

## Bachelorstudium Informationstechnik Version: 12W SKZ: 289

Fachkatalog: Pflichtfächer

Fach: Einführung in das Studium **PF** Stunden: 3.0 ECTS: 5.0

<b>STEOP 700.001 Einführung in das Studium Informationstechnik und Wirtschaftsingenieur und aktuelle Fallstudien aus der Praxis</b>	Typ: VC	Stunden: 1.0	ECTS: 1.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Rinner B. Offermanns G.	MO 16:00 - 18:00	B04.1.06	wöchentlich	ab 04.03.2019

Fach: Höhere Mathematik I **PF** Stunden: 18.0 ECTS: 24.0

<b>311.110 Analysis 2</b>	Typ: VO	Stunden: 4.0	ECTS: 5.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Pötzsche C.	MO 08:00 - 10:00	HS 10	wöchentlich	ab 04.03.2019
	MI 08:00 - 10:00	HS 10	wöchentlich	ab 04.03.2019
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>HS 10</del>	<del>11.03.2019</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>HS 10</del>	<del>18.03.2019</del>	<del>entfällt</del>
	MI 16:00 - 18:00	HS 10	20.03.2019	
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>HS 10</del>	<del>25.03.2019</del>	<del>entfällt</del>
	MI 16:00 - 18:00	HS 3	27.03.2019	
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>HS 10</del>	<del>01.04.2019</del>	<del>entfällt</del>
	MI 16:00 - 18:00	HS 10	03.04.2019	
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>HS 10</del>	<del>08.04.2019</del>	<del>entfällt</del>
	MI 16:00 - 17:30	HS 8	10.04.2019	
	<del>MI 08:00 - 10:00</del>	<del>HS 10</del>	<del>12.06.2019</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>HS 10</del>	<del>17.06.2019</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 08:00 - 10:00</del>	<del>HS 10</del>	<del>19.06.2019</del>	<del>entfällt</del>
<b>311.201 Tutorium zu Analysis 2</b>	Typ: TU	Stunden: 2.0	ECTS: 0.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hiebler M. (TutorIn)	MO 10:00 - 12:00	HS 10	wöchentlich	ab 04.03.2019
	MO 12:00 - 14:00	HS 3	04.03.2019	
	<del>MO 10:00 - 12:00</del>	<del>HS 10</del>	<del>04.03.2019</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 10:00 - 12:00</del>	<del>HS 10</del>	<del>11.03.2019</del>	<del>entfällt</del>
	MO 10:00 - 12:00	N.2.35	11.03.2019	
	<del>MO 10:00 - 12:00</del>	<del>HS 10</del>	<del>24.06.2019</del>	<del>entfällt</del>
	FR 09:00 - 11:00	N.1.44	28.06.2019	
<b>313.114 Übungen zu Analysis 2, Gruppe C</b>	Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Aarset C.	MI 14:00 - 16:00	N.2.01	wöchentlich	ab 06.03.2019
Holzfeind D. (TutorIn)	MI 14:00 - 16:00	HS 8	06.03.2019	
	<del>MI 14:00 - 16:00</del>	<del>N.2.01</del>	<del>06.03.2019</del>	<del>entfällt</del>
	MI 14:00 - 16:00	HS 8	13.03.2019	
	<del>MI 14:00 - 16:00</del>	<del>N.2.01</del>	<del>13.03.2019</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 14:00 - 16:00</del>	<del>N.2.01</del>	<del>20.03.2019</del>	<del>entfällt</del>
	MI 14:00 - 16:00	HS 8	20.03.2019	

