

Research on the Concept of “Sanquanyuren” into the Employment of College Students

Yuan Gao

Xianyang Normal University, Xianyang, Shaanxi, 712000, China

Abstract

The employment of college students is one of the important livelihood projects, which has been highly valued and concerned by people from all walks of life. On the basis of the sharp increase in graduates year by year, the employment situation for college students is becoming more severe, and the employment work for college students is becoming more complex. How to do a good job in the employment of college students is a new challenge faced by universities. This paper is based on the concept of “Sanquanyuren”. By summarizing the practice of student employment guidance services, focusing on problems and difficulties, it organically combines employment guidance with ideological and political education, achieving full participation, full service, and comprehensive guidance. It explores the establishment of an effective employment system for graduates, ensuring that employment work continues, employment goals do not decrease, and employment quality does not decline, in order to provide reference for college student employment work.

Keywords

“Sanquanyuren”; college students; employment guidance

“三全育人”理念融入大学生就业工作的思路研究

高源

咸阳师范学院, 中国·陕西 咸阳 712000

摘要

大学生就业是重要的民生工程之一, 备受社会各界人士的重视和关注。在毕业生逐年剧增的基础上, 大学生就业形势更加严峻, 大学生就业工作更加复杂。如何做好大学生就业工作, 是高校面临的一个全新挑战。论文基于“三全育人”理念, 通过总结学生就业指导服务的实践, 聚焦问题与难点, 将就业指导与思想政治教育有机结合, 做到全员参与、全程服务、全方位指导, 探索建立行之有效的毕业生就业工作体系, 保障就业工作不断线, 就业目标不降低, 就业质量不下降, 以期大学生就业工作提供参考。

关键词

“三全育人”; 大学生; 就业指导

1 引言

随着近几年高校毕业生就业趋势日益严峻, 大学毕业生在求职过程中缺乏系统、科学和有效的就业指导, 这与学院的缺乏如何完善就业指导能力和具体的指导措施是分不开的。因此, 通过加强制度建设, 强化组织领导; 凝聚全院合力, 推动全员参与; 多方联动沟通, 动态研判推进这三个方面, 在大学生就业前期研判当前就业形势, 统筹解决就业

问题, 保障学院就业工作稳步推进。

2 凝聚全员育人合力

2.1 加强制度建设, 强化组织领导

高校应高度重视就业帮扶工作, 建立一支由学院党委书记和院长领导的专职就业工作人员、就业指导专职教师和辅导员组成的就业工作领导小组, 将就业工作与学院的教学、科研等其余各项具体工作结合起来, 同时以此为引导, 加强学院各机构与教师之间的联系, 服务于就业工作, 统筹规划学院就业工作的开展。建立健全的就业工作体制机制, 切实实施“一把手工程”^[1]。首先明确领导小组的工作责任, 制定相应的就业工作办法和目标责任制度, 后明确各方面责任分工, 逐级逐项分解, 任务落实到人。学院就业领导小组带领各组织机构及教师, 明确例会制度, 定期开展就业工作研讨会, 讨论就业形势, 解决就业问题, 提高就业管理服务

【基金项目】本研究受咸阳师范学院科研计划面上项目(项目编号: XSYK22021)资助; 陕西省教育厅专项科研项目(项目编号: 22JK0602)。

【作者简介】高源(1994-), 女, 中国陕西西安人, 硕士, 讲师, 从事思想政治教育、大学生就业指导研究。

质量和效率,有效促进就业。

2.2 凝聚全院合力,推动全员参与

就业指导工作是一项综合性、系统性工程,需多方面共同协调解决难点,构建学院教研组、党支部、专任教师(毕业设计老师、学业导师)、辅导员、优秀学生代表等多位一体的校内就业帮扶体系,由学院就业领导小组带头,推进全员参与。各教研室可分别组织开展就业工作会议,讨论目前就业现状,制定下一步就业工作开展的计划与方案;党支部可积极发挥其组织优势,发挥学生党员先就业,在学生群体中的模范引领作用;专任教师可利用其学科的专业优势,为学生提供有效的建议,或整合校友资源;辅导员通过组织就业动员会,开展宣讲会、就业指导培训等方式做好学生的“参谋”,积极挖掘发挥优秀学生代表等学生中的就业典型的榜样示范作用,分享自身就业,提高同学们的就业信心,推动未就业学生主动就业。

