Studiengang:	Bachelor Chemie
Modulprüfung:	Computational Chemistry
	☐ Vorlesung Mathematische Verfahren III" (5 CP)
	☐ Computerpraktikum Quantum Chemistry (5 CP)
	☐ Computerpraktikum Molecular Dynamics Simulations (5 CP)
Prüfungsart:	
☐ Klausur (Vorlesung)	
☐ Referat (Praktika)	
Prüfer:	
Truici.	
Prüfungsdatum:	
Beisitzer:	
Name, Vorname: Strasse:	
PLZ Ort:	
TEZ OIL.	
Tel. Nr.:	
E-mail:	
Matrikelnummer:	
Wattikemummer.	
Anmeldedatum:	
	(2 Wochen vor dem Prüfungstermin)
Unterschrift:	(2 Wochen voi dem i i drungsterinin)
Rücktrittsdatum:	
Unterschrift:	
Onterschifft.	

Bitte zuschicken an:

Prüfungsamt Chemie FB 14, Max-von-Laue-Str. 9

Studiengang Bachelor Chemie Prüfungsprotokoll

Name, Vorname:			
Modulprüfung: Computational Ch ☐ Computerpraktikum Quantum			
Bewertung:			
Prüfer:			
Unterschrift:	Datum:		
Modulprüfung: Computational Ch ☐ Computerpraktikum Molecula Bewertung:	ar Dynamics Simulations (5 CP)		
Prüfer:			
Unterschrift:	Datum:		

- 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.