

## Diplom, Magister und Lehramt (alt)

# Geodäsie und Geoinformatik

### 6. Semester (Diplom)

#### Kernfächer

Grundstücksbewertung I, Vorlesung								
V	32151	Haug, Gerhard	1.0 SWS	29.04.	Fr	08:00-09:30	wöch.	M 24.12
Ingenieurgeodäsie II								
V	32602	Schwieger, Volker	2.0 SWS	03.05.	Di	11:30-13:00	wöch.	M 11.82
Ü	32603	Zheng, Bimin	1.0 SWS		Do	14:00-17:00	14t.	M 24.12
Landesvermessung, Vorlesung								
V	32605	Krumm, Friedrich	2.0 SWS		Di	14:00-15:30	wöch.	M 24.01
Ü	32606	Krumm, Friedrich	1.0 SWS		Mi	13:30-14:15	wöch.	M 24.01
Städtebauliche Planung und Bodenordnung								
V	32607	Dvorak, Stefan	1.0 SWS	04.05.	Mi	15:30-17:00	14t.	M 24.01
Navigation I								
V	32610	Kleusberg, Alfred	2.0 SWS		Mo	09:45-11:15	wöch.	Brei 02_2.31
Ü	32611	Xue, Wei	2.0 SWS		Mo	11:30-13:00	wöch.	Brei 02_2.31
Messverfahren der Erdmessung und physikalischen Geodäsie								
V	32614	Sneeuw, Nico	2.0 SWS	02.05.	Mo	14:00-15:30	wöch.	GSS 24_2.370
Ü	32615	Reubelt, Tilo	1.0 SWS	02.05.	Mo	15:45-16:30	wöch.	M 24.12
Digitale Bildverarbeitung								
V	32678	Haala, Norbert	2.0 SWS		Mi	11:30-13:00	wöch.	M 24.12
Ü	32679	Haala, Norbert	1.0 SWS		Mi	10:30-11:15	wöch.	M 24.12
Thematische Kartographie								
V	32680	Beetz, Alexander	1.0 SWS	02.05.	Mo	08:00-08:45	wöch.	Brei 02_2.31
Ü	32681	Scheider, Annette	1.0 SWS		Mo	08:45-09:30	wöch.	Brei 02_2.31
Aerotriangulation u. Stereoplotting, Vorlesung								
V	32686	Cramer, Michael	2.0 SWS		Mi	08:00-09:30	wöch.	M 24.12
Ü	32687	Cramer, Michael	1.0 SWS		Mi	09:45-10:30	wöch.	M 24.12
Integriertes Praktikum								
P	32651	Metzner, Martin; Cramer, Michael; Haala, Norbert; Keller, Wolfgang; Schwieger, Volker; Fritsch, Dieter; Kleusberg, Alfred; Sneeuw, Nico; Zheng, Bimin	0.0 SWS	25.07.	Mo	08:00-20:00	wöch.	n. V.

Bemerkung: (Alb, Ende Juli, 10 Tage, 8:00-20:00)

### 6. Semester Wahlpflichtfächer der Vertiefungsbereiche

Digitale Geländemodelle								
V	32622	Haala, Norbert	1.0 SWS		Di	09:45-10:30	wöch.	M 24.12
Ü	32623	Haala, Norbert	1.0 SWS		Di	10:30-11:15	wöch.	M 24.12
Radarmessverfahren II								
V	32684	Braun, Hans Martin	2.0 SWS	29.04.	Fr	09:45-14:00	vierwöch.	n. V.
Ü	32685	Braun, Hans Martin	1.0 SWS	29.04.	Fr	14:00-16:00	vierwöch.	n. V.
Bemerkung: Blockveranstaltung - Termine nach Vereinbarung								
Verkehrstelematik								
V	32652	Metzner, Martin	2.0 SWS		Di	08:00-09:30	wöch.	M 24.12
Ü	32653	Scheider, Annette	1.0 SWS		Do	14:00-15:30	14t.	M 24.12

### 8. Semester (Diplom)

#### Kernfächer

Fernerkundung II								
V	32816	Wild-Pfeiffer, Franziska	1.0 SWS	27.04.	Mi	11:30-12:15	wöch.	M 17.92
Ü	32817	Pasternak, René	1.0 SWS	27.04.	Mi	12:15-13:00	wöch.	M 17.92

Geodätisches Vortragspraktikum II							
V	32260	Haala, Norbert; Krumm, Friedrich; Cramer, Michael; Keller, Wolfgang; Schwieger, Volker; Sneeuw, Nico; Fritsch, Dieter; Kleusberg, Alfred; Metzner, Martin	2.0 SWS		Di 15:45-17:15	wöch.	M 24.01
Ü	32823	Beetz, Alexander	1.0 SWS		Do 14:00-15:30	14t.	M 24.01
Ingenieurgeodäsie IV, Vorlesung							
V	32822	Schwieger, Volker	2.0 SWS	02.05.	Mo 09:45-11:15	wöch.	M 24.12
Beobachtungs- und Auswerteverfahren der Satellitengeodäsie							
V	32850	Keller, Wolfgang	1.0 SWS		Mi 09:45-10:30	wöch.	M 24.01
Ü	32851	Weigelt, Matthias	1.0 SWS		Mi 10:30-11:15	wöch.	M 24.01
Dynamische Satellitengeodäsie							
V	32852	Keller, Wolfgang	1.0 SWS	26.04.	Di 11:30-12:15	wöch.	GSS 24_2.370
Ü	32853	Keller, Wolfgang	1.0 SWS	26.04.	Di 12:15-13:00	wöch.	GSS 24_2.370

## 8. Semester Wahlpflichtfächer der Vertiefungsbereiche

Interplanetare Bahnen							
V	32814	Becker, Doris	1.0 SWS		Do 08:00-08:45	wöch.	Brei 02_2.31
Ü	32815	Becker, Doris	1.0 SWS		Do 08:45-09:30	wöch.	Brei 02_2.31
Analyse ingenieurgeodätischer Netze							
V	32824	Schwieger, Volker	2.0 SWS	02.05.	Mo 14:00-15:30	wöch.	M 24.01
Ü	32825	Schweitzer, Jürgen	1.0 SWS		Mo 15:45-16:30	wöch.	M 24.01
Amtliche Kartographie							
V	32826	Urbanke, Sabine	1.0 SWS		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		Fr 09:45-10:30	wöch.	n. V.
Ü	32833	Haala, Norbert	2.0 SWS		Fr 10:30-12:00	wöch.	n. V.
<i>Bemerkung: nach Vereinbarung</i>							
Visualisierung und Animation von GeoDaten							
V	32834	Haala, Norbert	1.0 SWS		Mo 11:30-12:15	wöch.	M 24.12
Ü	32835	Peter, Michael	1.0 SWS		Mo 12:15-13:00	wöch.	M 24.12
Orbitbestimmung und -analyse künstlicher Erdsatelliten							
V	32842	Keller, Wolfgang	2.0 SWS	27.04.	Mi 08:00-09:30	wöch.	M 24.01
Ü	32843	Reubelt, Tilo	1.0 SWS	03.05.	Di 14:00-15:30	14t.	M 24.12