## FORTGESCHRITTENENPRAKTIKUM ORGANISCHE CHEMIE (OC2P) BACHELORSTUDIENGANG CHEMIE (SS 2020)

## Laufzettel

	<u>    </u>  ):
	Schließfach-Nr.: Arbeitsplatz-Nr.:
Präparat/Stufe 1:	Protokoll (Unterschrift des Assistenten):
	Bem.: Angabe von Smp./Sdp./Ausbeute/NMR/MS/IR/UV
Präparat/Stufe 2:	Protokoll (Unterschrift des Assistenten):
	Bem.: Angabe von Smp./Sdp./Ausbeute/NMR/MS/IR/UV
Präparat/Stufe 3:	Protokoll (Unterschrift des Assistenten):
	Bem.: Angabe von Smp./Sdp./Ausbeute/NMR/MS/IR/UV
Präparat/Stufe 4:	Protokoll (Unterschrift des Assistenten):
	Bem.: Angabe von Smp./Sdp./Ausbeute/NMR/MS/IR/UV
Präparat/Stufe 5:	Protokoll (Unterschrift des Assistenten):
,	Bem.: Angabe von Smp./Sdp./Ausbeute/NMR/MS/IR/UV

Name: .	Vorn	ame:	MatrNr.:	2
Präparat/Stufe 6:		Protokoll (Unterschrift des Assistenten):		
		Bem.: Anga	be von Smp./Sdp./Ausbeute/NMR/M	S/IR/UV
Präparat/Stufe 7:		Protokoll (Unterschrift des Assistenten):		
		Bem.: Anga	be von Smp./Sdp./Ausbeute/NMR/M	S/IR/UV
		Note	Datum, Unterschrift	7
	1. Kolloquium		24.4, 0	
	2. Kolloquium			
	Vortrag Thema			
	Abschlusskolloquium			
	,	Mittelwert aus Koll	oquien, Vortrag u. Abschlußkolloquium)	
	(Praxis) OC2P-Praktikum			
	(Protokolle) OC2P-Praktikun (5		Praxis u. 25% Protokolle)	
Aktuell	e Immatrikulationsbesche	ininung für da	as SS 2020 vorgelegt?:	
	(Datum) (Unterschrift Assistent/in)			
Platzab	ogabe:(Datum)		(Unterschrift)	
Calalia 0	Sfachschlüsselabgabe:		ζ,	

(Unterschrift)

(Datum)