

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	Goering, Eberhard	3.0 SWS	22.10.	Mo	08:45-09:30	wöch.	V 53.01
				18.10.	Do	09:45-11:15	wöch.	V 53.01

Gruppenübung C zu Höhere Mathematik 1 für Ingenieurstudiengänge

Ü	01050	Stroppel, Markus; Künzer, Matthias	2.0 SWS	23.10.	Di	14:00-15:30 (G03)	wöch.	V 9.41
				23.10.	Di	14:00-15:30 (G02)	wöch.	V 9.12
				23.10.	Di	14:00-15:30 (G04)	wöch.	n. V.
				23.10.	Di	14:00-15:30 (G05)	wöch.	V 55.12
				23.10.	Di	14:00-15:30 (G06)	wöch.	Pfaf 57_2.532
				23.10.	Di	14:00-15:30 (G07)	wöch.	Pfaf 57_2.535
				23.10.	Di	14:00-15:30 (G08)	wöch.	Pfaf 57_7.135
				23.10.	Di	14:00-15:30 (G09)	wöch.	Pfaf 57_7.331
				23.10.	Di	14:00-15:30 (G10)	wöch.	Pfaf 57_7.342
				23.10.	Di	14:00-15:30 (G11)	wöch.	n. V.
				23.10.	Di	14:00-15:30 (G12)	wöch.	Pfaf 57_8.141
				23.10.	Di	14:00-15:30 (G13)	wöch.	Pfaf 57_8.333
				23.10.	Di	14:00-15:30 (G14)	wöch.	Pfaf 57_8.339

Gruppenübung D zu Höhere Mathematik 1 für Ingenieurstudiengänge

Ü	01060	Stroppel, Markus; Künzer, Matthias	2.0 SWS	23.10.	Di	15:45-17:15 (G02)	wöch.	V 9.11
				23.10.	Di	15:45-17:15 (G01)	wöch.	V 6.02
				23.10.	Di	15:45-17:15 (G03)	wöch.	V 9.12
				23.10.	Di	15:45-17:15 (G04)	wöch.	V 9.31
				23.10.	Di	15:45-17:15 (G05)	wöch.	V 9.32
				23.10.	Di	15:45-17:15 (G06)	wöch.	V 9.41
				23.10.	Di	15:45-17:15 (G07)	wöch.	V 55.12
				23.10.	Di	15:45-17:15 (G08)	wöch.	Pfaf 57_2.532
				23.10.	Di	15:45-17:15 (G09)	wöch.	Pfaf 57_2.535
				23.10.	Di	15:45-17:15 (G10)	wöch.	Pfaf 57_7.135
				23.10.	Di	15:45-17:15 (G11)	wöch.	Pfaf 57_7.331
				23.10.	Di	15:45-17:15 (G12)	wöch.	Pfaf 57_7.342
				23.10.	Di	15:45-17:15 (G13)	wöch.	Pfaf 57_8.135
				23.10.	Di	15:45-17:15 (G14)	wöch.	Pfaf 57_8.141
				23.10.	Di	15:45-17:15 (G15)	wöch.	Pfaf 57_8.333
				23.10.	Di	15:45-17:15 (G16)	wöch.	Pfaf 57_8.339
				06.11.	Di	15:45-17:15 (G17)	wöch.	V 9.22

