

<b>Universität Stuttgart</b>	<b>Studienjahr 2018/19</b>
------------------------------	----------------------------

LV Nr.	Titel	Dauer Art	Sem. Vortragende/r
<b>2278100000</b>	<b>Photogrammetrische Computer Vision</b>	0 FA	W

keine Termine eingetragen

<b>2278200000</b>	<b>Photogrammetrische Computer Vision</b>	0 FA	W
-------------------	---	------	---

keine Termine eingetragen

<b>2917100000</b>	<b>Sensorik</b>	0 FA	W
-------------------	-----------------	------	---

keine Termine eingetragen

<b>2917200000</b>	<b>Sensorik - Exkursion</b>	0 FA	W
-------------------	-----------------------------	------	---

keine Termine eingetragen

<b>322278010</b>	<b>Aerotriangulation</b>	1 VO	W Cramer M
------------------	--------------------------	------	------------

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

**Standardgruppe**

Do	18.10.18 - 7.2.19	08:00 - 08:45		Geschwister-Scholl 24 - M 24.12	Abhaltung	fix	
----	-------------------	---------------	--	---------------------------------	-----------	-----	--

<b>322278020</b>	<b>Aerotriangulation</b>	1 UE	W Cramer M
------------------	--------------------------	------	------------

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

**Standardgruppe**

Do	18.10.18 - 7.2.19	08:45 - 09:30		Geschwister-Scholl 24 - M 24.12	Abhaltung	fix	
----	-------------------	---------------	--	---------------------------------	-----------	-----	--

<b>322278030</b>	<b>Computer Vision zur bildbasierten Geodatenerfassung</b>	1 VO	W Haala N
------------------	--	------	-----------

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

**Standardgruppe**

Di	16.10.18 - 5.2.19	11:30 - 12:15		Geschwister-Scholl 24 - M 24.12	Abhaltung	fix	
----	-------------------	---------------	--	---------------------------------	-----------	-----	--

<b>322917010</b>	<b>Industrielle Messtechnik</b>	1 VO	W Schwieger V
------------------	---------------------------------	------	---------------

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

**Standardgruppe**

Di	4.12.18 - 5.2.19	09:45 - 11:15		Geschwister-Scholl 24 - M 24.12	Abhaltung	fix	
----	------------------	---------------	--	---------------------------------	-----------	-----	--

entfällt am :4.12.

<b>322917020</b>	<b>Industrielle Messtechnik, Übung</b>	1 UE	W Schmitt A
------------------	--	------	-------------

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

**Standardgruppe**

Di	18.12.18 - 29.1.19	14:00 - 18:00	---		Abhaltung	fix	
----	--------------------	---------------	-----	--	-----------	-----	--

entfällt am :8.1. / 22.1.

<b>Universität Stuttgart</b>	<b>Studienjahr 2018/19</b>
------------------------------	----------------------------

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r			
<b>322917030</b>	<b>Überwachungsmessungen</b>	1 VO	W		Schwieger V			
<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>								
Di	16.10.18 - 4.12.18	09:45 - 11:15		Geschwister-Scholl 24 - M 24.12	Abhaltung	fix		
entfällt am : 16.10.								

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r			
<b>322917040</b>	<b>Überwachungsmessungen, Übung</b>	1 UE	W		Wang 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>								
Di	23.10.18 - 4.12.18	14:00 - 18:00	---		Abhaltung	fix		
entfällt am : 23.10.								

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r			
<b>324002010</b>	<b>Schätzverfahren in dynamischen Systemen</b>	2 VO	W		Hobiger T			
<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	15.10.18 - 4.2.19	11:30 - 13:00		Breitscheid 02 - M 2.31	Abhaltung	fix		

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r			
<b>324002020</b>	<b>Schätzverfahren in dynamischen Systemen, Übung</b>	1 UE	W		Becker D, Hobiger T			
<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	18.10.18 - 7.2.19	11:30 - 13:00		Breitscheid 02 - M 2.31	Abhaltung	fix		
entfällt am : 25.10. / 8.11. / 22.11. / 6.12. / 20.12. / 17.1. / 31.1.								

