

Propädeutika – Vorkurse Chemie/Physik für Mediziner

Die Universitätsmedizin Göttingen veranstaltet seit dem Sommersemester 2013 Vorkurse in Chemie und Physik für Mediziner.

Diese Vorkurse sind Teil des großen Bund-Länder-Programms für bessere Studienbedingungen. Mit dem Projekt „Göttingen Campus Q^{Plus}“, gefördert vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF), soll die Qualität von Studium und Lehre an der Hochschule gezielt gesteigert werden.

Bisherige Erfahrungen haben gezeigt, dass vielen Studierenden der Einstieg in die Naturwissenschaften zu Beginn des Studiums der Medizin sehr schwer fällt und das nötige Grundlagenwissen unzureichend ist. Mithilfe der Vorkurse sollen die wichtigsten Basiskenntnisse in Chemie und Physik aufgefrischt werden, um den Studierenden einen leichteren Zugang zum jeweiligen Fach zu ermöglichen.

Die Teilnahme an den Vorkursen erfolgt auf freiwilliger Basis und richtet sich in **erster Linie an Human- und Zahnmedizinstudierende im 1. vorklinischen Semester!** Darunter insbesondere an diejenigen, bei denen die Schul-Chemie und/oder -Physik bereits längere Zeit zurück liegt.

Termine und allgemeiner Ablauf im Wintersemester 2019/20

Die Kurse laufen pro Fach in zwei Kohorten (A und B) im Semester ab und bestehen aus einem **Selbst-Studium von online-Inhalten** mit der anschließenden Möglichkeit, bei noch offenen Fragen, an Übungsseminaren in Kleingruppen teilzunehmen.

Kurs A: Freiwillige Teilnahme **für alle Erstsemester der Human- und Zahnmedizin** der Universitätsmedizin Göttingen nach ANMELDUNG, die zum Zeitpunkt des Kurses immatrikuliert sind.

Kurs B: Freiwillige Teilnahme **für alle nachrückenden Erstsemester der Humanmedizin**, die zu den Terminen von Kurs A aufgrund späterer Studienplatzzusage noch nicht immatrikuliert waren.

Teilnahmebedingungen: FREIWILLIGE Teilnahme für **alle Erstsemester der Human- und Zahnmedizin** der Universitätsmedizin Göttingen nach ANMELDUNG! Erst nach der online-Anmeldung haben Sie Zugriff auf alle Lernmaterialien.

Teilnahmebedingungen für die Übungsseminare: Eine Teilnahme an den Übungsseminaren ist ebenfalls freiwillig und kann erst nach GESONDERTER ANMELDUNG erfolgen (s. Hinweise im Stud.IP nach allgemeiner Kursanmeldung).

Eine Anmeldung ist für die Teilnahme an den Vorkursen zwingend erforderlich und erfolgt online direkt im Stud.IP:

- 1) Melden Sie sich mit Ihrem Stud.IP-Account im Stud.IP an
 - 2) Verwenden sie die Stud.IP-Suche, um die jeweiligen Vorkurse zu finden
 - 3) Tragen Sie sich in die jeweilige Veranstaltung im Stud.IP ein
- Sie sind nun angemeldet, haben Zugriff auf alle Lernmaterialien und können sich gesondert zu den Übungsseminaren anmelden

Physik A: Vorlesungen: Selbststudium (Video-Vorlesungen)

Seminare: Freitag, 25. Oktober und 01. November 2019, jeweils 18-20 Uhr

Chemie A: Vorlesungen: Selbststudium (Video-Vorlesungen)

Seminare: Freitag, 08. und 15. November 2019, jeweils 18-20 Uhr

Physik B: Vorlesungen: Selbststudium (Video-Vorlesungen)

Seminar: Samstag, 23. November 2019, Blockseminar, 10-15 Uhr (incl. Mittagspause)

Chemie B: Vorlesungen: Selbststudium (Video-Vorlesungen)

Seminar: Samstag, 30. November 2019, Blockseminar, 10-15 Uhr (incl. Mittagspause)

Alle weiteren Informationen zu den Kursen entnehmen Sie bitte dem Stud.IP nach erfolgreicher allgemeiner Kurs-Anmeldung.



Aktuelle Infos auch auf Facebook: www.facebook.com/vorkurse

Kontakt:

Dr. Nadine Czempinski

Beauftragte für Propädeutika (Chemie/Physik)

Medizindidaktik und Ausbildungsforschung (Studiendekanat)

Universitätsmedizin Göttingen

Humboldtallee 38

37073 Göttingen

Tel.: 0551-39-63396

Fax: 0551-39-130-63396

Email: nadine.czempinski@med.uni-goettingen.de