

| <b>Modul</b> | <b>akad. Periode</b> | <b>Woche</b> | <b>Veranstaltung: Titel</b> | <b>LZ-Dimension</b>   | <b>LZ-Kognitionsdimension</b> | <b>Lernziel</b>   |
|--------------|----------------------|--------------|-----------------------------|---|-------------------------------|---|
| Biochemie I  | SoSe2024             | Praktikum    | Praktikum 01b: Proteine II  | Fertigkeiten (psychomotorisch, praktische Fertigkeiten gem. PO) | anwenden                      | Methoden zur quantitativen Isolierung verschiedener Proteinfractionen beschreiben und anwenden können.              |
| Biochemie I  | SoSe2024             | Praktikum    | Praktikum 01b: Proteine II  | Fertigkeiten (psychomotorisch, praktische Fertigkeiten gem. PO) | anwenden                      | das Prinzip der Fällung von Proteinen durch Säuren, Basen oder Salze beispielhaft erläutern und durchführen können. |
| Biochemie I  | SoSe2024             | Praktikum    | Praktikum 01b: Proteine II  | Fertigkeiten (psychomotorisch, praktische Fertigkeiten gem. PO) | anwenden                      | Methoden zur Entsalzung von Proteinproben beschreiben und anwenden können.  |
| Biochemie I  | SoSe2024             | Praktikum    | Praktikum 01b: Proteine II  | Fertigkeiten (psychomotorisch, praktische Fertigkeiten gem. PO) | anwenden                      | Methoden zur Quantifizierung von Proteinen durchführen können.  |