

<b>Universität Stuttgart</b>	<b>Studienjahr 2017/18</b>
------------------------------	----------------------------

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r
<b>2277100000</b>	<b>Informationstechnologien für Geodäten</b>	0	FA	S	

keine Termine eingetragen

<b>322277010</b>	<b>Algorithmische Geometrie</b>	1	VO	S	Walter V
------------------	---------------------------------	---	----	---	----------

Tag	Datum	von	bis	Ort	Ereignis	Termin	Anmerkung
-----	-------	-----	-----	-----	----------	--------	-----------

**Standardgruppe**

Mo	9.4.18 - 16.7.18	11:30	- 12:15	Geschwister-Scholl 24 - M 24.12	Abhaltung	fix	
----	------------------	-------	---------	---------------------------------	-----------	-----	--

<b>322277020</b>	<b>Algorithmische Geometrie</b>	1	UE	S	Walter V
------------------	---------------------------------	---	----	---	----------

Tag	Datum	von	bis	Ort	Ereignis	Termin	Anmerkung
-----	-------	-----	-----	-----	----------	--------	-----------

**Standardgruppe**

Mo	9.4.18 - 16.7.18	12:15	- 13:00	Geschwister-Scholl 24 - M 24.12	Abhaltung	fix	
----	------------------	-------	---------	---------------------------------	-----------	-----	--

<b>322277030</b>	<b>Datenbanken und GIS</b>	1	VO	S	Walter V
------------------	----------------------------	---	----	---	----------

Tag	Datum	von	bis	Ort	Ereignis	Termin	Anmerkung
-----	-------	-----	-----	-----	----------	--------	-----------

**Standardgruppe**

Di	10.4.18 - 17.7.18	14:00	- 14:45	Geschwister-Scholl 24 - 2.370	Abhaltung	fix	
----	-------------------	-------	---------	-------------------------------	-----------	-----	--

<b>322277040</b>	<b>Datenbanken und GIS</b>	1	UE	S	Walter V
------------------	----------------------------	---	----	---	----------

Tag	Datum	von	bis	Ort	Ereignis	Termin	Anmerkung
-----	-------	-----	-----	-----	----------	--------	-----------

**Standardgruppe**

Di	10.4.18 - 17.7.18	14:45	- 15:30	Geschwister-Scholl 24 - 2.370	Abhaltung	fix	
----	-------------------	-------	---------	-------------------------------	-----------	-----	--

<b>324310010</b>	<b>Navigation von Land und Luftfahrzeugen</b>	2	VO	S	Becker D
------------------	---	---	----	---	----------

Tag	Datum	von	bis	Ort	Ereignis	Termin	Anmerkung
-----	-------	-----	-----	-----	----------	--------	-----------

**Standardgruppe**

Do	12.4.18 - 19.7.18	08:00	- 09:30	Breitscheid 02 - M 2.31	Abhaltung	fix	
----	-------------------	-------	---------	-------------------------	-----------	-----	--

<b>324310020</b>	<b>Navigation von Land und Luftfahrzeugen</b>	1	UE	S	Becker D
------------------	---	---	----	---	----------

Tag	Datum	von	bis	Ort	Ereignis	Termin	Anmerkung
-----	-------	-----	-----	-----	----------	--------	-----------

**Standardgruppe**

Di	10.4.18 - 17.7.18	08:00	- 09:30	Breitscheid 02 - M 2.31	Abhaltung	fix	entfällt am :24.4. / 8.5. / 29.5. / 5.6. / 19.6. / 3.7.
----	-------------------	-------	---------	-------------------------	-----------	-----	---

<b>324310030</b>	<b>Integrierte Navigation</b>	2	VO	S	Kleusberg A
------------------	-------------------------------	---	----	---	-------------

Tag	Datum	von	bis	Ort	Ereignis	Termin	Anmerkung
-----	-------	-----	-----	-----	----------	--------	-----------

**Standardgruppe**

Mo	16.4.18 - 16.7.18	08:00	- 09:30	Breitscheid 02 - M 2.31	Abhaltung	fix	
Mi	30.5.18 - 18.7.18	11:30	- 13:00	Kepler 17 (K2) - M 17.92	Abhaltung	fix	

<b>Universität Stuttgart</b>	<b>Studienjahr 2017/18</b>
------------------------------	----------------------------

