

2017-2018学年第一学期班级课表

 班级：1614028
 微电子学院

节次		星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
上 午	1-2节	大学英语(III) (FL1003L-54) EI-208 王雅萍(副教授) 第1-4,6-17周(1-2节)	电路分析基础 (MI1005L-06) B-521 张亚兰(副教授) 第1-18周(1-2节)	场论与复变函数 (MI1002L-06) B-422 舒斌(副教授) 第1-9周(1-2节)	概率论与数理统计 (MS1008L-14-06) B-517 薛军帅(副教授) 第1-18周(1-2节)	现代物理基础 (MI2001L-03) C-316 马中发(副教授) 第1-18周(1-2节)	金工实习(TC1001M-13) 工训中心 李雯 第1周(1-10节)
	3-4节	场论与复变函数 (MI1002L-06) B-422 舒斌(副教授) 第1-18周(3-4节)	现代物理基础 (MI2001L-03) C-316 马中发(副教授) 第1-7周(3-4节)	专业教育(II) (MI4006L-2-06) C-307 柴常春(教授) 第6-7周(3-4节)	中国近现代史纲要 (HA1003L-62) A-208 朱文慧(讲师) 第1-17周(3-4节)	电路分析基础 (MI1005L-06) B-521 张亚兰(副教授) 第1-8周(3-4节)	
下 午	5-6节	金工实习(TC1001M-13) 工训中心 李雯 第1-2周(5-10节)	金工实习(TC1001M-13) 工训中心 李雯 第1-2周(5-10节)	金工实习(TC1001M-13) 工训中心 李雯 第1-2周(5-10节)	金工实习(TC1001M-13) 工训中心 李雯 第1-2周(5-10节)	金工实习(TC1001M-13) 工训中心 李雯 第1-2周(5-10节)	电路、信号与系统 实验(I)(IB1013L-22) EII-207-212 宣宗强(高级工程师) 李西安(高级工程师) 刘畅生(高级工程师) 第3,6-9周(5-8节)
		大学体育(III) (HE1003L-17) 体育场 于少勇(教授) 第3-4,6-17周(5-6节)	概率论与数理统计 (MS1008L-14-06) B-517 薛军帅(副教授) 第3-9,11周(5-6节)	大学英语(III) (FL1003L-54) EI-208 王雅萍(副教授) 第3-4,6-9,11-12周(5-6节)		形势与政策(III) (HA1008L-3-11) B-434 唐建旺(副教授) 第6-7周(5-6节)	
午	7-8节						
晚 上	9-10节						
其它:	II1001L-2-55	实验实践能力达标测试 (I理工类物理)			物理实验室开放		
	HA1013L-62	思想政治理论实践课			马克思主义学院组织 实施		
	EM1000L-63	创业基础			经济与管理学院组织 实施		
	PY1004L-51	物理实验(II)			物理实验室开放	刘春波(副教授)吴兴 林(高级工程师)	
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		
大学体育(III)		30	1	必修	考试		
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		
金工实习		2周	1	必修	考查		
实验实践能力达标测试(I理工类物理)		1	0.3	必修	考查		
思想政治理论实践课		32	2	必修	考查		
物理实验(II)		27	1	必修	考查	合班	
现代物理基础		48	3	必修	考试		
形势与政策(III)		4	0.3	必修	考查	合班	
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		