教育部实施"农村学校教育硕士师资培养计划"PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao ti2020/160/2021 2022 E6 95 99 E 8 82 B2 E9 83 A8 E5 c76 160885.htm 为适应社会主义新农 村建设的迫切需要,切实解决农村教师整体素质偏低问题, 加强农村学校教师队伍建设,促进教育均衡发展,教育部 于2004年启动实施"农村学校教育硕士师资培养计划"。 2006年,根据《教育部2006年工作要点》关于"扩大农村学 校教育硕士师资培养规模"的要求,在前两年试行的基础上 , 将进一步完善政策, 扩大计划实施规模。2006年为农村学 校培养教育硕士师资招生推荐录取工作将全面展开。 一、实 施"农村学校教育硕士师资培养计划"的背景和意义1、实 施 "农村学校教育硕士师资培养计划"是落实科学发展观, 创新农村教师培养和补充机制,提高农村师资水平的重大举 措。改革开放以来,农村教育事业取得了长足进步,农村教 师队伍建设取得了积极成效。但是,农村教育依然是我国整 个教育体系中的薄弱环节,农村师资力量薄弱的问题还没有从 根本上得到解决。农村教师整体素质亟待提高,学历层次偏 低,结构性矛盾突出,学校尤其是高中教师数量不足,师资 补充渠道不畅,骨干教师队伍不稳等问题是影响农村教育发 展的重要因素。办好农村教育的关键是教师。温家宝总理指 出要鼓励高学历人才从事中小学教育。陈至立国务委员指出 "必须把加强农村中小学教师队伍建设摆在更加突出的地位 , 促进农村教育发展"。通过实施"农村学校教育硕士师资 培养计划",为农村学校培养补充一批研究生层次的高素质 专业化骨干教师,吸引高学历人才从事基础教育,改善教师

队伍结构,将极大地促进农村教师队伍建设和整体素质的提 高。 2、实施"农村学校教育硕士师资培养计划"是新时期 提高教师质量,创新教师教育人才培养模式的有效办法。我 国教师教育培养了千百万中小学教师,做出了历史性贡献。 但在我国教育改革发展的总体格局中, 教师教育的改革发展 仍然相对滞后。传统师范教育体系相对封闭,人才培养模式 单一,课程教学内容陈旧,教育实践不足等弊端在很大程度 上制约着教师培养质量和教师队伍整体素质的提升。教师教 育总体上还不能适应教育改革发展的现实需要,还不能适应 教师尤其是农村教师队伍建设的紧迫要求。通过实施"农村 学校教育硕士师资培养计划",进一步推动教师教育人才培 养模式改革和创新,进一步推动教师教育面向基础教育,适 应基础教育,服务基础教育;进一步增加学生了解农村教育 的机会,加强教育教学实践环节,同步提升教育专业水平和 学科水平,为全面提高教师教育质量奠定良好基础。3、实 施"农村学校教育硕士师资培养计划"是吸引优秀大学本科 生到农村学校任教,促进大学生就业,鼓励高校毕业生到基 层建功立业的重要途径。随着我国高等教育快速发展,毕业 生就业形势依然严峻。大学毕业生到西部、到县以下基层单 位就业渠道仍然不够畅通。通过实施"农村学校教育硕士师 资培养计划",采取推荐免试研究生的优惠政策,打通高水 平大学优秀本科毕业生到中西部贫困地区农村学校任教的通 道,源源不断地为农村教育输送高层次人才。二、"农村学 校教育硕士师资培养计划"要点和实施办法 1、目标宗旨 实 施"农村学校教育硕士师资培养计划",旨在通过推荐免试 教育硕士研究生等优惠政策,鼓励吸引一批优秀的大学应届

本科毕业生到国家和省级扶贫县学校任教,不断地为农村学 校培养一批高学历、高素质的骨干教师,充实农村教师队伍 , 改善农村教师结构, 提升农村教师素质, 全面提高农村教 育质量。 2、培养方式 在具有推荐免试研究生资格的大学中 ,选拔部分优秀应届本科毕业生,通过学校培养和实践锻炼 ,为边远贫困地区农村学校培养教育硕士师资。 具体培养方 式是:"311"。前三年,取得为农村学校培养教育硕士师 资入学资格的学生(以下简称为:农村师资教育硕士生), 由省级教育行政部门安排到签约农村学校任教。 第四年,农 村师资教育硕士生到培养学校注册研究生学籍,脱产学习教 育硕士专业学位研究生课程。 第五年,农村师资教育硕士生 回到任教学校,边工作、边学习,通过现代远程教育等方式 继续课程学习,并撰写学位论文。通过论文答辩后,由学校 授予教育硕士学位并颁发硕士研究生学历证书。 3、推荐条 件 政治思想素质好,热爱教育工作;获得学士学位;修学相 应课程,取得教师资格;志愿到扶贫县学校任教,且服从省 级教育行政部门安排。 推荐人选本科所学专业符合中小学教 育教学需要。 4、工作程序 为保证为农村学校输送高质量师 资,计划实施工作严格按照下达计划、报名推荐、复试录取 和培训派遣等程序进行。 100Test 下载频道开通, 各类考试题 目直接下载。详细请访问 www.100test.com