

## Geodäsie und Geoinformatik

### Geodäsie und Geoinformatik

#### 1. Semester Kernfächer

##### Geodätische Messtechnik I, Vorlesung

V	32002	N.N.,	Di	09:45-11:15	2	wöch.	M M 24.01
Ü	32004	N.N.,	Do	14:00-17:15	1	mon.	M M 24.12

##### Statistik und Fehlerlehre

V	32160	Schwieger, Volker	Di	11:30-12:15	1	wöch.	M M 24.01
Ü	32161	Ramm, Katrin	Di	12:15-13:00	1	wöch.	M M 24.01

##### Höhere Mathematik I f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.

V	01000	Hesse, Christian H.	Mo	09:50-11:20	5	wöch.	V V 57.03
			Mi	09:50-11:20		wöch.	V V 57.03
			Fr	09:50-11:20		wöch.	V V 57.03

##### Vortragsübungen zur HM I f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.

Ü	01005	Hesse, Christian H., Götz, Bernd, Meister, Alexander	Mi	11:30-13:00	2	wöch.	V V 57.03
---	-------	--	----	-------------	---	-------	-----------

##### Gruppenübungen A zur HM I für El.,Geod.,Kyb.

Ü	01010	Hesse, Christian H., Götz, Bernd, Meister, Alexander	Mo	11:30-13:00	2	wöch.	siehe Aushang
---	-------	--	----	-------------	---	-------	---------------

##### Gruppenübungen B zur HM I für Phys., Geod.

Ü	01015	Hesse, Christian H., Götz, Bernd, Meister, Alexander	Mo	14:00-15:30	2	wöch.	siehe Aushang
---	-------	--	----	-------------	---	-------	---------------

##### Gruppenübungen C zur HM I f.El.,Phys.,Geod.

Ü	01020	Hesse, Christian H., Götz, Bernd, Meister, Alexander	Mo	15:45-17:15	2	wöch.	siehe Aushang
---	-------	--	----	-------------	---	-------	---------------

##### Grundlagen der Informatik I (für Physik etc.)

V	02002	Roller, Dieter	19.10. Do	09:45-11:15	2	wöch.	V V 38.04
---	-------	----------------	-----------	-------------	---	-------	-----------

##### Übungen zu 02002 (für Geodäsie und Physik)

Ü	02003	Roller, Dieter, Opletal, Sascha					n. V.
---	-------	------------------------------------	--	--	--	--	-------

##### Experimentalphysik I, Vorlesung f. Aer.,Geod.,L'Chem.,Werkstwiss., Techn.Biol.,Chem.

V	04000	Wölfel, Wolf	Mo	08:15-09:00	3	wöch.	V V 53.01
			Mi	08:15-09:00		wöch.	V V 53.01
			Fr	08:15-09:00		wöch.	V V 53.01

Ü	04004	Wölfel, Wolf, Jetter, Michael					n. V.
---	-------	----------------------------------	--	--	--	--	-------

Ü	04007	Wölfel, Wolf					n. V.
---	-------	--------------	--	--	--	--	-------

#### 3. Semester Kernfächer

##### Geoinformatik I

V	32300	Walter, Volker	Do	11:30-13:00	2	wöch.	M M 24.01
Ü	32301	Walter, Volker, Kada, Martin, Volz, Steffen					n. V.

##### Ausgleichsrechnung I, Vorlesung

V	32302	Fritsch, Dieter	Fr	10:00-11:30	2	wöch.	M M 24.01
Ü	32303	Becker, Susanne	Fr	11:45-12:30	1	wöch.	M M 24.01

##### Koordinaten und Referenzsysteme

V	32304	Krumm, Friedrich	Di	09:45-10:30	1	wöch.	M M 2.11
---	-------	------------------	----	-------------	---	-------	----------

## Geodäsie und Geoinformatik

Ü 32305 Reubelt, Tilo Di 10:30-11:15 1 wöch. M M 2.11

## Elektronik und Elektrotechnik

V 32306 Wehr, Aloysius Di 11:30-13:00 2 wöch. M M 2.31

Ü 32307 Wehr, Aloysius Sa 10:00-10:45 1 wöch. n. V.

