

Infos der Studienfachberatung Mathematik zum Vorkurs

"Mathematik für Studierende der Mathematik und Physik" 05.09.2016



	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08-10		Ü-Ana	Ü-Ana	Ü-LinA	Ü-LinA
10-12	Analysis I	LinA I		Analysis I	LinA I
12-14	Ü-Ana	Ü-Ana	Ü-LinA	Ü-LinA	Ü-LinA
14-16	Ü-Ana		Ü-LinA		
16-18					

Schwarz: Vorlesung

Blau: Übung (jeweils nur einen Termin auswählen)

Gleichzeitiger Studieneinstieg mit beiden Anfängermodulen wird stark empfohlen!

Beim Studieneinstieg nur mit einer Mathematik-Vorlesung:

unbedingt mit Linearer Algebra beginnen!





Nebenfach im B.Sc. Mathematik

Im B.Sc.-Studium Mathematik wird zur Mathematik ein zusätzliches Nebenfach studiert. Ein Start im 1.-2. Semester wird empfohlen.

Mögliche Nebenfächer:

Regulär: Informatik, Physik, Elektrotechnik, Maschinenbau/

Bauingenieurwesen oder Wirtschaftswissenschaft

Auf Antrag: Chemie, Biologie, Geographie, Geologie,

Geophysik, Mineralogie, Philosophie, Linguistik,

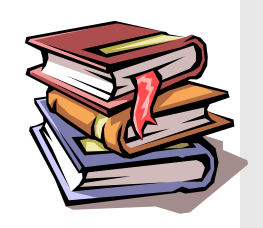
Sozialwissenschaften oder Psychologie



Begrüßungs- und Informationsveranstaltung zum Vorlesungsbeginn



Di, 18. Oktober 2016 Um 10:15 Uhr im Hörsaal HZO 40





Anrechenbarkeit des Vorkurses für das Studium:

- B.A.-Studium (Mathematik + x)
 Anrechnung im Optionalbereich mit 5 CP möglich
- B.Sc.-Studium (Mathematik)
 Anrechnung mit 4 CP als zusätzliche Lehrveranstaltung möglich

(diese Anrechnungen sind nicht notwendig, es können auch andere Veranstaltungen aus dem späteren Studium für diese Module verwendet werden.)



Bei allen Fragen rund um das Mathematik-Studium, die Stundenplanerstellung etc.

Kontaktieren Sie bitte die Studienfachberatung Mathematik!



Internetseite der Fakultät für Mathematik http://www.rub.de/ffm

Studienfachberatung

Dr. Eva Glasmachers und Dr. Mario Lipinski

NA 02/74 und NA 2/68

Studienberatung-Mathe@rub.de