2.3 多方联动沟通,动态研判推进

就业形势与市场瞬息万变,做好就业工作要做到动态推进,研讨形势变化,时刻关注学生就业动态,让计划能够赶上变化。就业领导小组要时刻跟进就业过程中出现的新形势、新状况,同时也要提前预判,做好规划,加强学院各组织、教师与学生之间的联系沟通,及时发现和解决就业工作中出现的新问题。各教研室和辅导员对于毕业生就业情况要做好就业工作台账,统计可供学生就业的岗位信息和学生实时就业情况,做到“一人一帐”,持续跟踪学生就业动向,了解每个学生就业情况,实时梳理更新。对于难就业或有特殊情况的学生,开展一对一辅导,联合专任教师为学生制定个性化就业方案,关注学生心理动态变化,满足学生就业需求,做到人人关注就业、参与就业。

3 打造全过程育人体系

人才的培养具有很强的系统性,高校应当从全过程出发,聚焦“三全育人”理念,全程对大学生就业进行跟随服务,在全面提升学生体验感的基础上落实在教育环节中,提升学生的综合素养,全面打造多元化的服务体系。

3.1 如何打造全过程育人体系

积极打造全过程育人体系应当贯穿大学四年的学生生活,使之促成连贯式、整体式的工作方法。在工作中应积极关注学生的个性化发展,综合素质教育的提升以及实践教育的锻炼,将大学生的就业指导工作做实做精^[1]。一是推动学生个性化发展。依据每位学生的实际情况,提供个性化的发展计划和教学方案,以更好满足学生的需求和潜力,从而达到更好的个性化发展效果。二是提升综合素质教育。全过程育人体系要注重实现综合素质教育,不仅注重专业知识的传授,也注重德智体美劳实操。三是实践性教育。通过实践、体验等方式提升学生的实践能力和创新能力,让学生在实践中增本领,长才干,避免纸上谈兵,成为真正符合社会需求

的人才。

3.2 打造全过程育人体系的几个关键步骤:

精准的帮扶就业学生,找到学生在求职就业中的短板,并针对短板进行有针对性的,对同学的就业方向提出更高的个性化、综合素质以及实践能力的要求。打造全过程育人体系建立应当具有针对性把握以下关键步骤:

一是搭建教育平台。利用现代科技手段,建立一套完整的教育平台^[1],包括在线教学、学习管理和社交互动等功能,为学生获取知识提供更多有效途径。二是着力于学生发展全过程。从学生入学到毕业,通过系统的培养计划和活动,全方位为学生的成长和发展保驾护航学生的成长和发展。三是鼓励实践和创新。为学生提供创新创业的机会和平台,鼓励学生积极参与社会实践和创新项目,提高学生实践能力和思维。四是设计课程和教学计划。根据教育目标,结合当下社会发展的实际情况制定具体的课程和教学计划,包括教学内容、教学方法和评价标准等。通过以上步骤,打造全过程育人体系可以更好地培养出具有创新精神、实践能力和综合素质的社会需要的,能为社会建设做出贡献的优秀人才。

4 搭建全方位育人平台

高校作为人才培养的主战场,搭建全方位育人平台在指导大学生就业指导中发挥重大作用。在实际工作中,高校教师应当发挥直接指导作用,认真做好大学生就业工作中每一环节的沟通与调节。同时应该加强家校联系,营造更加浓厚的就业教育氛围,更多的承担起大学生就业服务的责任。

4.1 搭建全面育人平台的重要性

首先,搭建全方位育人平台能够提供更全面的教育资源。涉及不同领域和专业的教育资源,包括课程、教材、培训和实践机会等。这些资源可以让学生们更全面地了解不同的学科和技能,有助于他们在未来选择职业和发展方向时更加明确和自信。其次,能够培养多元化的兴趣爱好。全方位育人平台可以提供丰富多彩的课外活动,可以帮助大学生发掘自己的兴趣和潜能,培养多元化的技能和爱好。全方位育人平台还有助于学生建立更广泛的社交网络。可以提供更广泛和多样化的社交网络以及平台,让大学生结识不同背景和文化的朋友,增加彼此之间的交流和理解,培养社交能力和领导力,为未来的职业和人际关系打下坚实基础。此外,全方位育人平台可以培养更全面的个人素养,包括创新思维、沟通能力、领导力、团队合作等,让他们成为未来社会的领袖和创新者。综上所述,搭建全方位育人平台对于大学生的成长和未来发展至关重要。通过提供更全面、多元化和创新的教育资源和机会,可以帮助大学生全面发展,成为未来的领袖和建设者。

