

## Bio- und Chemieingenieurwesen

### 060000 Allgemeines Kolloquium der Fakultät

2 K	Einzel	Mi 10:00 - 12:00	CT ZE HS ZE 02	27.06.2018-27.06.2018	Dozenten des BCI
		Mi 12:00 - 14:00	CT ZE HS ZE 15		
		Mi 12:15 - 14:00	CT ZE SR ZE 04		

## Bachelor-Studiengang Bioingenieurwesen

### Tutorien

#### 064012 SM - Tutorium Strömungsmechanik II

Tut.	Mo	10:00 - 12:00	SRG 1 2.009		Ehrhard, P.
	Mo	14:00 - 16:00	CT ZE SR ZE 04		
	Di	12:00 - 14:00	C HS 3		
	Mi	12:00 - 14:00			
Einzel	Do	13:00 - 16:30	MB E21/E22	14.06.2018-14.06.2018	

#### 067043 TH - Tutorium Thermodynamik II für Bio- und Chemieingenieurwesen

Tut.	Mo	16:00 - 18:00	CT ZE SR ZE 04	09.04.2018-16.07.2018	Held, C.;Schneider, R.;Brandenbusch, C.
	Mo	18:00 - 20:00	SRG 1 2.010	09.04.2018-16.07.2018	
	Di	12:00 - 14:00	CT ZE SR ZE 07	10.04.2018-17.07.2018	
	Di	16:00 - 18:00	SRG 1 2.009	10.04.2018-17.07.2018	
	Di	16:00 - 18:00	CT ZE SR ZE 04	10.04.2018-17.07.2018	
	Mi	16:00 - 18:00	SRG 1 3.008	11.04.2018-18.07.2018	
	Mi	16:00 - 18:00	CT ZE SR ZE 07	11.04.2018-18.07.2018	
	Fr	08:00 - 10:00	SRG 1 2.010	13.04.2018-20.07.2018	

#### 010023Tutorium Höhere Mathematik II für Studierende des BIW/CIW

2 Tut.	Mo	10:00 - 12:00	CT GBII G2 309	09.04.2018	Scheer, M.
	Mo	10:00 - 12:00	CT ZE HS ZE 01	09.04.2018	
	Mo	10:00 - 12:00	SRG 1 2.008	09.04.2018	
	Mo	18:00 - 20:00	SRG 1 2.009	09.04.2018	
	Mi	08:00 - 10:00	SRG 1 2.009	11.04.2018	
	Mi	08:00 - 10:00	HG I HS 3	11.04.2018	
	Mi	12:00 - 14:00	SRG 1 1.001	11.04.2018	
	Mi	18:00 - 20:00	SRG 1 2.010	11.04.2018	
	Mi	18:00 - 20:00	SRG 1 2.009	11.04.2018	
Einzel	Mi	08:00 - 10:00	HG I HS 4	25.04.2018-25.04.2018	
Einzel	Mi	12:00 - 14:00	SRG 1 1.005	27.06.2018-27.06.2018	
	Do	16:00 - 18:00	CT ZE SR ZE 04	12.04.2018	

#### 066047 FVT - Transportprozesse Tutorium

Tut. Einzel	Do	16:00 - 18:00	Pav. 8 0.21	26.04.2018-26.04.2018	Górak, A.
Einzel	Do	16:00 - 18:00	Pav. 2a 016 / Mittelzone	21.06.2018-21.06.2018	
	Do	16:00 - 18:00	EF 50 HS 3		

#### 0666y1 Fachschaftstutorium - HöMa III

2 Tut.	Di	18:00 - 20:00	CT ZE SR ZE 04	
--------	----	---------------	----------------	--

#### 0666y4 Fachschaftstutorium - HöMa I

2 Tut.	Fr	08:00 - 10:00	CT ZE SR ZE 04	13.04.2018-20.07.2018
--------	----	---------------	----------------	-----------------------

#### 0666y5 Fachschaftstutorium - Technische Mechanik

2 Tut.	Di	18:00 - 20:00	CT ZE SR ZE 07	
--------	----	---------------	----------------	--

### Pflichtveranstaltungen

060200	<b>Gruppenarbeit Fakultät BCI</b>				
0 Ku	Einzel	Mo09:00 - 10:00	CT ZE SR ZE 07	09.04.2018-09.04.2018	Dozenten des BCI;Wohlgemuth, K.
060801	<b>AD - Apparatetechnik</b>				
4 VÜ		Mo14:00 - 18:00	EF 50 HS 3	28.05.2018-25.06.2018	Kockmann, N.
		Di 08:00 - 12:00	HG II HS 6	29.05.2018-26.06.2018	
		Fr 08:00 - 12:00	EF 50 HS 3	01.06.2018-29.06.2018	
Einzel		Sa 13:00 - 16:00	Audimax Audimax	07.07.2018-07.07.2018	
Einzel		Sa 13:00 - 16:00	HG II HS 3	07.07.2018-07.07.2018	
060811	<b>AD - Sicherheitstechnik</b>				
2 V	Einzel	Fr -		31.08.2018-31.08.2018	Kockmann, N.
		Fr 14:00 - 16:00	CT ZE HS ZE 15		
061030	<b>APT - Anlagen- und Prozesstechnik</b>				
5 VÜ		Mo14:15 - 17:30	EF 50 HS 3	09.04.2018-07.05.2018	Schembecker, G.;Wohlgemuth, K.
		Di 08:15 - 12:00	HG II HS 6	10.04.2018-08.05.2018	
		Mi 07:30 - 10:00	HG II HS 5	11.04.2018-09.05.2018	
		Fr 08:15 - 12:00	EF 50 HS 3	13.04.2018-11.05.2018	
Einzel		Sa 09:00 - 12:00	Audimax Audimax	26.05.2018-26.05.2018	
Einzel		Sa 09:00 - 12:00	EF 50 HS 1	26.05.2018-26.05.2018	
061032	<b>APT - Einführung in die stationäre Simulation</b>				
2 VÜ		Di 14:00 - 18:00	HG II HS 7	10.04.2018-08.05.2018	Schembecker, G.;Koop, J.;Strakeljahn, B.
		Fr 12:00 - 14:00	HG II HS 7	13.04.2018-11.05.2018	
Einzel		Fr 12:00 - 14:00	M E 29	20.04.2018-20.04.2018	
065502	<b>BPT - Einführung in das Bioingenieurwesen</b>				
1 V		Fr 09:00 - 10:00	HG II HS 5		Lütz, S.
061500	<b>DYN - Einführung in die Programmierung</b>				
1 VÜ		Fr 10:00 - 12:00	EF 50 HS 2	13.04.2018-20.07.2018	Engell, S.
061501	<b>DYN - Einführung in die Programmierung CIW</b>				
2 Ü					Engell, S.
065440	<b>TB - Mikrobiologie 2</b>				
1 V		Di 09:00 - 10:00	CT ZE HS ZE 15		Quentmeier, A.;Quentmeier, A.
065601	<b>TB - Mikrobiologie I</b>				
2 V		Do12:00 - 14:00	HG II HS 7		Quentmeier, A.;Quentmeier, A.
065825	<b>TB - Technisches Englisch für Bio- und Chemieingenieurwesen Gruppe B (Anmeldepflichtig)</b>				
2 Ü					Kayser, O.
065606	<b>TBL - Gentechnik</b>				
2 VÜ	Einzel	Mo13:00 - 18:00	CT ZE PC-Pool 3	09.07.2018-09.07.2018	Nett, M.
	Einzel	Mo13:00 - 18:00	CT ZE PC-Pool 3	16.07.2018-16.07.2018	
		Fr 08:00 - 10:00	C HS 1		

065902 **TBL - Zellbiologische Systeme**

2 VÜ	Di 14:00 - 18:00	HG II HS 7	29.05.2018-26.06.2018	Nett, M.
	Fr 12:00 - 14:00	CT ZE HS ZE 15	01.06.2018-29.06.2018	Nett, M.
Einzel	Sa 08:00 - 10:00	EF 50 HS 1	14.07.2018-14.07.2018	

067040 **TH - Thermodynamik II für Bio- und Chemieingenieurwesen**

2 V	Mo12:15 - 13:45	HG II HS 3	09.04.2018-16.07.2018	Sadowski, G.;Brandenbusch, C.;Held, C.
-----	-----------------	------------	-----------------------	--

067041 **TH - Thermodynamik II für Bio- und Chemieingenieurwesen**

2 Ü				Sadowski, G.;Veith, H.
-----	--	--	--	------------------------

060501 **BIW-Praktikum 2 (anmeldepflichtig)**

3 PP	Mo08:00 - 14:00			Dozenten des BCI
	Do08:00 - 14:00			

**Vertiefungsveranstaltungen**

063130 **AD - Bubbles and drops in chemical and biochemical processes**

2 V	Mi 10:00 - 14:00	CT ZE SR ZE 07	06.06.2018-11.07.2018	Kockmann, N.
Einzel	Do 14:00 - 16:00	HG I HS 6	19.07.2018-19.07.2018	

061080 **APT - Technische Chromatographie (anmeldepflichtig)**

2 VÜ	Mo16:15 - 17:45	CT GBII G2 309	09.04.2018-16.07.2018	Schembecker, G.;Fromme, A.;Funke, F.
Einzel	Mo16:00 - 18:00	HG II HS 6	16.07.2018-16.07.2018	

061088 **APT - Einführung in die Kristallisation (anmeldepflichtig)**

3 VÜ	Mi 12:30 - 14:45	CT GBII G2 309	11.04.2018-18.07.2018	Wohlgemuth, K.
Einzel	Mi 13:00 - 14:30	CT ZE SR ZE 07	18.07.2018-18.07.2018	

068002 **BMP - Werkstoffkunde 2**

2 V	Di 08:30 - 10:00	CT ZE HS ZE 01	17.04.2018-17.07.2018	Tiller, J.;Katzenberg, F.
-----	------------------	----------------	-----------------------	---------------------------

