

西安电子科技大学教学日历课表

1604032

2019-2020学年1学期

星期	月	周	日期	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
				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																					
	3-4	可	可	可	可	可	可	可	可	可	可	可	可	可	可	可	可					
	5-6	智	智	智	智	智	智	智	智	智												
	7-8	最	最	最	最	最	最	最	最	最	最	最	最	最								
	晚																					
二	1-2		模	模	模	模		模	模	模	期中 考试											
	3-4		离	离	离	离		离	离	离												
	5-6	数1	数1	数1	数1	数1		数1	数1	数1												
	7-8																					
	晚																					
三	1-2																					
	3-4	教	教	教	教	教		教	教	教	形	形										
	5-6	现	现	现	现	现		现	现	现												
	7-8																					
	晚																					
四	1-2		离		离	离	离	离	离	离	离											
	3-4		模		模	模	模	模	模	模	模											
	5-6	智	智	智	智	智		智	智													
	7-8																					
	晚																					
五	1-2	数1	数1		数1	数1	数1	数1	数1	数1	专	专										
	3-4	教	教		教	教	教	教	教	教												
	5-6	现	现		现	现	现	现	现	现												
	7-8																					
	晚																					
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		
生产实习	生	3	3	必修	考查	李建文	讲师(高校)		合班
系统仿真课程设计	系		1	必修	考查	屈胜利, 李建文	副教授, 讲师(高校)		合班
控制工程综合实践	控		1	必修	考查	张杰	讲师(高校)		合班
专业教育(IV)	专	4	0.2	必修	考查	张强	教授	信远I-322	合班
形势与政策(VII)	形	4	0.2	必修	考查	姚宜之		信远I-322	合班
现场总线技术	现	32	2	学院选修	考试	杨志庚	讲师(高校)	信远I-322/ 信远I-...	合班
离散事件系统导论	离	32	2	学院选修	考试	马子玥	讲师(高校)	信远I-322/ 信远I-...	合班
可编程控制器	可	32	2	学院选修	考查	冯兰胜	讲师(高校)	信远I-322	合班
数字图像处理	数	32	2	学院选修	考试	杨衍波	讲师(高校)	信远I-322/ 信远I-...	合班
模糊理论与模糊控制	模	32	2	学院选修	考查	马子玥	讲师(高校)	信远I-322/ 信远I-...	合班
智能控制概论	智	32	2	学院选修	考查	李素兰	副教授	信远I-322/ 信远I-...	合班
嵌入式计算机导论	嵌	32	2	学院选修	考试	王义敏	讲师(高校)		合班
最优控制理论导论	最	26+12	2	学院选修	考试	吴特	讲师(高校)	信远I-322	合班
数控技术	数1	32	2	学院选修	考查	李建文	讲师(高校)	信远I-322/ 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)。