

节次/星期		星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上午	1	数字信号处理[05] 臧博 1周,3-13周,星期1,1-2节,信远I-222  金工实习[02] 李斐 2周,星期1,1-10节,工训中心	微波成像技术[01] 赵光辉 1周,3-10周,12周,星期2,1-2节,信远I-211	数字信号处理[05] 臧博 1周,3-8周,12-13周,星期3,1-2节,信远I-222	微波成像技术[01] 赵光辉 1周,3-8周,10-11周,星期4,1-2节,信远I-211	金工实习[02] 李斐 2周,星期5,1-10节,工训中心  通信原理[03] 苏涛 1周,3-5周,7-14周,星期5,1-2节,信远I-117	金工实习[02] 李斐 2周,星期6,1-10节,工训中心	
	2		金工实习[02] 李斐 2周,星期2,1-10节,工训中心	金工实习[02] 李斐 2周,星期3,1-10节,工训中心	金工实习[02] 李斐 2周,星期4,1-10节,工训中心			
	3	自动控制原理[01] 齐飞,王晓甜 5-16周,星期1,3-4节,信远I-222  金工实习[02] 李斐 2周,星期1,1-10节,工训中心	光电成像原理与技术[01] 高大化,刘丹华,李甫 1周,3-10周,星期2,3-4节,信远I-205  脑机接口技术[01] 吴金建,王晓甜 12-16周,星期2,3-4节,信远I-220	形势与政策 (VI) [06] 王朱丹 3-4周,星期3,3-4节,信远I-222  自动控制原理[01] 齐飞,王晓甜 5-8周,12-16周,星期3,3-4节,信远I-222	光电成像原理与技术[01] 高大化,刘丹华,李甫 1周,3-8周,星期4,3-4节,信远I-205  脑机接口技术[01] 吴金建,王晓甜 10-16周,星期4,3-4节,信远I-220	专用集成电路设计[01] 张犁 1周,3-5周,7-13周,星期5,3-4节,信远I-222  金工实习[02] 李斐 2周,星期5,1-10节,工训中心	金工实习[02] 李斐 2周,星期6,1-10节,工训中心	
	4		金工实习[02] 李斐 2周,星期2,1-10节,工训中心	金工实习[02] 李斐 2周,星期3,1-10节,工训中心	金工实习[02] 李斐 2周,星期4,1-10节,工训中心			
	5	就业指导[08] 强薇 3-10周,星期1,5-6节,信远I-222  金工实习[02] 李斐 2周,星期1,1-10节,工训中心	现代图像分析[01] 赵亦工 1周,3-7周,星期2,5-6节,信远I-222  成像电子学系统实验[01] 牛毅 9-10周,12-13周,星期2,5-6节,信远I-222	专用集成电路设计[01] 张犁 1周,3-8周,12-13周,星期3,5-6节,信远I-222  金工实习[02] 李斐 2周,星期3,1-10节,工训中心	现代图像分析[01] 赵亦工 1周,3-7周,星期4,5-6节,信远I-222  金工实习[02] 李斐 2周,星期4,1-10节,工训中心	金工实习[02] 李斐 2周,星期5,1-10节,工训中心	金工实习[02] 李斐 2周,星期6,1-10节,工训中心	
	6		金工实习[02] 李斐 2周,星期2,1-10节,工训中心					
	7	金工实习[02] 李斐 2周,星期1,1-10节,工训中心	金工实习[02] 李斐 2周,星期2,1-10节,工训中心	金工实习[02] 李斐 2周,星期3,1-10节,工训中心	金工实习[02] 李斐 2周,星期4,1-10节,工训中心	金工实习[02] 李斐 2周,星期5,1-10节,工训中心	金工实习[02] 李斐 2周,星期6,1-10节,工训中心	
	8							
	9	金工实习[02] 李斐 2周,星期1,1-10节,工训中心	金工实习[02] 李斐 2周,星期2,1-10节,工训中心	金工实习[02] 李斐 2周,星期3,1-10节,工训中心	金工实习[02] 李斐 2周,星期4,1-10节,工训中心	金工实习[02] 李斐 2周,星期5,1-10节,工训中心	金工实习[02] 李斐 2周,星期6,1-10节,工训中心	
	10							