068180 **BMP - Mikro- und Nanoanalytik 2**

2 VÜ	Fr 13:00 - 14:30	HG II HS 4	20.04.2018-13.07.2018	Katzenberg, F.
Einzel	Fr 13:00 - 14:30	C HS 3	01.06.2018-01.06.2018	
Einzel	Fr 13:00 - 14:30	C HS 3	08.06.2018-08.06.2018	
Einzel	Fr 13:00 - 14:30	CT ZE HS ZE 02	22.06.2018-22.06.2018	

068190 **BMP - Polymerphysik**

3 VÜ	Mo14:00 - 15:30	C HS 1	16.04.2018-09.07.2018	Katzenberg, F.;Segiet, D.
	Mo15:30 - 16:15	C HS 1	16.04.2018-09.07.2018	

068600 **BMP - Polymersynthese und -charakterisierung**

3 VÜ	Mi 10:00 - 12:15	CT ZE SR ZE 04	18.04.2018-11.07.2018	Tiller, J.;Hijazi, M.
------	------------------	----------------	-----------------------	-----------------------

068699 **BMP - Klausur Polymersynthese**

KL Einzel	Mi 10:00 - 12:00	HG II HS 4	18.07.2018-18.07.2018	Tiller, J.
Einzel	Mi 10:00 - 12:00	CT ZE HS ZE 02	18.07.2018-18.07.2018	

065190 **CVT - The painless way to LabView (Bachelor)**

2 VÜ	Di 14:00 - 16:00		29.05.2018-03.07.2018	Arsenjuk, L.
------	------------------	--	-----------------------	--------------

065515 **BVT - Immobilisierte Enzyme und deren technische Anwendung**

2 V k.A. - - del Amor Villa, E.

065515 **BVT - Immobilisierte Enzyme und deren technische Anwendung**

2 V	Einzel	Do 10:00 - 16:00	CT ZE SR ZE 07	10.05.2018-10.05.2018	del Amor Villa, E.
	Einzel	Sa 10:00 - 16:00	CT ZE SR ZE 07	12.05.2018-12.05.2018	
	Einzel	Sa 09:30 - 12:30	CT ZE HS ZE 15	09.06.2018-09.06.2018	
	Einzel	So 10:00 - 16:00	CT ZE SR ZE 07	13.05.2018-13.05.2018	

065517 **BVT - Lebensmitteltechnologie**

2 V	Einzel	Mo 12:00 - 14:00	CT ZE SR ZE 04	09.04.2018-09.04.2018	Müller, U.
	Einzel	Mo 14:00 - 15:00	CT ZE SR ZE 07	17.09.2018-17.09.2018	
	Einzel	Di 12:30 - 13:30	UniBib E5	17.07.2018-17.07.2018	
	14täg.	Mi 14:00 - 18:00	CT ZE HS ZE 01	02.05.2018	
	Einzel	Mi 14:00 - 18:00	CT ZE HS ZE 15	06.06.2018-06.06.2018	
	Einzel	Fr 14:30 - 19:00	CT ZE SR ZE 04	13.07.2018-13.07.2018	

061560 **DYN - Controller Design Fundamentals (Spring Term)**

1 V Do 14:15 - 15:45 CT ZE SR ZE 07 12.04.2018-24.05.2018 Engell, S.

061561 **DYN - Controller Design Fundamentals (Spring Term)**

1 Ü Engell, S.

061612 **DYN - Data-based Dynamic Modeling (Summer Term)**

1 V Mi 08:30 - 10:00 CT ZE SR ZE 07 06.06.2018-18.07.2018 Engell, S.

061613 **DYN - Data-based Dynamic Modeling (Summer Term)**

1 Ü Engell, S.

061620 **DYN - Logistics of Chemical Production Processes (Summer Term)**

1 V Do 14:15 - 15:45 CT ZE SR ZE 07 07.06.2018-19.07.2018 Engell, S.

061621 **DYN - Logistics of Chemical Production Processes (Summer Term)**

1 Ü Engell, S.

061622 **DYN - Sicheres und optimiertes Betreiben von Anlagen in der Chemie- und Pharmaindustrie**

1 V Mi 11:00 - 13:00 CT ZE SR ZE 07 11.04.2018-31.05.2018 Engell, S.;Kuschnerus, N.

064010 **SM - Strömungsmechanik II**

1 V Di 10:15 - 11:45 C HS 3 Ehrhard, P.

064140 **SM - Strömungen mit freien Grenzflächen**

2 VV Do 14:00 - 15:30 19.04.2018-18.07.2018 Boettcher, K.;Ehrhard, P.

064182 **SM - Mathematische und numerische Methoden für Stroemungs- und Transportprozesse (Blockveranstaltung)**

KL Einzel Fr 11:00 - 13:00 SRG 1 H.001 24.08.2018-24.08.2018 Ehrhard, P.;Höffmann, A.

064182 **SM - Mathematische und numerische Methoden für Stroemungs- und Transportprozesse (Blockveranstaltung)**

1 VV	Block	-	09:00 - 16:00	CT ZE PC-Pool 1	20.08.2018-23.08.2018	Ehrhard, P.;Höffmann, A.
	Block	-	09:00 - 17:00	CT ZE HS ZE 15	20.08.2018-23.08.2018	

064183 **SM - Mathematische und numerische Methoden für Stroemungs- und Transportprozesse (Blockveranstaltung)**

1 Ü						Ehrhard, P.;Höffmann, A.
-----	--	--	--	--	--	--------------------------

064242 **SM - Ausgewählte Phänomene in der Strömungsmechanik**

1 VV		-	-			Boettcher, K.;Ehrhard, P.
------	--	---	---	--	--	---------------------------

064243 **SM - Ausgewählte Phänomene in der Strömungsmechanik**

1 VÜB		-	-			Boettcher, K.;Ehrhard, P.
-------	--	---	---	--	--	---------------------------

065906 **TB - TOP Bachelor / TOP Master**

2 BS	Einzel	Di	09:00 - 17:00	SRG 1 3.013	17.04.2018-17.04.2018	Kayser, O.;Hemmer, K.
	Einzel	Mi	09:00 - 17:00	SRG 1 3.013	18.04.2018-18.04.2018	

065064 **TC - Industrielle Prozesse nachwachsender Rohstoffe**

3 VÜ		Di	16:00 - 19:00	CT ZE HS ZE 15		Seidensticker, T.;Vogt, D.
	Einzel	Fr	08:00 - 11:00	SRG 1 H.001	27.07.2018-27.07.2018	

067117 **TH - Rationelle Energieverwendung in der Verfahrenstechnik**

2 V	Einzel	Mo	09:30 - 11:30	C HS 3	02.07.2018-02.07.2018	Kühl, H.
		Do	13:00 - 15:45	CT ZE SR ZE 04	12.04.2018-21.06.2018	

**Seminare**

0601Em **Engineering meets Art Seminar Fotografie (anrechenbar für StuFu der BCI)**

4 S		Mo	12:00 - 16:00	EF 50 5.212		Klos, T.;Lindner-Schwentick, K.
-----	--	----	---------------	-------------	--	---------------------------------

0602Em **Engineering meets Art Seminar Musik (anrechenbar für StuFu der BCI)**

4 S		Mo	12:00 - 16:00	CT GBII G2 309		Hester, M.;Lindner-Schwentick, K.
-----	--	----	---------------	----------------	--	-----------------------------------

068251 **BMP - Seminar intern**

1 S	Einzel	Mo	10:00 - 12:00	HG II HS 4	11.06.2018-11.06.2018	Tiller, J.
		Do	12:30 - 15:00	CT GBI G1 414	05.04.2018-20.09.2018	
	Einzel	Do	16:00 - 19:00	SRG 1 2.008	19.04.2018-19.04.2018	

**Praktika**

065434 **TB - Bioingenieurwesen: Mikrobiologie - Praktikum (anmeldepflichtig)**

4 PP		Mo	10:00 - 12:00	CT ZE HS ZE 15		Quentmeier, A.;Fischer, J.;Hemmer, K.
		Mo	14:00 - 18:00	CT GBIII G3 213		
		Mi	13:00 - 17:00	CT GBIII G3 213		

067042 **TH - Thermodynamik II für Bio- und Chemieingenieurwesen (Anmeldepflicht)**

3 PP		Do	08:30 - 10:30	CT ZE PC-Pool 1	12.04.2018-19.07.2018	Sadowski, G.;Held, C.
		Do	08:30 - 10:30	CT ZE PC-Pool 3	12.04.2018-19.07.2018	
		Do	08:30 - 10:30	HG II HS 6	12.04.2018-19.07.2018	

060501 **BIW-1-Praktikum Teil 1 für Bachelor BIW 2015 (anmeldepflichtig)**

0. P5	Einzel Block	Di 07:30 - 08:15 - 08:00 - 17:00	10.07.2018-10.07.2018 16.07.2018-27.07.2018	Brandenbusch, C.; Wohlgemuth, K.
-------	-----------------	-------------------------------------	--	-------------------------------------

**Studentische und wissenschaftliche Arbeiten**

060003 **Betreuung Bachelorarbeit**

0 BA	n.V.	- - -		Dozenten des BCI
------	------	-------	--	------------------

**Bachelor-Studiengang Chemieingenieurwesen**

**Tutorien**

064012 **SM - Tutorium Strömungsmechanik II**

Tut.	Mo10:00 - 12:00	SRG 1 2.009		Ehrhard, P.
	Mo14:00 - 16:00	CT ZE SR ZE 04		
	Di 12:00 - 14:00	C HS 3		
	Mi 12:00 - 14:00			
Einzel	Do 13:00 - 16:30	MB E21/E22	14.06.2018-14.06.2018	

