

Prüfung: Modelle in der Chemie
Prüfer: Brandhorst / Schulz
Datum: 04.08.2014

hier: STEREOCHEMIE
max. 100 Punkte

Lfd. Nr.		max. 100 Punkte
1	xxxx0341	23,5
2	xxxx5222	64
3	xxxx9412	49
4	xxxx0689	ne
5	xxxx5749	60
6	xxxx6437	68
7	xxxx0834	29,5
8	xxxx3954	60
9	xxxx1541	52,5
10	xxxx9843	78,5
11	xxxx9856	67
12	xxxx5892	54
13	xxxx3049	60
14	xxxx5225	54
15	xxxx1251	71,5
16	xxxx9842	ne

Prüfung: Stereochemie
Prüfer: Schulz / Dickschat
Datum: 11.08.2014

Lfd. Nr.	Matrikelnummer	Note
1	xxxx224	1,7
2	xxxx439	n.b
3	xxxx752	ne

Klausureinsicht ist am 27.08. 15:00 Uhr Raum 306.