

Master of Science

Geodäsie und Geoinformatik**Veranstaltungen zu Vertiefungsmodulen**

Aerotriangulation

V	32227801	Cramer, Michael	1.0 SWS	24.10.	Do	08:00-08:45	wöch.	M 24.12
Ü	32227802	Cramer, Michael	1.0 SWS	24.10.	Do	08:45-09:30	wöch.	M 24.12

Computer Vision zur bildbasierten Geodatenerfassung

V	32227803	Haala, Norbert	1.0 SWS	15.10.	Di	11:30-12:15	wöch.	M 24.12
Ü	32227804	Haala, Norbert	1.0 SWS	15.10.	Di	12:15-13:00	wöch.	M 24.12

Dynamische Satellitengeodäsie

V	32430903	Sneeuw, Nicolaas	1.0 SWS	18.10.	Fr	09:45-10:30	wöch.	M 24.12
Ü	32430904	Tourian, Mohammad Javad	0.5 SWS	18.10.	Fr	10:30-11:15	14t.	M 24.12

Industrielle Messtechnik

V	32291701	Schwieger, Volker	1.0 SWS	10.12.	Di	09:45-11:15	wöch.	M 24.12
Ü	32291702	Zhang, Li	1.0 SWS	07.01.	Di	14:00-18:00	14t.	n. V.

Inertialnavigation

V	32400203	Kleusberg, Alfred	2.0 SWS	14.10.	Mo	09:45-11:15	wöch.	M 2.31
Ü	32400204	Kleusberg, Alfred	1.0 SWS	17.10.	Do	11:30-13:00	14t.	M 2.31

Satellitengeodäsie

V	32430901	Sneeuw, Nicolaas	2.0 SWS	18.10.	Fr	08:00-09:30	wöch.	M 24.12
Ü	32430902	Tourian, Mohammad Javad	0.5 SWS	25.10.	Fr	10:30-11:15	14t.	M 24.12

Schätzverfahren in dynamischen Systemen

V	32400201	Kleusberg, Alfred	2.0 SWS	17.10.	Do	09:45-11:15	wöch.	M 2.31
Ü	32400202	Kleusberg, Alfred	1.0 SWS	24.10.	Do	11:30-13:00	14t.	M 2.31

Überwachungsmessungen

V	32291703	Schwieger, Volker	1.0 SWS	15.10.	Di	09:45-11:15	wöch.	M 24.12
Ü	32291704	Zhang, Li	1.0 SWS	22.10.	Di	14:00-18:00	14t.	n. V.

Physikalische Geodäsie (MSc)

V	32430801	Engels, Johannes	2.0 SWS	16.10.	Mi	09:45-11:15	wöch.	M 24.01
Ü	32430802	Reubelt, Tilo	2.0 SWS	16.10.	Mi	08:00-09:30	wöch.	M 24.01

Verkehrstelematik

V	32430701	Metzner, Martin	2.0 SWS	14.10.	Mo	11:30-13:00	wöch.	M 24.01
Ü	32430702	Scheider, Annette	2.0 SWS	14.10.	Mo	14:00-15:30	wöch.	M 24.01

Veranstaltungen zu Spezialisierungsmodulen

Aktuelle geodätische Satellitenmissionen

V	32432201	Sneeuw, Nicolaas	2.0 SWS	15.10.	Di	08:00-09:30	wöch.	M 24.12
Ü	32432202	Antoni, Markus	2.0 SWS	15.10.	Di	09:45-11:15	wöch.	n. V.

Ausgewählte Kapitel aus der Navigation

V	32433201	Enderle, Werner	2.0 SWS	15.10.	Di	11:30-13:00	wöch.	M 2.41
---	----------	-----------------	---------	--------	----	-------------	-------	--------

Bemerkung: evtl. Blockveranst. am Freitag

Elektronische Messtechnik in der Navigation

V	32432801	Wehr, Aloysius	1.0 SWS	17.10.	Do	15:45-16:30	wöch.	M 2.31
Ü	32432802	Wehr, Aloysius	3.0 SWS	18.10.	Fr	13:30-15:45	wöch.	M 2.31

Fernerkundung

V	32432701	Wild-Pfeiffer, Franziska	1.0 SWS	16.10.	Mi	11:30-12:15	wöch.	M 2.11
Ü	32432702	Wild-Pfeiffer, Franziska	1.0 SWS	16.10.	Mi	12:15-13:00	wöch.	M 2.11

MEMS-Technologie

V	32433101	Wild-Pfeiffer, Franziska	1.0 SWS	15.10.	Di	11:30-12:15	wöch.	M 2.31
Ü	32433102	Pasternak, Rene	1.0 SWS	15.10.	Di	12:15-13:00	wöch.	M 2.31

