

# 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

山东旅游职业学院前身是山东省旅游学校,1988年由国家旅游局和省人民政府共同投资建设,1991年正式招生办学。2004年升格为专科层次的全日制普通高等学校,实行省教育厅与省文化和旅游厅双重领导,以省文化和旅游厅为主的管理体制。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:简单介绍一下学校情况。

答:山东旅游职业学院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、酒店管理智能仿真实训中心、旅游数字化实训室、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27个招生专业。

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:简单介绍一下学校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,春季高考计划400人,省外招生计划310人。

山东省内夏季高考招生计划、省外招生计划、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,使学生足不出国即可接受海外先进教育。

问:请介绍一下学校“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下50分的考生,可在常规批第2次志愿填报时填报。

问:请介绍一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,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。

招生热线:0531-81920112、81920213、81920108

# 山东传媒职业学院:

## 31个专业招收3750人,打造全真型媒体校园

山东传媒职业学院是经山东省政府批准成立、国家教育部备案的全日制普通高等专科学校。隶属于山东省广播电视局,与省教育厅共管。学校是省内一所国有公办的广播影视及大众传媒类普通高校。学院以打造全真型准媒体校园为目标,把职业岗位覆盖到媒体运行的各个环节,人才培养过程紧贴职业资格标准,学生入校即成为“准媒体人”。开展学校媒体和广播电视台、报纸、网站等社会媒体的合作,并为师生提供充足的全真型实践岗位。

问:请介绍一下学校今年招生计划和录取批次。

答:我校2022年面向全国16个省份招生,招收31个专业,共计3750人。录取批次为专科批次。

问:学校有哪些特色专业?

答:我院特色专业有:播音与主持、广播影视节目制作、视觉传达设计、摄影摄像技术、影视编导、新闻采编与制作、数字媒体技术、数字广播电视技术、影视多媒体技术、数字图文信息处理技术等。

问:资助政策都有哪些?

答:我院构建了“奖、助、勤、

贷、免、减、补”七位一体的资助体系,通过“国家奖学金”“国家励志奖学金”“国家助学金”“省政府奖学金”“学院奖学金”“学院感动山传励志奖学金”“学院新生励志奖学金”等项目的评选,落实资助政策,帮扶家庭经济困难学生,奖励品学兼优的学生。

每年新生开学的时候,为了不影响学生报到,家庭有困难的考生可以通过绿色通道先行报到。入学后,再根据相关政策采取不同的办法予以资助。

问:学校就业情况如何?

答:学院实行开放办学,联

手行业合作构建学生专业实践和就业的平台,培养传媒应用型人才。与近200家传媒行业企业建立了校外产学研实践教学基地,实现了“前台后院”式的教学与实践无缝衔接。校内建立了包含“创业园”“孵化园”的创业学院,近30家示范企业、大学生实体及模拟企业项目入驻,满足学生观摩实习、跟岗实习、顶岗实习、教师顶岗锻炼及校企合作进行项目开发等需要,使学生在校期间即可完成“学生”到“媒体人”的身份转换。

学院每年举办毕业生就业

招聘双选会,毕业生足不出户就可以找到理想单位。刚刚结束的“就选山东”2023年山东省高校毕业生省级集中招聘活动文化创意产业专场暨山东传媒职业学院实习就业双选会上共计4000余名学生参加,230余家用人单位现场招聘,提供就业岗位9350个,收取简历3084份,初步达成就业意向1560人。另外,学生毕业前可参加省教育厅组织的统招专升本考试,也可参加我院与山东大学、山东师范大学等院校合作的自考本科,毕业时可取得本科学历。



# 山东工业职业学院

SHANDONG VOCATIONAL COLLEGE OF INDUSTRY

- 公办全日制普通高校
- 山东省优质高职院校
- 山东省首批特色名校
- “3+2”专本贯通试点院校
- 山东省办学质量考核A等
- 国家现代学徒制试点院校
- 国家数字化校园建设单位

山东工业职业学院坐落于国家战略经济区黄河三角洲高效生态经济区、山东半岛蓝色经济区与山东省会城市群经济圈交会处的中国历史文化名城、新材料名都淄博市,是由山东省人民政府批准、教育部备案、省财政厅拨款建设、隶属省国资委的公办全日制普通高等学校,是山东省首批技能型特色名校、山东省优质高职院校建设单位、山东省教育信息化示范校、山东省乡村振兴示范性职业院校、山东省文明单位、山东省校企一体化办学示范院校、“3+2”专本贯通试点院校、国家现代学徒制试点院校、国家数字化校园建设样板校、教育部网络学习空间应用优秀学校、教育部国家示范职教集团山东冶金职业教育集团理事长单位、教育部智能制造领域中外人文交流人才培养基地。连续三年在山东省高职院校办学质量年度考核工作中获“A”等次。现设机电工程学院、电气工程学院、冶金与汽车工程学院、建筑与信息工程学院、工商管理学院和基础教育与艺术学院,占地1000余亩,建筑面积38万平方米,纸质藏书85万余册,开设高职专业58个、“3+2”专本贯通专业1个,在校生15000余人。

