

办人民满意的高等教育 培养高技能优秀人才

——德州科技职业学院办学纪实

德州科技职业学院始建于1988年,2001年经山东省政府批准、国家教育部备案,发展成为具有统招学历资格的综合性全日制普通高校。学院设有德州校区和青岛校区,占地面积1770.8亩,校舍建筑面积41.2万平方米,教学科研设备总值1.05亿元,馆藏纸质图书130.8万册,专任教师817人。学院承担国家级、省级、市级科研项目47项,获得国家专利2项,拥有国家软件著作权证3项。学院办学事迹得到社会普遍认可和高度评价,多次荣获国家、省、市荣誉称号,先后被评为山东省教学管理先进集体、山东省职业教育就业先进单位。中央电视台《东方时空》栏目《聚焦教育规划纲要》,对学院推行“双证书”制度、确保学生就业进行了专题报道;《中国教育报》以《中国职业教育的一面旗帜》全面报道学院。



加大办学力度 完善职教体系

多年来,学院注重加强教学实训建设,不断提升办学水平,完善教学软件、硬件设施。根据山东省政府《关于加快建设适应经济社会发展的现代职业教育体系的意见》,自2013年起,学院投入巨资购置了3D打印机、三坐标测量仪、数控机工中心、农用飞机、无人驾驶飞机、航空模拟仓、高铁模拟仓等一批高、精、尖教学仪器设备。学院作为全省4所利用世界银行项目资金实行教学质量改革的高校之一,在师资培养、教学质量、实习就业等方面取得了显著效果。同时,学院以多年来的办学积累、教学经验、师资队伍为基础,大力建设德州市市级公共实训中心,面向社会开展人才培养,引进了全市首家韩资汽车项目工厂,作为汽车专业人才的实训基地;“航空民用无人机培训服务基地”项目批复立项并顺利通过验收,系首个设在山东省高校中的航空民用无人机培训服务基地。这些为加快建设适应经济社会发展的现代职业教育体系提供了坚强支持。

创新培养模式 提升教学质量

学院在全国首创“1+3+N”人才培养模式,探索了职业教育新路子。学院始终坚持“瞄准市场设置专业,面向市场培养人才”,不断创新人才培养模式,实施“教学做”一体化教学方法,取得丰硕成果。学院立足山东、面向全国、走向世界,与美国、德国、马来西亚等联合办学;招生范围涵盖全国17个省、市、自治区,并被山东省教育厅先后批准为“注册入学院校”“单独招生院校”“综合评价招生院校”。学院建有省级示范专业、特色专业、企校共建专科专业8个、省级品牌专业群1个;省级精品课程13门;省级教学团队2个,省级教学名师1人。省级精品课程、示范专业、特色专业总数在全省职业院校中位于前列。在“大而强、富而美”社会主义新山东大型图片展上,学院党委书记代表全省高校作了发言,得到省委领导同志的认可。学院教师多次获得省市优秀教师、青春立功先进、三八红旗手、优秀党务工作者、职业教育领军人物、中国教育改革创新人物等称号。



开展校企合作 优化人才培养

学院坚持“开放式办学、规范化管理、全方位育人”的办学理念,遵循“以素质能力为基础、以技术能力为重点、以工程师技师为标准、以国家需求为目的”的办学原则,培养技术技能型人才,坚持德育为先、立德树人为根本,以科学发展为宗旨,优化人

才培养质量。在“1+3+N”人才培养模式基础上,大力开展工学结合、校企合作,走“产学研”结合办学路子,先后与海尔、海信、京东方等100余家大中型企业建立定向培养人才供求关系,并与中科院、农科院等科研机构搭建合作交流平台。学院与保龄宝集团合作创建糖工程国家级实验室,与企业合作研发生产获得国家专利6项。为充分借助禹城市“国家高新技术生物产业基地”优势,按照省教育厅、省经信委文件精神,经德州市教育局、商务局批准组建了以我院为龙头的全省首家生物科技职业教育集团。从而进一步整合职业教育资源,拓展了校企合作环境。校办工厂生产的“艾瑞欧”赛车、型芯硅胶填补国内空白;自主研发的高效节能发电机、等离子电焊机、百灵杀菌剂和残疾人电动车等项目,达到省级先进水平;与韩国企业合作的“提艾斯”年产值三亿元的汽车线束项目已顺利投产并出口韩国。2014年,经德州市教育局、德州市经济和信息化委员会等6单位联合行文,德州市综合公共实训中心禹城分中心落户我院,将进一步发挥学院的师资优势和教育资源,面向周边县市开展实训服务。

突出办学特色 保障学生就业

学院始终坚持“以培养具有较强竞争力的高技能应用性、复合型、创新型人才”为目标,以促进高素质就业为导向,不断提升毕业生就业率和就业质量。自学院建立以来,累计向社会输送各类技能型应用、管理人才15万余人,连续三年就业率达到95%以上。大多数毕业生在长江三角洲、京津唐地区和山东沿海发达地区就业。学院在德州、青岛校区分别成立“大学生创业孵化基地”,培养的高技能大学生,坚持逢赛必参、唯旗誓夺,分别获国家级、省级特等奖2项、一等奖4项、二等奖11项、三等奖上百项。学院实行“订单培养、定向就业”,先后与大中型企业合作建立了“清华同方工程师班”“歌尔班”“华为工程师班”等校企合作班,实现了高校与企业的无缝对接,解决了大学生就业的“最后一公里”难题。

新时代新使命,新征程新作为。学院将主动对接国家重大发展战略和山东新旧动能转换,进一步加快创新发展,实施特色质量立校,实现规模效益提升,以办好人民满意的高等职业教育为使命,为培养更多社会主义建设者和接班人,为输送更多高素质技能应用型人才而不懈努力。(马东)

