

上海建桥学院教学进度安排表

2012 ~ 2013 学年度第 一 学期

课程名称：维修电工高级考证理论 班级：10 工控

总学时：60

日期	周次 星期	课 程 内 容			授课 方式	上课 地点	作业 布置
		章	节	内 容			
9.4	1	1	1-2	可编程控制技术 1-2	上课	7209	
9.7	1	1	1-3	电子技术应用 1-2	上课	7222	
9.11	2	2	1-3	电力电子应用技术 1-2	上课	7209	
9.14	2	2	1	典型设备故障排除镗床	上课	7222	
9.18	3	3	3-4	可编程控制技术 3-4	上课	7209	
9.25	4	3	4-6	电子技术应用 3-4	上课	7222	
10.9	5	4	4-6	电力电子应用技术 3-4	上课	7209	
10.12	6	4	2	典型设备故障排除铣床	上课	7222	
10.16	7	5	5-6	可编程控制技术 5-6	上课	7209	
10.19	8	5	5-6	电子技术应用 5-6	上课	7222	
10.23	9	6	5-6	电力电子应用技术 5-6	上课	7209	
10.26	10	6	3	20/5T 桥式起重机控制及故障排除	上课	7222	

注：授课方式为讲课、实验、习题课、复习、考核，不够写可续页。

任课教师：魏苏宁

日期：2012.9.4

系主任审核：

日期：

教学院长审核：

日期：