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r		
<b>324310040</b>	<b>Integrierte Navigation</b>	1 UE		S	Becker D, Kleusberg A		
<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Ort</i>	<i>Ereignis</i>	<i>Termin</i>	<i>Anmerkung</i>
<b>Standardgruppe</b>							
Mi	18.4.18 - 18.7.18	15:45 - 16:30		Breitscheid 02 - M 2.31	Abhaltung	fix	
Fr	20.4.18 - 20.7.18	11:30 - 12:15		Breitscheid 02 - M 2.31	Abhaltung	fix	

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r		
<b>324312020</b>	<b>Landentwicklung</b>	1 VO		S	Eisenmann J		
<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Ort</i>	<i>Ereignis</i>	<i>Termin</i>	<i>Anmerkung</i>
<b>Standardgruppe</b>							
Di	24.4.18 - 3.7.18	08:00 - 09:30		Breitscheid 02 - M 2.31	Abhaltung	fix	
	entfällt am : 15.5. / 12.6. / 26.6.						

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r		
<b>324312030</b>	<b>Stadtplanung und Bodenordnung Vertiefung</b>	2 VO		S	Dvorak S		
<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Ort</i>	<i>Ereignis</i>	<i>Termin</i>	<i>Anmerkung</i>
<b>Standardgruppe</b>							
Mo	16.4.18 - 16.7.18	15:45 - 17:15		Kepler 11 (K1) - M 11.82	Abhaltung	fix	07.04.2014 19.05.2014 26.05.2014 02.06.2014

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r		
<b>324313010</b>	<b>Georeferenzierung photogrammetrischer Systeme</b>	1 VO		S	Cramer M		
<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Ort</i>	<i>Ereignis</i>	<i>Termin</i>	<i>Anmerkung</i>
<b>Standardgruppe</b>							
Di	10.4.18 - 17.7.18	11:30 - 12:15		Geschwister-Scholl 24 - 2.370	Abhaltung	fix	

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r		
<b>324313020</b>	<b>Georeferenzierung photogrammetrischer Systeme</b>	1 UE		S	Cramer M		
<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Ort</i>	<i>Ereignis</i>	<i>Termin</i>	<i>Anmerkung</i>
<b>Standardgruppe</b>							
Di	10.4.18 - 17.7.18	12:15 - 13:00		Geschwister-Scholl 24 - 2.370	Abhaltung	fix	

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r		
<b>324313030</b>	<b>Digitale Geländemodelle</b>	1 VO		S	Haala N		
<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Ort</i>	<i>Ereignis</i>	<i>Termin</i>	<i>Anmerkung</i>
<b>Standardgruppe</b>							
Mi	11.4.18 - 11.7.18	08:00 - 08:45		Geschwister-Scholl 24 - M 24.12	Abhaltung	fix	

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r		
<b>324313040</b>	<b>Digitale Geländemodelle</b>	1 UE		S	Haala N		
<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Ort</i>	<i>Ereignis</i>	<i>Termin</i>	<i>Anmerkung</i>
<b>Standardgruppe</b>							
Mi	11.4.18 - 11.7.18	08:45 - 09:30		Geschwister-Scholl 24 - M 24.12	Abhaltung	fix	

<b>Universität Stuttgart</b>	<b>Studienjahr 2017/18</b>
------------------------------	----------------------------

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r
--------	-------	-------	-----	------	---------------

<b>324315010</b>	<b>Modellierung und Visualisierung</b>	1 VO		S	Haala N
------------------	--	------	--	---	---------

Tag	Datum	von	bis	Ort	Ereignis	Termintyp	Anmerkung
-----	-------	-----	-----	-----	----------	-----------	-----------

**Standardgruppe**

Mi	11.4.18 - 18.7.18	09:45 - 10:30		Geschwister-Scholl 24 - M 24.12	Abhaltung	fix	
----	-------------------	---------------	--	---------------------------------	-----------	-----	--

<b>324315020</b>	<b>Modellierung und Visualisierung</b>	1 UE		S	Tutzauer P
------------------	--	------	--	---	------------

Tag	Datum	von	bis	Ort	Ereignis	Termintyp	Anmerkung
-----	-------	-----	-----	-----	----------	-----------	-----------

**Standardgruppe**

Mi	11.4.18 - 18.7.18	10:30 - 11:15		Geschwister-Scholl 24 - M 24.12	Abhaltung	fix	
----	-------------------	---------------	--	---------------------------------	-----------	-----	--

<b>324315030</b>	<b>Web-basierte GIS Technologien</b>	1 VO		S	Walter V
------------------	--------------------------------------	------	--	---	----------

