

山东电子职业技术学院
省级特色名校,今年计划招生3920人

山东电子职业技术学院是由山东省人民政府举办的全日制公办普通高等职业院校，由省工业和信息化厅与省教育厅共同领导和管理。校址位于泉城济南，在校生一万余人。学院是国家“计算机应用及软件技术专业领域技能型紧缺人才培养学校”、国家“电子信息产业高技能人才培训基地”、全省首家“教育部——中兴通讯ICT行业创新基地”“山东省技能型特色名校”“山东省优质高等职业院校建设工程立项建设单位”，连续19年保持省级文明单位称号。“学信息技术，到山东电院”逐步成为社会共识。

问:介绍一下学院办学理念以及特色专业。2023年招生专业有什么变化?

答:开设全日制高职专业42个,其中信息

技术类专业占80%,与行业、区域经济发展高度吻合。在全省职业院校中,电子信息类专业门类最全、规模最大、综合实力领先,专业集群发展优势突出、特色鲜明。

★省级特色专业:电子信息工程技术、软件技术、计算机网络技术、电气自动化技术、电子商务。

★**校级特色专业:**现代通信技术、计算机应用技术、数字媒体技术、动漫制作技术、机电一体化技术、新能源汽车技术、大数据与会计、现代物流管理、物联网应用技术等。

★山东省高水平专业群覆盖专业:软件技术、计算机网络技术、信息安全技术应用、云计算技术应用、大数据技术、人工智能技术应用。

★山东省品牌专业群覆盖专业:物联网应用技术、计算机应用技术、软件技术、电子商务、移动商务、现代物流管理。

问:2023年招生计划有多少?在哪些省份招生?

答:2023年学院招生计划3920人。在山东省招生3662人,其中夏季高考统招1602人、春季高考统招600人、单独招生1460人。

面向全国6个省、自治区招生258人。招生计划分布在河北、山西、贵州、云南、甘肃、新疆。

学院招生计划将通过山东省教育招生考试院、《2023年山东省普通高校招生填报志愿指南》、学院网站、学院招生简章等形式向社会公布。

问:学院近几年毕业生就业情况如何?

答:学院是受教育部表彰的“全国职业技术学校职业指导工作先进学校”。近几年毕业生就业率、专升本升学率稳居山东省高职院校前列,整体就业呈现“五高”态势。毕业生的就业去向主要集中在北京、上海、广州、深圳、济南、青岛、烟台等地区的高科技企业。

问:考入学院后还能继续专升本深造吗?

答:根据国家政策,应届毕业生可以参加普通高等教育专升本考试。学院十分注重专科教育与本科教育的衔接与沟通,在课程设置上充分体现了学生专升本的需求,并为专升本的学生进行专门的辅导。近年来“专升本”升学率位居山东省高职院校前列。

山东旅游职业学院
招生总计划3250人,新增文物考古技术专业

山东旅游职业学院实行省教育厅与省文化和旅游局双重领导,以省文化和旅游局为主的管理体制。学校始终把“立德树人”作为根本使命,以“我们的天职是创造幸福”为校训,以建设“人文化、生态化、数字化、国际化,国内一流,世界知名的旅游学院”为愿景,坚持“与行业接轨”的发展之路,坚持为社会用人需求服务,为学生就业成才服务,教学质量、办学特色得到社会各界广泛肯定。

问:给考生简单介绍一下学校情况。

答:学校1991年正式招生办学,2005年学院迁至章丘大学城,占地近67.3万平方米。学校综合办学条件优良,基础设施齐全,建有综合实训楼、航空实训楼、四星级智慧化实习酒店、餐饮艺术教学中心、CLE

国际共享智慧教室、迪士尼主题实训教室等70多个教学实训场所,设有饭店管理系、旅游与休闲管理系、航空服务系、营养与烹饪系、旅游外语系、工商管理系、艺术系、思想政治理论课教学部等8个教学系部,共开设28个专业。

在中国旅游协会旅游教育分会对全国旅游高职高专院校开设的13个旅游类核心专业进行排名中,学校13个核心专业全部进入前6名,其中酒店管理与数字化管理、旅行社经营与管理专业全国排名第一,空中乘务、旅游英语专业全国排名第二,会展策划与管理专业全国排名第三。

问:请您简单介绍下学校2023年招生计划如何安排?专业设置情况如何?