<b>311.914 Lineare Algebra für Informatik und Informationstechnik, Gruppe B</b>				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
More W.	DO 14:00 - 15:00	HS 3	wöchentlich	ab 07.03.2019
Fach: Informatik und Softwareentwicklung		<b>PF</b>	Stunden: 8.0	ECTS: 12.0
<b>620.000 Einführung in die Informatik (Teil 1)</b>				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bollin A.	DO 14:00 - 16:00	HS B	wöchentlich	ab 07.03.2019
	FR 12:00 - 14:00	HS 4	08.03.2019	
	FR 12:00 - 14:00	HS 1	05.04.2019	
	DO 14:00 - 16:00	HS A	02.05.2019	
<b>620.001 Einführung in die Informatik (Teil 1)</b>				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kletz S.	DI 12:00 - 14:00	S.2.42	wöchentlich	ab 05.03.2019
	MI 08:00 - 10:00	S.2.42	20.03.2019	
	DO 08:00 - 10:00	S.1.42	21.03.2019	
<b>620.002 Einführung in die Informatik (Teil 1)</b>				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Reci E.	MO 10:00 - 12:00	B01.0.203	wöchentlich	ab 04.03.2019
<b>620.200 Einführung in die strukturierte und objektbasierte Programmierung (Teil 1)</b>				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hitz M.	MO 12:00 - 14:00	HS 1	wöchentlich	ab 04.03.2019
	FR 14:00 - 16:00	HS 1	08.03.2019	
	MI 16:00 - 18:00	HS 1	13.03.2019	
	FR 12:00 - 14:00	HS B	15.03.2019	
	MI 10:00 - 11:30	HS B	20.03.2019	
	FR 12:00 - 14:00	HS B	29.03.2019	
	<del>MO 12:00 - 14:00</del>	<del>HS 1</del>	<del>15.04.2019</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 12:00 - 14:00</del>	<del>HS 1</del>	<del>22.04.2019</del>	<del>entfällt</del>
	DO 08:30 - 10:00	HS 1	16.05.2019	
	<del>MO 12:00 - 14:00</del>	<del>HS 1</del>	<del>20.05.2019</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 12:00 - 14:00</del>	<del>HS 1</del>	<del>27.05.2019</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 12:00 - 14:00</del>	<del>HS 1</del>	<del>10.06.2019</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 12:00 - 14:00</del>	<del>HS 1</del>	<del>17.06.2019</del>	<del>entfällt</del>
<b>620.201 Einführung in die strukturierte und objektbasierte Programmierung (Teil 1)</b>				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Beyer S.	DO 16:00 - 18:00	S.2.69	wöchentlich	ab 07.03.2019
	DO 16:00 - 17:30	S.2.42	23.05.2019	
	DO 16:00 - 17:30	S.2.42	06.06.2019	
	DO 16:00 - 17:30	S.2.42	13.06.2019	
	DO 16:00 - 17:30	S.2.42	27.06.2019	

<b>620.202 Einführung in die strukturierte und objektbasierte Programmierung (Teil 1)</b>	Typ: UE	Stunden: 1.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Shekhovtsov V.	MO 08:00 - 10:00	S.2.42	wöchentlich ab 04.03.2019
<b>620.203 Einführung in die strukturierte und objektbasierte Programmierung (Teil 1)</b>	Typ: UE	Stunden: 1.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Ahlström D.	DO 08:00 - 10:00	V.1.03	wöchentlich ab 07.03.2019
	<del>DO 08:00 - 10:00</del>	<del>V.1.03</del>	<del>18.04.2019</del> <del>entfällt</del>
	<del>DO 08:00 - 10:00</del>	<del>V.1.03</del>	<del>25.04.2019</del> <del>entfällt</del>
	<del>DO 08:00 - 10:00</del>	<del>V.1.03</del>	<del>30.05.2019</del> <del>entfällt</del>
	<del>DO 08:00 - 10:00</del>	<del>V.1.03</del>	<del>20.06.2019</del> <del>entfällt</del>

Fach: Computer- und Netzwerktechnik

**PF** Stunden: 12.0 ECTS: 18.0

<b>621.750 Betriebssysteme</b>	Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Timmerer C.	MO 12:00 - 14:00	HS C	wöchentlich ab 04.03.2019
	MO 18:00 - 19:45	HS A	24.06.2019

<b>621.752 Betriebssysteme</b>	Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Moll P.	MO 10:00 - 12:00	S.2.69	wöchentlich ab 11.03.2019
	<del>MO 10:00 - 12:00</del>	<del>S.2.69</del>	<del>04.03.2019</del> <del>entfällt</del>
	<del>MO 10:00 - 12:00</del>	<del>S.2.69</del>	<del>29.04.2019</del> <del>entfällt</del>

