
Praktikum Lineare Algebra und Analytische Geometrie 1 für Lehramtsstudierende

WS 2014/15

Gruppenübersicht

| Gruppe | Zeit | Raum | Leiter |
|--------|----------------|----------------|------------------|
| 1 | Mi 12:15-14:00 | HS 11 | Johannes Siegele |
| 2 | Mi 14:15-16:00 | HS B | Johannes Siegele |
| 3 | Mi 16:15-18:00 | HS E | Johannes Siegele |
| 4 | Mi 12:15-14:00 | SR Container 1 | Andrea Mühlegger |
| 5 | Mi 16:15-18:00 | HSB 7 | Andrea Mühlegger |

Ablauf

Das Praktikum beginnt am Mittwoch, den 1. Oktober. Bei dieser Lehrveranstaltung besteht Anwesenheitspflicht wobei zweimaliges Fehlen toleriert wird. Ihre Anwesenheit bestätigen Sie am Beginn des Praktikums mit einer Unterschrift in einer bereitgestellten Anwesenheitsliste.

Im Praktikum werden Aufgaben zu Themen, die in der Vorlesung Lineare Algebra 1 besprochen wurden, gelöst. Im Gegensatz zum Proseminar wird nicht erwartet, dass Sie die Aufgaben schon vor der Lehrveranstaltung vorbereiten. Es wird allerdings vorausgesetzt, dass Sie mit dem Inhalt der Vorlesung in der vorangegangenen Woche vertraut sind.

Die Aufgaben finden Sie ab 03.10. jeweils am Freitag in der Olat-Gruppe „*PR Lineare Algebra und Analytische Geometrie 1 für Lehramtsstudierende*“. Bitte nehmen Sie die Aufgabenblätter selbst in das Praktikum mit. Dort werden die Aufgaben mit Hilfe des Gruppenleiters gelöst und diskutiert.

Beurteilung

Ab dem 29.10. werden in 5 ausgewählten Doppelstunden Vorträge zu Themen der Vorlesung, die zum Schulunterricht passen, vorgetragen. Die Vorträge sollen von Gruppen aus 4 Studenten vorbereitet werden.

Weiters findet am 10.12 sowie am 21.01. jeweils ein schriftlicher Test statt, in dem Aufgaben gestellt werden, die in ähnlicher Form im Praktikum bereits gelöst wurden.

Im Praktikum erhalten Sie keine Noten. Es wird nur zwischen „*mit Erfolg teilgenommen*“ und „*ohne Erfolg teilgenommen*“ unterschieden. Zur positiven Absolvierung muss **insgesamt** die Hälfte aller möglichen Punkte in den Tests (zusammen) erreicht, sowie ein Teamvortrag gehalten werden.