067043 **TH - Tutorium Thermodynamik II für Bio- und Chemieingenieurwesen**

Tut.	Mo16:00 - 18:00	CT ZE SR ZE 04	09.04.2018-16.07.2018	Held, C.; Schneider, R.; Brandenbusch, C.
	Mo18:00 - 20:00	SRG 1 2.010	09.04.2018-16.07.2018	
	Di 12:00 - 14:00	CT ZE SR ZE 07	10.04.2018-17.07.2018	
	Di 16:00 - 18:00	SRG 1 2.009	10.04.2018-17.07.2018	
	Di 16:00 - 18:00	CT ZE SR ZE 04	10.04.2018-17.07.2018	
	Mi 16:00 - 18:00	SRG 1 3.008	11.04.2018-18.07.2018	
	Mi 16:00 - 18:00	CT ZE SR ZE 07	11.04.2018-18.07.2018	
	Fr 08:00 - 10:00	SRG 1 2.010	13.04.2018-20.07.2018	

010023 **Tutorium Höhere Mathematik II für Studierende des BIW/CIW**

2 Tut.	Mo10:00 - 12:00	CT GBII G2 309	09.04.2018	Scheer, M.
	Mo10:00 - 12:00	CT ZE HS ZE 01	09.04.2018	
	Mo10:00 - 12:00	SRG 1 2.008	09.04.2018	
	Mo18:00 - 20:00	SRG 1 2.009	09.04.2018	
	Mi 08:00 - 10:00	SRG 1 2.009	11.04.2018	
	Mi 08:00 - 10:00	HG I HS 3	11.04.2018	
	Mi 12:00 - 14:00	SRG 1 1.001	11.04.2018	
	Mi 18:00 - 20:00	SRG 1 2.010	11.04.2018	
	Mi 18:00 - 20:00	SRG 1 2.009	11.04.2018	
Einzel	Mi 08:00 - 10:00	HG I HS 4	25.04.2018-25.04.2018	
Einzel	Mi 12:00 - 14:00	SRG 1 1.005	27.06.2018-27.06.2018	
	Do 16:00 - 18:00	CT ZE SR ZE 04	12.04.2018	

066047 **FVT - Transportprozesse Tutorium**

Tut. Einzel	Do 16:00 - 18:00	Pav. 8 0.21	26.04.2018-26.04.2018	Górak, A.
Einzel	Do 16:00 - 18:00	Pav. 2a 016 / Mittelzone	21.06.2018-21.06.2018	
	Do 16:00 - 18:00	EF 50 HS 3		

0666y1 **Fachschaftstutorium - HöMa III**

2 Tut.	Di 18:00 - 20:00	CT ZE SR ZE 04	
--------	------------------	----------------	--

0666y4 **Fachschaftstutorium - HöMa I**

2 Tut.	Fr 08:00 - 10:00	CT ZE SR ZE 04	13.04.2018-20.07.2018
--------	------------------	----------------	-----------------------

0666y5 **Fachschaftstutorium - Technische Mechanik**

2 Tut.	Di 18:00 - 20:00	CT ZE SR ZE 07	
--------	------------------	----------------	--

0666y6 **Fachschaffstutorium - SM I**

Tut.	Mi 18:00 - 20:00	SRG 1 1.004	02.05.2018-25.07.2018
	Mi 17:45 - 19:45		09.05.2018-25.07.2018
	Mi 18:00 - 20:00	SRG 1 2.008	09.05.2018-25.07.2018

**Pflichtveranstaltungen**

060200 **Gruppenarbeit Fakultät BCI**

0 Ku Einzel	Mo09:00 - 10:00	CT ZE SR ZE 07	09.04.2018-09.04.2018
-------------	-----------------	----------------	-----------------------

Dozenten des BCI; Wohlgemuth, K.

060801 **AD - Apparatetechnik**

4 VÜ	Mo14:00 - 18:00	EF 50 HS 3	28.05.2018-25.06.2018
	Di 08:00 - 12:00	HG II HS 6	29.05.2018-26.06.2018
	Fr 08:00 - 12:00	EF 50 HS 3	01.06.2018-29.06.2018
Einzel	Sa 13:00 - 16:00	Audimax Audimax	07.07.2018-07.07.2018
Einzel	Sa 13:00 - 16:00	HG II HS 3	07.07.2018-07.07.2018

Kockmann, N.

060811 **AD - Sicherheitstechnik**

2 V Einzel	Fr -		31.08.2018-31.08.2018
	Fr 14:00 - 16:00	CT ZE HS ZE 15	

Kockmann, N.

061030 **APT - Anlagen- und Prozesstechnik**

5 VÜ	Mo14:15 - 17:30	EF 50 HS 3	09.04.2018-07.05.2018
	Di 08:15 - 12:00	HG II HS 6	10.04.2018-08.05.2018
	Mi 07:30 - 10:00	HG II HS 5	11.04.2018-09.05.2018
	Fr 08:15 - 12:00	EF 50 HS 3	13.04.2018-11.05.2018
Einzel	Sa 09:00 - 12:00	Audimax Audimax	26.05.2018-26.05.2018
Einzel	Sa 09:00 - 12:00	EF 50 HS 1	26.05.2018-26.05.2018

Schembecker, G.; Wohlgemuth, K.

061032 **APT - Einführung in die stationäre Simulation**

2 VÜ	Di 14:00 - 18:00	HG II HS 7	10.04.2018-08.05.2018
	Fr 12:00 - 14:00	HG II HS 7	13.04.2018-11.05.2018
Einzel	Fr 12:00 - 14:00	M E 29	20.04.2018-20.04.2018

Schembecker, G.; Koop, J.; Strakeljahn, B.

068002 **BMP - Werkstoffkunde 2**

2 V	Di 08:30 - 10:00	CT ZE HS ZE 01	17.04.2018-17.07.2018
-----	------------------	----------------	-----------------------

Tiller, J.; Katzenberg, F.

065104 **CVT - Technische Chemie I (Reaktionstechnik) für Studierende der Chemie**

2 V	Mi 08:00 - 09:30	CT GBI G1 414	
-----	------------------	---------------	--

Agar, D.

065105 **CVT - Technische Chemie I (Reaktionstechnik) für Studierende der Chemie**

1 Ü

Agar, D.

061500 **DYN - Einführung in die Programmierung**

1 VÜ	Fr 10:00 - 12:00	EF 50 HS 2	13.04.2018-20.07.2018
------	------------------	------------	-----------------------

Engell, S.

061501 **DYN - Einführung in die Programmierung CIW**

2 Ü

Engell, S.

061502 **DYN - Einführung in die Programmierung BIW**

2 Ü

Engell, S.

066045	<b>FVT - Transportprozesse</b>							
2 V		Do 14:00 - 16:00	M E 29					Górak, A.
066046	<b>FVT - Transportprozesse</b>							
2 Ü								Górak, A.
064010	<b>SM - Strömungsmechanik II</b>							
1 V		Di 10:15 - 11:45	C HS 3					Ehrhard, P.
064011	<b>SM - Strömungsmechanik II</b>							
1 Ü								Ehrhard, P.;Ehrhard u. Mitarbeiter
065823	<b>TB- Einführung in das Bioingenieurwesen für CIW</b>							
3 V		Di 08:00 - 09:00	CT ZE HS ZE 15					Quentmeier, A.;Hemmer, K.
065824	<b>TB - Technisches Englisch für Bio- und Chemieingenieurwesen (Anmeldepflichtig!) Gruppe A</b>							
2 Ü								Kayser, O.
065825	<b>TB - Technisches Englisch für Bio- und Chemieingenieurwesen Gruppe B (Anmeldepflichtig)</b>							
2 Ü								Kayser, O.
065826	<b>TB - Technisches Englisch für Bio - und Chemieingenieurwesen (Anmeldepflichtig!) Gruppe C</b>							
2 Ü								Kayser, O.
065827	<b>TB - Technisches Englisch für Bio- und Chemieingenieurwesen (Anmeldepflichtig!) - Gruppe D</b>							
2 Ü								Kayser, O.
065904	<b>TB - Technisches Englisch für Bio- und Chemieingenieurwesen (Anmeldepflichtig!) - Gruppe E</b>							
2 Ü								Kayser, O.
065028	<b>TC - Chemische Technik I</b>							
2 V		Mi 08:30 - 10:00	HG II HS 7					Vogt, D.
065029	<b>TC - Chemische Technik I</b>							
2 Ü								Vogt, D.;Künnemann, K.;Peters, M.
067040	<b>TH - Thermodynamik II für Bio- und Chemieingenieurwesen</b>							
2 V		Mo12:15 - 13:45	HG II HS 3	09.04.2018-16.07.2018				Sadowski, G.;Brandenbusch, C.;Held, C.
067041	<b>TH - Thermodynamik II für Bio- und Chemieingenieurwesen</b>							
2 Ü								Sadowski, G.;Veith, H.

