

Jeder Student hat **zwei** Veranstaltungen zu belegen und die dazugehörigen Prüfungsleistungen zu erfüllen.

<b>Titel der Veranstaltung</b>	<b>Verantwortliche Dozenten</b>	<b>Lehrform</b>	<b>Prüfungsleistung</b>
<b>Professur Landmanagement</b>			
Aktuelle Themen des Landmanagements und der Geoinformatik (Analysen in der Daseinsvorsorge – Wie kann die Versorgungssituation nachgewiesen werden? )	Frau Prof. Weitkamp / Dr. Mäs / Klaus / Krügel	2 SWS Projekt	Projektarbeit
<b>Arbeitsgruppe Astronomie</b>			
Einführung in die Astronomie	Prof. Klioner	2 SWS Vorlesung	Klausur
<b>Professur Photogrammetrie</b>			
Einführung in Terrestrisches Laserscanning	Herr Isfort	0,5 SWS Vorlesung 0,5 SWS Seminar 1 SWS Projekt	Projektarbeit, Referat
<b>Professur Geoinformatik</b>			
Geodaten und Geoinformationsdienste für Mobilitätslösungen für Großveranstaltungen in Dresden	Dr. Mäs	1 SWS Seminar 1 SWS Projekt	Wahlweise Projektarbeit oder Referat
<b>Professur Geofernerkundung</b>			
Methoden der angewandten Fernerkundung (Methods of applied Earth observation)	JProf. Forkel / Bauer	2 SWS Seminar	Klausur
<b>Professur Geodätische Erdsystemforschung</b>			
Moderne Technologien der Gravimetrie für Landesvermessung und Umweltmonitoring	Dr. Scheinert	1 SWS Vorlesung 1 SWS Übung	Projektarbeit
<b>Professur Geodäsie (Grundlagen)</b>			
Kinematische Vermessung	Prof. Wanninger / Dr. Frevert	1SWS Vorlesung 1SWS Übung	schriftl. Test (30 min)

**Eine Lehrveranstaltung findet nur dann statt, wenn mindestens drei Studierende diese belegen. Die Höchstzahl von Teilnehmern pro Veranstaltung beträgt 15. Um diese Restriktionen einhalten zu können, wählt jeder Studierende vier Veranstaltungen aus und ordnet diese entsprechend seiner Priorität. Die Verteilung erfolgt entsprechend dieser Prioritätenlisten, wobei nicht garantiert werden kann, dass jeder Studierende die beiden gewählten Veranstaltungen höchster Priorität zugeteilt bekommt!**