

西安电子科技大学教学日历课表

1701018

2019-2020学年1学期

星期	月		八月					九月					十月					十一月					十二月				
	节次	日期	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19						
			26/8 1/9	2 8	9 15	16 22	23 29	30 6/10	7 13	14 20	21 27	28 3/11	4 10	11 17	18 24	25 1/12	2 8	9 15	16 22	23 29	30 5/1						
一	1-2			通1	通1	通1	通1		通1	通1	通1	通1	通1	通1	通1						期末考试						
	3-4	随1	随1	随1	随1	随1		随1	随1	随1	随1	随1	随1	随1													
	5-6																										
	7-8																										
	晚																										
二	1-2	高教	高教	高教	高教	高教		高教	高教	高教	期中 考试	高教	高教	高教	高教						期末考试						
	3-4	高教	高教	高教	高教	高教		高教	高教	高教		高教	高教	高教	高教												
	5-6																										
	7-8																										
	晚																										
三	1-2			通1	通1	通1	通1		通1	通1	通1	通1	通1	通1	通1						期末考试						
	3-4																										
	5-6																										
	7-8																										
	晚																										
四	1-2	随1	随1	随1	随1	随1	随1		随1	随1	随1	随1	随1	随1							期末考试						
	3-4																										
	5-6																										
	7-8																										
	晚								工	工	工	工	工	工	工	工	工	工	工	工							
五	1-2	高教	高教		高教	高教		高教	高教	高教	高教	高教	高教	高教							期末考试						
	3-4	高教	高教		高教	高教		高教	高教	高教	高教	高教	高教	高教													
	5-6																										
	7-8																										
	晚																										
六	1-2																				期末考试						
	3-4																										
	5-6																										
	7-8																										
	晚																										
日	1-2																				期末考试						
	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		姓名		职称		教室	说明													
随机信号实验	随	32	1	必修	考查	郭万里		郭万里		高级工程师																	
形势与政策 (V)	形	4	0.3	必修	考查	车路平		车路平																			
工程设计	工	1	0.5	必修	考查	陈南, 易运晖		陈南, 易运晖		教授, 副教授		EII-410	合班														
通信原理实验	通	32	1	必修	考查	黄启萍		黄启萍		高级工程师																	
随机信号分析 (A)	随1	32+32	3	学院选修	考试	张南		张南		讲师 (高校)		信远I-121/ 信远I-...															
通信原理 (A)	通1	48+32	4	学院选修	考试	任光亮		任光亮		教授		信远I-111/ 信远I-...															
数字信号处理 (A)	数	32+32	3	学院选修	考试	李勇朝, 李丹萍		李勇朝, 李丹萍		教授, 讲师 (高校)		信远I-106/ 信远I-...															
高频电子线路 (B)	高	48+32	4	学院选修	考试	刘乃安		刘乃安		教授		信远I-306/ 信远I-...															
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2018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)。																										