**Vertiefungsveranstaltungen**

063130 **AD - Bubbles and drops in chemical and biochemical processes**



2 V		Mi 10:00 - 14:00	CT ZE SR ZE 07	06.06.2018-11.07.2018	Kockmann, N.
Einzel		Do 14:00 - 16:00	HG I HS 6	19.07.2018-19.07.2018	
<b>061080 APT - Technische Chromatographie (anmeldepflichtig)</b>					
2 VÜ		Mo 16:15 - 17:45	CT GBII G2 309	09.04.2018-16.07.2018	Schembecker, G.;Fromme, A.;Funke, F.
Einzel		Mo 16:00 - 18:00	HG II HS 6	16.07.2018-16.07.2018	
<b>061088 APT - Einführung in die Kristallisation (anmeldepflichtig)</b>					
3 VÜ		Mi 12:30 - 14:45	CT GBII G2 309	11.04.2018-18.07.2018	Wohlgemuth, K.
Einzel		Mi 13:00 - 14:30	CT ZE SR ZE 07	18.07.2018-18.07.2018	
<b>068180 BMP - Mikro- und Nanoanalytik 2</b>					
2 VÜ		Fr 13:00 - 14:30	HG II HS 4	20.04.2018-13.07.2018	Katzenberg, F.
Einzel		Fr 13:00 - 14:30	C HS 3	01.06.2018-01.06.2018	
Einzel		Fr 13:00 - 14:30	C HS 3	08.06.2018-08.06.2018	
Einzel		Fr 13:00 - 14:30	CT ZE HS ZE 02	22.06.2018-22.06.2018	
<b>068190 BMP - Polymerphysik</b>					
3 VÜ		Mo 14:00 - 15:30	C HS 1	16.04.2018-09.07.2018	Katzenberg, F.;Segiet, D.
		Mo 15:30 - 16:15	C HS 1	16.04.2018-09.07.2018	
<b>068600 BMP - Polymersynthese und -charakterisierung</b>					
3 VÜ		Mi 10:00 - 12:15	CT ZE SR ZE 04	18.04.2018-11.07.2018	Tiller, J.;Hijazi, M.
<b>068699 BMP - Klausur Polymersynthese</b>					
KL	Einzel	Mi 10:00 - 12:00	HG II HS 4	18.07.2018-18.07.2018	Tiller, J.
	Einzel	Mi 10:00 - 12:00	CT ZE HS ZE 02	18.07.2018-18.07.2018	
<b>065502 BPT - Einführung in das Bioingenieurwesen</b>					
1 V		Fr 09:00 - 10:00	HG II HS 5		Lütz, S.
<b>065190 CVT - The painless way to LabView (Bachelor)</b>					
2 VÜ		Di 14:00 - 16:00		29.05.2018-03.07.2018	Arsenjuk, L.
<b>065515 BVT - Immobilisierte Enzyme und deren technische Anwendung</b>					
2 V	k.A.	-	-		del Amor Villa, E.
<b>065515 BVT - Immobilisierte Enzyme und deren technische Anwendung</b>					
2 V	Einzel	Do 10:00 - 16:00	CT ZE SR ZE 07	10.05.2018-10.05.2018	del Amor Villa, E.
	Einzel	Sa 10:00 - 16:00	CT ZE SR ZE 07	12.05.2018-12.05.2018	
	Einzel	Sa 09:30 - 12:30	CT ZE HS ZE 15	09.06.2018-09.06.2018	
	Einzel	So 10:00 - 16:00	CT ZE SR ZE 07	13.05.2018-13.05.2018	
<b>065517 BVT - Lebensmitteltechnologie</b>					
2 V	Einzel	Mo 12:00 - 14:00	CT ZE SR ZE 04	09.04.2018-09.04.2018	Müller, U.
	Einzel	Mo 14:00 - 15:00	CT ZE SR ZE 07	17.09.2018-17.09.2018	
	Einzel	Di 12:30 - 13:30	UniBib E5	17.07.2018-17.07.2018	
	14täg.	Mi 14:00 - 18:00	CT ZE HS ZE 01	02.05.2018	
	Einzel	Mi 14:00 - 18:00	CT ZE HS ZE 15	06.06.2018-06.06.2018	
	Einzel	Fr 14:30 - 19:00	CT ZE SR ZE 04	13.07.2018-13.07.2018	
<b>061560 DYN - Controller Design Fundamentals (Spring Term)</b>					
1 V		Do 14:15 - 15:45	CT ZE SR ZE 07	12.04.2018-24.05.2018	Engell, S.

061561	<b>DYN - Controller Design Fundamentals (Spring Term)</b>					
1 Ü						Engell, S.
061612	<b>DYN - Data-based Dynamic Modeling (Summer Term)</b>					
1 V	Mi 08:30 - 10:00	CT ZE SR ZE 07		06.06.2018-18.07.2018		Engell, S.
061613	<b>DYN - Data-based Dynamic Modeling (Summer Term)</b>					
1 Ü						Engell, S.
061620	<b>DYN - Logistics of Chemical Production Processes (Summer Term)</b>					
1 V	Do 14:15 - 15:45	CT ZE SR ZE 07		07.06.2018-19.07.2018		Engell, S.
061621	<b>DYN - Logistics of Chemical Production Processes (Summer Term)</b>					
1 Ü						Engell, S.
061622	<b>DYN - Sicheres und optimiertes Betreiben von Anlagen in der Chemie- und Pharmaindustrie</b>					
1 V	Mi 11:00 - 13:00	CT ZE SR ZE 07		11.04.2018-31.05.2018		Engell, S.;Kuschnerus, N.
064140	<b>SM - Strömungen mit freien Grenzflächen</b>					
2 VV	Do 14:00 - 15:30			19.04.2018-18.07.2018		Boettcher, K.;Ehrhard, P.
064182	<b>SM - Mathematische und numerische Methoden für Stroemungs- und Transportprozesse (Blockveranstaltung)</b>					
KL Einzel	Fr 11:00 - 13:00	SRG 1 H.001		24.08.2018-24.08.2018		Ehrhard, P.;Höffmann, A.
064182	<b>SM - Mathematische und numerische Methoden für Stroemungs- und Transportprozesse (Blockveranstaltung)</b>					
1 VV	Block - 09:00 - 16:00	CT ZE PC-Pool 1		20.08.2018-23.08.2018		Ehrhard, P.;Höffmann, A.
	Block - 09:00 - 17:00	CT ZE HS ZE 15		20.08.2018-23.08.2018		
064183	<b>SM - Mathematische und numerische Methoden für Stroemungs- und Transportprozesse (Blockveranstaltung)</b>					
1 Ü						Ehrhard, P.;Höffmann, A.
064242	<b>SM - Ausgewählte Phänomene in der Strömungsmechanik</b>					
1 VV	- -					Boettcher, K.;Ehrhard, P.
064243	<b>SM - Ausgewählte Phänomene in der Strömungsmechanik</b>					
1 VÜB	- -					Boettcher, K.;Ehrhard, P.
065440	<b>TB - Mikrobiologie 2</b>					
1 V	Di 09:00 - 10:00	CT ZE HS ZE 15				Quentmeier, A.;Quentmeier, A.
065601	<b>TB - Mikrobiologie I</b>					
2 V	Do 12:00 - 14:00	HG II HS 7				Quentmeier, A.;Quentmeier, A.
065906	<b>TB - TOP Bachelor / TOP Master</b>					

2 BS Einzel	Di 09:00 - 17:00	SRG 1 3.013	17.04.2018-17.04.2018	Kayser, O.;Hemmer, K.
Einzel	Mi 09:00 - 17:00	SRG 1 3.013	18.04.2018-18.04.2018	

065606 **TBL - Gentechnik**

2 VÜ Einzel	Mo13:00 - 18:00	CT ZE PC-Pool 3	09.07.2018-09.07.2018	Nett, M.
Einzel	Mo13:00 - 18:00	CT ZE PC-Pool 3	16.07.2018-16.07.2018	
	Fr 08:00 - 10:00	C HS 1		

065902 **TBL - Zellbiologische Systeme**

2 VÜ	Di 14:00 - 18:00	HG II HS 7	29.05.2018-26.06.2018	Nett, M.
	Fr 12:00 - 14:00	CT ZE HS ZE 15	01.06.2018-29.06.2018	Nett, M.
Einzel	Sa 08:00 - 10:00	EF 50 HS 1	14.07.2018-14.07.2018	

065064 **TC - Industrielle Prozesse nachwachsender Rohstoffe**

3 VÜ	Di 16:00 - 19:00	CT ZE HS ZE 15		Seidensticker, T.;Vogt, D.
Einzel	Fr 08:00 - 11:00	SRG 1 H.001	27.07.2018-27.07.2018	

067117 **TH - Rationelle Energieverwendung in der Verfahrenstechnik**

2 V Einzel	Mo09:30 - 11:30	C HS 3	02.07.2018-02.07.2018	Kühl, H.
	Do13:00 - 15:45	CT ZE SR ZE 04	12.04.2018-21.06.2018	

069510 **ISAS - Chemische Analytik**

2 V	Di 16:00 - 18:00	ISAS Vorlesungsraum 1/ EW-11		Sickmann, A.
-----	------------------	---------------------------------	--	--------------

**Seminare**

0601Em **Engineering meets Art Seminar Fotografie (anrechenbar für StuFu der BCI)**

4 S	Mo12:00 - 16:00	EF 50 5.212		Klos, T.;Lindner-Schwentick, K.
-----	-----------------	-------------	--	---------------------------------

0602Em **Engineering meets Art Seminar Musik (anrechenbar für StuFu der BCI)**

4 S	Mo12:00 - 16:00	CT GBII G2 309		Hester, M.;Lindner-Schwentick, K.
-----	-----------------	----------------	--	-----------------------------------

068251 **BMP - Seminar intern**

1 S Einzel	Mo10:00 - 12:00	HG II HS 4	11.06.2018-11.06.2018	Tiller, J.
	Do12:30 - 15:00	CT GBI G1 414	05.04.2018-20.09.2018	
Einzel	Do16:00 - 19:00	SRG 1 2.008	19.04.2018-19.04.2018	

**Praktika**

060500 **CIW Praktikum 2 (anmeldepflichtig)**

6 PP	Mo08:00 - 14:00			Dozenten des BCI
	Do08:00 - 14:00			

060504/060505 **CIW/BIW-2-Praktikum Teil 2 (anmeldepflichtig)**

0. PP Einzel	Fr 07:30 - 08:15	EF 50 HS 3	04.05.2018-04.05.2018	Brandenbusch, C.;Wohlgemuth, K.
Block	- 08:00 - 16:00		14.05.2018-25.05.2018	

060506 **CIW-1-Praktikum Teil 2 für Bachelor CIW 2015 (anmeldepflichtig)**

3 P Block	- 08:00 - 17:00		16.07.2018-27.07.2018	Brandenbusch, C.;Wohlgemuth, K.
-----------	-----------------	--	-----------------------	---------------------------------