<b>621.753 Betriebssysteme</b>	Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Timmerer C.	MO 10:00 - 12:00	S.2.42	wöchentlich ab 11.03.2019
	<del>MO 10:00 - 12:00</del>	<del>S.2.42</del>	<del>04.03.2019</del> <del>entfällt</del>
	<del>MO 10:00 - 12:00</del>	<del>S.2.42</del>	<del>29.04.2019</del> <del>entfällt</del>

<b>621.754 Betriebssysteme</b>	Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Hammer J.	MI 10:00 - 12:00	S.2.42	wöchentlich ab 06.03.2019

Fach: Elektronik und Schaltungen

**PF** Stunden: 12.0 ECTS: 18.0

<b>700.110 Mikroelektronik</b>	Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Chedjou J.	DI 14:00 - 16:00	B01.0.203	wöchentlich ab 05.03.2019
	<del>DI 14:00 - 16:00</del>	<del>B01.0.203</del>	<del>18.06.2019</del> <del>entfällt</del>

<b>700.111 Mikroelektronik</b>	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Chedjou J.	DI 16:00 - 18:00	B04.1.02 ICT-Lab	wöchentlich ab 05.03.2019
	<del>DI 16:00 - 18:00</del>	<del>B04.1.02 ICT-Lab</del>	<del>18.06.2019</del> <del>entfällt</del>

<b>700.130 Entwurf digitaler Schaltungen</b>	Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Rinner B.	DO 12:00 - 14:00	B04.1.06	wöchentlich ab 04.03.2019
	MO 14:00 - 16:00	B04.1.06	04.03.2019
	MO 14:00 - 16:00	B04.1.06	11.03.2019

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	MI 14:00 - 15:30	B04.1.06	08.05.2019	
	<del>DO 12:00 - 14:00</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>09.05.2019</del>	<del>entfällt</del>

<b>700.131 Entwurf digitaler Schaltungen</b>		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Schranz M.	FR 08:00 - 10:00	B04.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 15.03.2019
	<del>FR 08:00 - 10:00</del>	<del>B04.1.02 ICT-Lab</del>	<del>01.03.2019</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 08:00 - 10:00</del>	<del>B04.1.02 ICT-Lab</del>	<del>08.03.2019</del>	<del>entfällt</del>
	FR 14:00 - 16:00	B04.1.02 ICT-Lab	05.04.2019	
	<del>FR 08:00 - 10:00</del>	<del>B04.1.02 ICT-Lab</del>	<del>31.05.2019</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 08:00 - 10:00</del>	<del>B04.1.02 ICT-Lab</del>	<del>21.06.2019</del>	<del>entfällt</del>

Fach: Signale und Systeme **PF** Stunden: 12.0 ECTS: 18.0

<b>700.128 Tutorium zu Digitale Signalverarbeitung</b>		Typ: TU	Stunden: 1.0	ECTS: 0.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Rasras F. (TutorIn)	FR 15:00 - 16:00	B04.1.06	15.03.2019	
	FR 17:00 - 20:00	B04.1.06	31.05.2019	
	FR 17:00 - 20:00	B04.1.06	07.06.2019	
	FR 16:00 - 20:00	B04.1.06	21.06.2019	

Fach: Mess- und Regelungstechnik **PF** Stunden: 8.0 ECTS: 12.0

<b>700.180 Regelungstechnik</b>		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Weiss S.	MI 08:30 - 10:00	B04.1.06	wöchentlich	ab 06.03.2019
	MO 14:00 - 15:30	B04.1.06	03.06.2019	
	FR 12:00 - 13:30	B04.1.06	28.06.2019	

<b>700.181 Regelungstechnik</b>		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Böhm C.	MO 12:00 - 14:00	B04.1.06	wöchentlich	ab 04.03.2019

**Fachkatalog: Studienzweig Ingenieurwissenschaften**

Fach: Höhere Mathematik II **PF** Stunden: 0.0 ECTS: 10.0

<b>311.132 Numerik 1</b>		Typ: VO	Stunden: 3.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Resmerita E.	MO 09:00 - 12:00	HS 7	wöchentlich	ab 04.03.2019

