

Semesterbeginn: 1. April 2020
Semesterende: 30. September 2020

Project week (no lectures): 02.06.2020 - 05. 06.2020
German holiday dates: Fr., 10.04.2020 Good Friday
Mo., 13.04.2020 Easter Monday
Fr., 01.05.2020 Labour Day
Thu, the 21.05.2020 Ascension Day

Lecture hours:

- 1. Block: 08.15 h - 09.45 h
- 2. Block: 10.15 h - 11.45 h
- 3. Block: 12.30 h - 14.00 h
- 4. Block: 14.15 h - 15.45 h
- 5. Block: 16.15 h - 17.45 h
- 6. Block: 18.15 h - 19.45 h

Schedule subjected to
possible changes!

As by 21.04.2020

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
block 1 8:15-9:45	FACH Integrierte Navigation (engl.) Prof/WM/LB TYP Sternberg, Stoeck Vorlesung, Projekt	FACH Terrestrisches Laserscanning 1 Prof/WM/LB TYP Kersten, Lindstaedt Vorlesung, Übung	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP	FACH Höhere Geodäsie / Higher Geodesy (engl.) Prof/WM/LB TYP Eicker, Hsu Vorlesung, Übung	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP
block 2 10:15-11:45	FACH Integrierte Navigation (engl.) Prof/WM/LB TYP Sternberg, Stoeck Vorlesung, Projekt	FACH Terrestrisches Laserscanning 1 + 2 Prof/WM/LB TYP Kersten, Lindstaedt Vorlesung, Übung	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP	FACH Höhere Geodäsie / Higher Geodesy (engl.) Prof/WM/LB TYP Eicker, Hsu Vorlesung, Übung	FACH Location Based Services Prof/WM/LB TYP Barnefske, Stoeck Vorlesung, Projekt
block 3 12:30-14:00	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP	FACH Geostatistics & Digital Elevation Models (engl.) Prof/WM/LB TYP Schiewe Vorlesung, Übung	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP
block 4 14:15-15:45	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP Q-Studies Studium Fundamentale	FACH Prof/WM/LB TYP Geostatistics & Digital Elevation Models (engl.) Schiewe Vorlesung, Übung	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP HCU Gremien Q-Studies Studium Fundamentale	FACH Prof/WM/LB TYP Generic Mapping Tools* Jensen Tutorial	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP Q-Studies Studium Fundamentale
block 5 16:15-17:45	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP Q-Studies Studium Fundamentale	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP HCU Gremien Q-Studies Studium Fundamentale	FACH Prof/WM/LB TYP Generic Mapping Tools* Jensen Tutorial	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP Q-Studies Studium Fundamentale
block 6 18:15-19:45	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP Q-Studies Studium Fundamentale	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP HCU Gremien Q-Studies Studium Fundamentale	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP Q-Studies Studium Fundamentale

MASTER

BS-M-Mod-001 Projektmanagement - Seminar (Prof. Traub): Veranstaltungsbeginn ist verschoben. Es werden Präsenztermine im September / Oktober stattfinden. Informationen folgen.

