

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	半导体器件物理 (I) (双语) [01] 张春福,刘伟峰 1-14周,星期1,1-2节,B-513	模拟集成电路[01] 彭琪,李小明 1-10周,星期2,1-2节,B-537	半导体器件物理 (II) [01] 张玉明,张丽,王冲 5-8周,12-15周,星期3,1-2节,B-513	数字集成电路[01] 靳刚,刘毅 1-8周,10周,星期4,1-2节,B-422	化合物半导体材料与器件[03] 贾仁需,刘琛 7-14周,16周,星期5,1-2节,B-421		
	2							
	3	集成电路EDA基础[02] 高海霞 1-12周,星期1,3-4节,B-510	形势与政策 (VI) [02] 孙立锐 6-7周,星期2,3-4节,B-315	半导体器件物理 (I) (双语) [01] 张春福,刘伟峰 1-8周,12-13周,星期3,3-4节,B-513	模拟集成电路[01] 彭琪,李小明 1-8周,10-11周,星期4,3-4节,B-537			
	4	就业指导[01] 张波 13-16周,星期1,3-4节,B-401			就业指导[01] 张波 13-16周,星期4,3-4节,B-401			
下午	5	半导体器件物理 (II) [01] 张玉明,张丽,王冲 5-16周,星期1,5-6节,B-513	集成电路EDA基础[02] 高海霞 13-15周,星期2,5-6节,B-421	化合物半导体材料与器件[03] 贾仁需,刘琛 7-8周,12-16周,星期3,5-6节,B-421				
	6							
	7	数字集成电路[01] 靳刚,刘毅 1-11周,星期1,7-8节,B-422						
	8							
晚上	9							
	10							