<b>311.182 Übungen zu Stochastik 2</b>		Typ: UE	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Sönmez E.	DO 12:00 - 14:00	HS 7	wöchentlich	ab 14.03.2019
	<del>DO 12:00 - 14:00</del>	<del>HS 7</del>	<del>07.03.2019</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 12:00 - 14:00</del>	<del>HS 7</del>	<del>21.03.2019</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 12:00 - 14:00</del>	<del>HS 7</del>	<del>11.04.2019</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 12:00 - 14:00</del>	<del>HS 7</del>	<del>09.05.2019</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 12:00 - 14:00</del>	<del>HS 7</del>	<del>06.06.2019</del>	<del>entfällt</del>
	DO 12:00 - 14:00	S.1.05	06.06.2019	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	<del>DO 12:00 - 14:00</del>	<del>HS 7</del>	<del>13.06.2019</del>	<del>entfällt</del>
<b>Fach: Grundlagenlabor Informationstechnik</b>		<b>PF</b>	Stunden: 0.0	ECTS: 12.0
<b>700.004 Grundlagenlabor: Entwurf von Kommunikationsprotokollen</b> Typ: KS Stunden: 2.0 ECTS: 2.0				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Atiq M.	DI 11:00 - 13:00	B04.1.02	wöchentlich	ab 26.03.2019
	<del>DI 11:00 - 13:00</del>	<del>B04.1.02</del>	<del>05.03.2019</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 11:00 - 13:00</del>	<del>B04.1.02</del>	<del>12.03.2019</del>	<del>entfällt</del>
<b>700.100 Grundlagenlabor: Physikalische Experimente und Datenauswertung</b> Typ: KS Stunden: 2.0 ECTS: 2.0				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Müller H.	FR 14:00 - 16:00	B04.1.02 ICT-Lab	29.03.2019	
	FR 14:00 - 19:00	B04.1.02 ICT-Labor	03.05.2019	
	FR 14:00 - 19:00	B04.1.02 ICT-Lab	10.05.2019	
	FR 14:00 - 19:00	B04.1.02 ICT-Labor	31.05.2019	
	FR 14:00 - 19:00	B04.1.02 ICT-Lab	14.06.2019	
<b>700.101 Grundlagenlabor: Physikalische Experimente und Datenauswertung (Parallelgruppe)</b> Typ: KS Stunden: 2.0 ECTS: 2.0				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Mitterer T.	FR 14:00 - 16:00	B04.1.02 ICT-Lab	29.03.2019	
	FR 14:00 - 19:00	B04.1.02 ICT-Labor	03.05.2019	
	FR 14:00 - 19:00	B04.1.02 ICT-Lab	10.05.2019	
	FR 14:00 - 19:00	B04.1.02 ICT-Labor	31.05.2019	
	FR 14:00 - 19:00	B04.1.02 ICT-Lab	14.06.2019	
<b>700.107 Grundlagenlabor: Simulationstechnik und Matlab/Simulink</b> Typ: KS Stunden: 2.0 ECTS: 2.0				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Chedjou J.	MO 16:00 - 18:00	B04.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 04.03.2019
<b>700.109 Grundlagenlabor: Regelungstechnik und mechatronische Systeme</b> Typ: KS Stunden: 2.0 ECTS: 2.0				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Böhm C.	MO 14:00 - 15:00	B04.1.05	04.03.2019	Vorbesprechung
	FR 08:00 - 12:00	B04.2.210 Besprechu ngsraum IST	05.04.2019	
	FR 08:00 - 12:00	V.0.22	12.04.2019	
	FR 08:00 - 12:00	B04.2.210 Besprechu ngsraum IST	03.05.2019	
	FR 08:00 - 12:00	V.0.22	10.05.2019	
	FR 08:00 - 12:00	B04.2.210 Besprechu ngsraum IST	17.05.2019	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	FR 08:00 - 12:00	V.0.22	24.05.2019	
<b>Fach: Informationstechnische Vertiefung</b>		<b>PF</b>	Stunden: 0.0	ECTS: 13.0
<b>700.060 Grundlagen und Methoden der Simulationstechnik</b> <span style="float: right;">Typ: VC Stunden: 2.0 ECTS: 3.0</span>				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Chedjou J.	MO 14:00 - 16:00	B04.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 04.03.2019
Kyamakya K.				
<b>621.150 Systemsicherheit</b> <span style="float: right;">Typ: VO Stunden: 2.0 ECTS: 3.0</span>				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Schartner P.	MI 10:00 - 12:00	HS 4	wöchentlich	ab 06.03.2019
Rass S.	<del>MI 10:00 - 12:00</del>	<del>HS 4</del>	<del>22.05.2019</del>	<del>entfällt</del>
<b>Fach: Kompetenzerweiterung</b>		<b>PF</b>	Stunden: 0.0	ECTS: 6.0
<b>601.620 Marketing</b> <span style="float: right;">Typ: VO Stunden: 2.0 ECTS: 3.0</span>				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Terlutter R.	DO 12:30 - 16:30	HS A	07.03.2019	
Tikvic M. (TutorIn)	FR 08:30 - 12:30	HS C	08.03.2019	
	DO 15:00 - 19:00	HS C	14.03.2019	
	FR 08:30 - 12:30	HS C	15.03.2019	
	DO 15:00 - 19:00	HS C	28.03.2019	
	FR 08:30 - 12:30	HS C	29.03.2019	
<b>601.650 Grundlagen der Kostenrechnung</b> <span style="float: right;">Typ: VO Stunden: 2.0 ECTS: 3.0</span>				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Mödritscher G.	MO 13:00 - 14:00	HS B	04.03.2019	Vorbesprechung
	MO 13:30 - 16:00	HS 4	11.03.2019	
	MO 13:30 - 16:00	HS 4	18.03.2019	
	MO 13:30 - 16:00	HS 4	25.03.2019	
	MO 13:30 - 16:00	HS 4	01.04.2019	
	MO 13:30 - 16:00	HS 4	08.04.2019	
	MO 13:30 - 16:00	HS 4	29.04.2019	
	<del>MO 13:30 - 16:00</del>	<del>HS 4</del>	<del>06.05.2019</del>	<del>entfällt</del>
	MO 13:30 - 16:00	HS 4	13.05.2019	
<b>601.690 PLM 1: Einführung in das Produktions- und Logistikmanagement</b> <span style="float: right;">Typ: VO Stunden: 2.0 ECTS: 3.0</span>				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kunovjanek M.	MI 12:00 - 15:00	HS C	06.03.2019	
	MI 12:00 - 15:00	HS C	20.03.2019	
	MI 12:00 - 15:00	HS C	27.03.2019	
	MI 12:00 - 15:00	HS C	03.04.2019	
	MI 12:00 - 15:00	HS C	10.04.2019	
	MI 12:00 - 15:00	HS C	08.05.2019	
	MI 12:00 - 15:00	HS C	15.05.2019	
	MI 12:00 - 15:00	HS C	22.05.2019	

