

Semester:

Name	Vorname	Studiengang	Platz-Nr.	Saal-Nr.
------	---------	-------------	-----------	----------

Synthese von	NMR?	Ausgabe am	Kürzel	Kollog	Kürzel	Laborjournal	Kürzel	Praktisch	Kürzel	Lit.-ausb. [g]	Ausbeute [g]	Kürzel	Lit.-Wert	$n_D^{20}$ / Schmp.	Kürzel	NMR(IR) okay?	Kürzel	NMR-Joker?	Kürzel
--------------	------	------------	--------	--------	--------	--------------	--------	-----------	--------	----------------	--------------	--------	-----------	---------------------	--------	---------------	--------	------------	--------

1)																			
	Kommentar																		
2)																			
	Kommentar																		
3)																			
	Kommentar																		
4)																			
	Kommentar																		
5)																			
	Kommentar																		
6)																			
	Kommentar																		
NE)																			
	Kommentar																		
Analyse) Nr.:																			
	Kommentar																		