

Diplom, Magister und Lehramt (alt)

Geodäsie und Geoinformatik

8. Semester (Diplom)

Kernfächer

Fernerkundung II

V	32816	Wild-Pfeiffer, Franziska	1.0 SWS	11.04.	Mi	11:30-12:15	wöch.	M 17.92
Ü	32817	Pasternak, René	1.0 SWS	11.04.	Mi	12:15-13:00	wöch.	M 17.92

Geodätisches Vortragspraktikum II

V	32260	Haala, Norbert; Krumm, Friedrich Wilhelm; Cramer, Michael; Keller, Wolfgang; Schwiager, Volker; Sneeuw, Nico; Fritsch, Dieter; Kleusberg, Alfred; Metzner, Martin	2.0 SWS	17.04.	Di	15:45-17:15	wöch.	M 24.01
---	-------	---	---------	--------	----	-------------	-------	---------

Ingenieurgeodäsie IV, Vorlesung

V	32822	Schwiager, Volker	2.0 SWS	16.04.	Mo	09:45-11:15	wöch.	M 24.12
Ü	32823	Beetz, Alexander	1.0 SWS	19.04.	Do	14:00-15:30	14t.	M 24.01

Beobachtungs- und Auswerteverfahren der Satellitengeodäsie

V	32850	Keller, Wolfgang	1.0 SWS	11.04.	Mi	09:45-10:30	wöch.	M 24.01
Ü	32851	Weigelt, Matthias	1.0 SWS	11.04.	Mi	10:30-11:15	wöch.	M 24.01

Dynamische Satellitengeodäsie

V	32852	Keller, Wolfgang	1.0 SWS	10.04.	Di	11:30-12:15	wöch.	GSS 24_2.370
Ü	32853	Keller, Wolfgang	1.0 SWS	10.04.	Di	12:15-13:00	wöch.	GSS 24_2.370

8. Semester Wahlpflichtfächer der Vertiefungsbereiche

Interplanetare Bahnen

V	32814	Becker, Doris	1.0 SWS	12.04.	Do	08:00-08:45	wöch.	Brei 02_2.31
Ü	32815	Becker, Doris	1.0 SWS	12.04.	Do	08:45-09:30	wöch.	Brei 02_2.31

Analyse ingenieurgeodätischer Netze

V	32824	Schwiager, Volker	2.0 SWS	23.04.	Mo	14:00-15:30	wöch.	M 24.01
Ü	32825	Schweitzer, Jürgen	1.0 SWS	23.04.	Mo	15:45-16:30	wöch.	M 24.01

Amtliche Kartographie

V	32826	Urbanke, Sabine	1.0 SWS	12.04.	Do	14:00-15:30	14t.	M 24.01
---	-------	-----------------	---------	--------	----	-------------	------	---------

Advanced Project in Photogrammetry and GIS

V	32832	Cramer, Michael; Haala, Norbert; Walter, Volker	1.0 SWS	13.04.	Fr	09:45-10:30	wöch.	n. V.
Ü	32833	Haala, Norbert	2.0 SWS	13.04.	Fr	10:30-12:00	wöch.	n. V.

Bemerkung: nach Vereinbarung

Visualisierung und Animation von GeoDaten

V	32834	Haala, Norbert	1.0 SWS	16.04.	Mo	11:30-12:15	wöch.	M 24.12
Ü	32835	Peter, Michael	1.0 SWS	16.04.	Mo	12:15-13:00	wöch.	M 24.12

Orbitbestimmung und -analyse künstlicher Erdsatelliten

V	32842	Sneeuw, Nico	2.0 SWS	11.04.	Mi	08:00-09:30	wöch.	M 24.01
Ü	32843	Reubelt, Tilo	1.0 SWS	17.04.	Di	14:00-14:45	wöch.	M 24.01

Schwerefeldmodellierung

V	32840	Keller, Wolfgang	2.0 SWS	10.04.	Di	09:45-11:15	wöch.	GSS 24_2.370
Ü	32841	Keller, Wolfgang	1.0 SWS	13.04.	Fr	11:30-12:15	wöch.	M 24.01

Integrierte Positionierung und Navigation

V	32812	Kleusberg, Alfred	2.0 SWS	13.04.	Fr	11:30-13:00	wöch.	Brei 02_2.31
Ü	32813	Kleusberg, Alfred	1.0 SWS	13.04.	Fr	13:00-13:45	wöch.	Brei 02_2.31

Verkehrstelematik

V	32652	Metzner, Martin	2.0 SWS	17.04.	Di	08:00-09:30	wöch.	M 24.12
Ü	32653	Scheider, Annette	1.0 SWS	19.04.	Do	14:00-15:30	14t.	M 24.12

Bemerkung: nach Vereinbarung

sonstige Veranstaltungen

Einführung in die funktionale Programmierung für Geodäten (Haskell)

V+Ü 322725 Engels, Johannes 3.0 SWS

Bemerkung: 2V+1Ü

n. V.