答:2023年学校招生总计划3250人,其中单独招生和综合评价招生已经录取1000人,山东省内夏季高考剩余计划1540人,春季高考剩余计划400人,省外计划310人。

学校招生专业及计划将通过山东省教育招生考试院、《2023年山东省普通高校招生填报志愿指南》、学校网站、学校招生简章等形式向社会公布。

问:2023年学校新增专业或专业设置有何变化?

答:2023年,学校在原有招生专业基础上新增文物考古技术专业,同时新增酒店管理与数字化运营中外合作办学专业,与韩国尚志大学合作,部分师资、教材均来自韩国尚志大学,有利于学生接受中外文化

的教育,丰富其文化知识结构。

问:请介绍下学校“3+2”贯通培养专业设置及相关政策?

答:学校2023年高职“3+2”贯通培养招生专业为酒店管理与数字化运营,衔接本科院校为济南大学,招生计划80名,招生对象为夏季考生。批次为高职常规批普通类,一段线上鼓励报考,总成绩达到或超过普通类一段线40分的考生,可在常规批第2次志愿填报时填报。

问:请介绍下学校毕业生就业情况?

答:学校十分重视学生的成长、成才,将学生就好业作为学校就业工作重点工
作,建立起“1+7+3+X”就业工作机制,多措
并举支持毕业生就业创业。

山东劳动职业技术学院

SHANDONG LABOR VOCATIONAL AND TECHNICAL COLLEGE

始终站在技术技能人才培养高端

- ◆全国职业教育先进单位
- ◆“国家技能人才培养突出贡献奖”单位
- ◆国家高技能人才培养示范基地
- ◆“3+2”高职本科贯通培养试点学校
- ◆山东省大学生就业工作先进集体
- ◆山东省大学生创业教育示范院校
- ◆首批“山东省高等院校技能型人才培养特色名校”
- ◆山东省省级文明单位
- ◆山东省优质高等职业院校建设工程立项建设单位
- ◆山东省公共实训基地建设单位。
- ◆山东省机械行业职业教育培训集团牵头组建单位

山东劳动职业技术学院(山东劳动技师学院)直属山东省人力资源和社会保障厅,始建于1955年,是全省办学历史悠久,实力雄厚、底蕴深厚、规模较大、特色鲜明的高职院校和技师学院。2012年,学院被人社部等十部委授予全省唯一的“国家技能人才培养突出贡献奖”,这是国家对技能人才培养单位授予的最高奖项。学院还是国家级专业技术人员继续教育基地、国家级高技能人才骨干师资示范培训基地、国家级高等职业教育机电类实训基地、山东省技师培训基地。“山东省机械行业职业教育培训集团”牵头组建单位,山东省公共实训基地建设单位。开创了国内“专科学历+技师资格”的卓越技师人才培养先例,秉承“高端化、系统化、专业化”技术技能人才培养理念,服务于中国制造2025和山东省新旧动能转换重大工程,打造具备一流管理、一流专业、一流师资、一流社会服务、一流办学条件和一流人才培养质量的国内一流优质高等职业院校。

●专业顺应时代,助力新旧动能转换

山东劳动职业技术学院服务于山东省区域经济发展 and 产业结构调整需求,优势专业实力雄厚。数控技术专业是国家示范项目,机械设计与制造专业是全国高职高专教学改革试点专业,电气自动化技术专业是山东省高职高专示范专业,模具设计与制造等6个专业被评为省级特色专业,智能制造专业群被评为校企一体化合作办学示范项目,机电一体化,现代商贸物流,现代信息技术专业群为省级示范、品牌专业群。

●坚持大师引领,推进高质量发展

学院聘请了我省最高层次的技能人才中车集团周勇等全国劳动模范、泰山产业领军人才,建立14个技能大师工作室,发挥技能大师技艺传承和教学名师示范引领作用。

陈静领衔的工作室被评为全省高职教育名师工作室,于峰领衔的工作室被评为国家级技能大师工作室,

宋明学主持的工作室被评为齐鲁技能大师特色工作站,陶翠霞主持的智能控制技术、赵峰主持的VR技术分别被确定为山东省职业教育技艺技能传承创新平台,数控技术、电子商务2个专业教学团队是山东省高职教育优秀教师团队。

