

2. Aufbaujahr Bachelor Pharmazeutische Wissenschaften

Herbstsemester 2024
16.9. – 20.12.2024

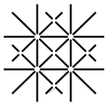
1. bis 7. Semesterwoche 16.9. – 1.11.2024

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			12205 Einführung ins Molecular Modeling		12524 Arzneiformenlehre (feste, flüssige und disperse Arzneiformen) (Seminar - Jahreskurs)
10.15 – 11.00	12520 Molekulare Wirkstoffmechanismen, Teil A (Jahreskurs)			12527 Epidemiologische Konzepte in der Arzneimittelforschung (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	12523 Arzneiformenlehre (disperse Arzneiformen) (Jahreskurs)
14.15 – 15.00					
15.15 – 16.00			12523 Arzneiformenlehre (feste Arzneiformen) (Jahreskurs)	12530 Pharmazeutische Biologie (Jahreskurs)	
16.15 – 17.00					

*12522/12525 Einführung und Gruppeneinteilung am Montag, 22.10.2024 von 15.15 – 17.00 Uhr

8. bis 13. Semesterwoche 4.11. – 13.12.2024 (vorlesungsfrei: 29.11.2024, 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)	
9.15 – 10.00					
10.15 – 11.00	12520 Molekulare Wirkstoffmechanismen, Teil A (Jahreskurs)			12525 Pharmazeutische Technologie (feste, flüssige und disperse Arzneiformen) (Praktikum - Jahreskurs)	
11.15 – 12.00					
12.00 – 13.15					
13.15 – 14.00	48276 Biopharmazie (Übungen 4./11./25.11.24)	12521 Molekulare Wirkstoffmechanismen, Teil A (Seminar – Jahreskurs)			(*Teilnahme gemäss vorgängiger Einteilung)
14.15 – 15.00					
15.15 – 16.00		**			
16.15 – 17.00		**			



2. Aufbaujahr Bachelor Pharmazeutische Wissenschaften

Herbstsemester 2024
16.9. – 20.12.2024

14. Semesterwoche 16. – 20.12.2024

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	12527 Epidemiologische Konzepte in der Arzneimittelforschung (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		12521 Molekulare Wirkstoffmechanismen, Teil A (Seminar – Jahreskurs)	12530 Pharmazeutische Biologie (Jahreskurs)	44818 Analytische Chemie V: Klinische Diagnostik	12523 Arzneiformenlehre (disperse Arzneiformen) (Jahreskurs)
14.15 – 15.00			12523 Arzneiformenlehre (feste Arzneiformen) (Jahreskurs)	12530 Pharmazeutische Biologie (Jahreskurs)	
15.15 – 16.00					
16.15 – 17.00					