

<b>Studiengang:</b>	<b>Master Chemie</b>
Modulprüfung:	<b>Computerorientierte Medikamentenentwicklung (5 CP)</b> Vorlesung und Praktikum „Computational Drug Design“ (5 CP)
Empfohlene Voraussetzungen:	Basic knowledge of programming and Linux environment, bachelor-level knowledge of organic chemistry as well as good knowledge of protein chemistry and structure. Use your own laptop during the lecture
Prüfer*in:	
Prüfungsdatum:	
Name, Vorname: Straße: PLZ Ort:  Tel. Nr.: E-mail:	
Matrikelnummer:	
<b>Anmeldedatum:</b>	
Unterschrift:	
<b>Rücktrittsdatum:</b>	
Unterschrift:	

## Studiengang Master Chemie Prüfungsprotokoll

### Computerorientierte Medikamentenentwicklung (5 CP) Vorlesung und Praktikum „Computational Drug Design“ (5 CP)

Name, Vorname:

**Prüfer\*in:** Prof. Dr.

Datum:

von  
bis

Uhr  
Uhr

Sind Sie prüfungsfähig: ja  nein

Prüfer\*in : .....

Beisitzer\*in .....

Prädikat: .....

Täuschung oder Ordnungsverstoß

- Täuschung oder Benutzung nicht zugelassener Hilfsmittel
- 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.