



Stundenplan Master

WS21 (Stand: 21.09.2021)

Anmerkungen, Fehler, Ergänzungen?
E-Mail an: olivia.panzenboeck@tuwien.ac.at



1. Semester	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00:00			VO Führung eines Ziviltechnikerbüros online		
09:00:00	VO Ausgleichsrechnung Vertiefung online	UE Ausgleichsrechnung Vertiefung online			
10:00:00			VO Einführung in die Potenzialtheorie [Sem.R. DA grün 02B] hybrid	VO Seismische Exploration [Sem.R. DA grün 02C] hybrid	VU Astronomie [Sem.R. DA grün 02B]
11:00:00	VO Moderne geodät. Weltraumverfahren [Sem.R. DA grün 02B] hybrid	VU* Point Cloud Processing [EDV-Raum. DA grün 02 D] hybrid	VO+UE Atmospheric Effect in Space Geodesy [Sem.R. DA grün 02B] [EDV-Raum. DA grün 02D] hybrid		
12:00:00					
13:00:00	VU Very Long Baseline Interferometry [Sem.R. DA grün 02B] hybrid	VU Advanced GIS online	VO Navigation [Sem.R. DA grün 02B] hybrid	VO Introduction to Earth Observation [Sem.R. DA grün 02C] hybrid	VU Global Change Monitoring [Sem.R. DA grün 02 A] hybrid GEBLOCKT
14:00:00				VO Microwave Rem.Sens. online	VU Diskrete Mathematik für Informatik [FH Hörsaal 2]
15:00:00					
16:00:00	VO(+UE) Statistische Mustererkennung online	Sem. f. Geod, IG, Geoph online GEBLOCKT	VO Physik der Atmosph. online NUR UNGERADE JAHRE	VO Datenqualität online	UE Microwave Rem.Sens. [Sem.R. DA grün 02A] hybrid
17:00:00					
18:00:00					


 Pflichtmodule (VTGL... Vertiefende Grundlagen)
 Wahlmodule [FVTG... Fachliche Vertiefung]

 Wahlmodule [FVBG... Fachliche Verbreiterung]

noch nicht berücksichtigt sind:
das 1-stündige Seminar SEMINAR FÜR GEOINFORMATION UND KARTOGRAPHIE
die UE PHOTOGRAMMETRIE VERTIEFUNG
die UE PARAMETER RETRIEVAL FROM EARTH OBSERVATION



2. Semester	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00:00	Stand: WS21		VO Computernumerik [online]		
09:00:00	VO Bau- und Planungsrecht [online]	VO Theoretical Cartogr. [online] GEBLOCKT	PR Ing.Geod. Messprakt. [online] GEBLOCKT	VO Theor. u. Beobachtung d. Erdschwerefeldes [online]	VU Informationssysteme in der Ingenieurgeodäsie [online]
10:00:00					VO Biogeophysik [online]
11:00:00	VO Ingenieurgeodäsie Vertiefung [online]	VU Location-based Serv. [online] GEBLOCKT	UE Theor. u. Beobachtung des Erdschwerefeldes [SEM124]	VU Geometr. Algorithmen f. ein GIS [online]	
12:00:00		Einzeltermine sind im TISS eingetragen	VO Photogrammetrie Vertiefung [online] UE 2h nur Projektausgabe	UE Computernumerik [online]	
13:00:00		VU Kartographische Informationssysteme [online] GEBLOCKT			VU Cartograph.Interfaces [online] GEBLOCKT
14:00:00		VO Parameter Retrieval from Earth Observation [online]	VO Satell.Nav.Dienste [online]	VO Rechtsfragen des Umweltschutzes [online]	VU Applied Earth Observation [online]
15:00:00	SE Seminar der Geowiss. oder Diplom-Prüfung [online]	VU Programming Cartographic Tasks [online] GEBLOCKT	UE Ingenieurgeodäsie Vertiefung [online] GEBLOCKT		
16:00:00		UE Parameter Retrieval from Earth Observation [online]	this Semester only for Internationa Master Cartography students		
17:00:00					
18:00:00					

 Pflichtmodule [VTGL... Vertiefende Grundlagen]
 Wahlmodule [FVTG... Fachliche Vertiefung]

 Wahlmodule [FVBG... Fachliche Verbreiterung]

noch nicht berücksichtigt sind:
 das 1-stündige Seminar SEMINAR FÜR GEOINFORMATION UND KARTOGRAPHIE (Termin nach Vereinbarung)
 die UE PHOTOGRAMMETRIE VERTIEFUNG
 die EX EXKURSION WELTRAUMGEODÄSIE

3. Semester	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00:00	Stand: WS21	VO Computernumerik online			
09:00:00		VO Erdrotation und globale dynamische Prozesse [Sem.R. DA grün 02C] hybrid		VO Implementierung eines GIS online	
10:00:00			VO Mobile GIS-Anwendungen online	UE Implementierung eines GIS online	Exploration mit elektrischen und elektromagnetischen Verfahren [Sem.R. DA grün 02C] hybrid
11:00:00		UE Erdrotation [Sem.R. DA grün 02C] hybrid	UE Mobile GIS-Anwendungen online		
12:00:00				UE Computernumerik online	
13:00:00					UE Auswertung von geophysikalischen Daten [Sem.R. DA grün 02C] hybrid
14:00:00				VO+UE Kataster Vertiefung online	
15:00:00	SE Seminar der Geowissenschaften online		VU Ausgewählte Kapitel der Ingenieurgeodäsie [Sem.R. DA grün 02C] hybrid		
16:00:00				VO Liegenschaftsrecht [SEM127] hybrid	
17:00:00					
18:00:00					

 Pflichtmodule (VTGL... Vertiefende Grundlagen)
 Wahlmodule ([FVTG... Fachliche Vertiefung])

 Wahlmodule [FVBG... Fachliche Verbreiterung]

noch nicht berücksichtigt sind:
das 1-stündige Seminar SEMINAR FÜR GEOINFORMATION UND KARTOGRAPHIE
die UE PHOTOGRAMMETRIE VERTIEFUNG
die UE PARAMETER RETRIEVAL FROM EARTH OBSERVATION

4. Semester	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00:00	Diplomarbeit				
09:00:00					
10:00:00					
11:00:00					
12:00:00					
13:00:00					
14:00:00					
15:00:00					
16:00:00					
17:00:00					
18:00:00					

Pflichtmodule [VTGL... Vertiefende Grundlagen]
 Wahlmodule [FVTG... Fachliche Vertiefung]

Wahlmodule [FVBG... Fachliche Verbreiterung]

noch nicht berücksichtigt sind:

- das 1-stündige Seminar SEMINAR FÜR GEOINFORMATION UND KARTOGRAPHIE
- die UE PHOTOGRAMMETRIE VERTIEFUNG
- die UE PARAMETER RETRIEVAL FROM EARTH OBSERVATION