

青岛港湾职业技术学院2026年春季校园招聘计划表

序号	需求岗位	数量	岗位描述	任职条件和要求			
				学历要求	专业要求	资格条件	工作地点
1	机电专业教师	1	博士研究生	负责机电、工业机器人相关专业PLC、工业机器人运维等专业课程教学工作，可指导学生参加世界职业院校技能大赛、中国国际大学生创新大赛、挑战杯等高水平赛事。	机械电子工程、电气工程、电机与电器、电力系统及其自动化、控制科学与工程、控制理论与控制工程等相关专业	持有相关专业技能等级证书和教师资格证者优先。	青岛市
2	供应链运营专业教师	1	博士研究生	负责供应链管理、物流系统规划与设计等课程教学；负责供应链专业建设、供应链课程建设以及供应链产业学院建设等方面教研工作；负责供应链运营与管理等方面科研工作。	管理科学与工程、物流工程与管理、工业工程与管理 本科阶段须为管理科学与工程类专业或物流管理与物流工程类专业	符合以下条件者优先：1. 具备供应链运营证书；2. 具备供应链数据分析证书；3. 在校期间参加过供应链相关大赛获奖经历者；4. 具有大数据相关专业基础者。	青岛市
3	国际贸易专业教师	1	博士研究生	负责国际贸易实务、跨境电商运营等课程教学和数字商贸专业群建设和管理等工作。	国际贸易学及相关专业	1. 具备优秀的英语能力（如CET6、BEC高级、雅思/托福高分）； 2. 持有以下证书者优先：贸易实务类证书、经济师证书、跨境电子商务平台认证或国际认可的高含金量金融类证书。	青岛市
4	人工智能技术应用专业教师	2	博士研究生	负责软件技术专业理论与实训教学，以及相关教科研、技术服务等工作。	计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术、计算机科学与技术、人工智能等相关专业	1. 胜任本学科主干课程教学工作，且具有学术发展潜力；2. 有智慧港口或航运领域人工智能经验者优先。	青岛市
5	电子信息工程技术专业教师	1	博士研究生	负责电子信息工程技术专业理论与实训教学，以及相关教科研、技术服务等工作。	信息与通信工程、通信与信息系统、信号与信息处理等相关专业	1. 胜任本学科主干课程教学工作，且具有学术发展潜力；2. 有智慧港口或航运领域人工智能经验者优先。	青岛市

6	大数据技术专业教师	1	博士研究生	负责大数据技术专业理论与实训教学, 以及专业相关教科研、技术服务等工作。	计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术、大数据技术与工程等相关专业	1. 胜任大数据技术学科主干课程教学工作, 且具有学术发展潜力; 2. 有智慧港口或航运领域大数据技术经验者优先。	青岛市
7	中外合作专业教师	1	硕士研究生及以上	负责与白俄罗斯合作的软件技术(中外)专业、电子信息工程技术(中外)专业教学及教学管理等工作。	计算机软件与理论、计算机应用技术、计算机技术、软件工程、人工智能等相关专业	俄语水平: B2(二级)或同等水平及以上。	青岛市
8	智能制造专业教师	1	博士研究生	负责智能制造技术专业理论与实训教学, 以及专业相关教科研、技术服务等工作。	机械工程类、动力工程及工程热物理类、控制科学与工程类专业		青岛市
9	汽车专业教师	1	博士研究生	负责智能网联汽车相关专业理论与实训教学, 以及汽车专业相关教科研、技术服务等工作。	信息与通信工程、通信与信息系统、信号与信息处理、控制科学与工程、控制理论与控制工程、模式识别与智能系统、导航、制导与控制、交通运输工程、载运工具运用工程、机械工程、机械制造及其自动化、机械电子工程、车辆工程等相关专业		青岛市
10	航海类专业教师	2	硕士研究生及以上	主要负责航海类相关专业核心课程日常教学及课程开发, 领衔申报省级和国家级、纵向科研项目参与实训条件的规划设计, 跟踪航海相关前沿新技术等工作。	研究生阶段为交通信息工程及控制、载运工具运用工程、轮机工程专业 本科须为航海技术专业(专科起点的研究生, 专科专业为航海技术)	1. 品行端正, 身体健康; 2. 胜任本学科主干课程教学工作, 具有学术发展潜力; 3. 符合以下条件之一者优先: (1) 持有无限航区三副及以上等级船员适任证书; (2) 具有博士学历或学位者; (3) 具有1年及以上涉海涉船工作经历者。	青岛市

