

Organisatorisches zur Vorlesung

„Komplexe Analysis D-ITET“ (Prof. A. Iozzi)

Stand: 26. Februar 2010

Vorlesung:

- Dienstag, 15:15-16:00 Uhr, HG E 7
- Freitag, 08:15-10:00 Uhr, HG E 7
- **Ausnahme:** Dienstag, 23. Februar 2010: 15:15-17:00 Uhr, HG E 7

Übungen:

- Dienstag, 16:15-17:00 Uhr, Studiengang „alles ausser RW“, gruppenweise (s.u.)
- Mittwoch, 09:15-10:00 Uhr, Studiengang RW, gruppenweise (s.u.)
- **Beginn:** 2./3. März 2010

Definitive Gruppeneinteilung vom 26.2.2010:

Gruppe	Einteilung	Raum	Tag	AssistentIn
Gr. 1	A-Bern	HG D 1.1	Di.	Raffael Casagrande
Gr. 2	Beu-Dal	HG D 1.2	Di.	Christopher Fougner
Gr. 3	Dar-Fro	HG D 3.2	Di.	Robert Gantner
Gr. 4	Fuo-Jäg	HG D 5.1	Di.	Fiona Huang
Gr. 5	Jah-Läs	HG E 1.2	Di.	Oliver Nowak
Gr. 6	Lat-Man	HG E 22	Di.	Jonas Luder
Gr. 7	Mar-Pan	HG E 33.1	Di.	Danny Luu
Gr. 8	Pau-S..d	HG E 33.3	Di.	Simon Nussbaumer
Gr. 9	S..tt-Tro	HG E 41	Di.	Andrea Barth
Gr. 10	Trü-Z	HG E 5	Di.	Peter Kauf
Gr. 11	RW-Studierende	HG F 26.5	Mi.	Peter Kauf

Die Gruppen 1-10 sind **nur** für Studierende der Fachrichtungen Bauing. (BSc), ET+IT (BSc) sowie Masch.ingw. (BSc)

Präsenz: jeweils **Donnerstag, 12:00-13:00 Uhr, im HG D 3.1, ab 4. März 2010**

Serien: Werden jeweils am Freitag vor der Vorlesung auf der Webseite bereitgestellt, am darauffolgenden Übungstermin vorbesprochen und eine Woche später in den Übungsstunden beim zugeteilten (!) Assistenten abgegeben.

Testatbedingungen:

- Wöchentlich 2/3 der Punkte in den Serien errungen.
- 3/4 der CATs bestanden.

Organisator: Dr. Oliver Nowak, HG J46, Email: oliver.nowak@sam.math.ethz.ch

Homepage:

http://www.math.ethz.ch/education/bachelor/lectures/fs2010/other/ka_itet