●大赛成绩斐然,展现高职名校风采

近年来,学院参加国家级、省级各类技能大赛获奖400多个,近两年来在各类大赛中获奖200余项,其中,获全国、全省技能大赛一等奖50余项,二等奖70余项。有24名学生入围第46届世赛山东省集训队,43名同学因竞赛成绩突出,荣获“全国技术能手”和“山东省技术能手”称号,获得省级以上技术能手称号的师生数量居于全省同类院校首位,学院被人社部确定为世界技能大赛“货运代理项目”“CAD机械设计项目”“平面设计技术项目”和“移动应用开发项目”4个国家集训基地,被省人社厅确定为山东技能大赛研究中心。

●注重全人培养,成就出彩人生

学院树立全人培养理念,弘扬劳动精神,开展“劳动文化月”、大学生科技文化艺术节等特色鲜明的活动。技术技能、传统文化、科技、体育、文艺等各类学生社团活动丰富多彩,学生在愉悦中学习、快乐中成长、幸福中生活,成人、成才、成功。

●实现双高就业,彰显“卓越技师”品牌实力

学院在全国率先实行“双证书”制技术技能人才培养模式,经考试合格,毕业生可同时获得“大学专科学历证书”和“技师职业资格证书”。率先推出“卓越技师”培养计划,开展“3+2”高职与本科对口贯通分段培养,探索“本科学历+技师资格”高端技能人才培养路径。

学院应届毕业生平均有3个以上岗位可选择,有500余家就业理事单位供学生实习、就业,实现高就业率、高就业质量。

联系方式

招生电话:0531—87196580 87966101
87196666 89637777 89638888

学院网址:www.sdlvtc.cn

招生信息网:http://www.sljzs.cn

咨询QQ: 596543721

地址:济南市经十路23266号

邮政编码:250022

济南市长清区大学科技园海棠路800号

邮政编码:250354

“3+2”对口贯通培养本科开设专业

省内招生代码: C329

所属系	代码	专业名称	总计划	理工(人)	说明	学费(元/年)
智能制造系	AC	机电设备技术	40	40	与山东交通学院机械电子工程专业对接	5000
备注	总计划和各专业计划最终以《2023年山东省普通高校毕业生填报志愿指南》公布的数据为准。后两年学费参照所对接学校相关专业收费标准。					

高职(大专)招生专业、计划

高职(大专)开设46个专业

省内招生代码: C329

代码	专业名称	夏季高考	艺术类	春季高考	说明	学费(元/年)
01	数控技术	35			省特色、各校重点建设、“卓越技师”培养专业	5000
02	机电设备技术	20				5000
03	智能控制技术	14		10		5000
05	机械设计与制造	35				5000
06	机械设计与制造	35				5000
07	工业机器人技术	20		15	国家级高技能人才培训基地建设专业 国家教学改革试点、省特色、各校重点建设、“卓越技师”培养专业	5000
08	智能焊接技术			20		5000
10	汽车检测与维修技术	35		35	国家高技能人才培训基地建设、省特色、各校重点建设、“卓越技师”培养专业	5000
11	汽车技术服务与营销	40		25		5000
12	新能源汽车技术	45				5000
13	汽车检测与维修技术(睿达校企合作)	35		10	与睿达汽车有限公司校企共建汽车快修方向	8800
14	智能网联汽车技术	35		25		5000
15	电气自动化技术	40		20	中央财政支持、省示范、“卓越技师”培养专业	5000
16	应用电子技术(智能产品开发)	10				5000
17	机电一体化技术	40			各校重点建设、“卓越技师”培养专业	5000
18	物联网应用技术	20				5000
19	应用电子技术(移动通信校企合作)	30		30		8800
20	应用电子技术(物联网校企合作)	30		30		8800
21	集成电路技术(校企合作)	20		30		8800
22	工业互联网应用(校企合作)	25		25		8800
23	机电一体化技术(中外合作)	20		25		15000
24	计算机应用技术	20			省特色、各校重点建设专业	5000
25	计算机网络技术	25				5000
26	软件技术	25			各校重点建设专业	5000
27	云计算技术应用	10		10		5000
28	大数据技术	25				5000
29	软件技术(校企合作)	15		35		8800
39	人工智能技术应用	25				