11	轮机类专业教师	1	硕士研究生及以上	承担轮机工程技术专业教学实施与改革；开展轮机工程领域教学研究，参与专业课程体系开发、教材编写及教研项目申报；承担轮机系统仿真、船舶新能源技术等方向的科研工作，推动产学研结合；开展学生技能竞赛指导，参与行业标准研究与教学成果转化。	研究生阶段为轮机工程、船舶与海洋结构物设计制造专业 本科须为轮机工程、船舶电子电气工程及相关专业（专科起点的研究生，专科专业为轮机工程技术或船舶电子电气技术）	1.品行端正，身体健康； 2.胜任本学科主干课程教学工作，具有学术发展潜力； 3.符合以下条件之一者优先： (1)持有无限航区三管轮及以上等级船员适任证书； (2)具有博士学位或学位者； (3)具有1年及以上涉海涉船工作经历者。	青岛市
12	船舶电气类专业教师	2	大学本科及以上	承担轮机工程技术、船舶电子电气技术、船舶电气工程技术、船舶动力工程技术4个船舶相关专业的电类核心课程教学，参与专业课程体系开发、教材编写及实践教学体系建设；开展智能船舶、自动化控制等领域科研项目，推进技术成果转化；参与校企合作项目，指导学生实训及技能竞赛。	本科须为轮机工程、船舶电子电气工程及相关专业（专科起点的，专科专业为船舶电子电气技术专业）	1.品行端正，身体健康； 2.胜任本学科主干课程教学工作，具有学术发展潜力； 3.符合以下条件之一者优先： (1)持有无限航区三管轮/电子电气员及以上等级船员适任证书者； (2)具有硕士学历或学位者； (3)具有1年及以上涉海涉船工作经历者。	青岛市
13	政治辅导员1	2	博士研究生	负责大学生思想政治教育、学生管理等工作；工作责任心强，具有较强的组织、协调、沟通能力和良好的心理素质，能够胜任学生公寓驻楼值班等工作。	专业不限	1.中共党员（含预备党员）； 2.有主要学生干部任职经历； 3.持有普通话二级甲等及以上、就业、创业、心理等职业资格证书者、文体特长生者优先。	青岛市
14	政治辅导员2	1	硕士研究生及以上	负责大学生思想政治教育、学生管理等工作；工作责任心强，具有较强的组织、协调、沟通能力和良好的心理素质，能够胜任学生公寓驻楼值班等工作。	交通运输、船舶与海洋工程、机械工程、电气工程、信息与通信工程、计算机科学与技术、软件工程、建筑学、控制科学与工程等相关专业	1.中共党员（含预备党员）； 2.有主要学生干部任职经历； 3.航海技术、轮机工程专业优先； 4.持有普通话二级甲等及以上、就业、创业、心理等职业资格证书者、文体特长生者优先。	青岛市
15	心理健康教育教师	1	硕士研究生及以上	负责大学生心理健康教育、学生管理等工作；工作责任心强，具有较强的组织、协调、沟通能力和良好的心理素质，能够胜任学生公寓驻楼值班等工作。	本科及研究生阶段均应为心理学相关专业		青岛市

16	教学研究岗	1	博士研究生	负责组织开展教学研究活动; 组织职业教育专业、课程、教材等项目建设相关工作; 组织教研、教学成果奖的申报、评审及推广应用等工作。	教育学及相关专业		青岛市
----	-------	---	-------	--	----------	--	-----