***Tutorial Generic Mapping Tools:** There are two appointments this semester. Exact dates follow.

Info

Änderungen vorbehalten.
Alle Angaben ohne Gewähr.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
block 1 8:15-9:45	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP	FACH Terrestrisches Laserscanning 1 Prof/WM/LB TYP Kersten, Lindstaedt Vorlesung, Übung	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP	FACH Web-GIS Prof/WM/LB TYP Traub, Zobel Vorlesung, Übung	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP
block 2 10:15-11:45	FACH Geodatenbanken Prof/WM/LB TYP Schiewe Vorlesung, Übung	FACH Terrestrisches Laserscanning 1 + 2 Prof/WM/LB TYP Kersten, Lindstaedt Vorlesung, Übung	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP	FACH Web-GIS Prof/WM/LB TYP Traub, Zobel Vorlesung, Übung	FACH Location Based Services Prof/WM/LB TYP Barnefske, Stoeck Vorlesung, Projekt
block 3 12:30-14:00	FACH Datenmodellierung Prof/WM/LB TYP Dinga Vorlesung, Übung	FACH Geostatistics & Digital Elevation Models (engl.) Prof/WM/LB TYP Schiewe Vorlesung, Übung	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP	FACH Tutorium Web-GIS Prof/WM/LB TYP Hannes Braun Tutorium	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP
block 4 14:15-15:45	FACH Seminar GIT Prof/WM/LB TYP Traub, Schiewe Vorlesung, Projekt	FACH Geostatistics & Digital Elevation Models (engl.) Prof/WM/LB TYP Schiewe Vorlesung, Übung	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP HCU Gremien Q-Studies Studium Fundamentale	FACH Generic Mapping Tools* Prof/WM/LB TYP Jensen Tutorial	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP Q-Studies Studium Fundamentale
block 5 16:15-17:45	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP Q-Studies Studium Fundamentale	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP HCU Gremien Q-Studies Studium Fundamentale	FACH Generic Mapping Tools* Prof/WM/LB TYP Jensen Tutorial	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP Q-Studies Studium Fundamentale
block 6 18:15-19:45	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP Q-Studies Studium Fundamentale	FACH	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP HCU Gremien Q-Studies Studium Fundamentale	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP Q-Studies Studium Fundamentale

MASTER

Info

BS-M-Mod-001 Projektmanagement - Seminar (Prof. Traub): Veranstaltungsbeginn ist verschoben. Es werden Präsenztermine im September / Oktober stattfinden. Informationen folgen.

***Tutorial Generic Mapping Tools:** There are two appointments this semester. Exact dates follow.

	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
block 1 8:15-9:45	FACH Integrated Navigation (engl.) Prof/WM/LB TYP Sternberg, Stoeck Vorlesung, Übung	FACH Terrestrial Laser Scanning 1 Prof/WM/LB TYP Kersten, Lindstaedt Vorlesung, Übung	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP	FACH Höhere Geodäsie / Higher Geodesy (engl.) Prof/WM/LB TYP Eicker, Hsu Vorlesung, Übung	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP
block 2 10:15-11:45	FACH Integrated Navigation (engl.) Prof/WM/LB TYP Sternberg, Stoeck Vorlesung, Übung	FACH Terrestrial Laser Scanning 1 + 2 Prof/WM/LB TYP Kersten, Lindstaedt Vorlesung, Übung	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP Schedule	FACH Higher Geodesy (engl.) Prof/WM/LB TYP Eicker, Hsu Vorlesung, Übung	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP
block 3 12:30-14:00	FACH Advanced Hydrography Prof/WM/LB RAUM TYP Adhikari Vorlesung, Übung	FACH Geostatistics & Digital Elevation Models (engl.) Prof/WM/LB TYP Schiewe Vorlesung, Übung	FACH Prof/WM/LB Schedule	FACH Practical Course 3* Prof/WM/LB TYP Lütjens, Kraft Übung	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP
block 4 14:15-15:45	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP Q-Studies Studium Fundamentale	FACH Prof/WM/LB TYP Geostatistics & Digital Elevation Models (engl.) Schiewe Vorlesung, Übung	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP HCU Committees Q-Studies Studium Fundamentale	FACH Prof/WM/LB TYP Generic Mapping Tools** Jensen Tutorial	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP Q-Studies Studium Fundamentale
block 5 16:15-17:45	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP Q-Studies Studium Fundamentale	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP HCU Committees Q-Studies Studium Fundamentale	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP Generic Mapping Tools** Jensen Tutorial	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP Q-Studies Studium Fundamentale
block 6 18:15-19:45	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP Q-Studies Studium Fundamentale	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP HCU Committees Q-Studies Studium Fundamentale	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP	FACH Prof/WM/LB RAUM TYP Q-Studies Studium Fundamentale

MASTER

Info

BS-M-Mod-001 Project Management - Seminar (Prof. Traub): Start of the seminar is postponed. There will be attendance dates in September / October. Information follows.

* **Geo-M-210-200 Practical Course 3:** Due to the current situation, the course will take place in digital form until further notice. Dates for practical measurement exercises will be announced later in semester. No classes between 13.-15.05.20 due to the originally planned and cancelled practical measurement exercises.

** **Tutorial Generic Mapping Tools:** There are two appointments this semester. Exact dates follow.