

Master-Studiengang Chemie:

| | |
|--|--|
| Modulprüfung: | Biologische Synthese <input type="checkbox"/> Seminar „Biologische Synthese“ (2 SWS / 4 CP) 20901 <input type="checkbox"/> Vorlesung „Strukturbiologische Aspekte und pharmazeutische Entwicklung von Biomakromolekülen“ (2 SWS / 3 CP) 20911 |
| Prüfungsart: <input type="checkbox"/> Klausur oder Vortrag | |
| Prüfer: | Prof. Dr. |
| Prüfungsdatum: | |
| Beisitzer: | |
| Name, Vorname: Strasse: PLZ Ort: Tel. Nr.: E-mail: | |
| Matrikelnummer: | |
| Anmeldedatum: | (2 Wochen vor dem Prüfungstermin) |
| Unterschrift: | |
| Rücktrittsdatum: | |
| Unterschrift: | |

Master-Studiengang Chemie Prüfungsprotokoll

Modulprüfung: Biologische Synthese

- Vorlesung „Biologische Synthese“ (4 CP)
- Vorlesung „Strukturbiologische Aspekte und pharmazeutische Entwicklung von Biomakromolekülen“ (3 CP)

Name, Vorname:

Prüfer: Prof. Dr.

Datum:

von
bis

Uhr
Uhr

Der Prüfer :.....

Prädikat:

§12 Täuschung oder Ordnungsverstoß

- (4) Täuschung oder Benutzung nicht zugelassener Hilfsmittel
- (5) Störung des ordnungsgemäßen Ablaufs

- 1 = sehr gut
- 2 = gut
- 3 = befriedigend
- 4 = ausreichend
- 5 = nicht ausreichend

Eine differenzierte Bewertung mit (+) u. (-) ist zulässig.
Sehr gut (+) und ausreichend (-) sind ausgeschlossen.