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r			
<b>324002030</b>	<b>Inertialnavigation</b>	2 VO	W		Hobiger T			
<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	15.10.18 - 4.2.19	09:45 - 11:15		Breitscheid 02 - M 2.31	Abhaltung	fix		

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r			
<b>324002040</b>	<b>Inertialnavigation</b>	1 UE	W		Becker D, Hobiger T			
<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	25.10.18 - 31.1.19	11:30 - 13:00		Breitscheid 02 - M 2.31	Abhaltung	fix		
entfällt am : 15.11. / 29.11. / 13.12. / 10.1. / 24.1.								

LV Nr.	Titel	Dauer	Art	Sem.	Vortragende/r			
<b>324002200</b>	<b>Exkursion</b>	0 EX	W		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>								
Mo	8.4.19	08:00 - 18:00	---		Abhaltung	fix		
Di	9.4.19	08:00 - 18:00	---		Abhaltung	fix		
Mi	10.4.19	08:00 - 18:00	---		Abhaltung	fix		
Do	11.4.19	08:00 - 18:00	---		Abhaltung	fix		
Fr	12.4.19	08:00 - 18:00	---		Abhaltung	fix		

<b>Universität Stuttgart</b>	<b>Studienjahr 2018/19</b>
------------------------------	----------------------------

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

<b>324308010</b>	<b>Physikalische Geodäsie (MSc)</b>	2 VO	W		Engels J
------------------	-------------------------------------	------	---	--	----------

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

**Standardgruppe**

Mi	17.10.18	-	6.2.19	09:45 - 11:15	Geschwister-Scholl 24 - 2.370	Abhaltung	fix
----	----------	---	--------	---------------	-------------------------------	-----------	-----

<b>324308020</b>	<b>Physikalische Geodäsie (MSc)</b>	2 UE	W		Engels J
------------------	-------------------------------------	------	---	--	----------

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

**Standardgruppe**

Mi	17.10.18	-	6.2.19	11:30 - 13:00	Geschwister-Scholl 24 - 2.370	Abhaltung	fix
----	----------	---	--------	---------------	-------------------------------	-----------	-----

<b>324312010</b>	<b>Amtliche Geoinformation</b>	2 VO	W		Heß D
------------------	--------------------------------	------	---	--	-------

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

**Standardgruppe**

Mo	15.10.18	-	4.2.19	15:00 - 16:30	Geschwister-Scholl 24 - M 24.12	Abhaltung	fix
----	----------	---	--------	---------------	---------------------------------	-----------	-----

<b>324312040</b>	<b>Grundstücksbewertung</b>	1 VO	W		Bolenz S
------------------	-----------------------------	------	---	--	----------

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

**Standardgruppe**

Fr	2.11.18	-	8.2.19	12:00 - 13:30	Geschwister-Scholl 24 - M 24.12	Abhaltung	fix
----	---------	---	--------	---------------	---------------------------------	-----------	-----

<b>327789020</b>	<b>Computer Vision zur bildbasierten Geodatenerfassung</b>	1 UE	W		Haala N
------------------	--	------	---	--	---------

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

**Standardgruppe**

Di	16.10.18	-	5.2.19	12:15 - 13:00	Geschwister-Scholl 24 - M 24.12	Abhaltung	fix
----	----------	---	--------	---------------	---------------------------------	-----------	-----

<b>4002100000</b>	<b>Dynamische Systeme</b>	0 FA	W		
-------------------	---------------------------	------	---	--	--

*keine Termine eingetragen*

<b>4002200000</b>	<b>Dynamische Systeme (1-tägige Exkursion)</b>	0 FA	W		
-------------------	--	------	---	--	--

*keine Termine eingetragen*

<b>4308100000</b>	<b>Physikalische Geodäsie</b>	0 FA	W		
-------------------	-------------------------------	------	---	--	--

*keine Termine eingetragen*

1MSc