<b>601.691 PLM 2: Lean Production und Qualitätsmanagement</b>	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Bliem H.	FR 16:00 - 22:00	S.2.05	10.05.2019
	FR 14:00 - 22:00	S.2.37	17.05.2019
	<del>FR 14:00 - 22:00</del>	<del>S.2.05</del>	<del>24.05.2019</del>
	FR 14:00 - 22:00	HS 2	14.06.2019
	MO 18:30 - 22:00	S.2.05	17.06.2019
	DI 18:30 - 20:00	S.2.05	18.06.2019
	MI 18:30 - 20:00	S.1.05	19.06.2019
<b>601.692 PLM 3: Beschaffungs- und Logistikmanagement</b>	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Tcharnetsky V.	FR 08:30 - 12:00	S.2.05	22.03.2019
Wurzer T.	FR 08:30 - 12:00	S.2.05	29.03.2019
	FR 08:30 - 12:00	S.2.05	05.04.2019
	FR 09:00 - 16:00	S.2.42	10.05.2019
	SA 09:00 - 18:00	S.2.05	11.05.2019
	FR 08:30 - 10:00	S.2.05	07.06.2019
	FR 08:30 - 10:00	S.2.05	28.06.2019
<b>601.905 Innovations- und Projektmanagement</b>	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Globocnik D.	FR 14:00 - 19:00	S.1.05	08.03.2019
	FR 14:00 - 19:00	S.1.05	15.03.2019
	FR 12:00 - 17:00	S.1.05	22.03.2019
	FR 13:00 - 17:00	S.1.05	29.03.2019
	FR 13:00 - 17:00	S.1.05	05.04.2019
<b>602.540 Personal und Organisation</b>	Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Breitsohl H.	DI 10:00 - 14:00	HS 1	12.03.2019
	DO 11:30 - 13:00	HS C	21.03.2019
	DI 10:00 - 14:00	HS 1	02.04.2019
	DI 10:00 - 14:00	HS 1	30.04.2019
	DI 10:00 - 14:00	HS 1	14.05.2019
	DI 10:00 - 14:00	HS 1	21.05.2019
	<del>DI 10:00 - 14:00</del>	<del>HS 1</del>	<del>04.06.2019</del>
	DI 10:00 - 14:00	HS 1	18.06.2019
	DI 10:00 - 14:00	HS 10	25.06.2019