## Geodäsie und Geodynamik

V 32308 Sneeuw, Nico Do 08:30-10:00 2 wöch. M M 24.12

Ü 32309 Finn, Gunter Do 10:15-11:00 1 wöch. M M 24.12

## Höhere Mathematik III f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.,

V 01120 Weidl, Timo Mo 08:00-09:30 5 wöch. V V 47.02

Mi 08:00-09:30 wöch. V V 47.02

Fr 07:45-09:00 wöch. V V 47.02

## Vortragsübungen zur Höheren Mathematik III f. El.,Phys.,Geod.,Kyb.

Ü 01125 Weidl, Timo, Mi 11:45-13:15 2 wöch. V V 47.02

Kovarik, Hynek,

Röhrl, Norbert

## Gruppenübungen A zur HM III f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.

Ü 01130 Weidl, Timo, Mo 14:00-15:30 2 wöch. siehe Aushang

Kovarik, Hynek,

Röhrl, Norbert

## Einführung in das bürgerliche Recht / Grundzüge des Privatrechts

V 26095 Lorz, Rainer Mo 15:45-17:15 2 wöch. V V 7.02

## Ökologie I

V 31003 Kaule, Giselher Mi 09:45-11:15 2 wöch. M M 2.02

## 5. Semester Kernfächer

### Kartenprojektionen

V 32351 Krumm, Friedrich Di 13:30-14:15 1 wöch. M M 24.01

Ü 32352 Krumm, Friedrich Di 14:30-15:15 1 wöch. M M 24.01

### Amtliches Vermessungswesen und Liegenschaftskataster, Vorlesung

V 32515 Schönherr, Hansjörg Do 11:30-13:00 2 wöch. M M 24.12

### Bildaufzeichnung und Monoplotting, Vorlesung

V 32530 Cramer, Michael Mo 11:30-13:00 2 wöch. M M 24.12

Ü 32531 Cramer, Michael Mo 10:30-11:15 1 wöch. M M 24.12

### Digitale Signalverarbeitung

V 32570 Fritsch, Dieter Do 09:45-11:15 2 wöch. M M 24.01

Ü 32575 Böhm, Jan Do 08:45-09:30 1 wöch. M M 24.01

### Schätzverfahren in dynamischen Systemen

V 32586 Kleusberg, Alfred Di 09:45-11:15 2 wöch. M M 2.31

Ü 32587 Kleusberg, Alfred Sa 10:00-10:45 1 wöch. n. V.

### Ingenieurgeodäsie I, Vorlesung

V 32600 Möhlenbrink, Wolfgang Mo 08:45-10:15 2 wöch. M M 24.12

Ü 32601 Czommer, Renate Mi 13:30-17:00 1 14t. M M 24.12

### Flurbereinigung, Vorlesung

V 32705 Mayer, Max Di 08:00-09:30 1 14t. M M 24.01

### Geodätisches Vortragspraktikum I

V 32710 Fritsch, Dieter, Di 15:30-17:00 2 wöch. M M 24.01

Keller, Wolfgang,

Kleusberg, Alfred,

Möhlenbrink, Wolfgang,

Wolf, Detlef,

Sneeuw, Nico

## 5. Semester Wahlpflichtfächer der Vertiefungsbereiche

## Geodäsie und Geoinformatik

### Geodätische Bezugssysteme (ICRS - ITRS), Vorlesung

V	32145	Krumm, Friedrich	Mo	15:15-16:45	2	wöch.	M M 24.01
Ü	32146	Reubelt, Tilo	Mo	16:45-17:30	1	wöch.	M M 24.01

### Ursachen/Wirkungen von Bauwerksdeformation

V	32540	Möhlenbrink, Wolfgang	Mo	13:30-15:00	2	wöch.	M M 24.12
---	-------	-----------------------	----	-------------	---	-------	-----------

