

山东省高等教育名校 (报考代码:D861)

—泰山职业技术学院祝广大莘莘学子金榜题名



亲爱的考生,尊敬的家长,十几年的努力拼搏,十几年的含辛茹苦,终于迎来了收获的季节。在此,泰山职业技术学院衷心祝愿广大考生收获理想和喜悦,也真诚地对家长说:您辛苦了!



电子工程系师生在“泰汽新能源杯”第九届山东省大学生机电产品创新设计竞赛中分获一、二、三等奖。



生物系师生代表山东省参加全国农业类技能大赛,并获得大奖。



学院获得山东省高校毕业生就业工作先进集体称号。



学院获得全国职业教育先进单位称号。

政府办学 省特色名校

泰山职业技术学院是泰安市人民政府举办的全日制综合性普通高等院校,是省政府重点投资建设的山东省高等教育名校,是泰安唯一一所省特色名校,是唯一一所单独招生试点高校。

全国职教品牌 省级文明单位

学院先后荣获全国职业教育先进单位、全国职业院校魅力校园、全国就业竞争力示范校、山东省文明单位、省花园式单位、省平安建设先进单位、山东省大学生征兵工作先进单位等30多项省级以上荣誉称号。

全国就业示范 学生创业基地

毕业生就业率排名连续四年居全省前列,为每名毕业生提供3-5个就业岗位,月薪3500元以上。学院为全国就业竞争力示范校、山东省高校毕业生就业工作先进集体。泰安创业大学落户学院,建有大学生就业孵化基地,为在



著名华人作家严歌苓和泰职学生在一起。

校生和毕业生提供便利的创业条件和创业基金。

“3+2”对口贯通分段培养本科试点院校

自2015年起我院被山东省教育厅确定为职业院校与本科高校对口贯通分段培养本科试点院校。2016年经审核批准,与山东科技大学、泰山学院衔接,进行机电一体化技术和应用电子技术2个专业的80人的培养目标。

报考“3+2”专本贯通试点专业,考

生需报名参加夏季高考,按文史类或理工类专业(高职)批填报志愿,考生投档成绩须达到山东省本科录取最低控制线下50分以内,择优录取。三年专科学习期满,升入本科院校,进行为期两年的本科段学习,学生合格毕业后所获全日制第一学历为本科学历。

定向培养士官试点高校

2016年根据国防部征兵办公室和教育部的通知,我院被确定为定向培养士官试点高校。承担海军某训练基地电气自动化专业50名士官的招收和培养

任务,其中在山东省招收30人、安徽省和河南省各招收10人。定向培养士官,享受国防奖学金和入伍后学费代偿政策。同时,2016年3月学院被山东省人民政府征兵办公室和山东省教育厅联合表彰为“山东省大学生征兵工作先进单位”。

国际合作 中外办学

广泛开展国际交流与合作,学院与澳大利亚启蒙学院合作办学项目两个专业自2014年起正式招生,学生三年内获得双方文凭,毕业后可赴澳大利亚继续本科深造(享受留学生待遇)。同时,与台湾昆山科技大学、韩国世明大学、泰国斯巴顿大学签署了合作办学协议,学生有机会到境外留学、就业、升本、移民。先后选送2批100名学生和60名教师赴台湾昆山科技大学为期18周的交流学习。

交通便利,环境优越

学院地处泰安市区,在泰山观光大道一环山路东首南200米,毗邻方特欢乐世界、封禅大典旅游区,依山抱水,与泰山浑然一体,是园林化、生态化、人文化校园。

亲爱的考生同学,选名校,才能就业好!就业好,才有好生活!作为山东省特色名校的泰山职业技术学院,将为你成长成才扬帆启航!

