

西安电子科技大学教学日历课表

1615011

2019-2020学年1学期

星期	月		九月					十月				十一月				十二月				日期	节次		
	八	周	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19
	26/8	日期	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23			30	
节次	1/9	8	15	22	29	6/10	13	20	27	3/11	10	17	24	1/12	8	15	22	29	5/1				
一	1-2																				期末考试		
	3-4	神1	神1	神1	神1	神1	神1	神1	神1														
	5-6																						
	7-8																						
	晚																						
二	1-2																				期末考试		
	3-4	生1	生1	生1	生1	生1		生1	生1	生1	期中 考试	生1	生1	生1	生1	生1	生1	生1					
	5-6	教	教	教	教	教		教	教	教													
	7-8																						
	晚																						
三	1-2	神	神	神	神	神		神	神	神			神	神								期末考试	
	3-4	神1	神1	神1	神1	神1						神1	神1	神1									
	5-6	专	专	现	现	现		现	现	现	现												
	7-8																						
	晚																						
四	1-2							生1													期末考试		
	3-4		磁1	磁1	磁1	磁1		磁1	磁1	磁1	磁1	磁1	磁1	磁1									
	5-6								形	形													
	7-8																						
	晚																						
五	1-2	教	教		教	教		教	教	教		教									期末考试		
	3-4	神	神		神	神	神	神															
	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		教室		说明												
							姓名	职称															
专业教育(IV)		专	4	0.2	必修	考查	刘鹏,袁凯	教授,副教授	C-429														
生物医学工程综合实验		生	32	1	必修	考查	王昱博	讲师(高校)															
形势与政策(VII)		形	4	0.2	必修	考查	梁继民,陈伟燊	教授	C-431		合班												
现代电子测量		现	16	1	学院选修	考试	曹志诚	讲师(高校)	C-429														
磁共振成像实验		磁	16	0.5	学院选修	考查	王昱博	讲师(高校)															
生物特征加密基础		生1	32	2	学院选修	考试	曹志诚	讲师(高校)	C-428/ C-428														
神经科学基础		神	32	2	学院选修	考试	袁凯	副教授	C-431/ C-431		合班												
现代电子测量实验		现1	32	1	学院选修	考查	曹志诚	讲师(高校)															
神经生理学		神1	32	2	学院选修	考试	孙金铂	讲师(高校)	C-428/ C-429		合班												
磁共振成像		磁1	24	1.5	学院选修	考试	王昱博	讲师(高校)	C-429														
数据采集技术		教	32	2	学院选修	考试	陈多芳	副教授	C-429/ C-429														
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)。																							