067042 **TH - Thermodynamik II für Bio- und Chemieingenieurwesen (Anmeldepflicht)**

3 PP	Do 08:30 - 10:30	CT ZE PC-Pool 1	12.04.2018-19.07.2018	Sadowski, G.;Held, C.
	Do 08:30 - 10:30	CT ZE PC-Pool 3	12.04.2018-19.07.2018	
	Do 08:30 - 10:30	HG II HS 6	12.04.2018-19.07.2018	

**Studentische und wissenschaftliche Arbeiten**

060003 **Betreuung Bachelorarbeit**

0 BA n.V.	- -			Dozenten des BCI
-----------	-----	--	--	------------------

**Master-Studiengang Bioingenieurwesen**

**Pflichtveranstaltungen**

060823 **AD - GMP / Good Manufacturing Practice und Qualitätssicherung**

2 VÜ	Do 16:00 - 18:00	HG II HS 4	19.04.2018-19.07.2018	Kockmann, N.
Einzel	Fr -		07.09.2018-07.09.2018	

065604 **BPT - Systembiotechnologie**

2 VÜ	Do 10:00 - 12:00	HG II HS 4		Lütz, S.;Hemmer, K.
	Do 10:00 - 12:00			

065505 **BVT - Bioprozesstechnik (alt BVT, Studienleistung Praktikum nach Aushang)**

2 V	Fr 08:00 - 10:00	CT ZE HS ZE 02		Wichmann, R.
-----	------------------	----------------	--	--------------

065506 **BVT - Bioprozesstechnik (alt BVT)**

1 Ü				Wichmann, R.
-----	--	--	--	--------------

063305 **FSV - Mechanische Verfahrenstechnik II**

2 V	Di 08:15 - 09:45	HG II HS 4	10.04.2018	Thommes, M.
Einzel	Di 08:15 - 09:45	OH 12 E.003	08.05.2018-08.05.2018	

063306 **FSV - Mechanische Verfahrenstechnik II**

1 Ü				Thommes, M.;Wesholowski, J.;Zimmermann, M.;Feuerbach, T.
-----	--	--	--	--

065821 **TB - Pharmazeutische Biotechnologie**

2 V Einzel	Do 08:00 - 10:00	CT ZE HS ZE 02	26.07.2018-26.07.2018	Stehle, F.
	Do 08:00 - 10:00	CT GBI G1 615		

069510 **ISAS - Chemische Analytik**

2 V	Di 16:00 - 18:00	ISAS Vorlesungsraum 1/ EW-11		Sickmann, A.
-----	------------------	------------------------------	--	--------------

**Vertiefungsveranstaltungen**

063130 **AD - Bubbles and drops in chemical and biochemical processes**

2 V	Mi 10:00 - 14:00	CT ZE SR ZE 07	06.06.2018-11.07.2018	Kockmann, N.
Einzel	Do 14:00 - 16:00	HG I HS 6	19.07.2018-19.07.2018	

061060 **APT - Professionell kommunizieren, präsentieren und auftreten (anmeldepflichtig)**

3 BS	Block	-	09:00 - 17:00	CT ZE SR ZE 07	14.08.2018-15.08.2018	Lindner-Schwentick, K.
	Block	-	09:00 - 17:00	CT ZE SR ZE 04	20.08.2018-21.08.2018	
<b>061074 APT - Steady State Simulation (anmeldepflichtig)</b>						
3 VÜ			Mo15:15 - 17:45	CT ZE PC-Pool 1	09.04.2018-14.05.2018	Schembecker, G.;Post, C.;Görzgen, F.
			Mo11:00 - 13:30	CT ZE PC-Pool 1	04.06.2018-16.07.2018	
	Einzel		Mi 08:00 - 14:00	CT ZE PC-Pool 1	15.08.2018-15.08.2018	
<b>061080 APT - Technische Chromatographie (anmeldepflichtig)</b>						
2 VÜ			Mo16:15 - 17:45	CT GBII G2 309	09.04.2018-16.07.2018	Schembecker, G.;Fromme, A.;Funke, F.
	Einzel		Mo16:00 - 18:00	HG II HS 6	16.07.2018-16.07.2018	
<b>061082 APT - Bioprocesssimulation (anmeldepflichtig)</b>						
3 VÜ			Fr 10:00 - 12:00		13.04.2018-20.07.2018	Brandt, K.;Lukin, I.
	n.V.		- 12:00 - 16:00			
<b>061088 APT - Einführung in die Kristallisation (anmeldepflichtig)</b>						
3 VÜ			Mi 12:30 - 14:45	CT GBII G2 309	11.04.2018-18.07.2018	Wohlgemuth, K.
	Einzel		Mi 13:00 - 14:30	CT ZE SR ZE 07	18.07.2018-18.07.2018	
<b>061089 APT - Modulbasierte Anlagenplanung (anmeldepflichtig)</b>						
2 VÜ	Einzel		Fr 14:00 - 15:30	CT ZE SR ZE 04	07.09.2018-07.09.2018	Bramsiepe, C.;Post, C.
	Block		- 09:00 - 17:00	CT GBII G2 309	03.09.2018-05.09.2018	
<b>068180 BMP - Mikro- und Nanoanalytik 2</b>						
2 VÜ			Fr 13:00 - 14:30	HG II HS 4	20.04.2018-13.07.2018	Katzenberg, F.
	Einzel		Fr 13:00 - 14:30	C HS 3	01.06.2018-01.06.2018	
	Einzel		Fr 13:00 - 14:30	C HS 3	08.06.2018-08.06.2018	
	Einzel		Fr 13:00 - 14:30	CT ZE HS ZE 02	22.06.2018-22.06.2018	
<b>068190 BMP - Polymerphysik</b>						
3 VÜ			Mo14:00 - 15:30	C HS 1	16.04.2018-09.07.2018	Katzenberg, F.;Segiet, D.
			Mo15:30 - 16:15	C HS 1	16.04.2018-09.07.2018	
<b>068600 BMP - Polymersynthese und -charakterisierung</b>						
3 VÜ			Mi 10:00 - 12:15	CT ZE SR ZE 04	18.04.2018-11.07.2018	Tiller, J.;Hijazi, M.
<b>068699 BMP - Klausur Polymersynthese</b>						
KL	Einzel		Mi 10:00 - 12:00	HG II HS 4	18.07.2018-18.07.2018	Tiller, J.
	Einzel		Mi 10:00 - 12:00	CT ZE HS ZE 02	18.07.2018-18.07.2018	
<b>065130 CVT - Heterogene Katalyse</b>						
1 V			Fr 08:30 - 09:15	CT GBI G1 414	13.04.2018	Agar, D.
<b>065131 CVT - Heterogene Katalyse</b>						
1 Ü						Agar, D.
<b>061560 DYN - Controller Design Fundamentals (Spring Term)</b>						
1 V			Do14:15 - 15:45	CT ZE SR ZE 07	12.04.2018-24.05.2018	Engell, S.
<b>061561 DYN - Controller Design Fundamentals (Spring Term)</b>						
1 Ü						Engell, S.

061580	<b>DYN - Logic Control</b>	2 V	Mi 14:00 - 16:00	C HS 2	11.04.2018-18.07.2018	Engell, S.
061581	<b>DYN - Logic Control</b>	2 Ü				Engell, S.
061581	<b>DYN - Logic Control</b>	2 Ü				Engell, S.
061610	<b>DYN - Dynamic Models / Modeling of dynamic systems A&amp;R (Spring Term)</b>	1 V	Mi 09:00 - 11:00	CT ZE SR ZE 07	11.04.2018-23.05.2018	Engell, S.
061611	<b>DYN - Dynamic Models / Modeling of dynamic systems A&amp;R (Spring Term)</b>	1 Ü				Engell, S.
061612	<b>DYN - Data-based Dynamic Modeling (Summer Term)</b>	1 V	Mi 08:30 - 10:00	CT ZE SR ZE 07	06.06.2018-18.07.2018	Engell, S.
061613	<b>DYN - Data-based Dynamic Modeling (Summer Term)</b>	1 Ü				Engell, S.
061614	<b>DYN - Dynamic Simulation (Summer Term)</b>	1.Ü				Engell, S.
061620	<b>DYN - Logistics of Chemical Production Processes (Summer Term)</b>	1 V	Do 14:15 - 15:45	CT ZE SR ZE 07	07.06.2018-19.07.2018	Engell, S.
061621	<b>DYN - Logistics of Chemical Production Processes (Summer Term)</b>	1 Ü				Engell, S.
061622	<b>DYN - Sicheres und optimiertes Betreiben von Anlagen in der Chemie- und Pharmaindustrie</b>	1 V	Mi 11:00 - 13:00	CT ZE SR ZE 07	11.04.2018-31.05.2018	Engell, S.;Kuschnerus, N.
063180	<b>FSV - Polymeraufarbeitung</b>	3 VÜ	14täg. Di 16:00 - 19:00 14täg. Di 16:00 - 17:30	CT GBIII G3 425 CT GBIII G3 425	10.04.2018-17.07.2018 17.04.2018-10.07.2018	Bierdel, M.;Dobrowolski, A.;Strob, R.
063307	<b>FSV - Mechanische Verfahrenstechnik II (anmeldepflichtig)</b>	P	Mo08:00 - 14:00 Mi 08:00 - 14:00			Thommes, M.;Schaldach, G.
066110/066111	<b>FSV + Dimensionierung thermischer Trennapparate (anmeldepflichtig)</b>	2 BK	Einzel Mi 10:00 - 12:00 Block - 08:30 - 17:00	SRG 1 H.001 HG II HS 4	22.08.2018-22.08.2018 13.08.2018-16.08.2018	Górak, A.;Groß, K.
064010	<b>SM - Strömungsmechanik II</b>	1 V	Di 10:15 - 11:45	C HS 3		Ehrhard, P.

