

# 南京大学化生类一年级（18级）2018-2019学年第二学期

## 课 程 表

班号：181131 学生人数：189人

课程编号	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		
00000010	马克思主义基本原理概论	通修	3	3				95 94			郭云峰	两个平行班
00010012B	微积分II与线性代数（第二层次）	通修	5	6	4		2				高印珠 师维学	两个平行班
00020010B	大学英语读写 大学英语听说	通修	2+2	2+2								
00040010B	大学体育（二）	通修	1	2								自选
00050010	军事理论与军事高科技	通修	2	2								
00030092 00030102	C语言程序设计 Python程序设计	通修	3	4+2				69 120			金莹 张莉	二选一
00000080B	形势与政策	通修	0	1	1			189				第5、7、9、11周
13000140B	大学化学 I（B）	菜单	3	4				54*5	18级地学大类	160	肖守军、陈浩、曹登科、杜红宾、燕红	五个平行班
13000120B	大学化学实验 I（B）	菜单	3	8				103			芦昌盛等	
12000014A	普通物理	菜单	3	3				66 65			李绍春 刘荣华	两个平行班
14000010B	普通生物学 I（B）	菜单	2	2				109			焦瑞华、喻富根、黄亚红	两个平行班
14010080	生态学	菜单	2	2				84			周长芳 何祯祥 刘茂松、徐驰	三个平行班
13000160	有机化学 II	菜单	3	3				53	17级英才计划生科班	30	陆红健、沈珍	
14000020	基础生物学技术（含实验）	菜单	2	4	1	3		76			喻富根、黄成、卢山	两个平行班
20000040	污染控制概论	菜单	2	2				65			赵瑜、潘炳才	
20130010	环境学	菜单	2	2				70			柏益尧	

课 星 程 期 节 教 次 室	一	二	三	四	五					
1	大学化学 (一) (二) (三) (四) (五)	微积分II与线性代数 (一) (二)	大学化学 (一) (二) (三) (四) (五)	生态学 (一) (二) (三)	英语听说					
2										
3	大学化学实验	C语言 程序设计	Python 程序设计	英语读写	微积分II与线性代数 (一) (二)	马克思主义基本原理概论（单） (一)				
4										
5		基础生物学技术（含实验） (一)	基础生物学技术 (含实验) (二)	污染控制概论	C语言 程序设计	Python 程序设计	微积分II与线性代数 (一) (二)	有机化学 II	环境学	马克思主义基本原理概论 (二)
6										
7			普通生物学I（B） (二)	程序设计上机	马克思主义基本原理概论 (一)					
8										
9		军事理论与军事高科技	普通物理（单） (一) (二)	形式与政策 (第5、7、9、11周)		普通物理 (一) (二)				
10										
11										

南京大学化学化工学院化学二年级（17级）2018-2019学年第二学期

课 程 表

班号：171131 学生人数：82人

课 程 编 号	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		
0000050B	形势与政策	通修	1	1	1			11			吴可	多媒体
00040010D	大学体育（四）	通修	1	2				82				自选
13010060B	有机化学 I(B)	核心	3	4	3		1	41			吴琳、林晨	多媒体
13010060B	有机化学 I(B)	核心	3	4	3		1	41			王杰、王少仲	多媒体
13000090B	有机化学实验 I(B)	核心	2	4		4		82			程旭等	
13010140	仪器分析实验	核心	2	5		5		82	应化	11	余晓冬等	多媒体
13010010	结构化学（一）	核心	3	3	3			41			马晶	多媒体
13010010	结构化学（二）	核心	3	3	3			41			刘春根	多媒体
13010100A	物理化学 I(A)	核心	3	4	3		1	47			侯文华	
13010100A	物理化学 I(A)	核心						46	应化	11	吴强	
12000010B	大学物理实验	选修	2	3		3					苏为宁	
13030210	化学文献	选修	2	2	2						白志平	多媒体
13030170	化工制图	选修	3		2	2			应化	11	张锋	
14140013	生物化学	选修	3	3	3			60	应化		王小明	多媒体
13030890	分子光谱学	选修	3	3	3			90	含研究生		王伟	研究生课程

课 星 程 期 节 教 次 室	一	二	三	四	五			
1	化学文献	有机化学 (二) (一)	物理化学 (一) (二)	有机化学 (一) (二)	物理化学 (一) (二)			
2								
3	分子光谱学	(单)	化工制图	结构化学 (一) (二)	(单) 形势与政策 (双)			
4		有机化学 实验	化工制图	仪器 分析 实验	有机化学 实验			
5	大学物理实验					化工制图	分子光谱学(单)	生物化学
6								
7								
8		36人	1-41	46人	42-82			
9								
10								
11								

