

## Bachelor Pharmazeutische Wissenschaften: provisorische Examensdaten HS 2022

(W) = Wiederholtermin

### Grundstudium

#### Modul Pharmazeutische Wissenschaften 1

- 10370 – Einführung in die Pharmazeutischen Wissenschaften..... Fr. 6.1.2023 (W)  
14301 – Organisation und Systematik der Arznei- und Giftpflanzen ..... Di, 10.1.2023 (W)

#### Modul Mathematik für Pharmazeutische Wissenschaften

- 10551 – Mathematik I..... Fr, 27.1.2023  
32621 – Mathematik II..... Do, 26.1.2023 (W)

#### Modul Physik für Pharmazeutische Wissenschaften

- 10512 – Introduction to Physics I ..... Fr, 3.2.2023  
16940 – Einführung in Physik II ..... Do, 2.2.2023 (W)

#### Modul Chemie 1 für Pharmazeutische Wissenschaften

- 10380 – Einführung in die Chemie ..... Di, 24.1.2023  
10382 – Grundlagen der organischen Chemie ..... Di, 17.1.2023 (W)

#### Modul Biologie 1 für Pharmazeutische Wissenschaften

- 10509 – Vielfalt und Ökologie der Mikroorganismen ..... Mi, 21.12.2022  
10389 – Zellbiologie ..... Di, 31.1.2023 (W)

### Aufbaustudium, 1. Jahr

#### Modul Biologie 2 für Pharmazeutische Wissenschaften

- 10416 – Physiologie..... Mo, 16.1.2023 (W)  
10394 – Makromoleküle, Grundlagen der Genetik und Gen-Expression ..... Fr, 20.1.2023  
10395 – Biochemie, Metabolismus ..... Fr, 20.1.2023  
10413 – Immunologie..... Mi, 25.1.2023 (W)  
10414 – Neurobiologie ..... Mi, 25.1.2023 (W)  
25362 – Strukturbioologie für PharmazeutInnen ..... Mi, 11.1.2023 (W)

#### Modul Medizinische Biologie für Pharmazeutische Wissenschaften

- 10397 – Medizinische Mikrobiologie (Erst- und Wiederholtermin) ..... Mo, 9.1.2023

#### Modul Chemie 2 für Pharmazeutische Wissenschaften

- 10400 – Organische Chemie I: Einführung in die Organische Chemie ..... Fr, 13.1.2023  
15382 – Physikalische Chemie ..... Mo, 30.1.2023  
17014 – Analytische Chemie II: Einführung in die Pharmakopöe..... Mo, 23.1.2023

### Aufbaustudium, 2. Jahr

#### Modul Pharmakologie und Toxikologie

- 12532 – Metabolismus von Arzneistoffen (Erst- und Wiederholtermin)..... Mo, 5.12.2022  
12531 – Biopharmazie (Erst- und Wiederholtermin)..... Mo, 12.12.2022  
15380 – Allgemeine Toxikologie ..... Do, 22.12.2022



**Anmeldung zu den Examen: 7./8. Semesterwoche  
HS 2022: 31.10. – 7.11.2022**



*Das Anmeldeprocedere ist auf der [Webseite der Phil.-Nat.-Fakultät](#) beschrieben!*

**Weitere verbindliche Informationen zu Examen finden Sie auf der Webseite der Phil.-Nat. Fakultät  
<https://philnat.unibas.ch/de/examen/>**