Fach: Freie Wahlfächer

**PF**

Stunden: 0.0 ECTS: 10.0

<b>700.139 Tutorium zum Entwurf digitaler Schaltungen</b>	Typ: TU	Stunden: 1.0	ECTS: 0.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Reinwald M. (TutorIn)	FR 08:00 - 10:00	B04.1.02 ICT-Lab	15.03.2019
	MI 18:00 - 20:00	B04.1.02 ICT-Labor	20.03.2019
	MO 17:00 - 19:00	B04.1.03 PC-Lab	01.04.2019
	DO 16:00 - 18:00	B04.1.03 PC-Lab	02.05.2019

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	DO 16:00 - 19:00	B04.1.03 PC-Lab	16.05.2019	
	FR 10:00 - 12:00	B04.1.03 PC-Lab	07.06.2019	
	FR 08:30 - 10:30	B04.1.03 PC-Lab	07.06.2019	
	FR 08:30 - 10:30	B04.1.03 PC-Lab	28.06.2019	

Fach: Bachelorarbeit, Studiengang Ingenieurwissenschaften **PF** Stunden: 0.0 ECTS: 10.0

<b>700.297 Seminar in Mobile Systeme</b>		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bettstetter C.				

<b>700.363 Projektpraktikum zur Bachelorarbeit</b>		Typ: PR	Stunden: 0.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Weiss S.				
Rinner B.				
Zangl H.				
Tonello A.				
Elmenreich W.				
Kyamakya K.				
Bettstetter C.				

*Fachkatalog:* Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen

Fach: Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften **PF** Stunden: 0.0 ECTS: 15.0

<b>601.690 PLM 1: Einführung in das Produktions- und Logistikmanagement</b>		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kunovjanek M.	MI 12:00 - 15:00	HS C	06.03.2019	
	MI 12:00 - 15:00	HS C	20.03.2019	
	MI 12:00 - 15:00	HS C	27.03.2019	
	MI 12:00 - 15:00	HS C	03.04.2019	
	MI 12:00 - 15:00	HS C	10.04.2019	
	MI 12:00 - 15:00	HS C	08.05.2019	
	MI 12:00 - 15:00	HS C	15.05.2019	
	MI 12:00 - 15:00	HS C	22.05.2019	
<b>601.698 PLM -Tutorium zur VO: PLM1-Einführung in das Produktions- und Logistikmanagement</b>		Typ: TU	Stunden: 4.0	ECTS: 0.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Schuike C. (TutorIn)	DO 17:00 - 19:30	HS 3	28.03.2019	
	FR 13:00 - 15:30	HS C	29.03.2019	
	DO 17:00 - 19:30	HS 3	04.04.2019	
	FR 17:00 - 19:30	HS 2	05.04.2019	
	DO 17:00 - 19:30	HS 3	09.05.2019	
	FR 13:00 - 15:30	HS 3	10.05.2019	
	DO 17:00 - 19:30	HS 3	23.05.2019	
	FR 13:00 - 15:30	HS 3	24.05.2019	



