

Gruppenübersicht

Gruppe	Zeit	Raum	Übungsleiter
1	Di 13:15 – 14:00	HSB 9	Lederer
2	Di 14:15 – 15:00	HSB 9	Lederer
3	Di 15:15 – 16:00	HSB 9	Lederer
4	Di 16:15 – 17:00	HSB 9	Lederer
5	Di 17:15 – 18:00	HSB 9	Lederer

Ablauf

In diesem PR werden Aufgaben zur abgehaltenen Vorlesung Lineare Algebra und Analytische Geometrie 1 bearbeitet. Die Aufgaben werden erst im jeweiligen PR ausgeteilt und dann gemeinsam besprochen und gelöst. Ziel des PRs ist die Vertiefung des Verständnisses sowie der praktische Umgang mit der erlernten Theorie.

Anwesenheit

Es besteht Anwesenheitspflicht, einmaliges Fehlen wird jedoch ohne jegliche Angabe von Gründen toleriert. Sollten Sie aus einem triftigen Grund mehr als einmal abwesend sein, so bekommen Sie zusätzliche Aufgaben zugeteilt, welche Sie dann schriftlich abgeben müssen.

Beurteilung

In dieser Lehrveranstaltung werden keine Noten vergeben, sondern lediglich die Beurteilungen "Mit Erfolg teilgenommen" oder "Ohne Erfolg teilgenommen". Für positiven Abschluss sind Anwesenheit, aktive Mitarbeit und die unten angeführte Ausarbeitung einer Aufgabe notwendig.

Ausarbeitung einer Aufgabe

Im Laufe des Semesters wird jedem/jeder Studierenden eine Aufgabe zur Ausarbeitung zugeteilt. Die Beurteilung erfolgt nach den selben Kriterien wie im parallel abgehaltenen PS Lineare Algebra und Analytische Geometrie 1.