

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	普通生物学I (B) (一) 基础生物学技术(含实验)(一) 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)(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)	普通物理 (二)			
10									
11									