

<b>Studiengang:</b>	<b>Master Biochemie</b>
Modulprüfung:	<b>Methoden zur Strukturbestimmung von Biomolekülen 8 CP</b>  Vorlesung Biophysikalische Methoden (4 CP) Seminar Biophysikalische Methoden (4 CP)
Voraussetzungen	keine
Prüfer*in:	
Prüfungsdatum:	
Name, Vorname: Straße: PLZ Ort:  Tel. Nr.: E-mail:	
Matrikelnummer:	
<b>Anmeldedatum:</b>	
Unterschrift:	
<b>Rücktrittsdatum:</b>	
Unterschrift:	

## **Studiengang Master Biochemie Prüfungsprotokoll**

**Name, Vorname:**

### **Methoden zur Strukturbestimmung von Biomolekülen 8 CP**

Vorlesung Biophysikalische Methoden (4 CP)

Seminar Biophysikalische Methoden (4 CP)

**Prüfer\*in:** Prof. Dr. Datum: von Uhr  
bis Uhr

Prüfer\*in :.....

Beisitzer\*in:

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.