



Studiengang: GEOENGINE

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00		<b>Dynamic System Estimation</b> Ab 22.04.2014 Bis 19.07.2014 08:00-09:30 M 2.31 Dozent (verant.): Suhandri	<b>Remote Sensing</b> Ab 16.04.2014 Bis 19.07.2014 08:45-09:30 M 2.11	<b>Advanced Mathematics</b> Ab 10.04.2014 Bis 19.07.2014 08:00-09:30 2.370 Dozent (verant.): Keller	
10:00	<b>Physical Geodesy</b> Ab 07.04.2014 Bis 19.07.2014 09:45-11:15 M 11.91 Dozent (verant.): Sneeuw	<b>Kinematic Measurement Systems</b> Ab 08.04.2014 Bis 18.07.2014 10:00-13:00 Dozent (verant.): Schwieger	<b>Physical Geodesy</b> Ab 09.04.2014 Bis 19.07.2014 09:45-10:30 2.370	<b>Advanced Mathematics</b> Ab 10.04.2014 Bis 19.07.2014 09:30-10:15 2.370	
12:00	<b>Dynamic System Estimation</b> Ab 07.04.2014 Bis 20.07.2014 11:30-13:00 M 2.31 Dozent (verant.): Kleusberg		<b>Airborne Data Acquisition</b> Ab 09.04.2014 Bis 19.07.2014 10:45-12:15 2.370 Dozent (verant.): Fritsch	<b>Airborne Data Acquisition</b> Ab 09.04.2014 Bis 19.07.2014 12:15-13:00 2.370	
14:00	<b>Remote Sensing</b> Ab 07.04.2014 Bis 19.07.2014 14:00-15:30 M 2.31 Dozent (verant.): Kleusberg	<b>Kinematic Measurement Systems</b> Ab 08.04.2014 Bis 18.07.2014 14:00-15:30 2.370 Dozent (verant.): Schwieger			
16:00					
18:00					
	<b>Integrated Fieldwork</b>				

14 tägl.

Einzel

Wöchentlich

Block

Buchungen