Gruppenübung E zu Höhere Mathematik 1 für Ingenieurstudiengänge

Ü	01070	Stroppel, Markus; Künzer, Matthias	2.0 SWS	23.10.	Di	17:30-19:00 (G02)	wöch.	V 9.11
				23.10.	Di	17:30-19:00 (G01)	wöch.	V 9.02
				23.10.	Di	17:30-19:00 (G03)	wöch.	V 9.12
				23.10.	Di	17:30-19:00 (G04)	wöch.	V 9.22
				23.10.	Di	17:30-19:00 (G05)	wöch.	V 9.32
				23.10.	Di	17:30-19:00 (G06)	wöch.	V 9.41
				23.10.	Di	17:30-19:00 (G07)	wöch.	V 55.12
				23.10.	Di	17:30-19:00 (G08)	wöch.	Pfaf 57_2.532
				23.10.	Di	17:30-19:00 (G09)	wöch.	Pfaf 57_2.535
				23.10.	Di	17:30-19:00 (G10)	wöch.	Pfaf 57_7.135
				23.10.	Di	17:30-19:00 (G11)	wöch.	Pfaf 57_7.331
				23.10.	Di	17:30-19:00 (G12)	wöch.	Pfaf 57_7.342
				23.10.	Di	17:30-19:00 (G13)	wöch.	Pfaf 57_8.135
				23.10.	Di	17:30-19:00 (G14)	wöch.	Pfaf 57_8.141
				23.10.	Di	17:30-19:00 (G15)	wöch.	Pfaf 57_8.333
				23.10.	Di	17:30-19:00 (G16)	wöch.	Pfaf 57_8.339

Grundlagen der Informatik I (SQ und für Geodäsie/Geoinf. und Erneuerbare Energien)

V	02002	Roller, Dieter	2.0 SWS	25.10.	Do	11:30-13:00	wöch.	V 38.01
---	-------	----------------	---------	--------	----	-------------	-------	---------

Höhere Mathematik 1 für aer, geod, mawi

V	01080	Stroppel, Markus	4.0 SWS	17.10.	Mi	09:45-11:15	wöch.	V 47.01
				19.10.	Fr	09:45-11:15	wöch.	V 47.01

Vortragsübung zu Höhere Mathematik 1 für aer, geod, mawi								
VÜ	01044	Stroppel, Markus; Künzer, Matthias	1.0 SWS	29.10.	Mo	09:45-11:15	14t.	V 47.01

Veranstaltungen zu Kernmodulen

Einführung Geodäsie & Geoinformatik								
V	32197501	Cramer, Michael; Kleusberg, Alfred; Sneeuw, Nicolaas	2.0 SWS	16.10.	Di	11:30-13:00	wöch.	M 11.82
				16.10.	Di	11:30-13:00	wöch.	M 24.01
Ü	32197502	Sneeuw, Nicolaas; Cramer, Michael; Schäfer, Bernhard	2.0 SWS	18.10.	Do	14:00-15:30	wöch.	M 2.11
Messtechnik I								
V	32197901	Metzner, Martin	3.0 SWS	15.10.	Mo	11:30-12:15	wöch.	M 2.11
				16.10.	Di	09:45-11:15	wöch.	M 2.11
				16.10.	Di	09:45-11:15	wöch.	M 24.01
				17.10.	Mi	12:00-12:45	wöch.	M 24.01
Ü	32197902	Zhang, Li	1.0 SWS	17.10.	Mi	13:00-18:00	14t.	M 24.01
				17.10.	Mi	13:00-18:00	einzel	n. V.

