

Studiengang:	Master Chemie
Modulprüfung:	Modul Einführung in die Dichtefunktionaltheorie <input type="checkbox"/> Vorlesung Einführung in die Dichtefunktionaltheorie (4 SWS / 7 CP) 23301 <input type="checkbox"/> Praktikum Advanced Computational Chemistry (3 SWS / 3 CP)
Prüfungsart: <input type="checkbox"/> mündliche Prüfung	
Prüfer:	
Prüfungdatum:	
Name, Vorname: Strasse: PLZ Ort: Tel. Nr.: E-mail:	
Matrikelnummer:	
Anmeldedatum:	(2 Wochen vor dem Prüfungstermin)
Unterschrift:	
Rücktrittsdatum:	
Unterschrift:	

Studiengang Master Chemie Prüfungsprotokoll

Modul Einführung in die Dichtefunktionaltheorie

- Vorlesung Einführung in die Dichtefunktionaltheorie (4 SWS / 7 CP) **23301**
- Praktikum Advanced Computational Chemistry (3 SWS / 3 CP)

Name, Vorname:

Prüfer: Prof. Dr.

Datum:

von
bis

Uhr
Uhr

Der Prüfer :.....

Der Besitzer

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.