

Organisatorisches

Das PS Analysis 2 findet jeweils donnerstags in zwei Gruppen statt.

Gruppe	Uhrzeit	Raum	Übungsleiter
1	10:15 – 11:45	HS E	Bargetz
2	14:15 – 15:45	HS F	Bargetz

Für jede Proseminareinheit wird in der Vorwoche ein Übungsblatt mit 6 Aufgaben im OLAT-Kurs bereitgestellt. In der Proseminareinheit werden die Inhalte der Vorlesung gemeinsam anhand der Übungsaufgaben vertieft. Die Aufgaben werden dabei von Studierenden an der Tafel vorgetragen und diskutiert. Die gelösten Aufgaben können bis 09:30 Uhr am Tag der Lehrveranstaltung in einer Liste im OLAT-Kurs

<https://lms.uibk.ac.at/url/RepositoryEntry/4459692166>

angekreuzt werden. Die Anzahl der angekreuzten Aufgaben ist Teil der Beurteilung. Darüber hinaus finden zwei schriftliche Klausuren statt. Details zu den einzelnen zu erbringenden Leistungen sind im Abschnitt *Beurteilung* zu finden.

Der Arbeitsaufwand von 4 ECTS entspricht 100 vollen Arbeitsstunden. In der folgenden Tabelle finden Sie eine Möglichkeit, wie sich diese Arbeitsstunden verteilen können:

Tätigkeit	Workload
Anwesenheit und Vorrechnen	22,5 h
Übungsaufgaben	60,5 h
Vorbereitung auf die Klausuren	17 h

Anwesenheit

Prinzipiell herrscht Anwesenheitspflicht, zweimaliges Fehlen wird jedoch ohne Angabe von Gründen toleriert.

Beurteilung

Für das positive Absolvieren der Lehrveranstaltung sind folgende Kriterien notwendig:

- Mindestens 40% der Aufgaben müssen bearbeitet und angekreuzt werden.
- Mindestens 2 positiv bewertete Tafelvorträge.
- Mindestens 50% der Punkte in Summe bei beiden Klausuren erreicht werden.

Die Abschlussnote setzt sich aus der Anzahl der angekreuzten Aufgaben, der Anzahl und Qualität der Tafelvorträge und den Klausurergebnissen zusammen.

Dabei wird die Note wie folgt berechnet:

- Tafelvorträge und Mitarbeit (20%),
- Anzahl der angekreuzten Aufgaben (40%) und
- Gesamtpunkteanzahl bei den Klausuren (40%).

Klausuren

Die schriftliche Klausuren finden zu folgenden Terminen statt:

- Freitag, 3. Mai 2019, 16:15–18:00 Uhr, HS F
- Montag, 1. Juli 2019, 09:15–11:00 Uhr, HSB 3