3. Semester

Veranstaltungen zu Basismodulen

Höhere Mathematik 3 für geod, iui, mach, medtech, verf								
V	01160	Knarr, Norbert	3.0 SWS	17.10.	Mi	15:45-17:15	wöch.	V 47.01
				19.10.	Fr	07:45-09:15	14t.	M 17.01
Differentialgeometrie für Ingenieure								
V	01182	Jentsch, Tillmann	1.0 SWS	19.11.	Mo	11:30-13:00	wöch.	Pfaf 57_8.333
Gruppenübung zu Differentialgeometrie für Ingenieure								
Ü	01183	Jentsch, Tillmann	1.0 SWS	22.11.	Do	14:00-14:45	wöch.	Pfaf 57_7.331
Gruppenübung A zu Höhere Mathematik 3 für Ingenieurstudiengänge								
Ü	01170	Knarr, Norbert	2.0 SWS	18.10.	Do	14:00-15:30 (G01)	wöch.	V 9.21
				18.10.	Do	14:00-15:30 (G02)	wöch.	V 9.31
				18.10.	Do	14:00-15:30 (G03)	wöch.	V 55.12
				18.10.	Do	14:00-15:30 (G04)	wöch.	Pfaf 57_2.532
				18.10.	Do	14:00-15:30 (G05)	wöch.	Pfaf 57_2.535
				18.10.	Do	14:00-15:30 (G06)	wöch.	Pfaf 57_7.135
				18.10.	Do	14:00-15:30 (G07)	wöch.	Pfaf 57_8.135
Gruppenübung B zu Höhere Mathematik 3 für Ingenieurstudiengänge								
Ü	01180	Knarr, Norbert	2.0 SWS	18.10.	Do	15:45-17:15 (G01)	wöch.	V 7.31
				18.10.	Do	15:45-17:15 (G02)	wöch.	V 55.12
				18.10.	Do	15:45-17:15 (G03)	wöch.	Pfaf 57_2.532
				18.10.	Do	15:45-17:15 (G04)	wöch.	Pfaf 57_2.535
				18.10.	Do	15:45-17:15 (G05)	wöch.	Pfaf 57_7.135
				18.10.	Do	15:45-17:15 (G06)	wöch.	Pfaf 57_7.331
				18.10.	Do	15:45-17:15 (G08)	wöch.	Pfaf 57_7.342
				18.10.	Do	15:45-17:15 (G07)	wöch.	Pfaf 57_8.135
				18.10.	Do	15:45-17:15 (G09)	wöch.	Pfaf 57_8.141
				18.10.	Do	15:45-17:15 (G10)	wöch.	Pfaf 57_8.333
				18.10.	Do	15:45-17:15 (G11)	wöch.	Pfaf 57_8.339
				18.10.	Do	17:30-19:00 (G12)	wöch.	V 55.12
Gruppenübung C zu Höhere Mathematik 3 für Ingenieurstudiengänge								
Ü	01169	Knarr, Norbert	2.0 SWS	18.10.	Do	17:30-19:00 (G08)	wöch.	Pfaf 57_8.339
				18.10.	Do	17:30-19:00 (G01)	wöch.	Pfaf 57_2.532
				18.10.	Do	17:30-19:00 (G02)	wöch.	Pfaf 57_2.535
				18.10.	Do	17:30-19:00 (G06)	wöch.	Pfaf 57_8.141
				18.10.	Do	17:30-19:00 (G07)	wöch.	Pfaf 57_8.333
				18.10.	Do	17:30-19:00 (G03)	wöch.	Pfaf 57_7.135
				18.10.	Do	17:30-19:00 (G04)	wöch.	Pfaf 57_7.331
				18.10.	Do	17:30-19:00 (G05)	wöch.	Pfaf 57_7.342

Gruppenübung D zu Höhere Mathematik 3 für Ingenieurstudiengänge

Ü	01167	Knarr, Norbert	2.0 SWS	17.10.	Mi	09:45-11:15	wöch.	Pfaf 57_2.532
				17.10.	Mi	09:45-11:15	wöch.	Pfaf 57_2.535
				17.10.	Mi	09:45-11:15	wöch.	Pfaf 57_7.342
				17.10.	Mi	09:45-11:15	wöch.	Pfaf 57_8.141
				17.10.	Mi	09:45-11:15	wöch.	Pfaf 57_8.333
				17.10.	Mi	09:45-11:15	wöch.	Pfaf 57_8.339

Gruppenübung E zu Höhere Mathematik 3 für Ingenieurstudiengänge

Ü	01168	Knarr, Norbert	2.0 SWS	17.10.	Mi	15:45-17:15	wöch.	Pfaf 57_2.532
				17.10.	Mi	15:45-17:15	wöch.	Pfaf 57_2.535
				17.10.	Mi	15:45-17:15	wöch.	Pfaf 57_7.342
				17.10.	Mi	15:45-17:15	wöch.	Pfaf 57_8.141
				17.10.	Mi	15:45-17:15	wöch.	Pfaf 57_8.333
				17.10.	Mi	15:45-17:15	wöch.	Pfaf 57_8.339

