

BACHELOR

BI 1A / 410

WS 17/18	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8.15 - 9.45 h		MATH1	STOF / 19		STAT1	MANW
		410 / SPAN	DAUB_JUGU_KUST	STOFÜ / Labor / KUST_WOLF	410 / SCHO	410 / SPAN
10.00 - 11.30 h	MATH1	BPHY1 / PH	CHEM	DGEO	STAT1	MANW
	410 / SPAN	HOLM	CH / KUST	228 / ANSO	410 / SCHO	410 / SPAN
11.45 - 13.15 h	MATH1	STAT1	BKON / 23	DGEO		MANW
	410 / SPAN	227 / SCHO	KELL_MRUC	228 / ANSO		
13.15 -14.00 h						
14.00 - 15.30 h	KONZ / 415		BKON		MANW	Wahlfach: MANW = Mathematik und Naturwissen- schaft
	KONR_ACHE_DÜRR SLER_SLOM		415 / KELL		410 / DERE	
15.45 - 17.15 h	CAD		BKON Block		MANW	
	415 / STMA		415 / KELL		410 / DERE	
17.30 - 19.00 h			BKON Block			
			415 / KELL			

Für das Fach KONZ + CAD = Konstruktives Zeichnen bitte gesonderten Terminplan beachten!

Terminplan "Konstruktives Zeichnen und CAD"		14:00 bis 17:15 Uhr								
	KW	41	42	43	46	47	48	49	51	2
Kurs 1A:	MONTAG	09.10.-14:00 Uhr	16.10.		13.11.-15:30 Uhr	20.11.		04.12.-14:00 Uhr	18.12. -15:00 Uhr	08.01.-14:00 Uhr
Kurs 1B:	MONTAG	09.10.-14:45 Uhr		23.10.	13.11.-14:00 Uhr		27.11.	04.12.-15:30 Uhr	18.12. -14:00 Uhr	08.01.-15:00 Uhr
Kurs 1C:	DONNERSTAG	12.10.-14:00 Uhr	19.10.		16.11.-15:30 Uhr	23.11.		07.12.-14:00 Uhr	21.12. -15:00 Uhr	11.01.-14:00 Uhr
Kurs 1D:	DONNERSTAG	12.10.-14:45 Uhr		26.10.	16.11.-14:00 Uhr		30.11.	07.12.-15:30 Uhr	21.12. -14:00 Uhr	11.01.-15:00 Uhr
Ausgabe 1. Studienarbeit - KONZ (Handzeichnen)		KONR - ACKE DÜRR-SLER-SLOM								
CAD Vorlesung, Ausgabe 1. StA und Testat am PC			STMA							
Benotung 1. StA - KONZ, Ausgabe 2. StA - KONZ					KONR - ACKE DÜRR-SLER-SLOM					
CAD Vorlesung und Testat am PC						STMA				
Benotung 2. StA - KONZ, Ausgabe 3. StA - KONZ								KONR - ACKE DÜRR-SLER-SLOM		
CAD Benotung 1. StA								STMA		
Benotung 3. StA - KONZ, Ausgabe 4. StA - KONZ										KONR - ACKE DÜRR-SLER-SLOM

- Die Vorlesungstermine für KONZ bzw. CAD sind dem Terminplan zu entnehmen!

Kurs 1A:	KONZ	- im HS 415	- Beginn: siehe Terminplan
	CAD	- im HS 415	- Beginn: 14:00 Uhr ; im Anschluss Übung im Labor 220 / 221
Kurs 1B:	KONZ	- im HS 416	- Beginn: siehe Terminplan
	CAD	- im HS 415	- Beginn: 14:00 Uhr ; im Anschluss Übung im Labor 220 / 221 / 226
Kurs 1C:	KONZ	- im HS 415	- Beginn: siehe Terminplan
	CAD	- im HS 415	- Beginn: 14:00 Uhr ; im Anschluss Übung im Labor 220 / 221 / 226
Kurs 1D:	KONZ	- im HS 416	- Beginn: siehe Terminplan
	CAD	- im HS 415	- Beginn: 14:00 Uhr ; im Anschluss Übung im Labor 220 / 221 / 226

Es besteht für alle Vorlesungen und Übungen Anwesenheitspflicht!

Die Testatbögen werden an alle Studenten beim jeweils 1. Termin ausgegeben und müssen bei jeder Vorlesung zum Eintragen der Noten vorgelegt werden!