

Fachbereich Geowissenschaften  
Institut für Geologische Wissen-  
schaften

Freie Universität Berlin, Fachbereich Geowissenschaften  
Malteserstr. 74-100, 12249 Berlin

Prof. Dr. Christoph Heubeck  
Malteserstr. 74-100  
12249 Berlin

An die Studiendekane  
der Freien Universität Berlin

Telefon +49 30 838-70695  
Fax +49 30 838-70734  
E-Mail [cheubeck@zedat.fu-berlin.de](mailto:cheubeck@zedat.fu-berlin.de)  
Internet <http://userpage.fu-berlin.de/~cheubeck/>

Bearb.-Zeichen ceh  
Bearbeiter/in C. Heubeck

Berlin, 28.1.2006

---

**Bez: Angebote „Affiner Bereich“ im B.Sc.- und B.A.-Studium**

Sehr geehrte Kolleg/inn/en,

wir wurden durch den Kanzler aufgefordert, die voraussichtliche Anzahl von B.A./B.Sc.-Studierenden, die im SS 2006 an Veranstaltungen anderer Fachbereiche teilnehmen werden, an die ZUV zu melden.

Wir halten diese Anforderung für sinnvoll, weil wir so frühzeitiger als bisher ein genaueres Bild über die auf uns zukommenden Lehrbelastungen erhalten werden.

Darüber hinaus tragen wir jedoch die Besorgnis, dass andere Fachbereiche nur für diese spezifisch angeforderten Kapazitäten Plätze in ihren Lehrveranstaltungen bereitstellen und in CM öffnen werden. Dadurch wird unseren Studierenden die Möglichkeit verloren gehen, sich in möglicherweise weitere sinnvolle Veranstaltungen einzuschreiben, denn CM wird ihnen diese (durch uns nicht angeforderte) Kursangebote nicht anzeigen. Dies kann nicht im Sinn einer universitären Ausbildung sein, denn wir glauben, dass Zusatzqualifikationen in unterschiedlichsten Disziplinen sinnvoll sein können und deswegen die Wahl auch anderer als die in der Anforderungsliste enthaltenen Module sinnvoll sein kann. Deren Eignung muss allerdings von den aufnehmenden Fächern geprüft werden

Wir möchten Sie deswegen darauf hinweisen, dass wir deswegen neben den von uns angeforderten Modulkapazitäten weitere Kapazitäten für Anfänger (wenn auch generell in geringem Umfang) in anderen, möglicherweise ebenfalls interessanten Modulen bereithalten, die zur Einschreibung für fachfremde Studierende offen sind. Diese Liste (vorläufig für die nächsten zwei Semester) fügen wir im Anhang an.

Weitere Veranstaltungen können nach Absprache mit den Modulverantwortlichen belegt werden. Eine vorherige Rücksprache mit diesem/r ist in allen Fällen sehr empfohlen.

Wir bitten hiermit um ähnliche Angebote aus Ihrem Fachbereich.

Mit freundlichen Grüßen,

Christoph Heubeck  
Studiendekan Geowissenschaften

## **Geologische Wissenschaften**

Die Kapazität für „ad hoc“-Studierende beträgt etwa 10-15% der Kurskapazität, mindestens jedoch 4 Studierende.

### Jeweils im WS:

#### Modul

- 24 100a - V – Die Erde, Teil I: Struktur, Zusammensetzung und Prozesse (3 SWS) (6 LP)
- 24 100b - Ü - Übung zur Erde I (2 SWS) (2 LP)
- 24 100c - P - Erde I: Praktikum zur Mineral- und Gesteinsbestimmung (2 SWS) (2 LP)

#### Modul

- 24 106a - V - Einführung in die Mineralogie - Kristallographie (1 SWS) (2 LP)
- 24 106b - Ü - Einführung in die Mineralogie - Kristallographie (2 SWS) (2 LP)
- 24 106c - Ü - Kristalloptik (Einführung in die Polarisationsmikroskopie) (2 SWS) (2 LP)

#### Modul

- 24 354a - V - Paläontologie für Nebenfächler (4 SWS)
- 24 354b - Ü - Paläontologie für Nebenfächler (2 SWS)
- 24 354c - GP - Paläontologie für Nebenfächler (2 SWS) (2 LP)

#### Nicht-modularisiert

- 24 385 - V/Ü - Verwitterung (2 SWS)

### Jeweils im SS:

#### Modul

- 24 101a V – Die Erde, Teil II (Modul: Die Erde, Teil II) (4 SWS) (4 LP)
- 24 101b Ü – Die Erde, Teil II (Modul: Die Erde, Teil II) (2 SWS) (2 LP)

#### Modul

- 24 109a V – Geophysik (Modul: Geophysik) (2 SWS) (4 LP)
- 24 109b Ü – Geophysik (Modul: Geophysik) (2 SWS) (2 LP)

#### Modul

- 24 360a V – Einführung in die Paläontologie für Nebenfächler (4 SWS)
- 24 360b Ü – Einführung in die Paläontologie für Nebenfächler (2 SWS)
- 24 361b GP – Paläontologie für Nebenfächler (2 SWS) (2 LP)

#### Modul

- 24 359a V – Geschichte des Lebens (2 SWS) (4 LP)
- 24 359b Ü – Geschichte des Lebens (1 SWS) (1 LP)