Tag	Datum	von	bis	Ort	Ereignis	Termintyp	Anmerkung
-----	-------	-----	-----	-----	----------	-----------	-----------

**Standardgruppe**

Do	12.4.18 - 19.7.18	14:00 - 14:45		Geschwister-Scholl 24 - M 24.01	Abhaltung	fix	
----	-------------------	---------------	--	---------------------------------	-----------	-----	--

<b>324315040</b>	<b>Web-basierte GIS Technologien</b>	1 UE		S	Walter V
------------------	--------------------------------------	------	--	---	----------

Tag	Datum	von	bis	Ort	Ereignis	Termintyp	Anmerkung
-----	-------	-----	-----	-----	----------	-----------	-----------

**Standardgruppe**

Do	12.4.18 - 19.7.18	14:45 - 15:30		Geschwister-Scholl 24 - M 24.01	Abhaltung	fix	
----	-------------------	---------------	--	---------------------------------	-----------	-----	--

<b>324318010</b>	<b>Ursachen von Bauwerksdeformationen</b>	1 VO		S	Metzner M
------------------	---	------	--	---	-----------

Tag	Datum	von	bis	Ort	Ereignis	Termintyp	Anmerkung
-----	-------	-----	-----	-----	----------	-----------	-----------

**Standardgruppe**

Mo	9.4.18 - 16.7.18	14:00 - 14:45		Geschwister-Scholl 24 - M 24.12	Abhaltung	fix	
----	------------------	---------------	--	---------------------------------	-----------	-----	--

<b>324318020</b>	<b>Ursachen von Bauwerksdeformationen</b>	1 UE		S	Wang J
------------------	---	------	--	---	--------

Tag	Datum	von	bis	Ort	Ereignis	Termintyp	Anmerkung
-----	-------	-----	-----	-----	----------	-----------	-----------

**Standardgruppe**

Mo	9.4.18 - 16.7.18	14:45 - 15:30		Geschwister-Scholl 24 - M 24.12	Abhaltung	fix	
----	------------------	---------------	--	---------------------------------	-----------	-----	--

<b>324318030</b>	<b>Deformationsanalyse</b>	1 VO		S	Zhang L
------------------	----------------------------	------	--	---	---------

Tag	Datum	von	bis	Ort	Ereignis	Termintyp	Anmerkung
-----	-------	-----	-----	-----	----------	-----------	-----------

**Standardgruppe**

Mo	9.4.18 - 16.7.18	09:45 - 10:30		Geschwister-Scholl 24 - M 24.12	Abhaltung	fix	
----	------------------	---------------	--	---------------------------------	-----------	-----	--

<b>Universität Stuttgart</b>	<b>Studienjahr 2017/18</b>
------------------------------	----------------------------

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r			
<b>324318040</b>	<b>Deformationsanalyse</b>	1 UE		S	Zhang L			
<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Ort</i>	<i>Ereignis</i>	<i>Termin</i>	<i>Typ</i>	<i>Anmerkung</i>
<b>Standardgruppe</b>								
Mo	9.4.18 - 16.7.18	10:30 - 11:15			Geschwister-Scholl 24 - M 24.12	Abhaltung	fix	

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r			
<b>324318050</b>	<b>Monitoring Projekt</b>	2 UE		S	Schmitt A			
<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Ort</i>	<i>Ereignis</i>	<i>Termin</i>	<i>Typ</i>	<i>Anmerkung</i>
<b>Standardgruppe</b>								
Mo	30.7.18	08:00 - 18:00	---			Abhaltung	fix	
Di	31.7.18	08:00 - 18:00	---			Abhaltung	fix	
Mi	1.8.18	08:00 - 18:00	---			Abhaltung	fix	
Do	2.8.18	08:00 - 18:00	---			Abhaltung	fix	
Fr	3.8.18	08:00 - 18:00	---			Abhaltung	fix	

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r			
<b>324324010</b>	<b>Ausgewählte Kapitel der Parameterschätzung</b>	2 VO		S	Engels J, Krumm F			
<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Ort</i>	<i>Ereignis</i>	<i>Termin</i>	<i>Typ</i>	<i>Anmerkung</i>
<b>Standardgruppe</b>								
Do	26.4.18 - 19.7.18	11:30 - 13:00			Geschwister-Scholl 24 - 2.370	Abhaltung	fix	

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r			
<b>324324020</b>	<b>Ausgewählte Kapitel der Parameterschätzung</b>	2 UE		S	Engels J, Krumm F			
<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Ort</i>	<i>Ereignis</i>	<i>Termin</i>	<i>Typ</i>	<i>Anmerkung</i>
<b>Standardgruppe</b>								
Do	26.4.18 - 19.7.18	14:00 - 15:30			Geschwister-Scholl 24 - 2.370	Abhaltung	fix	

