

2017-2018学年第二学期班级课表

班级: 1704012
机电工程学院

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 高等数学 A(II)(MS1002L-28) A-214 凌博(讲师)\李欢欢 (讲师) 第1-18周(1-2节)	大学物理(II) (PY1002L-28) B-106 张艳艳(副教授) 第1-18周(1-2节)	马克思主义基本原理(HA1002L-30) B-216 李垣(副教授) 第1-18周(1-2节)		高等数学 A(II)(MS1002L-28) A-214 凌博(讲师)\李欢欢 (讲师) 第1-16周(1-2节)	金工实习 (TC1001M-04) 工训中心 李雯 第13周(1-10节)
	3-4节 机械制图(II) (ME3702M-02) B-701 杜美玲(副教授)\张建国(副教授) 第1-13周(3-4节)	大学英语(II) (FL1002M-41) EI-303 董勇英(副教授) 第1-8,11-18周(3-4节)	高等数学 A(II)(MS1002L-28) A-214 凌博(讲师)\李欢欢 (讲师) 第1-18周(3-4节)	大学英语(II) (FL1002M-41) EI-303 董勇英(副教授) 1-4,6,7,9-10周上(3-4节)	大学物理(II) (PY1002L-28) B-106 张艳艳(副教授) 第1-18周(3-4节)	
下午	5-6节 金工实习 (TC1001M-04) 工训中心 李雯 第13-14周(5-10节)	金工实习 (TC1001M-04) 工训中心 李雯 第13-14周(5-10节)	金工实习 (TC1001M-04) 工训中心 李雯 第13-14周(5-10节)	金工实习 (TC1001M-04) 工训中心 李雯 第13-14周(5-10节)	金工实习 (TC1001M-04) 工训中心 李雯 第13-14周(5-10节)	
	5-6节 大学物理(II) (PY1002L-28) B-106 张艳艳(副教授) 第1-7周(5-6节)	线性代数(MS1007L-04-02) B-308 朱应敏(副教授) 第1-12,15-18周(5-6节)	机械制图(II)(双语) (ME3703L-01) B-701 张建国(副教授) 第1-12,15-17周(5-6节)	线性代数(MS1007L-04-02) B-308 朱应敏(副教授) 第1-11周(5-6节)	大学体育 (II)(HE1002L-08) 体育场 白光斌(教授) 1-12,15,17-18周上(5-6节)	
下午	7-8节 马克思主义基本原理(HA1002L-30) B-216 李垣(副教授) 第1-8周(7-8节)	形势与政策(II) (HA1008L-2-08) D-206 任应坤(副研究员)\程霞(副教授) 第15-16周(7-8节)	大学生心理健康教育(HA1006L-22) B-437 张文娟(副教授) 第3-6周(7-8节)			
晚上	9-10节					
其它:	II1001L-1-29	实验实践能力达标测试(I理工类计算机)		物理实验室开放		
	PY1003L-28	物理实验(I)	第1-18周	计算机实验中心组织实施	曹运华(副教授)\吴兴林(高级工程师)	
	ME6775L-02	机械制图综合实践	第1-18周	学院组织实施	杜美玲(副教授)\张建国(副教授)	
课程名称	学时	学分	课程属性	考核方式	说明	
大学生心理健康教育	8	1	必修	考查	合班	
大学体育(II)	30	1	必修	考试	合班	
大学物理(II)	82	5	必修	考试		
大学英语(II)	32	2	必修	考试		

高等数学A(II)	98	6	必修	考试	
机械制图综合实践	1周	1	必修	考查	
金工实习	2周	1	必修	考查	合班
马克思主义基本原理	48	3	必修	考试	
实验实践能力达标测试(I理工类计算机)	3	0.2	必修	考查	
物理实验(I)	27	1	必修	考查	
线性代数	46+12	3	必修	考试	
形势与政策(II)	4	0.3	必修	考查	合班
机械制图(II)	26+12	2	学院选修	考试	
机械制图(II)(双语)	26+12	2	学院选修	考试	合班