

2. Aufbaujahr Bachelor Pharmazeutische Wissenschaften

Herbstsemester 2026
14.9. – 18.12.2026

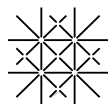
1. bis 7. Semesterwoche 14.9. – 30.10.2026

ZEITEN	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG
8.15 – 9.00	12531 Biopharmazie	72494 Grundlagen der Pathophysiologie, Pharmakologie und Pharmakotherapie (Jahreskurs)	12523 Arzneiformenlehre (flüssige Arzneiformen) (Jahreskurs)	15380 Allgemeine Toxikologie	12530 Pharmazeutische Biologie (Jahreskurs)
9.15 – 10.00					
10.15 – 11.00	12520 Molekulare Wirkstoffmechanismen, Teil A (Jahreskurs)		12205 Einführung ins Molecular Modeling	12523 Arzneiformenlehre (disperse Arzneiformen) (Jahreskurs)	12524 Arzneiformenlehre (feste, flüssige und disperse Arzneiformen) (Seminar - Jahreskurs)
11.15 – 12.00					
12.00 – 13.15					
13.15 – 14.00	12532 Metabolismus von Arzneistoffen	12521 Molekulare Wirkstoffmechanismen, Teil A (Seminar – Jahreskurs)	12530 Pharmazeutische Biologie (Jahreskurs)	44818 Analytische Chemie V: Klinische Diagnostik	
14.15 – 15.00					
15.15 – 16.00	12527 Epidemiologische Konzepte in der Arzneimittelforschung (Jahreskurs)		12523 Arzneiformenlehre (feste Arzneiformen) (Jahreskurs)	12530 Pharmazeutische Biologie (Jahreskurs)	
16.15 – 17.00					

*12522/12525 Einführung und Gruppeneinteilung am Dienstag, 20.10.2026 von 15.15 – 17.00 Uhr

8. bis 13. Semesterwoche 2.11. – 11.12.2026 (vorlesungsfrei: 27.11.2026, Dies Academicus)

ZEITEN	MONTAG		DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG		
8.15 – 9.00	12531 Biopharmazie		72494 Grundlagen der Pathophysiologie, Pharmakologie und Pharmakotherapie (Jahreskurs)	12522 Pharmazeutische Chemie: Modern Drug Design (Praktikum - Jahreskurs) 12525 Pharmazeutische Technologie (feste, flüssige und disperse Arzneiformen) (Praktikum - Jahreskurs) (*Teilnahme gemäss vorgängiger Einteilung)				
9.15 – 10.00								
10.15 – 11.00	12520 Molekulare Wirkstoffmechanismen, Teil A (Jahreskurs)							
11.15 – 12.00								
12.00 – 13.15								
13.15 – 14.00	48276 Übungen Biopharmazie (2./9./23.11.2026) 12522 / 12525 Kompensation Ausfall DIES ACADEMICUS xx.xx.xxxx	12521 Molekulare Wirkstoffmechanismen, Teil A (Seminar – Jahreskurs)						
14.15 – 15.00								
15.15 – 16.00								
16.15 – 17.00								



2. Aufbaujahr Bachelor Pharmazeutische Wissenschaften

Herbstsemester 2026

14.9. – 18.12.2026

14. Semesterwoche 14. – 18.12.2026

ZEITEN	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG
8.15 – 9.00		72494 Grundlagen der Pathophysiologie, Pharmakologie und Pharmakotherapie (Jahreskurs)	12523 Arzneiformenlehre (flüssige Arzneiformen) (Jahreskurs)	<i>Examen</i> 15380 Allgemeine Toxikologie	12530 Pharmazeutische Biologie (Jahreskurs)
9.15 – 10.00			12205 Einführung ins Molecular Modeling	12523 Arzneiformenlehre (disperse Arzneiformen) (Jahreskurs)	12524 Arzneiformenlehre (feste, flüssige und disperse Arzneiformen) (Seminar - Jahreskurs)
10.15 – 11.00	12520 Molekulare Wirkstoffmechanismen, Teil A (Jahreskurs)				
11.15 – 12.00					
12.15 – 13.00					
13.15 – 14.00	12527 Epidemiologische Konzepte in der Arzneimittelforschung (Jahreskurs)	12521 Molekulare Wirkstoffmechanismen, Teil A (Seminar – Jahreskurs)	12530 Pharmazeutische Biologie (Jahreskurs)	44818 Analytische Chemie V: Klinische Diagnostik	
14.15 – 15.00					
15.15 – 16.00			12523 Arzneiformenlehre (feste Arzneiformen) (Jahreskurs)	12530 Pharmazeutische Biologie (Jahreskurs)	
16.15 – 17.00					