

2017-2018学年第一学期班级课表

 班级: 1617011
 先进材料与纳米科技学院

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
上	1-2节	电路分析基础 (IB1002L-17-01) A-225 吕晓洲(副教授) 第1-18周(1-2节)	概率论与数理统计(MS1008L-17-01) A-526 张茂林(副教授) 第1-17周(1-2节)	数字电路与逻辑设计(IB1006L-17-01) A-526 何亮(副教授) 第1-18周(1-2节)	概率论与数理统计(MS1008L-17-01) A-526 张茂林(副教授) 第1-9周(1-2节)	
					有机化学 (MA3001L-01) A-526 黄云霞(副教授) 第10-17周(1-2节)	
午	3-4节	场论与复变函数 (MA3020L-01) A-526 陈华(讲师) 第1-17周(3-4节)	大学英语(III) (FL1003L-49) EI-513 赵蓉(讲师) 第1-4,6-9,11-18周(3-4节)	有机化学 (MA3001L-01) A-526 黄云霞(副教授) 第10-16周(3-4节)	大学英语(III) (FL1003L-49) EI-513 赵蓉(讲师) 第1-4,6-9周(3-4节)	电路分析基础 (IB1002L-17-01) A-225 吕晓洲(副教授) 第1-9周(3-4节)
下	5-6节	电路、信号与系统实验 (I) (IB1013L-09) EII-207-212 李杰(高级工程师)\王水平 (高级工程师)\杨荣录(高级 工程师)\张雪萍(讲师)\秦红 波(讲师) 第4,6-9周(5-8节)	物理化学(MA3002L-01) A-527 贾巧英(副教授) 第1-18周(5-6节)	场论与复变函数 (MA3020L-01) A-526 陈华(讲师) 第1-9周(5-6节)	大学体育(III) (HE1003L-06) 体育场 于少勇(教授) 第3-4,6-15周(5-6节)	
		数字电路与逻辑设计 (IB1006L-17-01) A-526 何亮(副教授) 第11-17周(5-6节)				
午	7-8节	专业教育(II) (MA2000L-2-01) A-526 秦勇(教授) 第16-17周(7-8节)	中国近现代史纲要 (HA1003L-54) A-218 王琳(副教授) 第1-18周(7-8节)		物理化学 (MA3002L-01) A-527 贾巧英(副教授) 第8-10周(7-8节)	
					形势与政策 (III) (HA1008L-3-08) D-206 赵璐(讲师) 第6-7周(7-8节)	
晚上	9-10节					
其它:	PY1004L-44	物理实验(II)		物理实验室开放	胡明玮\吴兴林(高级工程师)	
	III1001L-2-59	实验实践能力达标测试(I理工类物理)		物理实验室开放		
	EM1000L-67	创业基础		经济与管理学院组织实施		
	HA1013L-66	思想政治理论实践课		马克思主义学院组织实施		
课程名称		学时	学分	课程属性	考核方式	说明
场论与复变函数		48	3	必修	考试	
创业基础		32	2	必修	考查	合班
大学体育(III)		30	1	必修	考试	合班
大学英语(III)		48	3	必修	考试	合班
电路、信号与系统实验(I)		16	0.5	必修	考查	合班
电路分析基础		48	3	必修	考试	
概率论与数理统计		48	3	必修	考试	
实验实践能力达标测试(I理工类物理)		1	0.3	必修	考查	合班
数字电路与逻辑设计		48	3	必修	考试	
思想政治理论实践课		32	2	必修	考查	合班
物理化学		40	3	必修	考试	
物理实验(II)		27	1	必修	考查	合班
形势与政策(III)		4	0.3	必修	考查	合班
有机化学		30	2	必修	考试	
中国近现代史纲要		32	2	必修	考试	合班
专业教育(II)		4	0.3	必修	考查	