

数学系 强基拔尖班授课计划及课程表 (一年级)

学生人数：70人

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
1. 数学分析(拔尖班)	通修	5	6	4		2	70			梅加强	
2. 高等代数(拔尖班)	通修	4	5	4		1	70			纪庆忠	
3. 解析几何(1班)	通修	2	2	2			100			张高飞	
4. 思想道德与法律基础	通修	3	3	3			100			陈继红	
5. 大学英语读写、听说	通修	4	4				400				大外部
6. 形势与政策	通修	1	1				200				第4、6、8、10周上课
7. 体育	通修	1	1								自选
8. 数理科学概论(1班)	平台	2	2				200			沈瑞	
9. 大学物理实验(一)	平台	2	3				200				自选

课 节 星 期 次	一	二	三	四	五
1--2 节	英语读写	数理科学概论(1班) 仙II-207	英语听说	数学分析 仙I-213	形势与政策 仙I-107
3--4 节	高等代数 仙I-101		高等代数 仙I-101		
5--6 节	解析几何 仙II-304	数学分析 仙I-213	高等代数(单周) 仙I-101	思想道德与法律基础1班 逸B-514	
7--8 节					

9--11 节	大学物理实验 (一) 基础实验楼乙 307/309/314/3 16 丙 301/302/305/3 17/321/323/32 4			思想道德与法律 基础 1 班 (单周) 逸 B-514	
---------	---	--	--	--------------------------------------	--

注：本学期上课时间：

复习考试时间：