

**Lehrveranstaltungsbegleitende Leistungsüberprüfungen, Herbstsemester 2024**  
**Course-accompanying examinations, Autumn semester 2024**

| VV-Nr.<br>C.D. No.  | Titel<br>Course title                      | Ersttermin/Wiederholtermin<br>First exam / Repetition exam | Prüfungsform | Beurteiler<br>Examinator | Datum<br>Date | Zeit von<br>Start time | Zeit bis<br>End time | Prüfungsraum<br>Examination room |
|---|--|--|--------------|--------------------------|---------------|------------------------|----------------------|----------------------------------|
| <b>BSc Pharmazeutische Wissenschaften (Pflichtfächer)</b> |  |  |              |                          |               |                        |                      |                                  |
| 10391   | Analyse von pflanzlichen Drogen            | Ersttermin   | schriftlich  | O. Potterat              | 09.12.2024    | 13.00                  | 17.00                | PR0094 / grosser Hörsaal, Physik |
| 41210   | Analytische Chemie III: Strukturaufklärung | Ersttermin   | schriftlich  | O. Schwardt              | 20.12.2024    | 10.15                  | 12.00                | Pharmazentrum, Hörsaal 1         |
| 44818   | Analytische Chemie V: Klinische Diagnostik | Ersttermin   | schriftlich  | K. Rentsch               | 07.01.2025    | 11.00                  | 12.00                | Pharmazentrum, Hörsaal 1         |
| 12205   | Einführung ins Molecular Modeling          | Ersttermin   | elektronisch | M. Lill                  | 16.01.2025    | 13.30                  | 14.30                | Pharmazentrum, Hörsaal 1         |
| 41210   | Analytische Chemie III: Strukturaufklärung | nur Wiederholer  | schriftlich  | O. Schwardt              | 20.01.2025    | 10.15                  | 11.45                | Biozentrum, Hörsaal U1.191       |
| 10391   | Analyse von pflanzlichen Drogen            | nur Wiederholer  | schriftlich  | O. Potterat              | 31.01.2025    | 8.00                   | 10.00                | PR0094                           |
| 12205   | Einführung ins Molecular Modeling          | nur Wiederholer  | elektronisch | M. Lill                  | 17.02.2025    |                        |                      | tbd                              |
| 44818   | Analytische Chemie V: Klinische Diagnostik | nur Wiederholer  | schriftlich  | K. Rentsch               | 18.02.2025    |                        |                      | tbd                              |

→ Weitere Angaben entnehmen Sie bitte der entsprechenden Vorlesungsnummer im Online-Vorlesungsverzeichnis (vgl. "Hinweise zur Leistungsüberprüfung")