# **Hochschule #07 E-Assessment**

# **Schriftliche Online-Prüfungen an der T U Graz**

|  |  |
| --- | --- |
| **Autor:innen** | Katharina Hohla, Martin Stettinger |
| **Veröffentlichung** | Februar 2021 |
| **Lizenz** | Lizenziert unter der [Creative-Commons-Lizenz CC BY-SA 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.de) |

Waren Online-Prüfungen in technischen Studienrichtungen vor einigen Jahren noch eher gering genutzt, so gewannen diese spätestens durch die COVID-19-Pandemie immens an Bedeutung. Dieser Beitrag soll die unterschiedlichen Möglichkeiten aufzeigen, wie Lehrende an der Technischen Universität Graz Prüfungen virtuell abhalten können. Da mündliche Prüfungen recht einfach über Videokonferenzsysteme laufen können, liegt der Fokus hier auf schriftlichen Prüfungen.

## **Überblick: Online-Prüfungen an der TU Graz**

ONLINE-PRÜFUNG

mündlich mit Videokonferenzsystem (Webex/BigBlueButton)

### **SCHRIFTLICH**

1. mit Aktivität „Aufgabe/Abgabe“
* Dateiabgabe
* Korrektur direkt im TeachCentermöglich
* Möglichkeit der Nachfrist
1. mit Aktivität „Test“
* klassisches Prüfungsformat
* Vielzahl von Fragetypen
* Fragensammlung exportierbar gewohnte Umgebung (sowohl für Studierende
als auch Lehrende)
* Eingabe von LaTeX-Formeln möglich
1. mit KnowledgeCheckR
* klassisches Prüfungsformat
* Künstliche Intelligenz-basierte Betrugs-Prävention durch Zufallsfotos von Studierenden
* Eingabe von LaTeX-Formeln möglich

## **Schriftliche Online-Prüfungen direkt im TeachCenter-Exam (TC-Exam)**

[Das TeachCenter-Exam](https://exam.tugraz.at) ist eine weitere Instanz des Lernmanagementsystems der T U Graz, des [TeachCenters](https://tc.tugraz.at). Der einzige Unterschied liegt in der Synchronisierung der Benutzer:innen. Im TeachCenter bekommen automatisch jene Studierenden Zugriff auf einen Kurs, welche in T U GRAZonline zur Lehrveranstaltung eingeschrieben sind. Im TeachCenter-Exam hingegen bekommen jene Studierenden Zugriff auf den Kurs (=Prüfung), welche in T U GRAZonline zum ausgewählten Prüfungstermin angemeldet sind.

Da das TeachCenter-Exam nicht mit dem TeachCenter gekoppelt ist, müssen die Kurse in beiden Systemen getrennt voneinander angelegt werden. Wenn Ihre Lehrveranstaltung im System noch nicht angelegt ist, kontaktieren Sie gerne das TeachCenter-Support-Team.

### **Die „Aufgabe/Abgabe“-Aktivität**

Vielleicht kennen Sie bereits die Aufgabe/Abgabe als TeachCenter-Aktivität. Dieses Werkzeug lässt sich aber auch für sogenannte Take-Home-Exams verwenden. Dabei lösen Studierende während der Prüfungszeit Aufgaben (entweder digital oder auf Papier, welches abfotografiert wird) und laden in der Aufgabe/Abgabe-Aktivität ihre Lösung hoch. Dabei gibt es auch die Möglichkeit einer Nachfrist: Die Abgabe wird zwar angenommen, aber mit einem Hinweis versehen, dass die Abgabe zu spät durchgeführt wurde.

Bieten Sie bei vielen Teilnehmenden zeitlich gestaffelte Abgabemöglichkeiten an. Dies stellt eine stabile Prüfung sicher und minimiert Belastungen am System infolge zu vieler gleichzeitiger Uploads.

