficient for in-person participation. Students who have received vaccines not approved in the EU are therefore required to have a same-day negative test result. Tests for students with non-EU approved vaccines remain free of charge. An overview of the group of people still entitled to free testing can be found in §4a of the latest [coronavirus testing regulations](#) (German only). An assessment of the German vaccination commission (*Stiko*) will be published shortly as to whether these vaccinations will be considered equivalent to approved vaccines, or whether a booster vaccination (e.g. with *Johnson & Johnson*) will be recommended.

### **Dealing with positive cases at the JFKI**

Students and employees infected with coronavirus who were present on the FU campus prior to the onset of symptoms or positive PCR test result are required to report their infection in order to identify possible contacts at the university and to help contain the spread of the virus on campus.

If a student in a course at the JFKI receives a positive PCR test result, it should be reported to the administration of the PolSoz department (Andrea Güttner) or to the person in charge at the institute (David Bosold) so that contact persons can be identified and informed. The student's name, the course, the date of the last session, and the classroom or venue should be submitted to the following e-mail address: [covid-pandemie@jfki.fu-berlin.de](mailto:covid-pandemie@jfki.fu-berlin.de). Information regarding additional procedures will then be provided.

Independent of the current pandemic situation, students and employees should not attend class sessions in person with symptoms of illness.

**Participant caps, technical equipment, and regulations for each classroom:**

Room 340:

Max. 35 students | Individual seats with 1.5m spacing | Medical/surgical mask required | Seat-specific contact tracing data submitted via QR code and a.nwesen.de | 2xAir filter Philipps AC2889/10 | Regular ventilation possible | Hybrid instruction possible with the help of a Cisco Webex Room 55 Screen

Room 319:

Max. 28 students | Individual seats with 1.5m spacing | Medical/surgical mask required | Seat-specific contact tracing data submitted via QR code and a.nwesen.de | Air filter Philipps AC2889/10 | Regular ventilation possible | Hybrid instruction possible with the help of a Cisco Webex Room 55 Screen

Room 201:

Max. 20 students | Individual seats with 1.5m spacing | Medical/surgical mask required | Seat-specific contact tracing data submitted via QR code and a.nwesen.de | Air filter Philipps AC2889/10 | Regular ventilation possible | Hybrid instruction possible with the help of a Cisco Webex Room 55 Screen

Room 203:

Max. 20 students | Individual seats with 1.5m spacing | Medical/surgical mask required | Seat-specific contact tracing data submitted via QR code and a.nwesen.de | Air filter Philipps AC2889/10 | Regular ventilation possible | Hybrid instruction possible with the help of a Logitech Connect Tower or Meeting Owl and installed projector

Room 113 (Computer-Lab JFKI library) to attend online classes (Lansstraße 7-9):

Max. 8 students | Use only after [reservation via the JFKI library booking system](#) | Individual seats have a minimum 1m spacing | FFP2 mask required | Seat-specific contact tracing data submitted via QR code and a.nwesen.de | Regular ventilation possible

Room 305 to attend online classes (Lansstraße 7-9):

Max. 6 students | Individual seats have a minimum 1m spacing | FFP2 mask required | Seat-specific contact tracing data submitted via QR code and a.nwesen.de | Regular ventilation possible

Common room seminar room 2/3 (Lansstraße 5):

Max. 6 students | Individual seats have a minimum 1m spacing | FFP2 mask required | Seat-specific contact tracing data submitted via QR code and a.nwesen.de | Regular ventilation possible

**Additional information on in-person instruction and operations at the Freie Universität can be found at:**

<https://www.fu-berlin.de/sites/yeswecampus>

<https://www.fu-berlin.de/en/sites/coronavirus/faq/index.html>