电话:0533-8407001、8407007、8407077 QQ:800053368 QQ群:8828580  
13853372967(赵老师) 13853372980(常老师) 网址:www.sdivc.edu.cn  
13853372982(逯老师) 13853372957(肖老师) 地址:山东省淄博市高新区张北路69号



## 山东工业职业学院2023年山东省招生计划

二级学院	专业名称	夏考代号	夏考计划	春考代号	春考类别	春考计划	学制	学费	住宿费(元/年)
机电工程学院	机械制造及自动化	1F	8	6L	机械制造	10	3	6325	1100
	数控技术	2F	11	7L	机械制造	10	3	6325	1100
	机电一体化技术(机械方向)	3F	52	8L	机电技术	20	3	6325	1100
	机电设备技术	4F	31	9L	机电技术	12	3	6325	1100
	智能焊接技术	6F	24	2M	设备维修	5	3	5500	1100
	无人机应用技术	7F	29	3M	机电技术	10	3	5500	1100
	城市轨道交通机电技术	8F	23	5M	机电技术	10	3	5500	1100
电气工程学院	工业机器人技术	9F	25	6M	机电技术	15	3	6325	1100
	机电一体化技术(电气方向)	1G	26	7M	机电技术	10	3	6325	1100
	电力系统自动化技术	2G	23	8M	电气技术	15	3	6050	1100
	电气自动化技术	3G	65			3	6050	1100	
	新能源装备技术	4G	22	1N	机电技术	13	3	5500	1100
	通信工程设计与监理	5G	27			3	5500	1100	
	通信系统运行管理	6G	40			3	5500	1100	
冶金与汽车工程学院	工业互联网应用	7G	40			3	5500	1100	
	汽车技术服务与营销	8G	15	5N	车辆维修	20	3	5300	1100
	新能源汽车检测与维修技术	9G	5	6N	车辆维修	10	3	5500	1100
	汽车制造与试验技术	2H	35	8N	车辆维修	15	3	5500	1100
	汽车智能技术	3H	35			3	5500	1100	
	分析检验技术	4H	35			3	5500	1100	
	钢铁智能冶金技术	5H	5	2P	机械制造	15	3	6325	1100
建筑与信息工程学院	应用化工技术	6H	4	3P	设备维修	5	3	6325	1100
	材料成型及控制技术	7H	22	6P	机械制造	8	3	6325	1100
	环境监测技术	8H	40	7P	机电技术	8	3	6325	1100
	计算机应用技术	9H	5			3	5500	1100	
	计算机网络技术	1J	5			3	5500	1100	
	物联网应用技术	2J	10			3	6325	1100	
	移动互联网应用技术	3J	22			3	5500	1100	
工商管理学院	大数据技术	4J	22			3	5500	1100	
	人工智能技术应用	5J	10			3	5500	1100	
	虚拟现实技术应用	6J	40			3	5500	1100	
	工程造价	7J	5			3	5500	1100	
	建设工程管理	9J	10			3	5500	1100	
	电子商务	1K	25	2R	电子商务	21	3	5300	1100
	跨境电子商务	2K	21	3R	电子商务	20	3	5300	1100
基础教育与艺术学院	全媒体广告策划与营销	3K	12	4R	市场营销	20	3	5300	1100
	大数据与会计	4K	57	5R	财税	3	3	5300	1100
	现代物流管理	5K	33	6R	电子商务	3	3	5300	1100
	大数据与审计	6K	36	8R	财税	3	3	5300	1100
	财税大数据应用	7K	30	9R	财税	3	3	5300	1100
	学前教育	S1	50	S3	学前教育	5	3	5300	1100
	婴幼儿托育服务与管理	9K	39	2T	学前教育	6	3	5300	1100
基础教育与艺术学院	产品艺术设计	1L	20			3	5500	1100	
	视觉传达设计	2L	4	5T	艺术设计	3	3	5500	1100
	环境艺术设计	3L	49	6T	艺术设计	6	3	5500	1100
	运动健康指导	4L	84			3	5500	1100	
	网络直播与运营	5L	50			3	5500	1100	