Messsysteme in Regelkreisen

V	32431904	Beetz, Alexander	1.0 SWS	15.10.	Di	13:30-14:15	wöch.	M 2.31
Ü	32431905	Beetz, Alexander	1.0 SWS	15.10.	Di	14:15-15:00	wöch.	M 2.31

Mess- und Rechenverfahren interplanetarer Bahnen

V	32432903	Kleusberg, Alfred	1.0 SWS	18.10.	Fr	08:15-09:00	wöch.	M 2.31
Ü	32432904	Kleusberg, Alfred	1.0 SWS	18.10.	Fr	09:00-09:45	wöch.	M 2.31

Mustererkennung und Bildverstehen

V	32431603	Haala, Norbert	1.0 SWS	17.10.	Do	11:30-12:15	wöch.	n. V.
Ü	32431604	Haala, Norbert	1.0 SWS	17.10.	Do	12:15-13:00	wöch.	n. V.

Projektmanagement in der Ingenieurgeodäsie

V	32432101	Völter, Ulrich; Wiltshko, Thomas	1.0 SWS	14.10.	Mo	15:45-16:30	wöch.	M 24.01
Ü	32432102	Völter, Ulrich; Wiltshko, Thomas	1.0 SWS	14.10.	Mo	16:30-17:15	wöch.	M 24.01

Radarmessverfahren 2

V	32433003	Braun, Hans Martin	1.0 SWS	16.10.	Mi	14:00-14:45	wöch.	M 2.31
Ü	32433004	Braun, Hans Martin	1.0 SWS	16.10.	Mi	14:45-15:30	wöch.	M 2.31

Schwerefeldmodellierung

V	32432601	Keller, Wolfgang	2.0 SWS	17.10.	Do	08:00-09:30	wöch.	M 24.01
Ü	32432602	Keller, Wolfgang	2.0 SWS	16.10.	Mi	09:45-11:15	wöch.	M 2.31

Bemerkung: Projektarbeit

Terrestrische Multisensorsysteme

V	32432103	Beetz, Alexander	1.0 SWS	14.10.	Mo	09:45-10:30	wöch.	M 11.82
Ü	32432104	Schützle, Rainer	1.0 SWS	14.10.	Mo	10:30-11:15	wöch.	M 11.82

Terrestrisches Laserscanning

V	32431403	Fritsch, Dieter	1.0 SWS	17.10.	Do	14:45-15:30	wöch.	M 24.12
Ü	32431404	Fritsch, Dieter	1.0 SWS	17.10.	Do	14:00-14:45	wöch.	M 24.12

Thematische Kartographie

V	32432001	Beetz, Alexander	1.0 SWS	16.10.	Mi	15:45-16:30	wöch.	M 24.12
Ü	32432002	Schützle, Rainer	1.0 SWS	16.10.	Mi	16:30-17:15	wöch.	M 24.12

Topologie und Optimierung

V	32431601	Becker, Susanne	1.0 SWS	17.10.	Do	09:45-10:30	wöch.	M 24.12
Ü	32431602	Becker, Susanne	1.0 SWS	17.10.	Do	10:30-11:15	wöch.	M 24.12

Veranstaltungen zu Schlüsselqualifikationen

Amtliche Geoinformation

V	32431201	Heß, Dieter	1.0 SWS	21.10.	Mo	15:15-16:45	wöch.	M 24.12
---	----------	-------------	---------	--------	----	-------------	-------	---------

Grundstücksbewertung

V	32431204	Bolenz, Steffen	1.0 SWS	18.10.	Fr	12:00-13:30	14t.	M 24.12
---	----------	-----------------	---------	--------	----	-------------	------	---------

Bemerkung: 18.10. / 15. & 29.11. / 13.12. / 10. & 24.01. / 07.02.

Sonstige Veranstaltungen

Geodätisches Kolloquium

KQ	32800		0.0 SWS	08.11.	Fr	15:45-19:00	einzel	M 17.02
				08.11.	Fr	15:45-19:00	einzel	Foyer THS
				13.12.	Fr	15:45-19:00	einzel	M 17.02
				13.12.	Fr	15:45-19:00	einzel	Foyer THS
				10.01.	Fr	15:45-19:00	einzel	M 17.02
				10.01.	Fr	15:45-19:00	einzel	Foyer THS
				07.02.	Fr	15:45-19:00	einzel	M 17.02
				07.02.	Fr	15:45-19:00	einzel	Foyer THS

Softwaretechnik I

V	370870	Göhner, Peter	2.0 SWS	15.10.	Di	11:30-13:00	wöch.	V 47.03
---	--------	---------------	---------	--------	----	-------------	-------	---------