

2018-2019学年第一学期班级课表

班级: 1714011  
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 中国近现代史纲要 (HA1003L-52) B-301 刘晓红(副教授) 第1-18周(1-2节)	数学分析选讲 (MI1028L-01) A-302 杨国平(副教授) 第1-19周(1-2节)	场论与复变函数 (MI1002L-01) A-223 舒斌(副教授) 第1-18周(1-2节)	大学英语中级(I) (FL1003M-57) EI-311 肖旭(副教授) 第1-4,6-18周(1-2节)	量子力学(MI1004L-01) B-537 张春福(教授)\陈大正(讲师) 第9-18周(1-2节)	金工实习(TC1001M-03) 工训中心 李雯 第6周(1-10节)
	3-4节 热力学与统计物理 (MI1003L-01) A-208 汤晓燕(教授) 第1-18周(3-4节)	量子力学(MI1004L-01) B-537 张春福(教授)\陈大正(讲师) 第11-17周(3-4节)	概率论与数理统计 (MS1008L-14-01) A-314 刘翊中(讲师) 第1-18周(3-4节)	电路分析基础 (MI1005L-01) A-203 孙伟(教授) 第1-18周(3-4节)	大学体育(III) (HE1003L-20) 体育场 白光斌(教授) 3-4,8-18周上(3-4节)	
下午	金工实习(TC1001M-03) 工训中心 李雯 第6-7周(5-10节)	金工实习(TC1001M-03) 工训中心 李雯 第6-7周(5-10节)	金工实习(TC1001M-03) 工训中心 李雯 第6-7周(5-10节)	金工实习(TC1001M-03) 工训中心 李雯 第6-7周(5-10节)	金工实习(TC1001M-03) 工训中心 李雯 第6-7周(5-10节)	
	5-6节 场论与复变函数 (MI1002L-01) A-223 舒斌(副教授) 第1-5,8-12周(5-6节)	大学英语中级(I) (FL1003M-57) EI-311 肖旭(副教授) 第1-4,8-9,11周(5-6节)	专业教育(II) (MI4006L-2-01) A-222 庄奕琪(教授) 第8周(5-8节)	数学物理方程 (MI3002L-01) B-537 丁瑞雪(副教授) 第1-5,8-11周(5-6节)	概率论与数理统计 (MS1008L-14-01) A-314 刘翊中(讲师) 1-5,8-10周上(5-6节)	
			电路、信号与系统 实验(I)(IB1013L-05) EII-207-212 宣宗强(高级工程师) \李西安(高级工程师) \白丽娜(教授)\秦红波(讲师)\苗苗(讲师) 第11-15周(5-8节)	量子力学(MI1004L-01) B-537 张春福(教授)\陈大正(讲师) 第12-18周(5-6节)		
午	7-8节 电路分析基础 (MI1005L-01) A-203 孙伟(教授) 1-5,8-10周上(7-8节)				形势与政策(III) (HA1008L-3-15) D-205 唐建旺(副教授) 第11-12周(7-8节)	
晚上	9-10节					
其它:	PY1004L-43	物理实验(II)	2-18周上	学院组织实施	武福平(讲师)	
	II1001L-2-45	实验实践能力达标测试(I理工类物理)		学院组织实施		
	HA1013L-52	思想政治理论实践课		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		
大学体育(III)	30	1	必修	考试	合班	
大学英语中级(I)	32	2	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	
量子力学	48	2.5	必修	考试		
热力学与统计物理	32	2	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		
数学分析选讲	32	2	必修	考试		
思想政治理论实践课		2	必修	考试		
物理实验(II)	27	1	必修	考查		
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		
数学物理方程	32	2	学院选修	考试		