

河南工程学院学生工作部（处）文件

学〔2023〕046号

关于招募第一批“基层学生干部培训教师讲师团”的通知

各学院、书院、一站式学生社区：

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十大精神，加强新时代学生干部队伍建设，聚焦学生干部成长与发展，强化学生工作力量支撑，帮助学生干部提升思想政治素养、组织协调能力、班级管理能力，结合我校实际，经研究决定面向全体辅导员招募第一批“教师讲师团”，现将相关事宜通知如下：

一、招募对象

全体党委副书记、分团委书记、组织员、一线辅导员、育人导师

二、招募要求

1. 政治立场坚定。中共党员，坚决拥护中国共产党的领

导和中国特色社会主义制度,深刻认识“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”,在思想上、政治上、行动上坚决做到“两个维护”,善于开展学生理想信念教育和社会主义核心价值观教育。

2. 理论功底扎实。具有扎实的理论基础,对习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十大精神能够做到深刻领会,能准确把握马克思主义的基本原理和核心要义,能够引导学生用中国特色社会主义理论体系武装头脑、指导实践,熟悉党史国史和科学社会主义发展史、形势政策和团史团情、生态文明基本理论、校史校情等。

3. 工作成效显著。热爱辅导员工作,从事一线辅导员工作得到学校、学院和学生的普遍好评,掌握学生教育管理的方式方法,对班级班风建设和学生干部队伍建设有创新思考,自觉将培养学生成长成才作为工作重点,所带班级获得过省级及以上荣誉或奖励。

三、宣讲主题

(一) 理想信念及政治信仰。引导学生干部坚定理想信念,积极了解身边事、社会事、国家事,将学校发展、学院发展、班级发展作为开展班级工作的基础,培养全局意识和大局意识。用学生乐于接受的青言青语化深奥理论为浅易言语,帮助学生干部逐步建立马克思主义信仰,树立社会主义核心价值观,做好班级学生的表率 and 引领。

（二）班级管理与学风建设。强调班级管理的重要性，针对如何树立合适的班级管理理念和目标、班级管理过程中的方式方法、管理原则等内容进行深入讲解；解释什么是学风以及学风建设的重要性，以案例分析和讲授相结合的形式让学生了解学风建设的内容和措施，引导学生干部不断提高自己的班级管理能力。

（三）班风建设与班级文化。针对如何营造良好的班风和班级文化，从培养班集体意识、班级荣誉感、确立班规和班级纪律、合作精神、以及班级环境等多个方面入手，多层次多角度开展教育，引导学生干部注重班风和班级文化建设，增强建设意识、探索建设路径。

（四）工作职责与作用发挥。结合工作经验，探讨学生干部的工作职责和工作范围，结合班级工作可能遇到的共性问题给出应对解决策略，提高学生干部的工作热情和工作效率。强化学生干部服务意识，强调学生干部作为学生和辅导员沟通的桥梁纽带作用、示范带头作用、班级各项工作的管理监督作用，引导学生干部切实履行工作职责，不断探索创新，不断提高自身素质和工作能力。

（五）规章制度与法律意识。讲解学生手册中与学生学习生活息息相关的规章制度和重要条款、工作业务流程等内容，案例解读涉及到校园行为的法律法规，强化学生工作中的制度意识和法律意识，引导学生干部严守规矩、以身作则。

四、荣誉待遇

1. 为讲师团所有讲师颁发正式聘书，聘期一年。
2. 根据学生反馈情况，评选颁发“优秀讲师”荣誉证书，授课效果纳入优秀辅导员评选，作为学年辅导员考核和职级晋升的依据。
3. 根据宣讲课时发放课酬。

五、招募程序

1. **个人报名。**请于 2023 年 10 月 8 日 17: 00 之前提交《辅导员讲师团报名表》电子版，邮箱 ygyszk@163.com。
2. **遴选聘用。**学生工作部对报名人员进行资格审核，遴选确定第一批讲师团成员，根据个人情况确定各位老师培训主题，并为每位讲师颁发聘书。
3. **开展宣讲。**根据“班长轮训班”培训计划，正式开展培训宣讲。

附件：辅导员讲师团报名表

学生工作部

2023 年 9 月 26 日

附件 1:

教师讲师团报名表

姓 名		性别		民族	
出生年月		政治面貌		联系电话	
单位及职务					
电子信箱					
授课主题	<input type="checkbox"/> 理想信念及政治信仰 <input type="checkbox"/> 班级管理与学风建设 <input type="checkbox"/> 班风建设与班级文化 <input type="checkbox"/> 工作职责与作用发挥 <input type="checkbox"/> 规章制度与法律意识 (可多选)				
个人简历 (300 字以 内)					
个人主 要业绩 (300 字 以内)					
学 生 工 作 部 考 核 意 见	盖章 年 月 日				