



**Studiengang: Geodäsie und Geoinformatik**

Geodäsie und Geoinformatik, Bachelor of Science, Hauptfach, PO 2009 (81171), Semester von: 5, Semester bis: 5

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00		<b>Neuordnung im ländlichen Raum</b> Ab 14.10.2014 Bis 14.02.2015 08:00-09:30 M 24.01 Dozent (verant.): Helfert	<b>Photogrammetrie, Übung</b> Ab 22.10.2014 Bis 14.02.2015 08:00-08:45 M 24.12 <b>Photogrammetrie</b> Ab 22.10.2014 Bis 14.02.2015 08:45-10:15 M 24.12 Dozent (verant.): Cramer	<b>Navigation</b> Ab 16.10.2014 Bis 14.02.2015 08:00-09:30 M 2.31 Dozent (verant.): Kleusberg	
10:00	<b>Ingenieurgeodäsie im Bauprozess</b> Ab 13.10.2014 Bis 14.02.2015 09:45-11:15 M 24.12 Dozent (verant.): Schwieger		<b>Bildverarbeitung</b> Ab 15.10.2014 Bis 14.02.2015 10:30-12:00 M 24.12 Dozent (verant.): Haala		<b>Navigation, Übung</b> Ab 17.10.2014 Bis 14.02.2015 10:00-10:45 M 2.31
12:00	<b>Ingenieurgeodäsie im Bauprozess</b> Ab 13.10.2014 Bis 14.02.2015 11:30-12:15 M 24.12		<b>Bildverarbeitung, Übung</b> Ab 15.10.2014 Bis 14.02.2015 12:15-13:00 M 24.12	<b>Amtliches Vermessungswesen und Liegenschaftskataster</b> Ab 16.10.2014 Bis 14.02.2015 11:30-13:00 M 24.12 Dozent (verant.): Steudle	
14:00	<b>Ingenieurgeodäsie im Bauprozess, Übung</b> Ab 20.10.2014 Bis 14.02.2015 13:30-15:30 2.370 Dozent (verant.): Kauker	<b>Physikalische Geodäsie</b> Ab 14.10.2014 Bis 14.02.2015 13:30-15:00 M 24.12 Dozent (verant.): Sneeuw			
16:00		<b>Physikalische Geodäsie, Übung</b> Ab 14.10.2014 Bis 14.02.2015 15:15-16:45 M 24.12 Dozent (verant.): Tourian			
18:00					

14 tägl.

Einzel

Wöchentlich

Block

Buchungen