

南京大学化学化工学院化学系化学四年级（11级）2014-2015学年第一学期（鼓楼）

课 程 表

班号：111131、111133 学生人数：134+32

课 程 名 称	课 程 类 型	学 分	周 学 时				修 读 人 数	合 班 上 课		任 课 教 师	备 注
			合 计	讲 课	实 验	讨 论 习 题		专 业 及 年 级	人 数		
谱学基础	选	3	3	3			140	研一		谢代前	研究生课程
配位磁化学	选	2	2	2			60	研一		郑丽敏	研究生课程
高分子结构研究法	选	3	2	2			80	研一		蒋锡群	研究生课程
电分析化学基础	选	3	3	3			80	研一		雷建平	研究生课程
高等有机化学	选	4	3	3			120	研一		张艳、郑文华	研究生课程
化工基础实验	选	1	2		2		32			周爱东	
无机交叉领域的前沿发展	选	2	2	2			50			燕红等	
分离科学	选	2	2	2			66			余晓冬	
等离子体化学	选	2	2	2			50			胡征	
高分子材料制备	选	2	2	2			50			蒋锡群、吴石山	
现代材料化学基础	选	2	2	2			50			郭学锋	
有机化学现代进展	选	2	2	2						张艳、王欢、姚祝军	

课 星 程 期 节 次 教 室	一	二	三	四	五	
1						
2						
3	配位磁化学 教220	电分析化学基础 (单) 教318	无机交叉领域的前沿发展 教103	高分子结构研究法 教301		有机化学现代进展 教105 电分析化学基础 教318
4						
5		谱学基础(双) 教121 分离科学 教118	高分子材料 制备 教105 高等有机 化学 教101	谱学基础	(单)	现代材料化学基础 教118
6				教121	化工基础 实验	
7						
8						
9	等离子体化学 教104					
10						

南京大学化学化工学院化工系应化四年级（11级）2014-2015学年第一学期（鼓楼）

课 程 表

班号：111132 学生人数：25

课 程 名 称	课 程 类 型	学 分	周 学 时				修 读 人 数	合 班 上 课		任 课 教 师	备 注
			合 计	讲 课	实 验	讨 论 习 题		专 业 及 年 级	人 数		
化工基础实验	学	1	2		2		31			周爱东	
精细化学品导论	学	2	2	2			31			周政	
生产实习与化工技术创新	选	6	6				9			周政	
无机交叉领域的前沿发展	选	2	2	2			50			燕红等	
有机化学现代进展	选	2	2	2						张艳、王欢、姚祝军	
配位磁化学	选	2	2	2			60	研一		郑丽敏	研究生课程
高分子结构研究法	选	3	2	2			80	研一		蒋锡群	研究生课程
电分析化学基础	选	3	3	3			80	研一		雷建平	研究生课程
高等有机化学	选	4	3	3			120	研一		张艳、郑文华	研究生课程

课 星 程 期 节 教 次 室	一	二	三	四	五
1		精细化学品导论			
2		教104			
3	配位磁化学	电分析化学基础 (单)	无机交叉领域的前沿发展	高分子结构研究法	有机化学现代进展 教105
4	教220	教318	教103	教301	电分析化学基础 教318
5			高等有机 化学 教101	化工基础实验	
6				(双)	(单)
7				16人	16人
8					
9					
10					