064140	<b>SM - Strömungen mit freien Grenzflächen</b>				
2 VV		Do 14:00 - 15:30		19.04.2018-18.07.2018	Boettcher, K.;Ehrhard, P.
064182	<b>SM - Mathematische und numerische Methoden für Stroemungs- und Transportprozesse (Blockveranstaltung)</b>				
1 VV	Block	- 09:00 - 16:00	CT ZE PC-Pool 1	20.08.2018-23.08.2018	Ehrhard, P.;Höffmann, A.
	Block	- 09:00 - 17:00	CT ZE HS ZE 15	20.08.2018-23.08.2018	
064182	<b>SM - Mathematische und numerische Methoden für Stroemungs- und Transportprozesse (Blockveranstaltung)</b>				
KL	Einzel	Fr 11:00 - 13:00	SRG 1 H.001	24.08.2018-24.08.2018	Ehrhard, P.;Höffmann, A.
064183	<b>SM - Mathematische und numerische Methoden für Stroemungs- und Transportprozesse (Blockveranstaltung)</b>				
1 Ü					Ehrhard, P.;Höffmann, A.
064242	<b>SM - Ausgewählte Phänomene in der Strömungsmechanik</b>				
1 VV		- -			Boettcher, K.;Ehrhard, P.
064243	<b>SM - Ausgewählte Phänomene in der Strömungsmechanik</b>				
1 VÜB		- -			Boettcher, K.;Ehrhard, P.
065906	<b>TB - TOP Bachelor / TOP Master</b>				
2 BS	Einzel	Di 09:00 - 17:00	SRG 1 3.013	17.04.2018-17.04.2018	Kayser, O.;Hemmer, K.
	Einzel	Mi 09:00 - 17:00	SRG 1 3.013	18.04.2018-18.04.2018	
065609	<b>TBL - Fundamentals of Synthetic Biology</b>				
2 V		Fr 13:00 - 17:00	CT GBI G1 615	08.06.2018-20.07.2018	Kage, H.
	Einzel	Fr 08:00 - 10:00	CT ZE HS ZE 02	27.07.2018-27.07.2018	
065635	<b>TBL - Interdisziplinäre Wissenschaftskommunikation</b>				
2 S		Mo14:00 - 15:00	CT GBI G1 615		Nett, M.;Hemmer, K.
065054	<b>TC - Wertschöpfung in der chemischen Industrie</b>				
3 VÜ	Einzel	Di 17:00 - 20:00	CT ZE HS ZE 01	17.07.2018-17.07.2018	Vorholt, A.
		Mi 17:30 - 19:00	CT ZE SR ZE 04	11.04.2018	
065064	<b>TC - Industrielle Prozesse nachwachsender Rohstoffe</b>				
3 VÜ		Di 16:00 - 19:00	CT ZE HS ZE 15		Seidensticker, T.;Vogt, D.
	Einzel	Fr 08:00 - 11:00	SRG 1 H.001	27.07.2018-27.07.2018	
065068	<b>TC - Homogene Katalyse</b>				
2 VÜ		Fr 10:15 - 11:45	CT GBI G1 515		Vogt, D.
067110	<b>TH - Biothermodynamik</b>				
2 VÜ		Di 10:00 - 12:00	CT ZE HS ZE 02	10.04.2018	Held, C.;Sadowski, G.;Do, H.
067117	<b>TH - Rationelle Energieverwendung in der Verfahrenstechnik</b>				
2 V	Einzel	Mo09:30 - 11:30	C HS 3	02.07.2018-02.07.2018	Kühl, H.
		Do 13:00 - 15:45	CT ZE SR ZE 04	12.04.2018-21.06.2018	

**Seminare**

0601Em **Engineering meets Art Seminar Fotografie (anrechenbar für StuFu der BCI)**  
4 S Mo12:00 - 16:00 EF 50 5.212 Klos, T.;Lindner-Schwentick, K.

0602Em **Engineering meets Art Seminar Musik (anrechenbar für StuFu der BCI)**  
4 S Mo12:00 - 16:00 CT GBII G2 309 Hester, M.;Lindner-Schwentick, K.

068251 **BMP - Seminar intern**  
1 S Einzel Mo10:00 - 12:00 HG II HS 4 11.06.2018-11.06.2018 Tiller, J.  
Do 12:30 - 15:00 CT GBI G1 414 05.04.2018-20.09.2018  
Einzel Do 16:00 - 19:00 SRG 1 2.008 19.04.2018-19.04.2018

**Praktika**

065509 **BPT - Virtuelles Praktikum Bioprozesstechnik**  
3 P Einzel Mi 08:00 - 12:00 CT GBI G1 615 18.04.2018-18.04.2018 Lütz, S.;Hemmer, K.  
Mi 08:00 - 12:00 CT ZE PC-Pool 1 25.04.2018-16.05.2018  
Einzel Mi 08:00 - 12:00 23.05.2018-23.05.2018  
Einzel Mi 08:00 - 12:00 06.06.2018-06.06.2018

**Studentische und wissenschaftliche Arbeiten**

060004 **Betreuung Masterarbeit**  
0 MA n.V. - - Dozenten des BCI

**Master-Studiengang Chemieingenieurwesen**

**Wahlpflichtveranstaltungen**

060823 **AD - GMP / Good Manufacturing Practice und Qualitätssicherung**  
2 VÜ Do 16:00 - 18:00 HG II HS 4 19.04.2018-19.07.2018 Kockmann, N.  
Einzel Fr - 07.09.2018-07.09.2018

065604 **BPT - Systembiotechnologie**  
2 VÜ Do 10:00 - 12:00 HG II HS 4 Lütz, S.;Hemmer, K.  
Do 10:00 - 12:00

065200 **CVT - Reaction Engineering M.Sc.**  
2 V Di 12:00 - 14:00 CT ZE HS ZE 02 Agar, D.

065201 **CVT - Reaction Engineering M.Sc.**  
1 Ü Agar, D.

060043 **FVT - Thermische Verfahrenstechnik II MS (anmeldepflichtig)**  
1 P Mo08:00 - 14:00 Górak, A.

066040 **FVT - Thermische Verfahrenstechnik II MS**  
2 V Do 08:15 - 09:45 HG II HS 7 Skiborowski, M.



066041 **FVT - Thermische Verfahrenstechnik II MS**

1 Ü Skiborowski, M.

063305 **FSV - Mechanische Verfahrenstechnik II**

2 V Di 08:15 - 09:45 HG II HS 4 10.04.2018  
 Einzel Di 08:15 - 09:45 OH 12 E.003 08.05.2018-08.05.2018 Thommes, M.

063306 **FSV - Mechanische Verfahrenstechnik II**

1 Ü Thommes, M.;Wesholowski, J.;Zimmermann, M.;Feuerbach, T.

063307 **FSV - Mechanische Verfahrenstechnik II (anmeldepflichtig)**

P Mo08:00 - 14:00  
 Mi 08:00 - 14:00 Thommes, M.;Schaldach, G.

064182 **SM - Mathematische und numerische Methoden für Stroemungs- und Transportprozesse (Blockveranstaltung)**

1 VV Block - 09:00 - 16:00 CT ZE PC-Pool 1 20.08.2018-23.08.2018 Ehrhard, P.;Höffmann, A.  
 Block - 09:00 - 17:00 CT ZE HS ZE 15 20.08.2018-23.08.2018

064182 **SM - Mathematische und numerische Methoden für Stroemungs- und Transportprozesse (Blockveranstaltung)**

KL Einzel Fr 11:00 - 13:00 SRG 1 H.001 24.08.2018-24.08.2018 Ehrhard, P.;Höffmann, A.

064183 **SM - Mathematische und numerische Methoden für Stroemungs- und Transportprozesse (Blockveranstaltung)**

1 Ü Ehrhard, P.;Höffmann, A.

069510 **ISAS - Chemische Analytik**

2 V Di 16:00 - 18:00 ISAS Vorlesungsraum 1/ EW-11 Sickmann, A.

060502 **PSE Lab 1**

4 P Mo08:00 - 14:00 Wichmann, R.

**Vertiefungsveranstaltungen**

063130 **AD - Bubbles and drops in chemical and biochemical processes**

2 V Mi 10:00 - 14:00 CT ZE SR ZE 07 06.06.2018-11.07.2018 Kockmann, N.  
 Einzel Do 14:00 - 16:00 HG I HS 6 19.07.2018-19.07.2018

061060 **APT - Professionell kommunizieren, präsentieren und auftreten (anmeldepflichtig)**

3 BS Block - 09:00 - 17:00 CT ZE SR ZE 07 14.08.2018-15.08.2018 Lindner-Schwentick, K.  
 Block - 09:00 - 17:00 CT ZE SR ZE 04 20.08.2018-21.08.2018

061074 **APT - Steady State Simulation (anmeldepflichtig)**

3 VÜ Mo15:15 - 17:45 CT ZE PC-Pool 1 09.04.2018-14.05.2018 Schembecker, G.;Post, C.;Görzgen, F.  
 Mo11:00 - 13:30 CT ZE PC-Pool 1 04.06.2018-16.07.2018  
 Einzel Mi 08:00 - 14:00 CT ZE PC-Pool 1 15.08.2018-15.08.2018