### Radarmessverfahren

V	32584	Braun, Hans Martin	Sa	11:00-14:00	2	14t.	n. V.
---	-------	--------------------	----	-------------	---	------	-------

## 7. Semester Kernfächer

### Fernerkundung I

V	32720	Thiel, Karl-Heinz	Do	09:45-11:15	2	wöch.	M M 2.31
Ü	32721	Thiel, Karl-Heinz	Mi	14:00-15:30	2	wöch.	M M 2.31

### Modellbildung und Datenanalyse in der Erdmessung und phys. Geodäsie

V	32722	N.N.,	Mi	11:30-13:00	2	wöch.	M M 24.01
Ü	32723	Reubelt, Tilo	Di	12:30-13:15	1	wöch.	M M 24.12

### Grundlagen der Satellitengeodäsie

V	32724	Keller, Wolfgang	Fr	08:00-08:45	1	wöch.	M M 24.01
Ü	32725	Keller, Wolfgang	Fr	08:45-09:30	1	wöch.	M M 24.01

### Ingenieurgeodäsie III

V	32726	Schwieger, Volker	Di	09:45-11:15	2	wöch.	M M 24.12
Ü	32727	Beetz, Alexander	Mo	14:00-17:00	1	14t.	n. V.

### Datenbanken und Geoinformationssysteme

V	32728	Walter, Volker	Fr	11:30-13:00	2	wöch.	M M 24.12
Ü	32729	Walter, Volker	Fr	13:15-14:00	1	wöch.	M M 24.12

### Inertialnavigation

V	32732	Kleusberg, Alfred	Do	11:30-12:15	1	wöch.	M M 2.31
Ü	32733	Kleusberg, Alfred	Do	12:15-13:00	1	wöch.	M M 2.31

## 7. Semester Wahlpflichtfächer der Vertiefungsbereiche

### Grundstücksbewertung II, Vorlesung

V	32754	Haug, Gerhard	Mo	13:45-14:30	1	wöch.	M M 17.93
Ü	32755	Haug, Gerhard	Mo	14:30-15:15	1	wöch.	M M 17.93

### Navigation II

V	32782	Kleusberg, Alfred	Do	08:00-09:30	2	wöch.	M M 2.31
---	-------	-------------------	----	-------------	---	-------	----------

### Analytische Bahnberechnung künstlicher Satelliten

V	32784	Sneeuw, Nico	Mi	08:00-09:30	2	wöch.	M M 24.01
Ü	32785	Sharifi, Mohammad	Di	11:30-12:15	1	wöch.	M M 24.12

### Multisensorsysteme für die terr. Datenerfassung

V	32786	Schwieger, Volker	Mo	11:30-12:15	1	wöch.	M M 24.01
Ü	32787	Schollmeyer, Ralf	Mo	12:15-13:00	1	wöch.	M M 24.01

### Luftfahrttelematik / digitale Luftfahrt

V	32788	Möhlenbrink, Wolfgang					n. V.
Ü	32789	Ramm, Katrin					n. V.

### Mustererkennung und bildbasierte Geodatenerfassung

V	32790	Haala, Norbert	Di	08:00-09:30	2	wöch.	M M 24.12
Ü	32791	Haala, Norbert	Do	14:00-15:00		wöch.	n. V.

### Nahbereichsphotogrammetrie

V	32792	Böhm, Jan	Fr	09:45-11:15	2	wöch.	M M 24.12
Ü	32793	Böhm, Jan	Fr	14:15-15:00	2	wöch.	M M 24.12

### Raumordnung und Umweltplanung

V	33029	Junesch, Richard	Di	14:00-15:30	2	wöch.	V V 7.03
Ü	33030	Junesch, Richard	Mi	09:45-11:15	1	wöch.	V V 4.01

## Sonderveranstaltungen

Geodäsie und Geoinformatik

Geodätisches Kolloquium

V 32800

Fr 15:45-18:00 4 wöch.

M M 17.02