



30. Dezember 2013

Ergebnisse der Klausur Arzneistoffanalyse (5. Semester)  
vom 13. Dezember 2013

Zum Bestehen waren mindestens 19 Punkte (50%) erforderlich.

Codename	Punkte
im61yzix	35,5
zimtstern875	35
21631317	34,75
ovus92	34
Schlumpfine	33,75
21654323	33
pa83toxy	33
Adventskalender	33
21679903	33
Sherlock Holmes	32,75
ze38xuty	32,5
yx12awut	32,5
jy13vufu	32,5
21680530	32,5
55555	32
21658630	31,25
Spitzbubi	31,25
ilo1ihem	31
21653941	31
Avishai Cohen	31
Frau Quark	31
BCNOF	30,75
Enchantress	30,75
21527448	30,75
21652489	30,5

21658767	30,5
21575687	30,5
vo74jico	30,25
Librium	30,25
Roswitha	30,25
21610330	30
iz50iley	30
21565242	30
Patschubi	29,5
21646717	29,5
Im95uxiq	29,5
21536700	29,5
rosa Fliegenpilz	29,5
montauk	29,5
21657181	29
21526200	29
Dr. Zoidberg	29
21629694	29
Dagolino	29
Hans Sarpei	29
wu22kihy	29
21554801	29
FFW	29
MonCherie117	29
21658983	28,75
21676924	28,5
ja59sago	28,5
Tafel 12	28,25
21678440	28,25
21654145	28
of30ubaz	28
Mi08godo	28
an37oxyd	28
21629919	27,75
Sonnenschein 63	27,75
Broesel	27,5
co24coza	27,5
ij44ebon	27,25
21677274	27
21630583	27
21574063	26,75
16001800	26,5
Schnitzel-für-alle!	26,5
en95uwyc	26,25
21659577	26,25

China13	26
21642190	26
spmiseif	26
Sonnenblume29	26
2508	25,75
21654573	25,75
Die Sohle	25,75
DasDingAusDemSumpf	25,5
Rauvolfia	25,5
21526197	25,25
21654732	25,25
Takeitisey	25,25
21658042	25,25
21529763	25,25
21677715	24,5
21548340	24,5
Ti304	24,25
21636363	24
21454181	24
SH1004	23,75
Laichua	23,5
Kaisersstadt	23,25
Pharmaziegurki	23,25
Apomorphin	23
Duduz87	22,75
13. Dez	22,75
21500619	22,75
21630757	21
21568185	21
Alina Nedelko	20
Freitag der 13. 87	19
Gänseblümchen 3	18
21547920	18
vu10miwo	17,75
Wasser	16,5
Grinsekatze	14,75
Blume	13,5
21678296	12

**Benotung:**

Punkte	Bewertung
33,5 – 38,0	Sehr gut
28,75 – 33,25	Gut
24,0 – 28,5	Befriedigend
19,0 - 23,75	Ausreichend
< 19,0	Nicht bestanden

Für Nichtbestehende besteht die Möglichkeit zur Klausureinsicht am Dienstag, dem 14. Januar 2014, 12-13 Uhr im Hörsaal Pharmazie (Schuhstr. 19).

Die Wiederholungsklausur findet am 07. Februar 2014, 14-16 Uhr, im Hörsaal Pharmazie (Schuhstr. 19) statt.

gez. Prof. Dr. J. Eichler