

Merkblatt zum LEITFADEN – Digitale Prüfungsszenarien – Sommersemester 2021

1. Vorbereitung auf die Prüfung

- Realisierung der Klausur über OPAL Exam TUBAF exam.tu-freiberg.de
- Realisierung der Klausuraufsicht durch ein Videokonferenzsystem
 - ✓ [Anleitungen auf der Prüfungsplattform OPAL Exam TUBAF](#)
 - ✓ [FAQ-Digitale Prüfungen](#)
- Die Studierenden müssen sich vorab einmalig auf der Prüfungsplattform mit ihrem Uni-Login registriert haben! (Die meisten Studierenden sollten das im WiSe gemacht haben.)
- Für Studierende stehen Exam Rooms (Präsenzarbeitsplätze) bereit. Anmeldung 4 Tage vor dem Prüfungstermin erforderlich unter <https://examroom.tu-freiberg.de/ss2021/>
- Geben Sie Prüfungsmodalitäten frühzeitig bekannt.
- Testen Sie die Durchführung der Prüfung gemeinsam mit den Aufsichtspersonen und den Studierenden hinsichtlich Einsatzes der Technik und Upload.

2. Durchführung der Prüfung

- Online-Identitätsfeststellung über den Studierendenausweis
- Kontakt über Telefonnummern für den Störungsfall ermöglichen
- Prüfungssteuerung mit ONYX-Testbaustein
 - ✓ <https://www.bps-system.de/help/display/ONYX/Pruefungen+in+ONYX>
 - ✓ <https://www.bps-system.de/help/display/LMS/Pruefungssteuerung>
- Prüfungsaufsicht (Empfehlung: pro BBB-Raum max. 20 Prüflinge á zwei Aufsichten)
 - ✓ [Anleitung zum Einrichten der BBB-Aufsichtsräume](#)
 - ✓ [Weitere Informationen zu Web-/Videokonferenzsystemen](#)

3. Abgabe der Prüfung

- ✓ [Check-Liste zu Behebung von Upload-Problemen](#)
- ✓ [Anleitung Dokumente scannen und hochladen](#)
- Eine Verknüpfung mit OPAL Exam für das upload kann mit einem QR-Code realisiert werden. Dieser kann schnell mit dem Smartphone gelesen werden.
- Die Upload-Geschwindigkeit hängt auch vom lokalen Internet des Studierenden ab.

Ansprechpartner bei technischen Problemen: **03731 39 -2629 / -2218**

Yulia Dolganova | elearning@tu-freiberg.de

Anja Solf-Hofbauer | anja.solf-hofbauer@zuv.tu-freiberg.de

Für die Fakultäten stehen ebenso Kolleginnen und Kollegen als Ansprechpartner bereit.
Die Kontaktdaten finden Sie unter folgendem [Link](#):

Hinweis: Links führen auf OPAL Exam, so dass Sie sich in OPAL Exam einloggen müssen.