南京大学化学化工学院应用化学二年级（17级）2018-2019学年第二学期

课 程 表

班号：171132 学生人数：11人

课程 编 号	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		
00000050B	形势与政策	通修	1	1	1			11			吴可	多媒体
00040010D	大学体育（四）	通修	1	2				11				自选
13020070T	有机化学实验	核心	2	4		4		11			程旭	
13010140	仪器分析实验	核心	2	5		5		11	化学	42	余晓冬等	多媒体
13010100A	物理化学 I(A)	核心	3	4	3		1	11	化学	35	吴强	
13030170	化工制图	核心	3		2	2		11			张锋	
12000010B	大学物理实验	选修	2	3		3		11			苏为民	
13030210	化学文献	选修	2	2	2			11			白志平	多媒体
14140013	生物化学	选修	3	3	3			11	化学		王小明	多媒体
13030890	分子光谱学	选修	3	3	3			90	含研究生		王伟	研究生课程

课 星 期 节 次 室	一	二	三	四	五
1	化学文献		物理化学 (二)		物理化学 (二)
2					
3	分子光谱学	化工制图		(双)	形势与政策（双）
4					
5	大学物理实验	化工制图	分子光谱学（单）	有机化学实验	生物化学
6					
7					
8					
9					
10					
11					

南京大学化学化工学院化学(化学生物学) 二年级 (17级) 2018-2019学年第二学期

课 程 表

班号: 171134 学生人数: 25人

课 程 编 号	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		
00000050B	形势与政策	通修	1	1	1			11			吴可	多媒体
00040010D	大学体育(四)	通修	1	2				25				自选
13010250B	有机化学(B)	核心	3	3	3			25			俞寿云、朱成建	多媒体
13010180T	有机化学实验	核心	3	6		6		25			程旭等	
14010110	分子生物学	核心	3	3	3			25			郑伟娟	
13010230	细胞生物学	核心	2	2	2			25	工学院合		张晶、陈江宁	
13010170T	生物化学实验	核心	2	4		4		25			刘新建	
12000010B	大学物理实验	选修	2	3		3					苏为宁	
13030170	化工制图	选修	3		2	2					张锋	
13030210	化学文献	选修	2	2	2			25			白志平	多媒体
13030890	分子光谱学	选修	3	3	3			90	含研究生		王伟	研究生课程

课 星 程 期 节 教 次 室	一	二	三	四	五				
1	化学文献								
2									
3	分子光谱学	有机化学实验	化工制图	生物化学实验	形势与政策(双)				
4									
5	大学物理实验		化工制图		分子光谱学(单)		有机化学		
6									分子生物学
7									
8									
9			细胞生物学						
10									
11									

南京大学化学化工学院化学三年级(16级) 2018-2019学年第二学期

课 程 表

班号: 161131、161133 学生人数: 88+36

课程编号	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		
0000030A	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(理论部分)	通修	3	3	3			88	化学(匡班)、应化	36+5	李洪波	多媒体
1300070B	物理化学(一)	核心	3	3	3						彭路明	多媒体
1300070B	物理化学(二)	核心	3	3	3				应化	5	郭琳	多媒体
1300070TE	物理化学实验	核心	2	4		4			化学匡班	36	淳远 等	
13020030	化工基础实验	选修	1	4		4			化学匡班		周爱东	
13030490	高等无机化学	选修	3	3	3				化学匡班		宋友、何卫江	多媒体
13030460	综合化学实验	选修	4	8		8			化学匡班		章文伟 等	
13030260B	计算机与化学(II)	选修	2	2	2				化学匡班		马海波	多媒体
13030320	近代仪器分析法	选修	4	4	4				化学匡班		江德臣	多媒体
13030110	高分子化学	选修	2	2	2		50		化学匡班		陈葳	多媒体
13030500	高分子结构与性能	选修	2	2	2		80		化学匡班		胡文兵、沈群东	多媒体
13030510	催化化学	选修	2	2	2				化学匡班		范以宁	多媒体
13030290	结晶化学	选修	2	2	2				化学匡班		田玉玺	多媒体
13030020	波谱分析	选修	3	3	3		?		化学匡班		杨晓亮	多媒体
13030530	先进高分子材料	选修	2	2	2		40		化学匡班		朱进、陈葳、贾叙东	多媒体
13030520	介观尺度材料	选修	2	2	2				化学匡班		金钟	多媒体
13030540	分子识别与分析	选修	2	2	2		?		化学匡班		许丹科、刘震	多媒体
13030190	化学化工行业就业创业指导	选修	1	1	1			90	化学匡班、应化		王晓	与研究生合班
13030880	统计热力学	选修	2	2	2			70	化学匡班、应化		马海波	研究生课程
课 星 程 期 节 教 次 室	一	二				三			四		五	
1	高分子化学	物理化学 (一)		物理化学 (二)		结晶化学		物理化学 (单) (一) (二)		先进高分子材料		
2												
3	高分子结构与性能	波谱分析	(单)	(双)		统计热力学	近代仪器分析法	(单)	波谱分析 (双)	介观尺 度材料	近代仪器分 析法	
4												
5	计算机与化学 II	第1周-8周		物理化学 实验	综合化学 实验	物理化学 实验	化学化工行业就业 创业指导(双)	毛泽东思想和中国特色社会 主义理论体系概论(理论部分)		高等无机化学		
6		化工基础 实验										
7												
8				1-44	45-88			匡班				
9	分子识别与分析									催化化学		
10												

