

# 西电课程表老格式-西电导航转换

2017-08-28更新

2017-2018学年第一学期

班级: 1404052

机电工程学院

星期	日期	九月				十月					十一月				十二月				一月	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	4/9	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1/1	8	15
	10	17	24	1/10	8	15	22	29	5/11	12	19	26	3/12	10	17	24	31	7	14	21
一	1-2																			
	3-4																			
	5-6									数	数	数	数	数	数	数	数			
	7-8	模	模	模	模						数2	数2	数2	数2	数2	数2	数2			
	晚																			
二	1-2																			
	3-4																			
	5-6			专	专															
	7-8			形	形	计2	计2	计2	计2		计2	计2	计2	计2	计2	计2	计2			
	晚					嵌	嵌	嵌	嵌		嵌	嵌	嵌	嵌	嵌	嵌	嵌			
三	1-2	光	光	光	光	光	光	光	光	光	光	光	光	光	光	光	光			
	3-4	多	多	多	多	多	多	多	多	多	多	多	多	多	多	多	多			
	5-6	综	综	综	综	综	综	综	综	综	综	综	综	综	综	综	综			
	7-8	模	模	模	模	模	模	模	模		数2	数2	数2	数2	数2	数2	数2			
	晚																			
四	1-2	数3	数3	数3	数3	数3	数3	数3	数3	数3	数3									
	3-4																			
	5-6																			
	7-8	精	精	精	精	精	精	精	精	精	精	精	精	精	精	精	精			
	晚																			
五	1-2										数	数	数	数	数	数	数			
	3-4																			
	5-6													计	计	计	计	计	计	计
	7-8	微	微	微	微		微	微	微	微	微	微	微	微	微	微	微			
	晚																			
六	1-2				9月4															
	3-4				调至															
	5-6				9月30															
	7-8				上课															
	晚																			
日	1-2																			
	3-4																			
	5-6																			
	7-8																			
	晚																			



全国大学英语四六级考试

西电导航微信

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		
数字系统分析与设计	数	32	2	学院选	考查	房轩	讲师	信远I-408	合班
数字图像采集与处理	数2	28+8	2	学院选	考试	任菽荣	副教授	信远I-305	合班
模式识别原理	模	32	2	学院选	考查	张妮	讲师	信远I-305	合班
计量测试技术	计	28+8	2	学院选	考试	苗苗	讲师	信远I-320	合班
计算机通信技术在仪器中的应用	计2	20+8	1.5	学院选	考试	刘岩	讲师	信远I-305	合班
专业教育(IV)	专	4	0.2	必修	考查	陈晓龙	副教授	信远I-305	合班
嵌入式系统	嵌	20+8	1.5	学院选	考查	谢永强	讲师	信远I-305	合班
形势与政策(VII)	形	4	0.2	必修	考查	赵宇		信远I-305	合班
光电检测技术	光	28+8	2	学院选	考查	付小宁	副教授	信远I-320	合班
多媒体应用技术	多	32	2	学院选	考查	贺华	副教授	信远I-408	合班
综合测试与故障诊断	综	32	2	学院选	考试	郝延红	讲师	信远I-305	合班
数字信号处理器	数3	20+8	1.5	学院选	考查	李仙丽	讲师	信远I-320	合班
精密仪器设计	精	32	2	学院选	考试	徐晓超	工程师	信远I-305	合班
微波无源电路设计	微	28+8	2	学院选	考试	詹劲松	讲师	信远I-408	合班
其它:	ME1601-02			生产实习				学院组织实施	李希文(高级工程师)
	ME5548-01			智能化仪表设计综合实验				学院组织实施	
	ME5521-01			多传感器融合技术				学院组织实施	
	ME5549-01			无线传感网络功能节点设计综合实验				学院组织实施	

**一、节假日及调停课安排**

① 2017-2018学年第一学期2017年9月4日~2018年1月19日(共20周), 老生2017年9月2、3日报到注册; 2017级新生9月2日报到注册, 9月3日新生入学测试, 9月4日-9月16日军事训练, 9月18日上课。

② 中秋节、国庆节: 10月1日至8日放假调休, 共8天。(10月6日(周五)课调至9月30日(周六)上, 元旦1月1日放假1天, 临时调课安排以学校通知为准;

③ 2017级新生9月3日(周日)下午及晚上参加新生能力测试, 占用A、B楼教室。**调课位置已用绿色标注**

**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业;

⑤ 2017级大学英语具体上课地点、任课教师待英语分级确定后确定;

⑥ 2016级大学英语具体上课时间、地点、任课教师继续按照2016-2017学年第一学期英语分级文件实施;

⑦ 2016级电路、信号系统实验课, 第9-10节上课时间变更为18:00开始上课。

⑧ 除通院、电院教改班外, 其余教学试点班第4周开始上课。2017级全体大学英语课程第4周开课、本学期体育课第3周开始上课。

**三、考试安排**

⑨ 期中考试时间: 第10周2017年11月7日(星期二)~11月8日(星期三), 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;

⑩ 期末考试时间: 第19周2018年1月11日(星期四)~第20周2018年1月19日(星期五); 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;

⑪ 原则上大于等于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)。

本课表为程序自动转换结果, 因原课表格式复杂不能保证与原课表完全一致, 转换结果仅供参考, 请务必自行与教务处发布课表核对

来源西电导航课表网站<http://kb.xidian.cc>