

## Studienbeginn WiSe

Zeiten und Räume können sich ändern, letztendlich gültig sind die Angaben in Alma!

### 1. Semester WiSe (Beginn im WiSe)

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 – 9		AL	ALSb/ALPS	AL	Mathematik
9 – 10	ALSa				
10 – 11	ALP/AN1P	ALP/AN1P	Mathematik	ALP/AN1P	
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16 – 17					
17 – 18					
18 – 19	Physik	Physik			
19 – 20					

Physik-Praktikum: empfohlen für die vorlesungsfreie Zeit nach dem SoSe

Mathematik-Übungen: 2 Std nach Absprache

Physics Hour: Übungen nach Bedarf

### 2. Semester SoSe (Beginn im WiSe)

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 – 9	OC1	OC1	MH	MHU	AC1b
9 – 10		OC1S		AC1aT	
10 – 11	AC2PS/AN1a	AC1a	AC2P	AC2P	AC1bT
11 – 12					AC2P
12 – 13	PC1a				
13 – 14					
14 – 15	PC1aUa				
15 – 16	PC1aUb				
16 – 17	MHU				
17 – 18					
18 – 19	Physik	Physik			
19 – 20					

Physics Hour: Übungen nach Bedarf

### 3. Semester WiSe (Beginn im WiSe)

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag								
8 – 9	OC2	OC2S	OC4b	OC4a									
9 – 10													
10 – 11	AN2a	OC2	OC3PS	OC3P	OC3P								
11 – 12													
12 – 13	PC1b	AN2aU	OC3P			OC3P	OC3P						
13 – 14													
14 – 15	PC1bUa	OC4aS						OC3P	OC3P	OC3P			
15 – 16	PC1bUb												
16 - 17													
17 – 18													
18 - 19													
19 - 20													

OC4P (Seminar BCII und Praktikum BC) vsI. als Block nach Vorlesungsende

### 4. Semester SoSe (Beginn im WiSe)

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag			
8 – 9	OC5a		AC3a	AN3				
9 – 10		TCU						
10 – 11	PC2	TC1/TC2	TC1/TC2	AN3 S	PC2			
11 – 12								
12 – 13	PC2U/TCU	PC3P/AN3P	PC3PS	PC3P/AN3P	PC3P			
13 – 14	PC2U/TCU/ AN3U							
14 – 15	PC2U/AN3Ub		PC3P/AN3P			PC3P/AN3P	PC3P/AN3P	PC3P
15 – 16								
16 - 17			PC3P/AN3P			PC3P/AN3P	PC3P/AN3P	PC3P
17 – 18								

TCP: in PC3P integriert

### 5. Semester WiSe (Beginn im WiSe)

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 – 9	OC5b	PC4	OC4b (WiSe 25)	AN123cS	AC3b/AC4S
9 – 10		PC4U			
10 – 11	F	F	A	F	PC4U (WS25)
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16 – 17					
17 – 18					AC-Koll

F: Fortgeschrittenenpraktika (AC/OC/PC)

Strukturkurs (AN1b + AC4Ü+AC3c): vor Vorlesungsbeginn

### 6. Semester SoSe (Beginn im WiSe)

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 – 9	B	PC4S	Toxikologie/ Nachhaltigkeit	OC5c	B
9 – 10					
10 – 11	F/B	F/B	F/B	F/B	F/B
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16 – 17					
17 – 18					

B: Bachelorarbeit

F: Fortgeschrittenenpraktika (AC/OC/PC)

AC3c: Für Studierende in der alten PO wird die Veranstaltung am Fr, 8-10 angeboten

### Legende

OC1a	Vorlesung
OC2aS N1	Übung/Seminar
OC1P	Praktikum

	Anorganische Chemie
	Organische Chemie
	Physikalische Chemie
	Analytische Chemie
	Soft Skills und Nebenfächer
	Biochemie
	Theoretische Chemie