招生专业、计划和范围

| 序号 | 专业 | 学制 | 学费/年 | 夏季 高考计划 文理 | 春季高考计划 | | 艺术类 计划 文理 | 山东 省 | 山西 省 | 河北 省 | 辽宁 省 | 吉林 省 | 甘肃 省 | 宁夏 | 贵州 省 | 青海 省 | 合计 |
|----|-----------------|----|------|------------------|--------|-----|-----------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----|---------|---------|------|
| | | | | | 专业类别 | 计划 | | | | | | | | | | | |
| 1 | 机电一体化技术 | 三年 | 5000 | 160 | 机电一体化 | 50 | | 210 | 4 | | | | | | | | 227 |
| 2 | 数控技术 | 三年 | 5000 | 50 | | | | 50 | | | 5 | | | | | | 55 |
| 3 | 模具设计与制造 | 三年 | 5000 | 50 | 机械 | 10 | | 60 | | | | | | | | | 60 |
| 4 | 工业机器人技术 | 三年 | 5000 | 50 | | | | 50 | | | | | | | | | 50 |
| 5 | 会计 | 三年 | 4800 | 160 | 财经 | 50 | | 210 | | 4 | | | | | | | 214 |
| 6 | 电子商务 | 三年 | 4800 | 100 | 商贸 | 30 | | 130 | | | | | | | | | 130 |
| 7 | 物流管理 | 三年 | 4800 | 100 | | | | 100 | 4 | | | | | | | | 104 |
| 8 | 国际经济与贸易 | 三年 | 4800 | 80 | | | | 80 | | | | | | 5 | | 4 | 89 |
| 9 | 建筑工程技术 | 三年 | 5000 | 140 | 土建 | 20 | | 160 | | 4 | | | 5 | | | | 169 |
| 10 | 工程造价 | 三年 | 5000 | 120 | | | | 120 | | | | | | | | | 120 |
| 11 | 道路桥梁工程技术 | 三年 | 5000 | 87 | | | | 87 | | | 5 | | | | | 8 | 100 |
| 12 | 汽车电子技术 | 三年 | 5000 | 59 | 电工电子 | 10 | | 69 | | | | | | | | | 69 |
| 13 | 汽车电子技术(校企合作) | 三年 | 7800 | 30 | | | | 30 | | | | | | | | | 30 |
| 14 | 汽车营销与服务 | 三年 | 5000 | 50 | | | | 50 | | | | | | | | | 50 |
| 15 | 汽车营销与服务(校企合作) | 三年 | 7800 | 30 | | | | 30 | | | | | | | | | 30 |
| 16 | 汽车检测与维修技术 | 三年 | 5000 | 50 | | | | 50 | | | | 4 | | | | 8 | 62 |
| 17 | 汽车检测与维修技术(校企合作) | 三年 | 7800 | 30 | | | | 30 | | | | | | | | | 30 |
| 18 | 应用电子技术 | 三年 | 5000 | 70 | 电工电子 | 10 | | 80 | | 4 | | | | | | | 84 |
| 19 | 电气自动化技术 | 三年 | 5000 | 80 | | | | 80 | | | | | | | | | 80 |
| 20 | 计算机应用技术 | 三年 | 5000 | 70 | 信息技术 | 20 | | 90 | | | | | | | | | 90 |
| 21 | 软件技术(校企合作) | 三年 | 8800 | 30 | | | | 30 | | | | | | | | | 30 |
| 22 | 动漫制作技术 | 三年 | 5000 | 80 | | | 15 | 95 | | | | | | | 8 | | 103 |
| 23 | 软件技术 | 三年 | 5000 | 40 | 信息技术 | 10 | | 50 | 4 | | 5 | | | | | | 59 |
| 24 | 物联网应用技术 | 三年 | 5000 | 50 | | | | 50 | | | | | | 5 | | 4 | 59 |
| 25 | 园艺技术 | 三年 | 5000 | 45 | 农林果蔬 | 30 | | 75 | | | | | | | | | 75 |
| 26 | 园林技术 | 三年 | 5000 | 50 | 农林果蔬 | 25 | 15 | 90 | | | | | | | | | 90 |
| 27 | 畜牧兽医 | 三年 | 5000 | 40 | 畜牧养殖 | 1 | | 41 | | | | | | | | 4 | 45 |
| 28 | 食品营养与检测 | 三年 | 5000 | 80 | | | | 80 | | | | 4 | | | | | 84 |
| 29 | 旅游管理 | 三年 | 4800 | 80 | 旅游服务 | 1 | | 81 | | | | | | | 8 | | 89 |
| 30 | 酒店管理 | 三年 | 4800 | 40 | | | | 40 | | | | | | | | | 40 |
| 31 | 酒店管理(校企合作) | 三年 | 8800 | 80 | | | | 80 | | | | | | | | | 80 |
| 32 | 空中乘务 | 三年 | 5000 | 40 | 旅游服务 | 17 | 15 | 72 | | | | | | | | | 72 |
| 33 | 空中乘务(校企合作) | 三年 | 8800 | 20 | | | | 20 | | | | | | | | | 20 |
| 34 | 服装与服饰设计 | 三年 | 5000 | 40 | 服装 | 15 | 15 | 70 | | | | | | | | | 70 |
| 35 | 环境艺术设计 | 三年 | 5000 | 35 | | | 15 | 50 | | | | | | | | | 50 |
| 36 | 首饰设计与工艺 | 三年 | 5000 | 35 | | | 15 | 50 | | | | | | | | | 50 |
| 37 | 工艺美术设计 | 三年 | 5000 | 35 | | | 15 | 50 | | | | | | | | | 50 |
| 38 | 学前教育 | 三年 | 4800 | 150 | 学前教育 | 21 | | 361 | | | | | | | | | 361 |
| 合计 | | | | 2536 | | 510 | 105 | 3151 | 12 | 12 | 15 | 8 | 10 | 10 | 40 | 12 | 3270 |

注:1:2016年招生专业和计划以山东省教育招生考试院公布为准;2:外省计划及报考代码以各省考试院公布为准。

招生专业、计划和范围

| 序号 | 专业 | 类别 | 学制 | 学费/年 | 夏季高考计划 | | 省外计划 | | 合计 | 对口及定向培养单位 |
|----|---------|-----------|----|-------|--------|------|------|-----|----|-----------|
| | | | | | 文理 | 省内计划 | 安徽省 | 河南省 | | |
| 1 | 机电一体化技术 | “3+2”对口贯通 | 三年 | 5000 | 理科 | 40 | | | 40 | 山东科技大学 |
| 2 | 应用电子技术 | “3+2”对口贯通 | 三年 | 5000 | 理科 | 40 | | | 40 | 泰山学院 |
| 3 | 电气自动化技术 | 定向培养士官 | 三年 | 5000 | 理科 | 30 | | 10 | 50 | 海军某舰队训练基地 |
| 4 | 土建施工类 | 中外合作办学 | 三年 | 15000 | 文理 | 50 | | | 50 | 澳大利亚启蒙学院 |
| 5 | 自动化类 | 中外合作办学 | 三年 | 15000 | 文理 | 50 | | | 50 | 澳大利亚启蒙学院 |
| 合计 | | | | | | 210 | | 10 | 10 | 230 |

学校地址:泰安市天烛峰路281号(环山路东首与天烛峰路交汇处向南200米)

网站:www.mtotc.com.cn

联系电话:0538-8628118、8628178、8628169

交通提示:乘市内K7路、K39路、K37路、19路公交车到达学院