

关于推选徐州市模范教职工的公示

经中国矿业大学第九届教职工代表大会执行委员会4月12日会议研究同意，决定推荐我校矿业工程学院曹安业、安全工程学院李忠辉、建筑与设计学院丁昶为我校2024年徐州市模范教职工候选人。

现按要求进行公示，公示期为5个工作日，从4月12日-4月16日。

公示期间，如有不同意见或建议，请向校工会反映。

联系人：赵石强；电话：83591265。

附件：候选人情况简介

中国矿业大学工会委员会

2024年4月12日

附件:

候选人情况简介

曹安业: 长期担任本科班主任及教学导师,近五年主讲 12 门次本科及研究生课程,约 400 学时、千人次;指导 17 名博士生、31 名硕士生。作为负责人获批第二批国家一流本科课程、首批省级一流课程。主持校级研究生教改项目 2 项,主编校级“十四五”规划教材 1 部;指导学生承担省级以上大创项目 10 余项;指导江苏省优硕 1 篇、校级优硕 4 篇、国奖 3 人次;指导获中国国际大学生创新大赛(2023)国赛主赛道金奖等多项奖励。获评校级优秀研究生导师与团队、“科研育人”先进个人等。指导学生参加纵向课题 6 项、企业课题近百项;指导发表论文 60 余篇,授权专利、软著 20 余项,个人成果曾受央视《东方时空》、《光明日报》头版头条等采访和报道。

李忠辉: 爱岗敬业,践行教书育人、科研育人。长期从事煤岩动力灾害防控、安全大数据与智能预警方面的教学科研工作,主持国家重点研发计划课题、国家自然科学基金项目、贵州省科技支撑计划项目等 10 项。在煤岩动力灾害监测预警原理、装备研发、关键技术等方面取得了创新成果。获得了国家科技进步二等奖 1 项、教育部技术发明一等奖 1 项、省部级协会科学技术一、二等奖 2 项,发表论文 80 篇,被 SCI 收录论文 54 篇(第一/通讯作者 39 篇),EI 收录论文 12 篇,主要论著他引 505 次;授权国际发明专利 3 件、国家发明专利 16 件。指导江苏省优博论文 1 篇、优硕论文 3 篇。获全国百篇优秀博士论文,入选教育部新世纪优秀人才、江苏省“333”高层次人才工程、江苏省青蓝工程骨干教师;获得中国矿业大学“教师荣誉称号(I类)科研标兵”、“优秀共产党员”、“创先争优”、“百佳本科优秀教师”、“科研育人”、“模范班主任”等称号。

丁昶: 在基层教学岗位耕耘 26 年,主持和参与国家自然科学基金子课题、国家自然科学基金青年和面上、江苏省社科、江苏省高校哲社、江苏省高校在线课程建设、江苏省高等学校重点教材建设等项目多项。主持课程获评国家级一流课程、省级一流课程和省级优秀精品美育课程,入选教育部国家智慧教育平台体育美育优质数字资源。出版教材 3 部,其中 1 部获评江苏省高校十三五重点教材、1 部获评全国煤炭行业优秀教材二等奖。发表教学和科研论文 30 余篇,荣获江苏省教育厅高校教育科研论文评比一等奖、江苏省微课大赛二等奖、全国煤炭行业优秀教学成果二等奖、校级教学成果一等奖、教育部优秀建筑勘察设计三等奖、江苏省紫金奖文化创意设计大赛环境设计专项奖二等奖、江苏省室内装饰设计大赛二等奖等多项教学和科研奖项。指导学生获评江苏省优秀毕业设计论文二等奖 1 项、江苏省优秀团队毕业设计论文 2 项;指导学生获“学院杯”中国大学生环境设计大赛金奖、亚洲学年奖银奖、SDC 中国国际太阳能设计大赛全球前 8 等高水平奖项 30 多项,她本人也获评多项大赛的优秀指导教师。常年担任班主任工作,所带班级曾获得江苏省高校优秀班集体的荣誉称号。曾多次获得中国矿业大学师德模范、教书育人先进个人、模范班主任、巾帼建功先进个人、优秀共产党员等荣誉称号,多次获评校级本科教学百佳教师、校级优秀实践带队教师、校级优秀毕业设计指导教师,连续多年学校年度教职工考核为优秀。