Vortragsübung zu Höhere Mathematik 3 für geod, iui, mach, medtech, verf

VÜ	01165	Knarr, Norbert	1.0 SWS	26.10.	Fr	07:45-09:15	14t.	M 17.01
----	-------	----------------	---------	--------	----	-------------	------	---------

Veranstaltungen zu Kernmodulen

Ausgleichsrechnung I

V	32198201	Fritsch, Dieter	1.0 SWS	19.10.	Fr	09:45-10:30	wöch.	M 24.01
Ü	32198202	Fritsch, Dieter	1.0 SWS	19.10.	Fr	10:30-11:15	wöch.	M 24.01

Elektronik

V	32198001	Wehr, Aloysius	2.0 SWS	16.10.	Di	08:00-09:30	wöch.	M 2.31
Ü	32198002	Wehr, Aloysius	1.0 SWS	16.10.	Di	11:30-12:15	wöch.	M 2.31

Geoinformatik I

V	32197601	Fritsch, Dieter	2.0 SWS	18.10.	Do	11:30-13:00	wöch.	M 24.01
Ü	32197602	Walter, Volker	2.0 SWS	18.10.	Do	09:45-11:15	wöch.	M 24.01
				02.11.	Fr	14:00-17:00	wöch.	n. V.

Bemerkung: CIP-Pool 0.370a

Referenzsysteme

V	32197701	Krumm, Friedrich Wilhelm	2.0 SWS	16.10.	Di	14:00-15:30	wöch.	M 24.01
Ü	32197702	Krumm, Friedrich Wilhelm	2.0 SWS	19.10.	Fr	12:15-13:45	wöch.	M 24.01

Veranstaltungen zu fachübergreifenden Schlüsselqualifikationen

Grundzüge der Rechtswissenschaft

V	23333305	Lorz, Rainer	2.0 SWS	22.10.	Mo	15:45-17:15	wöch.	V 7.02
---	----------	--------------	---------	--------	----	-------------	-------	--------

5. Semester

Veranstaltungen zu Ergänzungsmodulen

Amtliches Vermessungswesen und Liegenschaftskataster

V	32198701	Stuedle, Guenther	2.0 SWS		Do	11:30-13:00	wöch.	M 24.12
---	----------	-------------------	---------	--	----	-------------	-------	---------

Neuordnung im ländlichen Raum

V	32198702	Meyer, Thomas	1.0 SWS	16.10.	Di	08:00-09:30	14t.	M 24.01
---	----------	---------------	---------	--------	----	-------------	------	---------

Bildverarbeitung

V	32198605	Haala, Norbert	2.0 SWS	17.10.	Mi	10:30-12:00	wöch.	M 24.12
Ü	32198606	Haala, Norbert	1.0 SWS	17.10.	Mi	12:15-13:00	wöch.	M 24.12

Photogrammetrie

V	32198603	Cramer, Michael	2.0 SWS	24.10.	Mi	08:45-10:15	wöch.	M 24.12
Ü	32198604	Cramer, Michael	1.0 SWS	24.10.	Mi	08:00-08:45	wöch.	M 24.12

Ingenieurgeodäsie im Bauprozess

V	32198501	Schwieger, Volker	3.0 SWS	15.10.	Mo	09:45-11:15	wöch.	M 24.12
				15.10.	Mo	11:30-12:15	wöch.	M 24.12
Ü	32198502	Zheng, Bimin	1.0 SWS	29.10.	Mo	13:30-17:00	14t.	M 24.12

Navigation

V	32198303	Kleusberg, Alfred	2.0 SWS		Di	09:45-11:15	wöch.	M 2.31
Ü	32198304	Gäb, Michael	1.0 SWS	19.10.	Fr	10:00-10:45	wöch.	M 2.31

Physikalische Geodäsie

V	32198401	Sneeuw, Nicolaas	2.0 SWS	16.10.	Di	13:30-15:00	wöch.	M 24.12
Ü	32198402	Reubelt, Tilo	2.0 SWS	16.10.	Di	15:15-16:45	wöch.	M 24.12