

2016-2017学年第一学期班级课表

 班级: 1402052
 电子工程学院

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
上	电装实习(TC1002-05) 工训中心 黄广兰(工程师) 第5周(1-8节)	电装实习(TC1002-05) 工训中心 黄广兰(工程师) 第5周(1-8节)	电装实习(TC1002-05) 工训中心 黄广兰(工程师) 第5周(1-8节)	电装实习(TC1002-05) 工训中心 黄广兰(工程师) 第5周(1-8节)	电装实习(TC1002-05) 工训中心 黄广兰(工程师) 第5周(1-8节)	
	1-2节 微机原理与系统设计(IB1001-02-08) 信远I-217 李明(教授)\何学辉(副教授)	电磁场与电磁波(EE3014-02) 信远I-217 陈蕃(副教授)	智能控制导论(EE5089-02) 信远I-217 吴建设(教授)	微机原理与系统设计(IB1001-02-08) 信远I-217 李明(教授)\何学辉(副教授)	电磁场与电磁波(EE3014-02) 信远I-217 陈蕃(副教授)	
午	3-4节 射频电路基础(EE3013-01) 信远I-305 罗铭(讲师)	人工智能概论(EE5086-02) 信远I-217 慕彩虹(副教授)	最优化理论与方法(EE5087-02) 信远I-217 马文萍(副教授)	射频电路基础(EE3013-01) 信远I-305 罗铭(讲师)	人工智能概论(EE5086-02) 信远I-217 慕彩虹(副教授)	
				形势与政策(V) (HA1008-502-08) 信远I-217 王金龙(助教) 第17-18周(3-4节)		
下	5-6节 专业教育(II) (EE1003-2-08) 信远I-305 焦李成(教授)\缙水平(教授)		算法设计与分析(双语)(EE5085-02) 信远I-217 刘静(教授)	数字电路与逻辑设计(EDA)实验(EE3000-06) 信远I-217 许辉(工程师)	最优化理论与方法(EE5087-02) 信远I-217 马文萍(副教授)	
午	7-8节 智能控制导论(EE5089-02) 信远I-217 吴建设(教授)	模式识别(EE5088-02) 信远I-217 冯婕\张向荣(教授)			模式识别(EE5088-02) 信远I-217 冯婕\张向荣(教授)	
晚上	9-10节					
其它:	IB1009-02-08	电子线路实验(II)	全周上课	学院组织实施	宗汝(工程师)	
	课程名称	学时	学分	课程属性	考核方式	说明
	电装实习	1周	1	必修	考查	合班
	电子线路实验(II)	32	1	必修	考查	
	模式识别	48	3	必修	考试	
	人工智能概论	48	3	必修	考试	
	数字电路与逻辑设计(EDA)实验	6+20	1	必修	考查	
	算法设计与分析(双语)	42+12	3	必修	考试	
	微机原理与系统设计	60+20+20	5	必修	考试	
	形势与政策(V)	4	0.3	必修	考查	
	智能控制导论	48	3	必修	考试	
	专业教育(II)	4	0.2	必修	考查	
	最优化理论与方法	42+12	3	必修	考试	
	电磁场与电磁波	48	3	学院选修	考试	
	射频电路基础	48	3	学院选修	考试	合班

 欢迎使用课表查询系统: <http://kb.xidian.cc>

 访问<http://app.xidian.cc>下载西电导航客户端!