



Informationen zur Vorlesung Analysis II
Sommersemester 2016

Dozent:	Prof. Dr. Moritz Weber	(weber@math.uni-sb.de)
	Sprechstunde: wird noch bekannt gegeben	
	Zimmer 311	
Assistent:	Stefan Jung	(jung@math.uni-sb.de)
	Sprechstunde: nach Vereinbarung/immer	
	Zimmer 215 (vorläufig)	
Bremser:	Ricarda Dick	(ricdic24@googlemail.com)
	Pascal Kattler	(p.kattler@math.fs.uni-saarland.de)
	Felix Leid	(uni-felix-leid@gmx.de)
	Simon Schmidt	(s9smscmi@stud.uni-saarland.de)

Termine

Die Vorlesung findet montags und donnerstags im HS1, Gebäude E2.5 von 10-12 Uhr (ct) statt. Am Ende des Semesters wird es eine Klausur geben. Die Klausurtermine sind:

- Montag, 8. August 2016
- Mittwoch, 12. Oktober 2016

Übungsblätter und Übungsgruppen

Es gibt 5 Übungsgruppen, zu den folgenden Zeiten:

montags 14-16 Uhr,	SR6 (217),	Felix Leid
mittwochs 10-12 Uhr,	Zeichensaal (U.39),	Ricarda Dick
donnerstags 8-10 Uhr,	HS1 (E.1),	Felix Leid
donnerstags 8-10 Uhr,	SR5 (011),	Pascal Kattler
donnerstags 14-16 Uhr,	SR6 (217),	Simon Schmidt

Die Übungsblätter werden donnerstags ausgegeben und sind jeweils eine Woche später **donnerstags um 10 Uhr in die Briefkästen** im Untergeschoss des Gebäudes E2.5 einzuwerfen. Sie werden korrigiert und in den Übungsgruppen zurückgegeben. Es darf **zu zweit abgegeben** werden, allerdings müssen beide Studenten, die zusammen abgeben, in der Lage sein, alle bearbeiteten Aufgaben vorzurechnen.

In den Übungsgruppen besteht **Anwesenheitspflicht**. Jeder soll **mindestens einmal vorgerechnet** haben.

Das **erste Übungsblatt** wird in der **ersten Vorlesungswoche, am 21.04.** ausgegeben. In der zweiten Vorlesungswoche finden Präsenzübungen statt.

Zur Klausur wird nur zugelassen, wer

- höchstens zweimal gefehlt hat (ansonsten ist ein ärztliches Attest erforderlich)
- und mindestens 50% aller Übungspunkte erreicht hat.

Website

Unter <http://www.math.uni-sb.de/ag/speicher/index.html> können die Übungsblätter oder weitere Informationen abgerufen werden.

Literatur

Otto FORSTER. Analysis 2. Vieweg+Teubner.

Konrad KÖNIGSBERGER. Analysis 1 und 2. Springer Verlag.

Wolfgang WALTER. Analysis 2. Springer Verlag.

Ehrhard BEHREND. Analysis Band 1 und 2. Vieweg+Teubner.