### **Die „Test“-Aktivität**

Eine klassische Online-Prüfung lässt sich mit der „Test“-Aktivität anlegen. Das System bietet die Möglichkeit einer Fragensammlung (=Fragenpool), aus der die Lehrenden dann für die jeweilige Prüfung eine konkrete Anzahl an Einzel- oder auch Zufallsfragen auswählen können. Unter den zahlreichen möglichen Fragetypen finden sich bekannte Formate wie Multiple-/Single-Choice, Wahr/Falsch, Zuordnungen oder Freitextfragen. Doch es gibt auch weitere Formate wie Drag-and-Drop, Lückentexte oder seit Ende 2020 die Stack-Fragen, bei denen Studierende auch in der Antwort mathematische Ausdrücke eingeben können.

## **Schriftliche Online-Prüfungen mit dem KnowledgeCheckR**

## Der [KnowledgeCheckR](https://checkr.tugraz.at) ist ein weiteres Prüfungssystem, welches auf Künstlicher Intelligenz zur Betrugs-Prävention basiert. KnowledgeCheckR ermöglicht eine vollständig automatisierte individuelle Prüfungsaufsicht, mit einem mehrstufigen Konzept zur Betrugsprävention, welches Prüfungen mit großen Teilnehmendenzahlen erlaubt.

Sofern gewünscht, kann eine Prüfung automatisch markiert werden, wenn ein anderes Browserfenster oder Programm während der Prüfungszeit gestartet wird. Auf Wunsch werden in zufälligen Abständen Fotos von den Prüfungsteilnehmenden mittels Webcam gemacht, welche von der künstlichen Intelligenz auf Auffälligkeiten, wie zum Beispiel wiederholtes Zur-Seite-Schauen, geprüft werden.

Die erkannten Auffälligkeiten bewirken kein sofortiges Prüfungsende, sondern werden im Anschluss an die Prüfung den Prüfungsleiter:innen zur Ansicht zur Verfügung gestellt. Diese Möglichkeiten können für jeden Check (so werden Prüfungen im System genannt) individuell gewählt werden. Da der KnowledgeCheckR an das TeachCenter-Exam angebunden ist, wird auch für Prüfungen mit diesem System ein TeachCenter-Exam-Kurs benötigt, über den die Synchronisation der Prüfungsteilnehmenden läuft.

Um eine KnowledgeCheckR-Prüfung zu erstellen, kontaktieren Sie bitte den TeachCenter-Support-Team, welcher Ihnen gerne einen TeachCenter-Exam-Kurs anlegt.

Achtung: Die Fragen für den KnowledgeCheckR werden unabhängig vom TeachCenter-Exam erstellt und verwaltet. Dies geschieht direkt in der sogenannten CheckR App, welche die Fragensammlung der Lehrveranstaltung darstellt.

Um an einer Online-Prüfung teilzunehmen, steigen Studierende also immer in TeachCenter-Exam ein, wählen den entsprechenden Kurs aus und finden die Prüfung entweder dort vor oder werden von dort zum KnowledgeCheckR weitergeleitet.

## **Test Your Exam**

Damit Studierende am Prüfungstag auch technisch gut vorbereitet sind, gibt es die Möglichkeit, die Prüfungsumgebung bereits vorher zu testen. Dafür steigen Studierende im [TeachCenter-Exam](https://exam.tugraz.at) ein und öffnen den Kurs „Test Your Exam“. Darin befinden sich Online-Prüfungen, welche jederzeit durchgetestet werden können und alle Fragetypen enthalten. Um technischen Schwierigkeiten bei der wirklichen Prüfung vorzubeugen, empfehlen wir Lehrenden, ihre Studierenden auf diese Möglichkeit aktiv hinzuweisen.

Sollten Studierende nicht über das notwendige technische Equipment verfügen, ist eine alternative Prüfungsform anzubieten oder die Online-Prüfung vor Ort an einem geeigneten Ort (zum Beispiel Lernzentren mit IT-Infrastruktur) durchzuführen.

Bei Fragen zu Online-Prüfungen mit dem TeachCenter-Exam beziehungsweise dem KnowledgeCheckR kontaktieren Sie bitte das TeachCenter-Support-Team.

## **Sticker zum Beitrag**

