

# 西安电子科技大学教学日历课表

1704061

2019-2020学年1学期

星期	月 周 日期 节次	八月					九月					十月					十一月					十二月				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20					
		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	电1	电1	电1	电1	电1	电1	电1	电1	电1	电1	电1	电1	电1							期末考试					
	3-4	微	微	微	微	微	微	微	微	微	微	微	专	专												
	5-6									微2	微2	微2	微2	微2	微2											
	7-8	电	电	电	电	电	电	电	电	电	电	电	电	电												
	晚																									
二	1-2	微1	微1	微1	微1	微1		微1	微1	微1	期中考试	微1	微1	微1							期末考试					
	3-4	工	工	工	工	工		工	工	工		工	工													
	5-6	计	计	计	计	计		计	计	计		计	计	计	计	计										
	7-8											电2	电2	电2	电2	电2	电2	电2								
	晚																									
三	1-2	微	微	微	微	微		微	微	微	微	微								期末考试						
	3-4										电2	电2	电2	电2	电2	电2	电2									
	5-6	射	射	射	射	射		射	射	射	形	形														
	7-8										微2	微2	微2	微2	微2	微2										
	晚																									
四	1-2	电1	电1	电1	电1	电1		电1	电1	电1	电1	电1	电1							期末考试						
	3-4	工	工	工	工	工		工	工	工	工	工	工													
	5-6	射	射	射	射	射		射	射	射	射	射	射	射	射	射	射									
	7-8	电	电	电	电	电		电	电	电	电	电	电													
	晚																									
五	1-2	微1	微1		微1	微1	微1	微1	微1	微1	微1	微1	微1	微1						期末考试						
	3-4	机	机		机	机	机	机	机	机	机	机	机	机	机											
	5-6																									
	7-8					微2		微2		微2		微2														
	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		教室		说明															
							姓名	职称																		
专业教育(III)		专	4	0.2	必修	考查	刘焕玲	副教授	C-214																	
电子封装材料与工艺		电	48	3	必修	考试	余国兴	副教授	C-214/ C-214																	
形势与政策(V)		形	4	0.3	必修	考查	陈晓龙,姚宜之	副教授	C-214																	
电子封装机械设计基础		电1	48	3	必修	考试	高宏伟	副教授	C-214/ C-214																	
微机原理与系统设计		微	42+2*	3.5	必修	考试	林华,张大兴	高级工程师, 副教授	C-214/ C-214																	
射频电路基础		射	48	3	必修	考试	纪静	副教授	C-214/ C-214																	
工程传热学		工	44+4*	3	必修	考试	刘焕玲	副教授	C-214/ C-214																	
微机电系统封装技术		微1	48	3	必修	考试	田文超	教授	C-214/ C-214																	
计算方法		计	28+8	2	学院选修	考试	杜敬利	教授	信远I-217																	
电子材料与器件原理		电2	32	2	学院选修	考查	时婧	讲师(高校)	C-207/ C-207																	
半导体集成制造实践		半	1	1	学院选修	考查	曹艳荣	副教授																		
微电子技术概论		微2	32	2	学院选修	考查	曹艳荣	副教授	C-214/ C-214/ 信远																	
电子产品热设计与实验		电3		1	学院选修	考查	朱敏波	教授																		
计算机辅助设计综合实		计1	2	2	学院选修	考查	杜淑幸	副教授																		
机械原理		机	28+4*	2	学院选修	考查	胡乃岗		C-214																	
备注	<p>一、节假日及停课安排</p> <p>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。</p> <p>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;</p> <p>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。</p> <p>二、课程安排</p> <p>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;</p> <p>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。</p> <p>⑥本学期体育课第3周开始上课。</p> <p>三、考试安排</p> <p>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;</p> <p>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;</p> <p>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)。</p>																									