

西安电子科技大学教学日历课表

1702061

2019-2020学年1学期

星期	月	八月					九月					十月				十一月				十二月				节次
		周					周					周				周				周				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19				
	日期	26/8	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30				
	日期	1/9	8	15	22	29	6/10	13	20	27	3/11	10	17	24	1/12	8	15	22	29					
一	1-2								电2															
	3-4	数	数						电2															
	5-6								电2															
	7-8								电2															
	晚												信	信	信	信								
二	1-2								电2															
	3-4	微1	微1	微1	微1	微1		微1	电2	微1					微1	微1	微1	微1	微1					
	5-6	射	射	射	射	射		射	电2	射														
	7-8	微	微	微	微	微		微	电2	微						微	微	微	微					
	晚																							
三	1-2								电2															
	3-4				计	计		计	电2	计	计	计	计	计	计	计	计	计	计					
	5-6								电2															
	7-8								电2															
	晚														信	信	信	信						
四	1-2								电2															
	3-4	数							电2															
	5-6	射	射	射	射	射		射	电2	射	射	射	射											
	7-8	微	微	微	微	微		微	电2	微	微		微	微	微									
	晚																							
五	1-2								电2															
	3-4	微1	微1	微1	微1	微1		微1	电2	微1	微1	微1	微1	微1	微1									
	5-6								电2						专	专								
	7-8	形	形						电2															
	晚														信	信	信	信						
六	1-2																							
	3-4																							
	5-6																							
	7-8																							
	晚																							
日	1-2																							
	3-4																							
	5-6																							
	7-8																							
	晚																							

课程	代号	学时	学分	性质	考核方式	主讲教师		教室	说明
						姓名	职称		
射频电路基础	射	40+16	3	必修	考试	邓军	高级工程师	A-522/ A-522	
微机原理与系统设计	微	48+4...	4	必修	考试	何学辉	副教授	信远I-118/ 信远I-...	合班
电子线路实验(II)	电	32	1	必修	考查	刘德刚	工程师		
电子线路实验(III)	电1	32	1	必修	考查	邓军	高级工程师		
形势与政策(V)	形	4	0.3	必修	考查	王金龙	讲师(高校)	信远I-106	
电装实习	电2	1	0.5	必修	考查	黄广兰	高级工程师	工训中心/ 工训中心...	合班
专业教育(III)	专	4	0.2	必修	考查	邢孟道	教授	信远I-115	
微波技术基础B	微1	56+16	4	学院选修	考试	吴边, 陈建忠	教授, 副教授	信远I-308/ 信远I-...	
计算方法	计	24+16	2	学院选修	考试	郑春红	副教授	信远I-310	
微波技术虚拟实验	微2	64	2	学院选修	考查	张媛媛	高级工程师		
数字电路与逻辑设计(...)	数	6+20	1	学院选修	考查	宗汝	工程师	信远I-211/ 信远I-...	
信号完整性分析	信	24+16	2	学院选修	考查	刘洋, 初秀琴	副教授, 副教授	信远I-216/ 信远I-...	合班

备注

一、节假日及调停课安排
 ①2019-2020学年第一学期2019年8月26日~2020年1月3日(共19周), 老生2019年8月24、25日报到注册; 2019级新生8月24日报到注册, 8月25日新生入学测试, 8月25日-9月7日军事训练, 9月9日上课。
 ②中秋节: 9月13日; 国庆节: 10月1日至7日放假调休, 共7天。(10月4日(周五)课调至9月29日(周六)上, 10月7日(周一)课调至10月12日(周六)上); 元旦: 2020年1月1日。临时调课安排以学校通知为准;
 ③2019级新生8月25日(周日)下午及晚上参加新生能力测试, 占用A、B、C楼教室。

二、课程安排
 ④临时调课安排以学校通知为准; 无调课通知时, 节日、期中及期末考试期间停课, 停课期间涉及课时自动顺延, 课程完成总体授课课时即可结课;
 ⑤2018级电路、信号与系统实验课, 第9-10节上课时间变更为18:00开始上课。
 ⑥本学期体育课第3周开始上课。

三、考试安排
 ⑦期中考试时间: 第10周2019年10月29日(), 该期间大一、大二停课, 按照教务处考试文件参加期中考试; 大三、大四课程学院参照教务处考试文件自行安排; 考试时间、地点学院及时公布并上传系统;
 ⑧期末考试时间: 第18周2019年12月26日()~第19周2020年1月3日(); 该期间大一、大二按照教务处考试文件参加期末考试; 大大四课程学院参照教务处考试文件自行安排; 考试时间、地点学院及时公布并上传系统;
 ⑨原则上授课总学时大于等于60学时的课程必须安排期中考试; 考查课程在结课一周内完成全部考核(如果考查课使用集中笔试方式, 学院需安排具体考试时间、地点)。