



Raumplan: 2.370 (Seminarraum)

Semester: SoSe 2012

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
08:00	<p>320003 GEOENGINE - Backoffice Ab 16.04.2012 Bis 21.07.2012 08:00-09:30 Studiengang: GEOENGINE99</p>	<p>320003 GEOENGINE - Backoffice Ab 10.04.2012 Bis 21.07.2012 08:00-08:45</p> <p>32198602 Signalverarbeitung Ab 10.04.2012 Bis 21.07.2012 08:45-09:30</p>	<p>320003 GEOENGINE - Backoffice Ab 11.04.2012 Bis 21.07.2012 08:00-09:30 Studiengang: GEOENGINE99</p>	<p>32413004 Transport Telematics 26.04.2012 Bis 21.07.2012 08:00-09:30 Dozent (verant.): Schweitzer Studiengang: GEOENGINE</p> <p>32413002 Topology and Optimization 19.04.2012 Bis 21.07.2012 08:00-09:30 Dozent (verant.): Fritsch Studiengang: GEOENGINE</p>	<p>320003 GEOENGINE - Backoffice Ab 13.04.2012 Bis 21.07.2012 08:00-09:30 Studiengang: GEOENGINE99</p>	
10:00	<p>32412905 Satellite Geodesy Observation Techniques Ab 16.04.2012 Bis 21.07.2012</p> <p>32412906 Satellite Geodesy Observation Techniques Ab 16.04.2012 Bis 21.07.2012</p>	<p>32840 Schwerefeldmodellierung Ab 10.04.2012 Bis 21.07.2012 09:45-11:15 Dozent (verant.): Keller Studiengang: Geodäsie8</p>	<p>320003 GEOENGINE - Backoffice Ab 11.04.2012 Bis 21.07.2012 09:45-10:30</p> <p>32412304 Physical Geodesy Ab 18.04.2012 Bis 21.07.2012 10:30-11:15</p>	<p>320003 GEOENGINE - Backoffice Ab 12.04.2012 Bis 21.07.2012 09:45-11:15 Studiengang: GEOENGINE99</p>	<p>320003 GEOENGINE - Backoffice Ab 13.04.2012 Bis 21.07.2012 09:45-11:15 Studiengang: GEOENGINE99</p>	
12:00	<p>32412503 Thematic Cartography Ab 16.04.2012 Bis 21.07.2012 11:30-12:15</p> <p>32412504 Thematic Cartography Ab 16.04.2012 Bis 21.07.2012 12:15-13:00</p>	<p>32852 Dynamische Satellitengeodäsie Ab 10.04.2012 Bis 21.07.2012 11:30-12:15</p> <p>32853 Dynamische Satellitengeodäsie, Übung Ab 10.04.2012 Bis 21.07.2012 12:15-13:00</p>	<p>32412403 Airborne Data Acquisition Ab 11.04.2012 Bis 21.07.2012 11:30-12:15</p> <p>32412404 Airborne Data Acquisition Ab 11.04.2012 Bis 21.07.2012 12:15-13:00</p>	<p>32412501 Geoinformatics Ab 12.04.2012 Bis 21.07.2012 11:30-13:00 Dozent (verant.): Fritsch Studiengang: GEOENGINE2</p>	<p>32412303 Physical Geodesy Ab 13.04.2012 Bis 21.07.2012 11:30-13:00 Dozent (verant.): Sneeuw Studiengang: GEOENGINE2</p>	
14:00	<p>32198403 Satellitengeodäsie Ab 16.04.2012 Bis 21.07.2012 14:00-14:45</p> <p>32198404 Satellitengeodäsie Ab 16.04.2012 Bis 21.07.2012 14:45-15:30</p>	<p>32413005 Kinematic Measurements and Positioning Ab 10.04.2012 Bis 20.07.2012 14:00-15:30 Dozent (verant.): Schwiager Studiengang: GEOENGINE2</p>	<p>320003 GEOENGINE - Backoffice Ab 11.04.2012 Bis 21.07.2012 14:00-15:30 Studiengang: GEOENGINE</p>	<p>32999998 Master Thesis Seminar 11.07.2012 13:00-15:00</p>	<p>32413001 Topology and Optimization Ab 12.04.2012 Bis 21.07.2012 14:00-15:30 Dozent (verant.): Fritsch Studiengang: GEOENGINE2</p>	<p>320003 GEOENGINE - Backoffice Ab 13.04.2012 Bis 21.07.2012 14:00-15:30 Studiengang: GEOENGINE99</p>
16:00	<p>32413003 Transport Telematics Ab 16.04.2012 Bis 21.07.2012 15:45-17:15 Dozent (verant.): Metzner Studiengang: GEOENGINE2</p>	<p>32412502 Geoinformatics Ab 10.04.2012 Bis 21.07.2012 15:45-16:30</p> <p>320003 GEOENGINE - Backoffice Ab 10.04.2012 Bis 21.07.2012 16:30-17:15</p>	<p>320003 GEOENGINE - Backoffice Ab 11.04.2012 Bis 21.07.2012 15:45-17:15 Studiengang: GEOENGINE99</p>	<p>320003 GEOENGINE - Backoffice Ab 12.04.2012 Bis 21.07.2012 15:45-17:15 Studiengang: GEOENGINE99</p>	<p>320003 GEOENGINE - Backoffice Ab 13.04.2012 Bis 21.07.2012 15:45-17:15 Studiengang: GEOENGINE99</p>	
18:00						
20:00						