

1. Semester

1. Semester - Winter		ZM Gruppen 9 + 10 (entspricht älteren Semestern 7+8) jede Gruppe besteht aus 40 Studierenden (= 1 Planungseinheit; kann kursintern weiter unterteilt werden)				
	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8 - 8:30					TPK	
8:30 - 9	Kurs der Technischen Propädeutik (TPK) 8.30-17:00 402062501	TPK 8.30-17:00	TPK 8.30-17:00	TPK 8.30-17:00	8.00-11:00	
9 - 9:30		VL Werkstoffkunde 9:30-10:45 402062101				
9:30 - 10						
10 - 10:30						
10:30 - 11						
11 - 11:30	Vorlesung Chemie 631016511		Vorlesung Chemie	Vorlesung Chemie		Vorlesung Chemie
11:30 - 12						
12 - 12:30	Vorlesung Physik physik021		Vorlesung Physik			Vorlesung Physik
12:30 - 13						
13 - 13:30						Chemisches Praktikum ZM Gruppen 9 + 10 13:00-17:00 631016520
13:30 - 14						
14 - 14:30						
14:30 - 15						
15 - 15:30						
15:30 - 16						
16 - 16:30						
16:30 - 17						
17 - 17:30		Physik-Seminar 17-18 Uhr / 18-19 Uhr jeweils eine Gruppe physik032				
17:30 - 18						
18 - 18:30						
18:30 - 19						
19 - 19:30						
19:30 - 20						
	Vorlesung Physik wird nochmals von 13-14 Uhr gelesen					

TPK: 20 SWS
Die Laborräume sind während der gelb markierten Zeiten geöffnet, die Gruppeneinteilung erfolgt nach Aushang.

Vorlesung Zoologie
17:30-19:45
8057

2. Semester

2. Semester - Sommer		ZM Gruppen 9 + 10 (entspricht älteren Semestern 7+8) jede Gruppe besteht aus 40 Studierenden						
	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag		
8 - 8:30								
8:30 - 9								
9 - 9:30	Vorlesung Anatomie Teil 1 (Zellbiologie, Mikroskopische Anatomie, Systematik der Organsysteme) Mo - Fr, 9:00-10:00							
9:30 - 10	402003101							
10 - 10:30				Physikalisches Prakt. ZM Gruppe 10 10:00-13:00 physik 025	Mikr. Anatom. Kurs ZM 9 + 10 (Histokurs) 10:00-12:00 402003501			
10:30 - 11								
11 - 11:30								
11:30 - 12								
12 - 12:30	Vorlesung Physiologie Teil 2				Mo - Fr, 12:00-13:00			
12:30 - 13	402037102							
13 - 13:30								
13:30 - 14								
14 - 14:30		Mikr. Anatom. Kurs ZM 9 + 10 (Histokurs) 14:00-16:00 402003501	Terminologie ZM 9 + 10 14:30-16:00 402026501	Physikalisches Prakt. ZM Gruppe 9 14:00-17:00 physik 025				
14:30 - 15								
15 - 15:30								
15:30 - 16								
16 - 16:30								
16:30 - 17								
17 - 17:30								
17:30 - 18								
18 - 18:30								
18:30 - 19								
19 - 19:30								
19:30 - 20								

3. Semester

3. Semester - Winter		ZM Gruppen 9 + 10 (entspricht älteren Semestern 7+8) jede Gruppe besteht aus 40 Studierenden				
	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8 - 8:30						
8:30 - 9						
9 - 9:30	Vorlesung Physiologie Teil 1				Mo - Fr, 09:00-10:00	
9:30 - 10	402037103					
10 - 10:30	Vorlesung Anatomie Teil 2 (Makroskopie und Topographie)				Mo - Fr, 10:00-11:00	
10:30 - 11	402003104					
11 - 11:30	Anatomische				Anatomische	
11:30 - 12	Präparierübungen				Präparierübungen	
12 - 12:30	ZM Gruppen 9 + 10				ZM Gruppen 9 + 10	
12:30 - 13	11:00-14:00				11:00-14:00	
13 - 13:30	jede Woche				jede Woche	
13:30 - 14	402003201				402003201	
14 - 14:30						
14:30 - 15	Vorlesung Anat. f. ZM				Vorlesung Anat. f. ZM	
15 - 15:30	14:30-15:30 Uhr 402003102				14:30-15:30 Uhr 402003102	
15:30 - 16						
16 - 16:30						
16:30 - 17						
17 - 17:30						
17:30 - 18						
18 - 18:30						
18:30 - 19						
19 - 19:30						
19:30 - 20						

