2022年6月24日 星期五 责编:余维新 张亮 美编:张靖宇 审读:邱立波

宁大科院——新培养体系 强育才能力

以高质量产教融合赋能共同富裕



共同富裕是我国全面 建成小康社会后的又一伟 大征程。在从中高收入向 高收入迈进的过程中,教 育尤其是高等教育发挥着 关键作用,它既是共同富 裕的重要组成部分,又是 共同富裕的重要动力。

> □现代金报 | 甬上教育 记者 李臻 通讯员 宋超

△ 丰润沃土播撒产教种子

6月14日中午,宁大科院小剧场内,新海学院2022届毕业典礼暨2020级新生录取仪式如期举行。

发表论文7篇,申报专利26项, 授权专利10项,获得省级A类以上 学科竞赛获奖34项,其中国家级三 等奖3项……毕业典礼上,同学们在 学科竞赛、创新创业等方面的成绩被 一一展示,一组组数据无一不浸染着 他们的努力与汗水,诉说着回报与骄 傲。

27位毕业生在经历学院领导拨穗、颁发毕业证书等仪式后,高高将学士帽抛至高空,踌躇满怀迎接属于自己的未来。

回望播种之时,2017年,新海集团便与宁大科院合作建立大学生实习实践基地。2019年2021年期间,宁大科院先后与公牛集团、宁波慈星股份有限公司、新海集团合作成立公牛

学院、慈星智能产业学院、新海学院,整合各方资源优势,构建应用型人才培养体系。

三大产业学院均采用"2+2"办学模式,通过学校内理论课程与企业内实践训练相结合模式,实现复合型人才培养。除了教育发展基金捐赠和设备场地的提供外,各学院还定制个性化的课程体系,引入知名大学、研究机构的专家教授和知名企业公司高管担任学院教师,组织学生去浙江大学、中科院等知名高校院所游学、参加高级别的学术论坛、会展来开拓学生的眼界和提升实践应用能力,为产业学院学生提供优势的校企双方资源。

为鼓励学生进入产业学院学习,公牛、新海、慈星三大产业学院还针对2022届毕业生实行超出原专业学分的学分免收学分费的政策。据统

计,2022届产业学院76名毕业生共减免学分费的学分为1358.5分,减免学分费用二十余万元,其中最多的一名学生减免学分费用达到9225元。此外,今年三个产业学院基础奖学金发放达63.4万元,产业学院奖学金发放10.45万元。而连续2年发放、面向优秀教师和团队的"公牛"人才工程系列奖项,每年的奖金就高达近200万元。

"促进共同富裕要求建立高质量的高等教育体系。"宁大科院院长陈君静说,"在这一背景下,我们积极探索产教融合模式,实现与地方的优势互补、利益共享,在共同制定育人方案,共建基地、共育师资、共谋课程的过程中,共同培养高素质应用型人才,走出具有慈溪特色的共同富裕道路,为共同富裕示范区建设打造人才'传送带'。"

入 大树浓荫结出人才硕果

从应届毕业生到电商实习生,从产品图片编辑到具备谈判能力的选品经理,从单打独斗到组建大学生团队……在短短半年的创业历程中,公牛学院毕业生康美馨做到千万营业额,将许多不可置信逐渐变成了现实。

这是去年,宁大科院在产教融合模式下取得的一个亮眼成绩。细数之下,这一届产业学院毕业生获得省级以上学科竞赛17项,获奖人数占比24%;以学生为第一申请者获得实用新型、软件著作权等10余项;公牛学院学生获得2021年第八届"学创杯"全国大学生创业综合模拟大源等之,所有"等创业综合模拟赛项一等奖,所有"特益人才认证证书";新海学院毕业生全部考取医疗器械质量内审员资格证;慈星智能产业产院等生人均参与项目2项,其中政府项目3项,企业项目12项;该学院"路演式"校企人才对接变平面型推介为立

体型输出策划,28名应届毕业生讲自己、讲项目,口才、思路、气质一应俱显,充分展示产教融合的成果,促进校企技术、项目、服务的深度合作……不难发现,宁大科院在追求内涵式发展的同时,也为高质量建设共富共美现代化新慈溪输出着属于自己的高校力量。

"检验一所大学的办学成效,归根结底要看为国家培养多少社会主义建设者,要看在此基础上涌现出多少优秀的创新创业人才。尤其是共同富裕使命下,高质量人才输出成为我们义不容辞的责任和义务。"陈君静说。

下各时的员性和文务。除石前院。 时值毕业季,宁大科院产业学院 毕业生的就业情况一路飘红。目前,3 个产业学院的毕业生均已陆续收到 了企业抛出的橄榄枝,除了留在合作 企业外,他们也成了其他行业企业单 位的香饽饽,如中国工商银行、宁波 舟山港舟山港务有限公司、国家能源 集团、宁波机场集团有限公司、海天塑机等。

已毕业的同学们也在合作企业中表现突出,如公牛学院李永祺同学任职公牛项目管理部,主要工作内容为依据项目开发计划,负责组件跨职能项目团队,从项目启动、规划、实施、监控、收尾的全路径管理,对新产品上市的整体成功负责;任职期间带领项目团队按期达成公牛墙开G35系列新品上市,上市两个月累计销售额突破7000万元。

新海学院赵盼钧同学将丝印技术应用到面板印刷上,只要将面板固定好,就能一次印刷所有图案,从而使面板印刷的成本降低95%,为企业节省上百万的材料成本费。宁大科院产教融合模式下输出的高水平创新型人才,正在各自岗位上发光发热,全力奔跑于赋能共同富裕的康庄大道上。



【招生政策】

2022年,宁波大学科学技术学院面向全国16个省(市、自治区)招收全日制本科生。浙江省内计划为1628名,其中,普通类1146名(含三位一体50名)、艺术类226名、体育类70名、单考单招186名,省外计划为735名。

同时,学院恢复了专业有保障政策,被我校录取的浙江省新生(艺体类、三位一体、中外合作办学专业除外),高考成绩超过一段线50分以上,或者录取专业为选考科目单限物理的新生高考成绩超过一段线30分以上,可在大一第二学期转专业时自由选择转专业。

学院始终坚持"学生为本"的 办学理念,不断深化内涵建设、凝



宁大科院 招办官微