

上海理工大学

材料科学与工程学院文件

上理工材料〔2013〕4号

关于实行领导听课制度的通知

各位老师：

为了进一步提高本科课堂教学质量，根据学校教学工作会议的精神，经学院党政领导班子会议研究决定：自本学期开始，将进一步强化领导听课制度，党政领导班子成员、教研室主任、团队带头人每学期须听学院内开课教师的课程，其余教师相互听课，据实填写《本科理论类课程课堂教学质量评估表》，召开教学研讨会，及时总结好的方式方法，推广经验、改进不足，帮助青年教师更快成长，共同促进我院课程教学有更大的提高。

附：材料学院 2012-2013 学年第二学期听课安排



主题词：教学 听课 通知

抄送：校教务处。

材料科学与工程学院办公室

2013年3月18日发

材料学院 2012-2013 学年第二学期听课安排

课程代码	课程名称	教师姓名	起止周	学分	上课时间	上课地点	已选人数	考核方式	合班信息	听课教师	听课时间
26000171	先进材料成型技术与理论 B	李翔	01-16	2.0	周四第 1, 2 节{第 1-16 周}	三教 205	68	考查	2010 成型	潘登	3 月 28 日(周四)
26000150	快速原型与快速模具	何美凤	01-16	2.0	周四第 5, 6 节{第 1-16 周}	一教 312	42	考查	2010 成型	刘芳	3 月 28 日(周四)
26000470	冲压工艺与模具设计	江鸿	01-16	3.0	周二第 3, 4 节{第 1-16 周} 周四第 3, 4 节{第 2-16 周 双周}	三教 207 三教 211	68	考试	2010 成型	雷君相	3 月 26 日(周四)
26000680	塑料成型工艺与模具设计	李晓燕	01-16	3.0	周二第 1, 2 节{第 1-16 周} 周四第 3, 4 节{第 1-15 周 单周}	三教 203 三教 211	68	考试	2010 成型	马凤仓	3 月 28 日(周四)
26000500	超微颗粒的制备	何代华	01-16	2.0	周二第 5, 6 节{第 1-16 周}	一教 305	67	考查	2010 成型	刘新宽	3 月 19 日(周二)
26000700	材料工程传递现象	杨光智	01-16	3.0	周三第 1, 2 节{第 1-16 周} 周四第 3, 4 节{第 2-16 周 双周}	三教 116 三教 203	67	考试	2010 科学	杨俊和	3 月 21 日(周四)
26000230	材料性能	李伟	01-16	2.0	周四第 7, 8 节{第 1-16 周}	一教 227	9	考查	2010 科学	陈泽中	3 月 21 日(周四)
26000520	计算机在材料科学与工程中的应用	马凤仓/ 陈小红	01-16	3.0	周一第 5, 6 节{第 1-16 周} 周三第 3, 4 节{第 2-16 周 双周}	三教 105 三教 113	61	考查	2010 科学	王霞	4 月 8 日(周一)
26000540	材料失效分析(英)	程宏斌	01-16	3.0	周一第 1, 2 节{第 1-16 周} 周三第 5, 6 节{第 1-15 周 单周}	三教 205 三教 205	31	考查	2010 科学	郑学军	3 月 27 日(周三)
26000020	材料科学基础(英)	何星	01-08	3.0	周一第 7, 8 节{第 1-8 周} 周三第 1, 2 节{第 1-8 周} 周五第 5, 6 节{第 1-8 周}	三教 305 三教 305 三教 305	60	考试	2011 科学+成型	王树林	3 月 29 日(周五)
26000040	材料工程基础	李颖	09-16	2.0	周三第 1, 2 节{第 9-16 周} 周五第 5, 6 节{第 9-16 周}	一教 336 一教 336	49	考查	2011 科学	王平	4 月 26 日(周五)
26000041	材料工程基础(英)	赵斌	09-16	2.0	周三第 1, 2 节{第 9-16 周} 周五第 5, 6 节{第 9-16 周}	三教 107 三教 107	60	考试	2011 成型	刘轶	4 月 26 日(周五)
26000041	材料工程基础(英)	邱汉迅	09-16	2.0	周三第 3, 4 节{第 9-16 周} 周五第 5, 6 节{第 9-16 周}	一教 317 一教 317	49	考试	2011 成型	钱微	4 月 26 日(周五)
26000420	现代材料分析方法(英)	王现英	01-16	3.0	周一第 3, 4 节{第 1-16 周} 周三第 3, 4 节{第 1-15 周 单周}	三教 114 三教 116	75	考试	2010 成型+科学	朱钰方	3 月 25 日(周一)