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r			
<b>324325020</b>	<b>Geodynamische Modelle</b>	2 VO		S	Engels J			
<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Ort</i>	<i>Ereignis</i>	<i>Termin</i>	<i>Typ</i>	<i>Anmerkung</i>
<b>Standardgruppe</b>								
Mi	11.4.18 - 18.7.18	14:00 - 15:30	---			Abhaltung	fix	

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r			
<b>324325030</b>	<b>Geodynamische Modelle</b>	2 UE		S	Douch K			
<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Ort</i>	<i>Ereignis</i>	<i>Termin</i>	<i>Typ</i>	<i>Anmerkung</i>
<b>Standardgruppe</b>								
Mi	11.4.18 - 18.7.18	15:45 - 17:15	---			Abhaltung	fix	

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r			
<b>324329010</b>	<b>Design interplanetarer Bahnen</b>	1 VO		S	Becker D			
<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Ort</i>	<i>Ereignis</i>	<i>Termin</i>	<i>Typ</i>	<i>Anmerkung</i>
<b>Standardgruppe</b>								
Do	12.4.18 - 5.7.18	09:45 - 11:15			Breitscheid 02 - M 2.31	Abhaltung	fix	
entfällt am : 19.4. / 3.5. / 17.5. / 14.6. / 28.6.								

<b>Universität Stuttgart</b>	<b>Studienjahr 2017/18</b>
------------------------------	----------------------------

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r		
<b>324329020</b>	<b>Design interplanetarer Bahnen</b>	1 UE		S	Becker D		
<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Ort</i>	<i>Ereignis</i>	<i>Termin</i>	<i>Anmerkung</i>
<b>Standardgruppe</b>							
Do	19.4.18 - 12.7.18	09:45 - 11:15	Breitscheid 02 - M 2.31		Abhaltung	fix	
entfällt am :26.4. / 7.6. / 21.6. / 5.7.							

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r		
<b>324330010</b>	<b>Radarmessverfahren 1</b>	1 VO		S	Braun H		
<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Ort</i>	<i>Ereignis</i>	<i>Termin</i>	<i>Anmerkung</i>
<b>Standardgruppe</b>							
Fr	27.4.18 - 8.6.18	09:00 - 16:00	---		Abhaltung	fix	
entfällt am :4.5. / 18.5. / 1.6.							

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r		
<b>324333010</b>	<b>Wissenschaftliches Vortragsseminar</b>	2 SE		S	Haala N		
<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Ort</i>	<i>Ereignis</i>	<i>Termin</i>	<i>Anmerkung</i>
<b>Standardgruppe</b>							
Di	10.4.18 - 17.7.18	15:45 - 17:15	Geschwister-Scholl 24 - M 24.01		Abhaltung	fix	

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r		
<b>324470010</b>	<b>Koordinaten- und Zeitsysteme in der Geodäsie, Luft- und Raumfahrt</b>	2 VO		S	Sneeuw N		
<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Ort</i>	<i>Ereignis</i>	<i>Termin</i>	<i>Anmerkung</i>
<b>Standardgruppe</b>							
Di	17.4.18 - 17.7.18	09:45 - 11:15	Geschwister-Scholl 24 - 2.370		Abhaltung	fix	

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r		
<b>392520000</b>	<b>Effizient programmieren I</b>	2 VO		S	Keßler M		
<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Ort</i>	<i>Ereignis</i>	<i>Termin</i>	<i>Anmerkung</i>
<b>Standardgruppe</b>							
Do	12.4.18 - 19.7.18	09:45 - 11:15	Pwr 21 - V 21.01		Abhaltung	fix	

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r		
<b>394230000</b>	<b>Softwaretechnik</b>	2 VO		S	Arnold P, Weil R		
<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Ort</i>	<i>Ereignis</i>	<i>Termin</i>	<i>Anmerkung</i>
<b>Standardgruppe</b>							
Do	12.4.18 - 19.7.18	14:00 - 17:15	Pwr 27 - V 27.03		Abhaltung	fix	
entfällt am :19.4. / 3.5. / 17.5. / 14.6. / 28.6. / 12.7.							