Vorlesung
Physiologie für ZM
12.15-13.45
402037101

Physiologisches
Praktikum
ZM Gruppen 9 + 10
14:00-19:45
jede Woche
402037201

4. Semester

4. Semester - Sommer		ZM Gruppen 9 + 10 (entspricht älteren Semestern 7+8) jede Gruppe besteht aus 40 Studierenden				
	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8 - 8:30	Vorlesung Physiologische Chemie 1 (Biochemie)					Mo - Fr, 08:00-09:00
8:30 - 9	402006101					
9 - 9:30						
9:30 - 10	Phantomkurs I der Zahnersatzkunde 9:30-18:00	Phantomkurs I der Zahnersatzkunde 9:30-18:00	Phantomkurs I der Zahnersatzkunde 9:30-18:00	Phantomkurs I der Zahnersatzkunde 9:30-18:00	Phantomkurs I der Zahnersatzkunde 9:30-13:00 402062204	
10 - 10:30						
10:30 - 11						
11 - 11:30	Vorlesung Neuroanatomie Teil 1					
11:30 - 12	402003105					
12 - 12:30						
12:30 - 13						
13 - 13:30						
13:30 - 14						
14 - 14:30						
14:30 - 15						
15 - 15:30						
15:30 - 16						
16 - 16:30						
16:30 - 17						
17 - 17:30						
17:30 - 18						
18 - 18:30						
18:30 - 19						
19 - 19:30						
19:30 - 20	Phantomkurs II der Zahnersatzkunde: erste 6 Wochen in vorlesungsfreier Zeit (Juli-August)					402062205

Phantomkurs I: 17 SWS
*Die Laborräume sind während der gelb markierten
 Zeiten geöffnet, die Gruppeneinteilung erfolgt nach
 Aushang.*

VL Rekonstruktive ZM
 14:00-15:15
 402062103

VL Werkstoffkunde
 15:00-17.00
 402062104

Physiol. Chemisches
 Praktikum (Biochemie)
 Teil 1
 ZM Gruppen 9 + 10
 14:00-19:00
 14-tägig
 402006201

5. Semester

5. Semester - Winter

ZM Gruppen 9 + 10 (entspricht älteren Semestern 7+8)

jede Gruppe besteht aus 40 Studierenden

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8 - 8:30	Vorlesung Physiologische Chemie 2 (Biochemie)				Mo - Fr, 08:00-09:00	
8:30 - 9	402006102					
9 - 9:30						
9:30 - 10						
10 - 10:30						
10:30 - 11						
11 - 11:30						
11:30 - 12						
12 - 12:30						
12:30 - 13						
13 - 13:30						
13:30 - 14						
14 - 14:30						
14:30 - 15						
15 - 15:30						
15:30 - 16						
16 - 16:30						
16:30 - 17						
17 - 17:30						
17:30 - 18						
18 - 18:30						
18:30 - 19						
19 - 19:30						
19:30 - 20						

Vorlesung
 Neuroanatomie Teil 2
 12:00-14:00
 402003106

Physiol. Chemisches
 Praktikum (Biochemie)
 Teil 2
 ZM Gruppen 9 + 10
 14:00-19:00
 14-tägig
 402006201

Anmerkungen & Notizen

Zum 1. Semester:

Physik-Seminar gilt als Teilnahmevoraussetzung für das Physik-Praktikum

Zum 2. Semester:

Vorphysikum nach dem 2. Semester möglich: Chemie, Physik, Zoologie

Vorphysikum gilt als Teilnahmevoraussetzung für Physiologie, Physiologische Chemie (Biochemie) und Phantomkurse

Zum 3. Semester

Physiologie und Anatomische Präparierübungen sind wahlweise im 3. oder 5. Semester belegbar

Zum 4. Semester

Beginn mit Physiologische Chemie (Biochemie) Teil 1

Zum 5. Semester

Physikum nach dem 5. Semester möglich: Anatomie, Physiologie, Physiologische Chemie (Biochemie), Zahnersatzkunde