

Information zur Beantragung einer Ausnahmegenehmigung zu Durchführung von Prüfungen in Präsenz:

Während der Stufe „Rot“ gemäß dem universitären Stufenplan ist die Durchführung von Prüfungen in Präsenz in der Regel untersagt. Sollte es dennoch zwingend notwendig erscheinen, eine Prüfung in Präsenz durchzuführen, so ist gemäß dem nachfolgend dargestellten Verfahren eine Ausnahmegenehmigung bei der Krisenstabsleitung über das Postfach cv-info@uni-goettingen.de zu beantragen. Diese führt eine entsprechende Einzelfallprüfung durch.

Der Antrag ist rechtzeitig per Mail über die Adresse cv-info@uni-goettingen.de an die Krisenstabsleitung zu stellen, so dass eine Antwort noch mindestens 14 Tage vor dem Prüfungstermin gegeben werden kann (die Bearbeitung durch die Krisenstabsleitung beträgt i.d.R. nicht länger als 3 - 4 Werktage). In dem Antrag sind neben dem/der Antragsteller*in und der zugehörigen Fakultät auch das Fach, geplanter Ort und Zeitraum sowie die erwartete Teilnehmerzahl zu nennen und ein Hygienekonzept vorzulegen. Zudem ist vom/von der Antragsteller*in und vom/von der verantwortlichen Studiendekan*in klar und nachvollziehbar darzulegen, weshalb die Prüfung zwingend in Präsenz stattfinden muss, d.h. insbesondere eine Umstellung auf digital nicht möglich erscheint und alternativ eine zeitliche Verschiebung zu erheblichen Nachteilen für die Studierenden führen würde. Die Begründung soll alle Aspekte enthalten, um eine sachgerechte Abwägung unter Einbeziehung aller Umstände treffen zu können. Hierbei sind insbesondere auch die Anforderungen der jeweiligen Fächerkultur zu berücksichtigen sowie die Semesterstufen (z.B. Erstsemester oder erfahrene Semester), die in vereinzelt Prüfkombinationen eine Ausnahmegenehmigung rechtfertigen können. Als Gründe für eine zwingende Präsenz gelten insbesondere:

- a) Wenn die Qualifikationsziele in einem digitalen Prüfungsformat auch durch geänderte Fragestellung o.ä. nicht erreichbar sind.
- b) Vermeidung von Ungleichbehandlung während der Pandemie.
- c) Wenn für die Prüfung technische oder experimentelle Gerätschaften zwingend erforderlich sind und eine Verschiebung mit erheblichen Nachteilen für die Prüflinge verbunden ist.
- d) Wenn es besondere Anforderungen gibt (wie die Notwendigkeit in einer Klausur/Prüfung eine Kurve oder komplexe Formeln oder Grafiken zeichnen/aufschreiben zu müssen) und diese digital nicht durchführbar oder in digitalisierter Form für den Prüfenden nicht mehr nachvollziehbar und/oder zumutbar sind.

Die Vermeidung von Täuschungsversuchen ist kein zwingendes Argument für eine Präsenzprüfung. Es werden vielmehr Formate empfohlen (sog. Open-Book- oder Kofferklausuren), die für Online-Prüfungen geeignet sind. Die Beratung auch zwischen Fakultäten wird empfohlen. Zusätzlich stehen die Abteilung Studium und Lehre sowie die Hochschuldidaktik bei Fragen zur Verfügung.

Präsenz einzelner Studierender mit unzureichender, digitaler Infrastruktur

Es ist gewünscht, dass die Universität den Studierenden, die privat keine geeignete Infrastruktur zur Teilnahme an virtuellen Prüfungen besitzen, Unterstützung in Form von Räumlichkeiten mit geeigneter Ausstattung gewährt. Hierbei sind folgende drei Szenarien zu unterscheiden:

1. Handelt es sich um lediglich einen Studierenden, der bei seinem/seiner verantwortlichen Dozent*in angemeldet hat, zuhause infrastrukturelle Schwierigkeiten zu haben (Hardware, Internetverbindung...), so kann der/die prüfungsverantwortliche Dozent*in eigenverantwortlich einen geeigneten Raum innerhalb der Fakultät zur Verfügung stellen und organisiert die Aufsicht selbst.
2. Sind es 2 - 3 Studierende, die einen digitalen Arbeitsplatz benötigen, so ist über den/die jeweilige*n Studiendekan*in ein geeigneter Raum auszuwählen und mit entsprechendem Hygienekonzept die Durchführung zu organisieren.
3. Sind digitale Arbeitsplätze für mehr als 3 Studierende notwendig, so ist bei der Krisenstabsleitung eine Sondergenehmigung für die Nutzung eines Cip-Raumes o.ä. zu beantragen, da dies mit einer Präsenzprüfungsveranstaltung vergleichbar zu behandeln ist.