

2017-2018学年第二学期班级课表

班级: 1502012
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																																																																																																
上午	1-2节 自动控制原理 (EE3005-02) 信远I-419 陈建安(副教授) 第1-12周(1-2节)	计算机网络 (EE5003-02) 信远I-419 蔡晶晶(讲师) 1-8,11-13周上(1-2节)	自动控制原理 (EE3005-02) 信远I-419 陈建安(副教授) 第1-7,9,11周(1-2节)	雷达原理(EE5004-02) 信远I-419 饶鲜(副教授) 1-4,6-7,9-14周上(1-2节)	计算机网络 (EE5003-02) 信远I-419 蔡晶晶(讲师) 第1-13周(1-2节)																																																																																																	
	3-4节 数字信号处理 (EE3020-02) 信远I-419 史林(教授) 第1-11周(3-4节)	雷达原理(EE5004-02) 信远I-419 饶鲜(副教授) 1-8,11-14周上(3-4节)	形势与政策(VI) (HA1008-602-02) 信远I-419 钱德年(讲师) 第2-3周(3-4节)	微波技术与天线 (EE5002-03) 分两个小班上课 信远I-419; B-443 杨熙(讲师); 王楠(副教授) 第1-4,6-7,9-18周(3-4节)	就业指导(HA1007-02-02) 信远I-419 范威(副教授) 第12-13周(3-4节)																																																																																																	
	就业指导(HA1007-02-02) 信远I-419 范威(副教授) 第12-13周(3-4节)		通信原理(EE5008-02) 信远I-419 汤建龙(副教授)\斯海飞(讲师) 第4-7,9,11-18周(3-4节)		数字信号处理 (EE3020-02) 信远I-419 史林(教授) 第1-10周(3-4节)																																																																																																	
下午	5-6节 航天技术概论 (EE5006-02) 信远I-419 郑春红(副教授) 第1-12周(5-6节)	DSP系统设计实验 (EE5132-02) 信远I-419 郭万有(教授) 4-8,11-13周上(5-6节)	电磁兼容原理与技术 (EE5010-01) 信远I-211 李文涛(副教授)\黄丘林(副教授) 第1-7,9,11-17周(5-6节)	现代图像分析 (EE5178-02) 信远I-419 李洁(教授) 第1-4,6-7,9-18周(5-6节)	航天技术概论 (EE5006-02) 信远I-419 郑春红(副教授) 第1-12周(5-6节)																																																																																																	
		就业指导(HA1007-02-02) 信远I-419 范威(副教授) 第14-17周(5-6节)																																																																																																				
	7-8节 现代图像分析 (EE5178-02) 信远I-419 李洁(教授) 7-8,11-13周上(7-8节)		电磁兼容原理与技术 (EE5010-01) 信远I-211 李文涛(副教授)\黄丘林(副教授) 第1-6周(7-8节)																																																																																																			
		微波技术与天线 (EE5002-03) 分两个小班上课 信远I-419; B-443 杨熙(讲师); 王楠(副教授) 第1-6周(7-8节)			通信原理(EE5008-02) 信远I-419 汤建龙(副教授)\斯海飞(讲师) 第7-17周(7-8节)																																																																																																	
晚上	9-10节 微波电子线路 (EE5009-02) 信远I-419 全利安(讲师) 第1-15,17周(9-10节)																																																																																																					
其它:	EE5001-02	单片机应用系统创作设计	全周上课	学院组织实施	楼顺天(教授)\伍振军(讲师)\叶强(讲师)\张伟涛(副教授)																																																																																																	
	EE6001-01	生产实习	全周上课	学院组织实施	潘晓珠(高级工程师)																																																																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>课程名称</th> <th>学时</th> <th>学分</th> <th>课程属性</th> <th>考核方式</th> <th>说明</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DSP系统设计实验</td> <td>16+32</td> <td>2</td> <td>必修</td> <td>考查</td> <td></td> </tr> <tr> <td>计算机网络</td> <td>48</td> <td>3</td> <td>必修</td> <td>考试</td> <td></td> </tr> <tr> <td>就业指导</td> <td>16+8</td> <td>1.5</td> <td>必修</td> <td>考查</td> <td></td> </tr> <tr> <td>雷达原理</td> <td>48</td> <td>3</td> <td>必修</td> <td>考试</td> <td></td> </tr> <tr> <td>生产实习</td> <td>3周</td> <td>3</td> <td>必修</td> <td>考查</td> <td>合班</td> </