

11-12-1 学期 08 级金属材料专业实验安排表

指导教师	地点	实验内容	实验时间				学时	
				15 周				
				一	二	三	四	
陈杨	341	常用结构钢组织观察	8: 30	金材 081				2
			10: 00	金材 082				
胡静 朱媛媛	341	齿轮与轴类零件显微组织观察与齿 轮失效分析	13: 30	金材 081				2
			15: 00	金材 082				
魏伟 朱媛媛	341	工具钢、模具钢在不同热处理状态 下的显微组织分析	8: 30		金材 081			2
			10: 00		金材 082			
魏伟 陆晓旺	341	常用有色金属与特种合金不同形态 组织观察与分析	13: 30		金材 081			2
			15: 00		金材 082			
潘太军	325	电极电位和极化曲线测定	13: 30			金材 081		4
			15: 00			金材 082		
付猛 陆晓旺	341	常用铸铁不同状态组织观察与分析	8: 30				金材 081	2
			10: 00				金材 082	
潘太军	325	动电位扫描测定不锈钢点蚀实验	13: 30				金材 081	2
			15: 00				金材 082	