

2018-2019学年第一学期班级课表

班级: 1714019
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 概率论与数理统计 (MS1008L-14-03) C-222 林志宇(讲师) 第1-18周(1-2节)	热力学与统计物理 (MI1003L-03) A-314 汤晓燕(教授)\王雨田 (讲师) 第1-19周(1-2节)	中国近现代史纲要 (HA1003L-54) B-301 刘晓红(副教授) 第1-18周(1-2节)	大学英语中级(I) (FL1003M-59) EI-315 翟亚莉(副教授) 第1-4,6-18周(1-2节)	数学分析选讲 (MI1028L-03) C-230 杨国平(副教授) 第1-16周(1-2节)	金工实习(TC1001M-02) 工训中心 李雯 第3周(1-10节)
	3-4节 电路分析基础 (MI1005L-03) A-226 张玲霞(副教授) 第1-18周(3-4节)	量子力学(MI1004L-03) B-537 宋建军(副教授) 第11-17周(3-4节)	场论与复变函数 (MI1002L-03) A-305 陆小力(教授) 第1-18周(3-4节)	数学物理方程 (MI3002L-03) B-537 娄利飞(副教授) 第1-10周(3-4节)	大学体育(III) (HE1003L-22) 体育场 白光斌(教授) 第6-18周(3-4节)	
下午	金工实习(TC1001M-02) 工训中心 李雯 第3-4周(5-10节)	金工实习(TC1001M-02) 工训中心 李雯 第3-4周(5-10节)	金工实习(TC1001M-02) 工训中心 李雯 第3-4周(5-10节)	金工实习(TC1001M-02) 工训中心 李雯 第3-4周(5-10节)	金工实习(TC1001M-02) 工训中心 李雯 第3-4周(5-10节)	
	数学物理方程 (MI3002L-03) B-537 娄利飞(副教授) 1-2,5-11周上(5-6节)	大学英语中级(I) (FL1003M-59) EI-315 翟亚莉(副教授) 第1-2,6-9,11周(5-6节)	概率论与数理统计 (MS1008L-14-03) C-222 林志宇(讲师) 1-2,5-12周上(5-6节)	专业教育(II) (MI4006L-2-03) C-229 柴常春(教授) 第8周(5-8节)		
			形势与政策(III) (HA1008L-3-18) D-205 王丽玲(高级工程师) 第13-14周(5-6节)	电路、信号与系统 实验(I)(IB1013L-07) 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)\苗苗(讲 师) 第11-15周(5-8节)		
午	量子力学(MI1004L-03) B-537 宋建军(副教授) 第13-18周(7-8节)		电路分析基础 (MI1005L-03) A-226 张玲霞(副教授) 1-2,5-12周上(7-8节)		量子力学(MI1004L-03) B-537 宋建军(副教授) 第8-18周(7-8节)	
	场论与复变函数 (MI1002L-03) A-305 陆小力(教授) 1-2,5-12周上(7-8节)					
晚上	9-10节					
其它:	HA1013L-54	思想政治理论实践课		学院组织实施		
	PY1004L-45	物理实验(II)	2-18周上	学院组织实施	姚荣辉(讲师)	
	II1001L-2-47	实验实践能力达标测试(I理工类物理)		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		