

## Bachelor of Science

**Geodäsie und Geoinformatik****1. Semester****Veranstaltungen zu Basismodulen**

Einführung in die Physik, Teil 1, f. Geod., Chem., L'Chem., Techn.Biol.,Materialwiss.								
V	04000	Wölfel, Wolf	25.10.	Mo	08:45-09:30	3.0 SWS	wöch.	V 53.01
			22.10.	Fr	08:00-09:30		wöch.	V 53.01
Tutorien zu Einführung in die Physik für Geod.								
T	04007	Roßbach, Robert; Wölfel, Wolf				2.0 SWS		n. V.
Höhere Mathematik 1 für geod								
V	01093	Sändig, Anna-Margarete; Stroppel, Markus	20.10.	Mi	09:45-11:15	4.0 SWS	wöch.	V 47.01
			22.10.	Fr	11:45-13:00		wöch.	V 47.01
Gruppenübung B zu Höhere Mathematik 1 für Ingenieurstudiengänge in 8 Parallelsektionen								
Ü	01050	Stroppel, Markus; Sändig, Anna- Margarete; Ackermann, Bernd; Borgart, Marina; Kutter, Michael; N., N.; Rybak, Iryna	26.10.	Di	14:00-15:30 (G01)	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
			26.10.	Di	14:00-15:30 (G02)		wöch.	V 27.03
			26.10.	Di	14:00-15:30 (G03)		wöch.	V 55.12
			26.10.	Di	14:00-15:30 (G04)		wöch.	V 9.12
			26.10.	Di	14:00-15:30 (G05)		wöch.	n. V.
			26.10.	Di	14:00-15:30 (G06)		wöch.	n. V.
			26.10.	Di	14:00-15:30 (G07)		wöch.	Pfaf 57_8.135
			26.10.	Di	14:00-19:00 (G08)		einzel	V 10.01
Gruppenübung C zu Höhere Mathematik 1 für Ingenieurstudiengänge in 8 Parallelsektionen								
Ü	01060	Stroppel, Markus; Sändig, Anna- Margarete; Ackermann, Bernd; Borgart, Marina; Kutter, Michael; N., N.; Rybak, Iryna	26.10.	Di	15:45-17:15 (G01)	2.0 SWS	wöch.	V 9.12
			26.10.	Di	15:45-17:15 (G02)		wöch.	V 55.12
			26.10.	Di	15:45-17:15 (G03)		wöch.	V 9.41
			26.10.	Di	15:45-17:15 (G04)		wöch.	V 9.32
			26.10.	Di	15:45-17:15 (G05)		wöch.	siehe Aushang
			26.10.	Di	15:45-17:15 (G06)		wöch.	V 9.31
			26.10.	Di	15:45-17:15 (G07)		wöch.	n. V.
			26.10.	Di	15:45-17:15 (G08)		wöch.	Pfaf 57_8.135
Gruppenübung D zu Höhere Mathematik 1 für Ingenieurstudiengänge in 8 Parallelsektionen								
Ü	01070	Stroppel, Markus; Sändig, Anna- Margarete; Ackermann, Bernd; Borgart, Marina; Kutter, Michael; N., N.; Rybak, Iryna	26.10.	Di	17:30-19:00 (G01)	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
			26.10.	Di	17:30-19:00 (G02)		wöch.	V 55.12
			26.10.	Di	17:30-19:00 (G03)		wöch.	V 9.32
			26.10.	Di	17:30-19:00 (G04)		wöch.	V 9.41
			26.10.	Di	17:30-19:00 (G05)		wöch.	V 9.12
			26.10.	Di	17:30-19:00 (G06)		wöch.	V 9.22
			26.10.	Di	17:30-19:00 (G08)		wöch.	V 9.02
Grundlagen der Informatik I (für Physik etc.)								
V	02002	Roller, Dieter	21.10.	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 38.02

**Veranstaltungen zu Kernmodulen**

Einführung Geodäsie & Geoinformatik								
V	320151	Sneeuw, Nico		Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 24.01
Ü	320152	Schäfer, Bernhard; Sneeuw, Nico	21.10.	Do	13:30-15:00	2.0 SWS	wöch.	M 24.12
Messtechnik I, Vorlesung								
V	323010	Metzner, Martin, iagb	19.10.	Di	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	M 24.01
			20.10.	Mi	12:00-12:45		wöch.	M 24.12
Ü	323011	Zhang, Li	27.10.	Mi	13:00-17:15	1.0 SWS	14t.	M 24.12

### 3. Semester

#### Veranstaltungen zu Basismodulen

Höhere Mathematik 3 mit Differentialgeometrie								
V	01201	Kühnel, Wolfgang; Schneider, Guido	18.10.	Mo	09:45-11:15	5.0 SWS	wöch.	V 47.02
			03.01.	Mo	09:45-11:15		wöch.	Pfaf 57_7.530
			20.10.	Mi	08:00-09:30		wöch.	V 47.01
			05.01.	Mi	08:00-09:30		wöch.	Pfaf 57_7.530
Gruppenübung A zu Höhere Mathematik 3 für aer, geod, mawi in 4 Parallelsektionen								
Ü	01205	Kühnel, Wolfgang; Schneider, Guido; Keller, Andreas; Leitner, Felipe	21.10.	Do	09:45-11:15 (G01)	2.0 SWS	wöch.	n. V.
			21.10.	Do	09:45-11:15 (G02)		wöch.	V 55.12
			21.10.	Do	09:45-11:15 (G03)		wöch.	V 7.32
			21.10.	Do	09:45-11:15 (G04)		wöch.	V 9.21
			21.10.	Do	09:45-11:15 (G05)		wöch.	V 9.22
			21.10.	Do	09:45-11:15 (G06)		wöch.	V 9.41
Gruppenübung B zu Höhere Mathematik 3 für aer, geod, mawi in 4 Parallelsektionen								
Ü	01210	Kühnel, Wolfgang; Schneider, Guido; Keller, Andreas; Leitner, Felipe	21.10.	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Gruppenübung C zu Höhere Mathematik 3 für aer, geod, mawi in 4 Parallelsektionen								
Ü	01220	Kühnel, Wolfgang; Schneider, Guido; Keller, Andreas; Leitner, Felipe	21.10.	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	n. V.

#### Veranstaltungen zu Kernmodulen

Ausgleichsrechnung I								
V	322300	Fritsch, Dieter	22.10.	Fr	10:00-10:45	1.0 SWS	wöch.	M 24.01
Ü	322301	Fritsch, Dieter	22.10.	Fr	10:45-11:30	1.0 SWS	wöch.	M 24.01
Elektronik								
V	322302	Wehr, Aloysius		Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	Brei 02_2.31
Ü	322303	Fang, Xu; Wehr, Aloysius	02.11.	Di	08:45-09:30	1.0 SWS	wöch.	M 2.03
Geoinformatik I								
V	322304	Fritsch, Dieter	21.10.	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Ü	322305	Walter, Volker	21.10.	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 24.01
			05.11.	Fr	14:00-17:00		wöch.	GSS 24_0.370a
Referenzsysteme								
V	322306	Krumm, Friedrich	19.10.	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.11
Ü	322307	Reubelt, Tilo	19.10.	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 24.12

#### Veranstaltungen zu fachaffinen Schlüsselqualifikationen

Grundzüge der Rechtswissenschaft								
V	2300199	Lorz, Rainer		Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.02