

# Physikpraktikum im Wintersemester 2021/22

## Das wichtigste zusammengefasst

- Das Physikpraktikum findet nach derzeitigem Kenntnisstand als **Präsenzveranstaltung unter Berücksichtigung der Corona Richtlinien** der Universität zu Köln, des Bundes und der Länder statt.
- **Es gilt die 3G Regel:** Alle teilnehmenden Personen müssen **geimpft, genesen oder getestet** sein. **Der offizielle Nachweis ist zu Beginn der Veranstaltung dem Betreuer unaufgefordert vorzuzeigen.**
- Hygiene- und Abstandsregeln müssen eingehalten werden
- Eine medizinische Mund-Nase-Maske muss durchgängig getragen werden
- Im Regelfall maximal 6 Personen pro Raum
- Praktikumsräume ohne gebäudetechnische Dauerbelüftung müssen alle 20 Minuten durch Öffnen der Fenster gelüftet werden
- Schriftliche Versuchsvorbereitung am Versuchstag mitbringen.
- Da zur Einhaltung der Abstandsregeln nur wenige Teilnehmer pro Versuchstermin gleichzeitig anwesend sein dürfen, kann es je nach Anmeldezahlen sein, dass die Praktikumsveranstaltungen möglicherweise nicht vollständig innerhalb der Vorlesungszeit abgeschlossen sein könnten, sondern einige Wochen in die vorlesungsfreie Zeit hinein laufen könnten. In der vorlesungsfreien Zeit können Versuchstermine dann von Montag bis Freitag von 08:00 Uhr bis 18:00 Uhr stattfinden.

## Formalia

- Auf der Homepage der Universität zu Köln finden Sie alle Informationen zu Corona sowie die Vorschriften zu Hygiene und Abstand usw.: <https://portal.uni-koeln.de/coronavirus>.
- Beachten Sie insbesondere die aktuell geltenden Hausverbote der Universität zu Köln.
- Sie tragen für Ihre eigene Gesundheit die Verantwortung. Eine Gefährdung durch Ihre Teilnahme am Praktikum kann nur minimiert, aber nicht vollkommen ausgeschlossen werden. Sollten Sie zu einer Risikogruppe gehören, können Sie nicht am Praktikum teilnehmen.

## Studienrichtungen Physik, Physik Lehramt, Geophysik & Meteorologie

- 5 Praktikumstage in Präsenz mit Durchführung von jeweils 2 Versuchen hintereinander

## alle anderen Studienrichtungen

- Benutzen Sie die Versuchsanleitungen für Nebenfachstudenten mit der Vorlage für das Messprotokoll und bringen Sie die Vorlage mit bearbeitetem Antestat zum Versuchstag mit.

## Organisatorisches

- Finden Sie sich vor Ihrem Praktikumstermin vor der Eingangstüre zum Physikgebäude gegenüber des Chemiegebäudes ("Affenfelsen") ein, wo Ihr Betreuer sie abholen wird.
- Im Gebäude besteht Maskenpflicht. Bitte bringen Sie Ihre eigene medizinische Mund-Nase-Maske mit. Achten Sie darauf, dass diese gut sitzt, da Sie sie für die gesamte Dauer des Praktikums tragen müssen.
- Am Eingang bzw. im Treppenhaus finden Sie Spender mit Handdesinfektionsmittel. Häufiges Händewaschen mit Seife wird empfohlen.
- Versuchsberichte müssen stets vollständig, d.h. alle Seiten inkl. Vorbereitung, Messprotokoll und Auswertung eingereicht werden. Die Berichte sollen als einzelne PDF Datei (Scanner Apps) eingereicht werden (keine einzelnen Fotos). Der Name der PDF Datei soll dem folgenden Muster entsprechen <Nachname>\_<Vorname>\_SS21\_<Versuchsbezeichnung>.pdf (bsp. Mustermann\_Max\_SS21\_M10.pdf).  
AP1 Mechanik & Wärme: Die PDF Datei wird dem zuständigen Betreuer per email geschickt.  
AP2 Optik & Elektrik: Die PDF Datei wird über ILIAS beim entsprechenden Versuch hochgeladen.
- Es gelten die normalen, in den allgemeinen AP Regeln festgelegten, Abgabe- und Korrekturfristen.