4.2 搭建全面育人平台的方法

论文基于“三全育人”的理念视角,全面搭建全方位育人平台促进高校大学生求职就业模式。发挥学生的榜样作

用,努力营造乐观向上,积极健康的就业氛围,对于就业学生典型,学校应当积极宣传,提升高校毕业生的就业能力。要搭建全方位育人平台,可以考虑以下措施。一是设计综合性的课程体系。全方位育人需要一套完整的课程体系,不仅涵盖了各种学科的知识,还包括了思维能力、社交能力、实践能力等多个方面的培养。这个课程体系需要通过不同的课程、教材、教学方法等形式,全面的覆盖学生的各个方面需求。二是强化师资队伍建设。育人平台的师资队伍是至关重要的一环,需要有高素质、专业化的师资队伍,能够根据学生的需求制定个性化的教育方案,并能够通过各种教育手段激发学生的学习兴趣和学习潜力。三是搭建在线学习平台。随着互联网技术的不断发展,线上教育已经成为主流^[4],搭建一个在线学习平台是必要的一步。通过在线学习平台,学生可以根据自己的兴趣和需求选择课程、教材和教学方式,获得更加灵活和多样化的学习体验。

5 关于开展大学生就业工作的几点思考

大学生就业是重要的民生工程之一,备受社会各界人士的重视和关注。在毕业生逐年剧增的基础上,大学生就业形势更加严峻,大学生就业工作更加复杂。如何做好大学生就业工作,是高校面临的一个全新挑战,因此开展就业工作需要注意以下几点。

5.1 于大学生而言的就业思考

一是关注行业趋势和就业形势,动态调整就业目标,适应新市场的具体需求。职业的选择对于毕业生而言十分重要,作为大学生,应确立明确的职业目标,准确定位自己的人生方向,用发展的眼光看问题。二是努力提升自身技能和竞争力。大学生可以通过参加职业培训、学习职业证书、参加实习等方式不断提升自己的专业技能和综合素质,增强自己的竞争力。三是多渠道寻找就业机会。除了传统的招聘会和校园招聘外,大学生还可以通过各种招聘网站、社交媒体、人才中介等多种渠道寻找就业机会。同时,可以多参加一些行业交流活动,扩大自己的人脉资源。四是勇于尝试创业。创业不仅可以实现自己的职业梦想,还可以为社会创造价值。因此,大学生也可以考虑尝试创业,结合自身特长和

市场需求,创造自己的创业机会。

5.2 高校如何协助大学生就业

一是协助提供就业信息。高校可以积极收集和整理各行业的就业信息,并将这些信息及时传递给学生。可以在校园内设置就业信息发布板,或者通过线上平台发布就业信息,让学生及时了解各行业的招聘信息和就业动态。二是提供就业指导。开设就业指导课程,帮助学生了解就业市场的现状和就业趋势,并提供求职技巧和面试技巧等方面的指导。三是积极举办招聘会。组织各种形式的招聘会,为学生提供就业机会。在疫情期间,可以采用线上方式举办招聘会,为学生提供更多的就业机会,后疫情时代仍可继续沿用线上招聘会,线上线下同时展开,为学生提供更多的就业机会。四是为学生提供实习机会。与企业开展合作,为学生提供实习机会,让学生在实践中积累经验,增加就业竞争力。同时,高校还可以为学生提供实习相关的培训和指导。五是提供创业支持:高校可以为有创业意向的学生提供支持,包括提供创业基础知识、创业课程、创业辅导、创业资金等方面的支持,鼓励学生积极创业。

6 结语

大学生的就业关乎着个人的发展,家庭的幸福,也关乎着社会的长治久安,在大学生育人就业工作中起着重要的作用,综上所述,通过将“三全育人”理念即凝聚全员育人合力、打造全过程育人体系、搭建全方位育人平台方面融入大学生就业工作,建立行之有效的毕业生就业工作体系,保障就业工作不断线,就业目标不降低,就业质量不下降,从而很好地为大学生就业提供帮助。

参考文献

- [1] 叶玉兰.浅谈新媒体时代高校大学生创新创业能力培养[J].视界观,2019(17):1.
- [2] 张桂文,吴桐.新冠肺炎疫情对中国就业的影响研究[J].中国人口科学,2020(3).
- [3] 文正建.大学生职业发展与就业指导实践探索及政策演变述论[J].河南教育学院学报(哲学社会科学版),2014,33(6):51-55.
- [4] 杨文磊,赵文燕.新媒体视角下大学生就业创业转型研究[J].保山学院学报,2019,38(6):55-58.