tr> <tr> <td>数字信号处理</td> <td>42+12</td> <td>3</td> <td>必修</td> <td>考试</td> <td></td> </tr> <tr> <td>微波技术与天线</td> <td>44+8</td> <td>3</td> <td>必修</td> <td>考试</td> <td></td> </tr> <tr> <td>形势与政策(VI)</td> <td>4</td> <td>0.3</td> <td>必修</td> <td>考查</td> <td></td> </tr> <tr> <td>自动控制原理</td> <td>42+12</td> <td>3</td> <td>必修</td> <td>考试</td> <td></td> </tr> <tr> <td>单片机应用系统创作设计</td> <td>64</td> <td>2</td> <td>学院选修</td> <td>考查</td> <td></td> </tr> <tr> <td>电磁兼容原理与技术</td> <td>42+6</td> <td>3</td> <td>学院选修</td> <td>考试</td> <td>合班</td> </tr> <tr> <td>航天技术概论</td> <td>48</td> <td>3</td> <td>学院选修</td> <td>考试</td> <td></td> </tr> <tr> <td>通信原理</td> <td>48</td> <td>3</td> <td>学院选修</td> <td>考试</td> <td></td> </tr> <tr> <td>微波电子线路</td> <td>48</td> <td>3</td> <td>学院选修</td> <td>考试</td> <td></td> </tr> <tr> <td>现代图像分析</td> <td>42+12</td> <td>3</td> <td>学院选修</td> <td>考试</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>							课程名称	学时	学分	课程属性	考核方式	说明	DSP系统设计实验	16+32	2	必修	考查		计算机网络	48	3	必修	考试		就业指导	16+8	1.5	必修	考查		雷达原理	48	3	必修	考试		生产实习	3周	3	必修	考查	合班	数字信号处理	42+12	3	必修	考试		微波技术与天线	44+8	3	必修	考试		形势与政策(VI)	4	0.3	必修	考查		自动控制原理	42+12	3	必修	考试		单片机应用系统创作设计	64	2	学院选修	考查		电磁兼容原理与技术	42+6	3	学院选修	考试	合班	航天技术概论	48	3	学院选修	考试		通信原理	48	3	学院选修	考试		微波电子线路	48	3	学院选修	考试		现代图像分析	42+12	3	学院选修	考试	
课程名称	学时	学分	课程属性	考核方式	说明																																																																																																	
DSP系统设计实验	16+32	2	必修	考查																																																																																																		
计算机网络	48	3	必修	考试																																																																																																		
就业指导	16+8	1.5	必修	考查																																																																																																		
雷达原理	48	3	必修	考试																																																																																																		
生产实习	3周	3	必修	考查	合班																																																																																																	
数字信号处理	42+12	3	必修	考试																																																																																																		
微波技术与天线	44+8	3	必修	考试																																																																																																		
形势与政策(VI)	4	0.3	必修	考查																																																																																																		
自动控制原理	42+12	3	必修	考试																																																																																																		
单片机应用系统创作设计	64	2	学院选修	考查																																																																																																		
电磁兼容原理与技术	42+6	3	学院选修	考试	合班																																																																																																	
航天技术概论	48	3	学院选修	考试																																																																																																		
通信原理	48	3	学院选修	考试																																																																																																		
微波电子线路	48	3	学院选修	考试																																																																																																		
现代图像分析	42+12	3	学院选修	考试																																																																																																		