<b>602.540 Personal und Organisation</b>		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Breitsohl H.	DI 10:00 - 14:00	HS 1	12.03.2019	
	DO 11:30 - 13:00	HS C	21.03.2019	
	DI 10:00 - 14:00	HS 1	02.04.2019	
	DI 10:00 - 14:00	HS 1	30.04.2019	
	DI 10:00 - 14:00	HS 1	14.05.2019	
	DI 10:00 - 14:00	HS 1	21.05.2019	
	<del>DI 10:00 - 14:00</del>	<del>HS 1</del>	<del>04.06.2019</del>	<del>entfällt</del>
	DI 10:00 - 14:00	HS 1	18.06.2019	
	DI 10:00 - 14:00	HS 10	25.06.2019	
<b>601.650 Grundlagen der Kostenrechnung</b>		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Mödritscher G.	MO 13:00 - 14:00	HS B	04.03.2019	Vorbesprechung
	MO 13:30 - 16:00	HS 4	11.03.2019	
	MO 13:30 - 16:00	HS 4	18.03.2019	
	MO 13:30 - 16:00	HS 4	25.03.2019	
	MO 13:30 - 16:00	HS 4	01.04.2019	
	MO 13:30 - 16:00	HS 4	08.04.2019	
	MO 13:30 - 16:00	HS 4	29.04.2019	
	<del>MO 13:30 - 16:00</del>	<del>HS 4</del>	<del>06.05.2019</del>	<del>entfällt</del>
	MO 13:30 - 16:00	HS 4	13.05.2019	
<b>601.620 Marketing</b>		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Terlutter R. Tikvic M. (TutorIn)	DO 12:30 - 16:30	HS A	07.03.2019	
	FR 08:30 - 12:30	HS C	08.03.2019	
	DO 15:00 - 19:00	HS C	14.03.2019	
	FR 08:30 - 12:30	HS C	15.03.2019	
	DO 15:00 - 19:00	HS C	28.03.2019	
	FR 08:30 - 12:30	HS C	29.03.2019	
	Fach: Informationstechnische Vertiefung sowie mathematische Ergänzung		PF	Stunden: 0.0
<b>700.107 Grundlagenlabor: Simulationstechnik und Matlab/Simulink</b>		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Chedjou J.	MO 16:00 - 18:00	B04.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 04.03.2019
<b>700.109 Grundlagenlabor: Regelungstechnik und mechatronische Systeme</b>		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Böhm C.	MO 14:00 - 15:00	B04.1.05	04.03.2019	Vorbesprechung
	FR 08:00 - 12:00	B04.2.210 Besprechungsraum IST	05.04.2019	
	FR 08:00 - 12:00	V.0.22	12.04.2019	
	FR 08:00 - 12:00	B04.2.210 Besprechungsraum	03.05.2019	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	FR 08:00 - 12:00	IST	03.05.2019	
	FR 08:00 - 12:00	V.0.22	10.05.2019	
	FR 08:00 - 12:00	B04.2.210 Besprechu ngsraum IST	17.05.2019	
	FR 08:00 - 12:00	V.0.22	24.05.2019	
<b>311.132 Numerik 1</b>				
		Typ: VO	Stunden: 3.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Resmerita E.	MO 09:00 - 12:00	HS 7	wöchentlich	ab 04.03.2019
<b>700.060 Grundlagen und Methoden der Simulationstechnik</b>				
		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Chedjou J.	MO 14:00 - 16:00	B04.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 04.03.2019
Kyamakya K.				
<b>700.107 Grundlagenlabor: Simulationstechnik und Matlab/Simulink</b>				
		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Chedjou J.	MO 16:00 - 18:00	B04.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 04.03.2019
<b>700.109 Grundlagenlabor: Regelungstechnik und mechatronische Systeme</b>				
		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Böhm C.	MO 14:00 - 15:00	B04.1.05	04.03.2019	Vorbesprechung
	FR 08:00 - 12:00	B04.2.210 Besprechu ngsraum IST	05.04.2019	
	FR 08:00 - 12:00	V.0.22	12.04.2019	
	FR 08:00 - 12:00	B04.2.210 Besprechu ngsraum IST	03.05.2019	
	FR 08:00 - 12:00	V.0.22	10.05.2019	
	FR 08:00 - 12:00	B04.2.210 Besprechu ngsraum IST	17.05.2019	
	FR 08:00 - 12:00	V.0.22	24.05.2019	
Fach: Betriebswirtschaftliche Ergänzung <span style="float: right;">PF    Stunden: 0.0    ECTS: 15.0</span>				
<b>601.691 PLM 2: Lean Production und Qualitätsmanagement</b>				
		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bliem H.	FR 16:00 - 22:00	S.2.05	10.05.2019	
	FR 14:00 - 22:00	S.2.37	17.05.2019	
	<del>FR 14:00 - 22:00</del>	<del>S.2.05</del>	<del>24.05.2019</del>	<del>entfällt</del>
	FR 14:00 - 22:00	HS 2	14.06.2019	
	MO 18:30 - 22:00	S.2.05	17.06.2019	
	DI 18:30 - 20:00	S.2.05	18.06.2019	
	MI 18:30 - 20:00	S.1.05	19.06.2019	

