

2017-2018学年第一学期班级课表

班级: 1614022
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	现代物理基础 (MI2001L-02) B-520 马中发(副教授) 第1-18周(1-2节)	中国近现代史纲要 (HA1003L-51) A-314 王瑜(讲师) 第1-18周(1-2节)	场论与复变函数 (MI1002L-05) B-513 陆小力(教授) 第1-9周(1-2节)	大学英语(III) (FL1003L-46) EI-415 杨海燕(讲师) 第1-4,6-18周(1-2节)	专业教育(II) (MI4006L-2-05) B-503 贾新章(教授) 第6-7周(1-2节)	金工实习(TC1001M-08) 工训中心 李雯 第14周(1-10节)
	3-4节	场论与复变函数 (MI1002L-05) B-513 陆小力(教授) 第1-18周(3-4节)	电路分析基础 (MI1005L-05) B-506 刘术彬(讲师)朱樟明 (教授) 第1-18周(3-4节)	现代物理基础 (MI2001L-02) B-520 马中发(副教授) 第1-9周(3-4节)	概率论与数理统计 (MS1008L-14-05) B-517 薛军帅(副教授) 第1-18周(3-4节)	电路分析基础 (MI1005L-05) B-506 刘术彬(讲师)朱樟明 (教授) 第1-8周(3-4节)	
下午			形势与政策(III) (HA1008L-3-14) D-206 赵璐(讲师) 第11-12周(3-4节)				
	5-6节	金工实习(TC1001M-08) 工训中心 李雯 第14-15周(5-10节)	金工实习(TC1001M-08) 工训中心 李雯 第14-15周(5-10节)	金工实习(TC1001M-08) 工训中心 李雯 第14-15周(5-10节)	金工实习(TC1001M-08) 工训中心 李雯 第14-15周(5-10节)	金工实习(TC1001M-08) 工训中心 李雯 第14-15周(5-10节)	
晚上		大学体育(III) (HE1003L-16) 体育场 白光斌(副教授) 第3-4,6-13,16-17周(5-6节)	大学英语(III) (FL1003L-46) EI-415 杨海燕(讲师) 第1-4,6-8周(5-6节)	电路、信号与系统实验(I) (IB1013L-02) EII-207-212 宣宗强(高级工程师) 李西安(高级工程师) 白丽娜(教授)白小平 (高级工程师)秦红波 (讲师) 第4,6-9周(5-8节)			
	7-8节		概率论与数理统计 (MS1008L-14-05) B-517 薛军帅(副教授) 第1-8周(7-8节)				
晚上	9-10节						
其它:	PY1004L-41	物理实验(II)		物理实验室开放	卢芳(讲师)吴兴林(高级工程师)		
	EM1000L-62	创业基础		经济与管理学院组织实施			
	HA1013L-61	思想政治理论实践课		马克思主义学院组织实施			
	II1001L-2-54	实验实践能力达标测试(I理工类物理)		物理实验室开放			
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	合班	
大学英语(III)		48	3	必修	考试		
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	合班	
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		
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		
专业教育(II)		4	0.3	必修	考查		