061080 **APT - Technische Chromatographie (anmeldepflichtig)**

2 VÜ	Einzel	Mo16:15 - 17:45 Mo16:00 - 18:00	CT GBII G2 309 HG II HS 6	09.04.2018-16.07.2018 16.07.2018-16.07.2018	Schembecker, G.;Fromme, A.;Funke, F.
<b>061082 APT - Bioprocesssimulation (anmeldepflichtig)</b>					
3 VÜ	n.V.	Fr 10:00 - 12:00 - 12:00 - 16:00		13.04.2018-20.07.2018	Brandt, K.;Lukin, I.
<b>061088 APT - Einführung in die Kristallisation (anmeldepflichtig)</b>					
3 VÜ	Einzel	Mi 12:30 - 14:45 Mi 13:00 - 14:30	CT GBII G2 309 CT ZE SR ZE 07	11.04.2018-18.07.2018 18.07.2018-18.07.2018	Wohlgemuth, K.
<b>061089 APT - Modulbasierte Anlagenplanung (anmeldepflichtig)</b>					
2 VÜ	Einzel Block	Fr 14:00 - 15:30 - 09:00 - 17:00	CT ZE SR ZE 04 CT GBII G2 309	07.09.2018-07.09.2018 03.09.2018-05.09.2018	Bramsiepe, C.;Post, C.
<b>068180 BMP - Mikro- und Nanoanalytik 2</b>					
2 VÜ	Einzel Einzel Einzel	Fr 13:00 - 14:30 Fr 13:00 - 14:30 Fr 13:00 - 14:30 Fr 13:00 - 14:30	HG II HS 4 C HS 3 C HS 3 CT ZE HS ZE 02	20.04.2018-13.07.2018 01.06.2018-01.06.2018 08.06.2018-08.06.2018 22.06.2018-22.06.2018	Katzenberg, F.
<b>068190 BMP - Polymerphysik</b>					
3 VÜ		Mo14:00 - 15:30 Mo15:30 - 16:15	C HS 1 C HS 1	16.04.2018-09.07.2018 16.04.2018-09.07.2018	Katzenberg, F.;Segiet, D.
<b>068600 BMP - Polymersynthese und -charakterisierung</b>					
3 VÜ		Mi 10:00 - 12:15	CT ZE SR ZE 04	18.04.2018-11.07.2018	Tiller, J.;Hijazi, M.
<b>068699 BMP - Klausur Polymersynthese</b>					
KL	Einzel Einzel	Mi 10:00 - 12:00 Mi 10:00 - 12:00	HG II HS 4 CT ZE HS ZE 02	18.07.2018-18.07.2018 18.07.2018-18.07.2018	Tiller, J.
<b>065130 CVT - Heterogene Katalyse</b>					
1 V		Fr 08:30 - 09:15	CT GBI G1 414	13.04.2018	Agar, D.
<b>065131 CVT - Heterogene Katalyse</b>					
1 Ü					Agar, D.
<b>061560 DYN - Controller Design Fundamentals (Spring Term)</b>					
1 V		Do14:15 - 15:45	CT ZE SR ZE 07	12.04.2018-24.05.2018	Engell, S.
<b>061561 DYN - Controller Design Fundamentals (Spring Term)</b>					
1 Ü					Engell, S.
<b>061580 DYN - Logic Control</b>					
2 V		Mi 14:00 - 16:00	C HS 2	11.04.2018-18.07.2018	Engell, S.
<b>061581 DYN - Logic Control</b>					
2 Ü					Engell, S.
<b>061610 DYN - Dynamic Models / Modeling of dynamic systems A&amp;R (Spring Term)</b>					

1 V		Mi 09:00 - 11:00	CT ZE SR ZE 07	11.04.2018-23.05.2018	Engell, S.
061611	<b>DYN - Dynamic Models / Modeling of dynamic systems A&amp;R (Spring Term)</b>				
1 Ü					Engell, S.
061612	<b>DYN - Data-based Dynamic Modeling (Summer Term)</b>				
1 V		Mi 08:30 - 10:00	CT ZE SR ZE 07	06.06.2018-18.07.2018	Engell, S.
061613	<b>DYN - Data-based Dynamic Modeling (Summer Term)</b>				
1 Ü					Engell, S.
061614	<b>DYN - Dynamic Simulation (Summer Term)</b>				
1.Ü					Engell, S.
061620	<b>DYN - Logistics of Chemical Production Processes (Summer Term)</b>				
1 V		Do 14:15 - 15:45	CT ZE SR ZE 07	07.06.2018-19.07.2018	Engell, S.
061621	<b>DYN - Logistics of Chemical Production Processes (Summer Term)</b>				
1 Ü					Engell, S.
061622	<b>DYN - Sicheres und optimiertes Betreiben von Anlagen in der Chemie- und Pharmaindustrie</b>				
1 V		Mi 11:00 - 13:00	CT ZE SR ZE 07	11.04.2018-31.05.2018	Engell, S.;Kuschnerus, N.
063180	<b>FSV - Polymeraufarbeitung</b>				
3 VÜ	14täg.	Di 16:00 - 19:00	CT GBIII G3 425	10.04.2018-17.07.2018	Bierdel, M.;Dobrowolski, A.;Strob, R.
	14täg.	Di 16:00 - 17:30	CT GBIII G3 425	17.04.2018-10.07.2018	
066110/067111	<b>OPT 1 Dimensionierung thermischer Trennapparate (anmeldepflichtig)</b>				
2 BK	Einzel	Mi 10:00 - 12:00	SRG 1 H.001	22.08.2018-22.08.2018	Górak, A.;Groß, K.
	Block	- 08:30 - 17:00	HG II HS 4	13.08.2018-16.08.2018	
064140	<b>SM - Strömungen mit freien Grenzflächen</b>				
2 VV		Do 14:00 - 15:30		19.04.2018-18.07.2018	Boettcher, K.;Ehrhard, P.
064242	<b>SM - Ausgewählte Phänomene in der Strömungsmechanik</b>				
1 VV		- -			Boettcher, K.;Ehrhard, P.
064243	<b>SM - Ausgewählte Phänomene in der Strömungsmechanik</b>				
1 VÜB		- -			Boettcher, K.;Ehrhard, P.
065821	<b>TB - Pharmazeutische Biotechnologie</b>				
2 V	Einzel	Do 08:00 - 10:00	CT ZE HS ZE 02	26.07.2018-26.07.2018	Stehle, F.
		Do 08:00 - 10:00	CT GBI G1 615		
065906	<b>TB - TOP Bachelor / TOP Master</b>				
2 BS	Einzel	Di 09:00 - 17:00	SRG 1 3.013	17.04.2018-17.04.2018	Kayser, O.;Hemmer, K.
	Einzel	Mi 09:00 - 17:00	SRG 1 3.013	18.04.2018-18.04.2018	
065609	<b>TBL - Fundamentals of Synthetic Biology</b>				

2 V Einzel Fr 13:00 - 17:00 CT GBI G1 615 08.06.2018-20.07.2018 Kage, H.  
Fr 08:00 - 10:00 CT ZE HS ZE 02 27.07.2018-27.07.2018

065635 **TBL - Interdisziplinäre Wissenschaftskommunikation**

2 S Mo14:00 - 15:00 CT GBI G1 615 Nett, M.;Hemmer, K.

065054 **TC - Wertschöpfung in der chemischen Industrie**

3 VÜ Einzel Di 17:00 - 20:00 CT ZE HS ZE 01 17.07.2018-17.07.2018 Vorholt, A.  
Mi 17:30 - 19:00 CT ZE SR ZE 04 11.04.2018

065064 **TC - Industrielle Prozesse nachwachsender Rohstoffe**

3 VÜ Einzel Di 16:00 - 19:00 CT ZE HS ZE 15 Seidensticker, T.;Vogt, D.  
Fr 08:00 - 11:00 SRG 1 H.001 27.07.2018-27.07.2018

065068 **TC - Homogene Katalyse**

2 VÜ Fr 10:15 - 11:45 CT GBI G1 515 Vogt, D.

067110 **TH - Biothermodynamik**

2 VÜ Di 10:00 - 12:00 CT ZE HS ZE 02 10.04.2018 Held, C.;Sadowski, G.;Do, H.

067117 **TH - Rationelle Energieverwendung in der Verfahrenstechnik**

2 V Einzel Mo09:30 - 11:30 C HS 3 02.07.2018-02.07.2018 Kühl, H.  
Do13:00 - 15:45 CT ZE SR ZE 04 12.04.2018-21.06.2018

**Seminare**

068251 **BMP - Seminar intern**

1 S Einzel Mo10:00 - 12:00 HG II HS 4 11.06.2018-11.06.2018 Tiller, J.  
Do12:30 - 15:00 CT GBI G1 414 05.04.2018-20.09.2018  
Einzel Do16:00 - 19:00 SRG 1 2.008 19.04.2018-19.04.2018

065095 **TC - Spezielle Probleme sequenzieller Technischer Reaktionen**

2 S Di 12:30 - 13:30 CT GBI G1 515 Dreimann, J.;Seidensticker, T.

0601Em **Engineering meets Art Seminar Fotografie (anrechenbar für StuFu der BCI)**

4 S Mo12:00 - 16:00 EF 50 5.212 Klos, T.;Lindner-Schwentick, K.

0602Em **Engineering meets Art Seminar Musik (anrechenbar für StuFu der BCI)**

4 S Mo12:00 - 16:00 CT GBII G2 309 Hester, M.;Lindner-Schwentick, K.

**Praktika**

063307 **FSV - Mechanische Verfahrenstechnik II (anmeldepflichtig)**

P Mo08:00 - 14:00 Thommes, M.;Schaldach, G.  
Mi 08:00 - 14:00

065509 **BPT - Virtuelles Praktikum Bioprozesstechnik**

3 P	Einzel	Mi 08:00 - 12:00	CT GBI G1 615	18.04.2018-18.04.2018	Lütz, S.;Hemmer, K.
		Mi 08:00 - 12:00	CT ZE PC-Pool 1	25.04.2018-16.05.2018	
	Einzel	Mi 08:00 - 12:00		23.05.2018-23.05.2018	
	Einzel	Mi 08:00 - 12:00		06.06.2018-06.06.2018	