<b>601.692 PLM 3: Beschaffungs- und Logistikmanagement</b>					Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung			
Tcharnetsky V.	FR 08:30 - 12:00	S.2.05	22.03.2019				
Wurzer T.	FR 08:30 - 12:00	S.2.05	29.03.2019				
	FR 08:30 - 12:00	S.2.05	05.04.2019				
	FR 09:00 - 16:00	S.2.42	10.05.2019				
	SA 09:00 - 18:00	S.2.05	11.05.2019				
	FR 08:30 - 10:00	S.2.05	07.06.2019				
	FR 08:30 - 10:00	S.2.05	28.06.2019				
<b>607.100 Einführung in die Volkswirtschaftslehre</b>					Typ: VO	Stunden: 1.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung			
Neck R.	MO 10:00 - 12:00	HS 10	04.03.2019				
Duller D. (TutorIn)	MI 10:00 - 12:00	HS B	06.03.2019				
	DO 10:00 - 12:00	S.0.05	07.03.2019				
	FR 10:00 - 12:00	HS B	08.03.2019				
	MO 10:00 - 12:00	HS 10	11.03.2019				
	MI 10:00 - 12:00	HS B	13.03.2019				
	FR 10:00 - 12:00	HS B	15.03.2019				
	FR 13:00 - 15:00	HS 3	15.03.2019				
	MO 14:00 - 16:00	HS 2	18.03.2019				
	FR 13:30 - 15:30	HS 4	22.03.2019				
<b>601.620 Marketing</b>					Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung			
Terlutter R.	DO 12:30 - 16:30	HS A	07.03.2019				
Tikvic M. (TutorIn)	FR 08:30 - 12:30	HS C	08.03.2019				
	DO 15:00 - 19:00	HS C	14.03.2019				
	FR 08:30 - 12:30	HS C	15.03.2019				
	DO 15:00 - 19:00	HS C	28.03.2019				
	FR 08:30 - 12:30	HS C	29.03.2019				
<b>602.552 Human Resource Management</b>					Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung			
Kitz C.	MO 08:00 - 10:00	S.0.05	wöchentlich	ab 04.03.2019			
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>S.0.05</del>	<del>27.05.2019</del>	<del>entfällt</del>			
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>S.0.05</del>	<del>17.06.2019</del>	<del>entfällt</del>			
	<del>MO 08:00 - 10:00</del>	<del>S.0.05</del>	<del>24.06.2019</del>	<del>entfällt</del>			
Fach: Freie Wahlfächer					PF	Stunden: 0.0	ECTS: 9.0
<b>602.413 Innovative Geschäftsmodelle im Energiebereich</b>					Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung			
Brezovec P.	DO 09:00 - 13:00	Z.1.08	07.03.2019				
	DO 09:00 - 13:00	S.2.37	14.03.2019				
	DO 09:00 - 13:00	S.2.37	21.03.2019				
	DO 09:00 - 13:00	S.0.05	28.03.2019				
	DO 10:00 - 14:00	B01.0.203	04.04.2019				

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	DO 09:00 - 13:00	Inspire Lab	11.04.2019	
	DO 09:00 - 13:00	Inspire Lab	02.05.2019	
	DO 09:00 - 13:00	V.1.04	09.05.2019	

Fach: Bachelorarbeit, Studiengang  
Wirtschaftsingenieurwesen

**PF**    Stunden: 0.0    ECTS: 10.0

<b>601.695 PLM 6: Bachelorseminar im Bereich PLM</b>			Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung	
Wurzer T.	FR 08:30 - 10:00	S.2.42	08.03.2019		
Kunovjanek M.	MI 08:30 - 14:00	Z.1.09	03.04.2019		
Balas K. (TutorIn)	MI 12:00 - 17:30	V.1.04	15.05.2019		
	MI 08:30 - 14:00	V.1.34	26.06.2019		