

Gruppeneinteilung WS 14/15

Pharmakologie / Toxikologie I

#	Gruppe A	Gruppe B	Gruppe C
1	2248629	1520314	2235607
2	2248922	2259200	2282150
3	2259220	2269632	2283677
4	2263114	2269650	2283716
5	2274807	2273822	2283728
6	2275034	2274334	2283736
7	2276177	2274799	2283762
8	2278249	2274815	2283773
9	2283718	2281392	2283774
10	2283722	2283706	2283778
11	2283729	2283721	2283831
12	2283792	2283766	2287326
13	2283799	2283771	2287337
14	2286995	2283796	2287345
15	2287014	2283804	2287352
16	2287015	2283807	2287359
17	2287214	2283821	2287361
18	2287251	2283822	2287374
19	2287324	2285982	2287384
20	2287329	2287144	2287400
21	2287335	2287209	2287401
22	2287336	2287321	2287404
23	2287362	2287322	2287417
24	2287379	2287323	2287419
25	2287382	2287328	2287420
26	2287389	2287347	2287425
27	2287402	2287364	2287426
28	2287403	2287368	2287435
29	2287405	2287369	2287440
30	2287408	2287378	2287441
31	2287424	2287395	2287446
32	2287429	2287396	2287452
33	2287433	2287415	2287454
34	2287449	2287431	2287464
35	2287455	2287450	2287466
36	2287462	2287468	2287469
37	2287470	2287475	2287494
38	2287477	2287476	2287496
39	2287481	2287478	2287514
40	2287483	2287480	2287526
41	2287486	2287482	2287534
42	2287488	2287484	2287538
43	2287497	2287489	2287543
44	2287502	2287493	2287545
45	2287504	2287499	2287554
46	2287506	2287505	2287675

Gruppeneinteilung WS 14/15

Pharmakologie / Toxikologie I

#	Gruppe A	Gruppe B	Gruppe C
47	2287508	2287517	2288513
48	2287520	2287518	3009590
49	2287529	2287519	3022200
50	2287531	2287546	3023029
51	2287532	2287561	3023328
52	2287548	3009102	3023564
53	2287552	3015987	3023565
54	2287553	3023301	3023713
55	3023566	3023326	3023815
56	3023594	3023735	3023735
57			1215
58			
59			
60			
61			
62			
63			
64			
65			
66			
67			
68			
69			
70			

Stand: 20.10.2014