**Studentische und wissenschaftliche Arbeiten**

060004 **Betreuung Masterarbeit**

0 MA n.V. - -

Dozenten des BCI

**Master-Studiengang Process Systems Engineering**

**Pflichtveranstaltungen**

061074 **APT - Steady State Simulation (anmeldepflichtig)**

3 VÜ		Mo15:15 - 17:45	CT ZE PC-Pool 1	09.04.2018-14.05.2018	Schembecker, G.;Post, C.;Görzgen, F.
		Mo11:00 - 13:30	CT ZE PC-Pool 1	04.06.2018-16.07.2018	
	Einzel	Mi 08:00 - 14:00	CT ZE PC-Pool 1	15.08.2018-15.08.2018	

065202 **CVT - Reaktionstechnik M.Sc.**

1 P		Mo08:00 - 14:00			Agar, D.
		Mi 08:00 - 14:00			

061700 **DYN - Process Control Lab.**

2.Ø		Mo-			Engell, S.
-----	--	-----	--	--	------------

066140 **FVT - Fluid Separations**

2 V		Do 11:00 - 13:00	CT ZE SR ZE 07		Skiborowski, M.
-----	--	------------------	----------------	--	-----------------

066141 **FVT - Fluid Separations**

1 Ü					Skiborowski, M.
-----	--	--	--	--	-----------------

061610 **DYN - Dynamic Models / Modeling of dynamic systems A&R (Spring Term)**

1 V		Mi 09:00 - 11:00	CT ZE SR ZE 07	11.04.2018-23.05.2018	Engell, S.
-----	--	------------------	----------------	-----------------------	------------

061611 **DYN - Dynamic Models / Modeling of dynamic systems A&R (Spring Term)**

1 Ü					Engell, S.
-----	--	--	--	--	------------

061612 **DYN - Data-based Dynamic Modeling (Summer Term)**

1 V		Mi 08:30 - 10:00	CT ZE SR ZE 07	06.06.2018-18.07.2018	Engell, S.
-----	--	------------------	----------------	-----------------------	------------

061613 **DYN - Data-based Dynamic Modeling (Summer Term)**

1 Ü					Engell, S.
-----	--	--	--	--	------------

061614 **DYN - Dynamic Simulation (Summer Term)**

1.Ø					Engell, S.
-----	--	--	--	--	------------

**Vertiefungsveranstaltungen**

063130 **AD - Bubbles and drops in chemical and biochemical processes**

2 V		Mi 10:00 - 14:00	CT ZE SR ZE 07	06.06.2018-11.07.2018	Kockmann, N.
	Einzel	Do 14:00 - 16:00	HG I HS 6	19.07.2018-19.07.2018	

065510	<b>BVT - Biochemical Reaction Engineering</b>				
3 VÜ		Di 08:00 - 11:00	CT ZE SR ZE 07	05.06.2018-17.07.2018	Wichmann, R.
		Do 08:00 - 11:00	CT ZE SR ZE 07	07.06.2018-19.07.2018	
065512	<b>BVT - Downstream processing</b>				
2 V		Di 08:00 - 10:00	CT ZE SR ZE 07	10.04.2018-22.05.2018	Wichmann, R.
		Do 08:00 - 10:00	CT ZE SR ZE 07	12.04.2018-24.05.2018	
065513	<b>BVT - Downstream processing</b>				
1 Ü					Wichmann, R.
065514	<b>BVT - Biotechnological Processes</b>				
1 V		Mo 08:00 - 10:00	CT ZE SR ZE 07	04.06.2018-16.07.2018	Wichmann, R.
061560	<b>DYN - Controller Design Fundamentals (Spring Term)</b>				
1 V		Do 14:15 - 15:45	CT ZE SR ZE 07	12.04.2018-24.05.2018	Engell, S.
061561	<b>DYN - Controller Design Fundamentals (Spring Term)</b>				
1 Ü					Engell, S.
061580	<b>DYN - Logic Control</b>				
2 V		Mi 14:00 - 16:00	C HS 2	11.04.2018-18.07.2018	Engell, S.
061581	<b>DYN - Logic Control</b>				
2 Ü					Engell, S.
061620	<b>DYN - Logistics of Chemical Production Processes (Summer Term)</b>				
1 V		Do 14:15 - 15:45	CT ZE SR ZE 07	07.06.2018-19.07.2018	Engell, S.
061621	<b>DYN - Logistics of Chemical Production Processes (Summer Term)</b>				
1 Ü					Engell, S.
061622	<b>DYN - Sicheres und optimiertes Betreiben von Anlagen in der Chemie- und Pharmaindustrie</b>				
1 V		Mi 11:00 - 13:00	CT ZE SR ZE 07	11.04.2018-31.05.2018	Engell, S.;Kuschnerus, N.
063180	<b>FSV - Polymeraufarbeitung</b>				
3 VÜ	14täg.	Di 16:00 - 19:00	CT GBIII G3 425	10.04.2018-17.07.2018	Bierdel, M.;Dobrowolski,
	14täg.	Di 16:00 - 17:30	CT GBIII G3 425	17.04.2018-10.07.2018	A.;Strob, R.
063305	<b>FSV - Mechanische Verfahrenstechnik II</b>				
2 V		Di 08:15 - 09:45	HG II HS 4	10.04.2018	Thommes, M.
	Einzel	Di 08:15 - 09:45	OH 12 E.003	08.05.2018-08.05.2018	
063306	<b>FSV - Mechanische Verfahrenstechnik II</b>				
1 Ü					Thommes, M.;Wesholowski, J.;Zimmermann, M.;Feuerbach, T.

064242 **SM - Ausgewählte Phänomene in der Strömungsmechanik**

1 V Do 12:00 - 14:00 Boettcher, K.  
Do 12:00 - 14:00

065906 **TB - TOP Bachelor / TOP Master**

2 BS Einzel Di 09:00 - 17:00 SRG 1 3.013 17.04.2018-17.04.2018 Kayser, O.;Hemmer, K.  
Einzel Mi 09:00 - 17:00 SRG 1 3.013 18.04.2018-18.04.2018

065609 **TBL - Fundamentals of Synthetic Biology**

2 V Fr 13:00 - 17:00 CT GBI G1 615 08.06.2018-20.07.2018 Kage, H.  
Einzel Fr 08:00 - 10:00 CT ZE HS ZE 02 27.07.2018-27.07.2018

065635 **TBL - Interdisziplinäre Wissenschaftskommunikation**

2 S Mo14:00 - 15:00 CT GBI G1 615 Nett, M.;Hemmer, K.

**Seminare**

**Praktika**

**Studentische und wissenschaftliche Arbeiten**

**Veranstaltungen für Studierende anderer Fakultäten**

**Veranstaltungen für Studierende der Fakultät Chemie**

065054 **TC - Wertschöpfung in der chemischen Industrie**

3 VÜ Einzel Di 17:00 - 20:00 CT ZE HS ZE 01 17.07.2018-17.07.2018 Vorholt, A.  
Mi 17:30 - 19:00 CT ZE SR ZE 04 11.04.2018

065064 **TC - Industrielle Prozesse nachwachsender Rohstoffe**

3 VÜ Einzel Di 16:00 - 19:00 CT ZE HS ZE 15 Seidensticker, T.;Vogt, D.  
Fr 08:00 - 11:00 SRG 1 H.001 27.07.2018-27.07.2018

065068 **TC - Homogene Katalyse**

2 VÜ Fr 10:15 - 11:45 CT GBI G1 515 Vogt, D.

065710 **TC/CVT - Einführung in die Technische Chemie für Studierende der Chemie**

3 VÜ Mo10:15 - 11:45 C HS 2 Agar, D.;Vogt, D.  
Do10:00 - 12:00 C HS 1

**Veranstaltungen für Studierende der Fakultät ET/IT**

067050 **TH - Grundlagen der Wärmeübertragung**

2 V Di 12:15 - 13:45 HG II HS 3 10.04.2018-17.07.2018 Kühl, H.;Brandenbusch, C.

067051 **TH - Grundlagen der Wärmeübertragung**

2 Ü Kühl, H.;Greinert, T.

**Veranstaltungen für Studierende der Fakultät MB**

067050 **TH - Grundlagen der Wärmeübertragung**

2 V Di 12:15 - 13:45 HG II HS 3 10.04.2018-17.07.2018 Kühl, H.;Brandenbusch, C.

067051 **TH - Grundlagen der Wärmeübertragung**  
2 Ü

Kühl, H.;Greinert, T.

067053 **TH - Grundlagen der Wärmeübertragung**

Tut.	Mo08:00 - 10:00	SRG 1 3.008	07.05.2018-23.07.2018
	Mo08:00 - 10:00	MB E21/E22	07.05.2018-23.07.2018
	Mo16:00 - 18:00	CT ZE HS ZE 01	07.05.2018-23.07.2018
	Di 16:00 - 18:00	SRG 1 3.008	08.05.2018-17.07.2018
	Di 16:00 - 18:00	CT ZE SR ZE 07	08.05.2018-17.07.2018
	Mi 08:00 - 10:00	MB E21/E22	25.04.2018-18.07.2018
	Mi 08:00 - 10:00	CT ZE SR ZE 04	09.05.2018-18.07.2018
	Fr 08:00 - 10:00	SRG 1 3.008	11.05.2018-20.07.2018

Kühl, H.;Brandenbusch,  
C.;Brinkmann, J.

067117 **TH - Rationelle Energieverwendung in der Verfahrenstechnik**

2 V Einzel	Mo09:30 - 11:30	C HS 3	02.07.2018-02.07.2018
	Do13:00 - 15:45	CT ZE SR ZE 04	12.04.2018-21.06.2018

Kühl, H.

### Veranstaltungen anderer Fakultäten

020624 **Experimentelle Übungen für Studierende der Studiengänge Bio- und Chemieingenieurwesen**

4 P Einzel	Mo12:00 - 16:00		23.04.2018-16.07.2018
	Mi 14:00 - 15:00	HG II HS 2	11.04.2018-11.04.2018
	Mi 12:00 - 16:00		25.04.2018-04.07.2018

Siegmann, B.;Suter, D.