

分析化学 Seminar I 考核顺序				
顺序	姓名	导师	报告类型	Seminar 报告题目
1	温慧	秦建华	Seminar I	模式生物秀丽隐杆线虫衰老研究
2	陈世礼	许国旺	Seminar I	DNA 传感器研究进展
3	马静云	秦建华	Seminar I	中空微纳材料研究进展
4	窦阿波	许国旺	Seminar I	微尺度通道内聚合物材料的合成方法
5	杨振民	赵明月	Seminar I	Stir-bar sorptive extraction, novel applications, limitation and potential solution
6	刘兴余	谢剑平	Seminar I	High throughput detection of inflammatory cytokines by suspension array technology
7	赵樑	邹汉法	Seminar I	Applications of Nanoparticles in Bioanalysis
8	许俊彦	梁鑫淼	Seminar I	混合模式亲水作用材料在多台分离中的应用
9	陈锐	邹汉法	Seminar I	蛋白质组学中的定量技术
10	张保琴	陈吉平	Seminar I	金纳米克利在生物分析化学中的应用
11	周愿	张丽华	Seminar I	生物质谱数据处理方法研究进展
12	黄强	许国旺	Seminar I	发光免疫分析法的进展及应用
13	曲焱焱	张丽华	Seminar I	磁性纳米材料研究进展
14	杨芹	许国旺	Seminar I	敞开式质谱技术研究进展
15	王超然	梁鑫淼	Seminar I	基质固相分散技术及其应用
16	周佳	许国旺	Seminar I	植物激素分析
17	李勇	许国旺	Seminar I	转基因食品安全与分析化学
18	吴立冬	陈吉平	Seminar I	石墨烯的研究进展