

全员参与 做好学生就业工作

一致全院教师的一封信

老师:

我院 2010 届本科毕业生 219 人 (应届毕业生 217 人, 往届毕业生 2 人), 其中材料成型与控制工程专业铸造方向 36 人, 锻压方向 36 人; 材料科学与工程专业金属陶瓷方向 53 人, 空间材料方向 13 人, 聚合物方向 10 人; 焊接专业 42 人; 电子封装专业 10 人; 材料物理专业 19 人。目前这批学生中铸造方向推免 10 人, 待就业 26 人; 锻压方向推免 9 人, 待就业 27 人; 材料科学与工程专业金属陶瓷方向推免 20 人, 待就业 33 人; 空间材料方向推免 0 人, 待就业 13 人; 聚合物方向推免 3 人, 待就业 7 人; 焊接专业推免 12 人, 待就业 30 人; 电子封装专业推免 3 人, 待就业 7 人; 材料物理专业推免 5 人, 待就业 14 人。

学生就业情况直接反映社会需求与学院学生培养质量之间的关系, 学校也明确提出了依据学生就业率来调整各学科下一年度招生数指标的要求。同时做好学生就业工作更是学院稳定工作的重要组成部分。

您的学生 在您的悉心栽培和无私奉献下, 确立了科学的人生观和价值观、拥有了丰富的专业知识、掌握了解决问题的能力、浅尝了做人的道理。他们即将怀揣梦想与希望, 踏上人生新的征程。但当前金融危机仍未消退, 就业形势日显严峻。希望您在学生培养过程中加强该同学就业方面的指导, 帮助学生解决相关问题。

材料科学与工程学院
二〇〇九年十月十四日