

---

# Antrag auf vorgezogene mündliche Modulprüfung im Lehramtsstudium

## Lineare Algebra

---

Studierende im 4. oder 6. Fachsemester des Lehramtsstudiengangs Mathematik nach Gym-PO können, um einer Kollision des Prüfungstermins mit dem Praxissemester zu entgehen, die mündliche Prüfung im Modul „Lineare Algebra“ vorziehen. Voraussetzungen:

- Sie haben sich über das Campus-Management-System online zu der Prüfung bei dem gewählten Prüfer angemeldet.
- Sie haben die Klausur zu Linearer Algebra I bestanden.
- Sie haben die Studienleistung zu Linearer Algebra II bereits bestanden oder bekommen vom Dozenten oder Assistenten der Veranstaltung auf diesem Antrag bestätigt, dass Sie sie bestehen werden.
- Sie haben mit dem Prüfer einen Prüfungstermin vereinbart (Unterschrift des Prüfers ist erforderlich) und geben diesen Antrag vollständig ausgefüllt mindestens eine Woche vor dem Prüfungstermin, spätestens jedoch am letzten Vorlesungstag des Sommersemesters im Prüfungsamt des Mathematischen Instituts ab.

Bitte beachten Sie, dass Sie die Prüfung auch nach dem 5. Fachsemester ablegen können und dass im Falle einer vorgezogenen Prüfung die nötige Vorbereitungszeit fehlen könnte.

Für alle Fragen der Wiederholung zählt die Prüfung zum Prüfungszeitraum im Oktober, d.h. eine etwaige Wiederholung findet während der Prüfungsperiode im April des Folgejahres statt.

### Antragsteller:

.....  
Name Vorname Matrikel-Nummer

Ich beantrage die vorgezogene mündliche Abschlussprüfung im Modul „Lineare Algebra“  
bei ..... am ..... 20 ... um ..... Uhr

- Die Studienleistung zu Linearer Algebra II wird im laufenden Semester erbracht.  
In diesem Fall muss die Bestätigung unten unterzeichnet sein.
- Die Studienleistung zu Linearer Algebra II wurde in einem früheren Semester erbracht.

.....  
Datum Unterschrift

### Einverständnis des Prüfers mit der vorgezogenen Prüfung und dem Prüfungsdatum:

.....  
Datum Unterschrift

### Bestätigung des Dozenten oder Assistenten der Vorlesung „Lineare Algebra II“:

Der Antragsteller wird im laufenden Semester die Studienleistung in Linearer Algebra II erfolgreich bestehen.

.....  
Datum Unterschrift