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r		
<b>396000000</b>	<b>Nichtlineare Optimierung</b>	2 VO		S	Grimm W		
<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Ort</i>	<i>Ereignis</i>	<i>Termin</i>	<i>Anmerkung</i>
<b>Standardgruppe</b>							
Mi	11.4.18 - 18.7.18	08:00 - 09:30	Pwr 23 (Ifk 2) - V 23.01		Abhaltung	fix	

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r		
<b>396050000</b>	<b>Nichtlineare Optimierung</b>	1 UE		S	Grimm W		
<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Ort</i>	<i>Ereignis</i>	<i>Termin</i>	<i>Anmerkung</i>
<b>Standardgruppe</b>							
Mo	16.4.18 - 9.7.18	15:45 - 17:15	Pwr 06h - V 6.02		Abhaltung	fix	
entfällt am :23.4. / 7.5. / 4.6. / 18.6. / 2.7.							

<b>Universität Stuttgart</b>	<b>Studienjahr 2017/18</b>
------------------------------	----------------------------

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r		
<b>396160000</b>	<b>Regelungstechnik Grundlagen</b>	1 UE		S	Grimm W		
<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Ort</i>	<i>Ereignis</i>	<i>Termin</i>	<i>Anmerkung</i>
<b>Standardgruppe</b>							
Do	12.4.18 - 19.7.18	11:30 - 13:00	Pwr 07 - V 7.02		Abhaltung	fix	
entfällt am : 19.4. / 3.5. / 17.5. / 14.6. / 28.6. / 12.7.							

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r		
<b>396180000</b>	<b>Regelungstechnik Grundlagen</b>	2 VO		S	Joos A		
<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Ort</i>	<i>Ereignis</i>	<i>Termin</i>	<i>Anmerkung</i>
<b>Standardgruppe</b>							
Di	10.4.18 - 17.7.18	09:45 - 11:15	Pwr 57 - V 57.01		Abhaltung	fix	

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r		
<b>396220000</b>	<b>Regelungstechnik Grundlagen, freiwillige Matlab-Übung</b>	0,5 UE		S	Schmitt L		
<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Ort</i>	<i>Ereignis</i>	<i>Termin</i>	<i>Anmerkung</i>
<b>Standardgruppe</b>							
Do	19.4.18 - 12.7.18	11:30 - 13:00	Pwr 07 - V 7.02		Abhaltung	fix	
entfällt am : 26.4. / 7.6. / 21.6. / 5.7.							

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r
<b>431010000</b>	<b>Navigation</b>	0 FA		S	
<i>keine Termine eingetragen</i>					

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r
<b>431210000</b>	<b>Geoinformation, Land- und Stadtentwicklung</b>	0 FA		S	
<i>keine Termine eingetragen</i>					

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r
<b>431310000</b>	<b>Kinematische 3D Geodatenerfassung</b>	0 FA		S	
<i>keine Termine eingetragen</i>					

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r
<b>431510000</b>	<b>3D Geodaten für virtuelle Welten</b>	0 FA		S	
<i>keine Termine eingetragen</i>					

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r
<b>431810000</b>	<b>Monitoring</b>	0 FA		S	
<i>keine Termine eingetragen</i>					

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r
<b>432410000</b>	<b>Ausgewählte Kapitel der Parameterschätzung</b>	0 FA		S	
<i>keine Termine eingetragen</i>					

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r
<b>432510000</b>	<b>Geodynamische Modelle</b>	0 FA		S	
<i>keine Termine eingetragen</i>					

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r
<b>433310000</b>	<b>Wissenschaftliches Vortragsseminar</b>	0 FA		S	
<i>keine Termine eingetragen</i>					

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r
<b>442810000</b>	<b>Effizient programmieren</b>	0 FA		S	
<i>keine Termine eingetragen</i>					

**Universität Stuttgart**

Studienjahr 2017/18

<i>LV Nr.</i>	<i>Titel</i>	<i>Dauer</i>	<i>Art</i>	<i>Sem.</i>	<i>Vortragende/r</i>
---------------	--------------	--------------	------------	-------------	----------------------

<b>4470100000</b>	<b>Koordinaten- und Zeitsysteme in der Geodäsie, Luft- und Raumfahrt</b>	0	FA	S	
-------------------	--	---	----	---	--

*keine Termine eingetragen*

<b>4488100000</b>	<b>Nichtlineare Optimierung</b>	0	FA	S	
-------------------	---------------------------------	---	----	---	--

*keine Termine eingetragen*

<b>4519100000</b>	<b>Softwaretechnik</b>	0	FA	S	
-------------------	------------------------	---	----	---	--

*keine Termine eingetragen*

2MSc