南京大学化学化工学院应用化学三年级（16级）2018-2019学年第二学期

课 程 表

班号：161132 学生人数：5

课程编号	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		
00000030A	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论（理论部分）（二）	通修	3	3	3			5	化学、化学基地		王学荣	多媒体
13000070B	物理化学（二）	核心	3	3	3			5	化学		郭琳	多媒体
13020010B	化工原理	核心	3	3	3			5			耿皎	多媒体
13030180	化学反应工程	核心	3	3	3			5			李磊	多媒体
13020090T	中级应用化学实验	核心	2	4		4		5			胡兴邦	
13020020T	化工原理实验	核心	1	2		2		5			周爱东	
13000070TE	物理化学实验	选修	2	4		4		5			淳远 等	
13030620	分离工程原理及热力学基础	选修	3	3	3			8			吴有庭	多媒体
13030260B	计算机与化学（II）	选修	2	2	2				化学、化学基地		马海波	多媒体
13030290	结晶化学	选修	2	2	2				化学、化学基地		田玉玺	多媒体
13030510	催化化学	选修	2	2	2				化学、化学基地		范以宁	多媒体
13030530	先进高分子材料	选修	2	2	2				化学基地		朱进、陈藏、贾叙东	多媒体
13030520	介观尺度材料	选修	2	2	2				化学、化学基地		金钟	多媒体
13030540	分子识别与分析	选修	2	2	2				化学、化学基地		许丹科、刘震	多媒体
13030190	化学化工行业就业创业指导	选修	1	1	1			90	化学匡班、应化		王晓	与研究生合班

课程期节教室	一	二	三	四	五
1		物理化学（二）	结晶化学	物理化学（单）（二）	先进高分子材料
2					
3	化工原理（单）	化学反应工程（双）		化工原理	化学反应工程
4					
5	计算机与化学II	第1周-8周	化学化工行业就业创业指导（双）	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论（理论部分）	分离工程原理及热力学基础
6		化工原理实验			
7					
8					
9	分子识别与分析				催化化学
10					

南京大学化学化工学院化学四年级（15级）2018-2019学年第二学期

课 程 表

班号：151131、151133 学生人数：88+55

课 程 编 号	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		
1300010B	毕业论文	核心	8					163				
13030850	配位化学	选修	3	2	2			60			章文伟、黄伟	研究生课程
13030830	理论与物理有机化学	选修	3	3	3			60			张艳、梁勇	研究生课程
13030740	高分子表征	选修	3	2	2			100			蒋锡群	研究生课程
13030590	电分析化学基础	选修	3	3	3			90			雷建平	研究生课程

课 星 程 期 节 教 次 室	一	二	三	四	五
1	毕业论文	毕业论文	毕业论文	电分析化学基础 (单)	毕业论文
2					
3	毕业论文	电分析化学基础	高分子表征	毕业论文	毕业论文
4					
5	毕业论文		理论与物理有 机化学	配位化学	毕业论文
6					
7	毕业论文	毕业论文		毕业论文	毕业论文
8					
9	毕业论文				
10					

南京大学化学化工学院应用化学四年级（15级）2018-2019学年第二学期

课 程 表

班号：151132 学生人数：8

课 程 编 号	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		
1300010B	毕业论文	核心	8					8				
13030140	化工工艺设计	选修	3	3	3			30			胡兴邦	研究生课程
13030740	高分子表征	选修	3	2	2			100			蒋锡群	研究生课程
13030850	配位化学	选修	3	2	2			60			章文伟、黄伟	研究生课程
13030590	电分析化学基础	选修	3	3	3			90			雷建平	研究生课程

课 星 程 期 节 教 次 室	一	二	三	四	五
1	毕业论文	毕业论文	毕业论文	电分析化学基础 (单)	毕业论文
2					
3	毕业论文	电分析化学基础	高分子表征	化工工艺设计 (双)	毕业论文
4					
5	化工工艺设计	毕业论文	配位化学	毕业论文	毕业论文
6					
7	毕业论文	毕业论文	毕业论文	毕业论文	毕业论文
8					
9					
10					