附件1

辽河石油职业技术学院2022年校园招聘教职员工计划信息表（含补充）

| 序号 | 招聘单位 | 岗 位 名 称 | 岗 位 类 别 | 岗位简介 | 招聘人数 | 招聘条件 | 备 注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学历 | 学位 | 本科专业 | 研究生专业 | 其他条件 |
| 1 | 石油工程系 | 石油工程技术专业教师 | 专业技术岗位 | 负责石油工程技术专业教学工作 | 3 | 研究生 | 硕士及以上 | 石油工程，海洋油气工程，油气储运工程 | 油气井工程，油气田开发工程，油气储运工程，海洋油气工程，资源与环境, 石油与天然气工程 |  |  |
| 2 | 石油工程系 | 石油工程技术专业实训教师 | 专业技术岗位 | 负责石油工程技术专业相关实训教学及管理工作 | 2 | 本科及以上 | 学士及以上 | 石油工程，海洋油气工程，油气储运工程 | 油气井工程，油气田开发工程，油气储运工程，海洋油气工程，资源与环境, 石油与天然气工程 |  |
| 3 | 石油工程系 | 油气地质勘探技术专业教师 | 专业技术岗位 | 负责油气地质勘探技术专业教学工作 | 1 | 研究生 | 硕士及以上 | 地质工程，资源勘查工程，勘查技术与工程，矿物资源工程，地质学 | 地质工程，矿产普查与勘探，地球探测与信息技术，地质资源与地质工程，资源与环境, 海洋地质，地质学。增加：地质学（矿物学、岩石学、矿床学） |  |
| 4 | 石油工程系 | 油气地质勘探技术专业实训教师 | 专业技术岗位 | 负责油气地质勘探技术专业相关实训教学及管理工作 | 1 | 本科及以上 | 学士及以上 | 地质工程，资源勘查工程，勘查技术与工程，矿物资源工程，地质学 | 地质工程，矿产普查与勘探，地球探测与信息技术，地质资源与地质工程，资源与环境, 海洋地质，地质学。增加：地质学（矿物学、岩石学、矿床学） |  |
| 5 | 化学与环境工程系 | 石油化工技术专业教师 | 专业技术岗位 | 负责石油化工技术专业相关教学工作 | 3 | 研究生 | 硕士及以上 | 化学，应用化学，化学工程与工艺，化学工程与工业生物工程，能源化学工程 | 无机化学，分析化学，有机化学，材料化学，化学生物学，环境化学，化学工程，化学工艺，化学工程与技术化学工程，化学工艺，工业催化，化学工程与技术，应用化学。增加：(物理)化学 |  |
| 6 | 化学与环境工程系 | 应用化工技术专业教师 | 专业技术岗位 | 负责应用化工技术专业教学工作 | 2 | 研究生 | 硕士及以上 | 化学，应用化学，化学生物学，化学工程与工艺，化学工程与工业生物工程，精细化工，化工与制药。 | 无机化学，分析化学，有机化学，材料化学，化学生物学，环境化学，化学工程，化学工艺，化学工程与技术化学工程，化学工艺，工业催化，化学工程与技术，应用化学，环境科学，环境工程。增加：(物理)化学、环境科学与工程 |  |
| 7 | 化学与环境工程系 | 石油化工技术专业实训教师 | 专业技术岗位 | 负责石油化工专业相关实训教学及管理工作 | 2 | 本科及以上 | 学士及以上 | 化学，应用化学，化学工程与工艺，能源化学工程，精细化工 | 无机化学，分析化学，有机化学，高分子化学与物理，材料化学，化学生物学，环境化学，化学工程，化学工艺，化学工程与技术化学工程，化学工艺，工业催化，化学工程与技术，应用化学，环境科学，环境工程增加：(物理)化学、环境科学与工程 |  |
| 8 | 智能制造系 | 机械制造及自动化专业教师 | 专业技术岗位 | 负责机械制造及自动化技术专业相关教学工作 | 2 | 研究生 | 硕士及以上 | 机械工程，机械设计制造及其自动化，材料成型及控制工程，机电技术教育，农业机械化及其自动化、过程装备与控制工程、智能制造工程，机器人工程 | 机械制造及其自动化，机械电子工程，机械设计及理论，农业机械化及其自动化。增加：机械（工程） |  |
| 9 | 智能制造系 | 机械制造及自动化实习实训教师 | 专业技术岗位 | 负责机械制造及自动化技术专业相关实训教学及管理工作 | 2 | 本科及以上 | 学士及以上 | 机械工程，机械设计制造及其自动化，材料成型及控制工程，机电技术教育，过程装备与控制程，机械电子工程，机器人工程，农业机械化及其自动化，智能制造工程，机器人工程 | 机械制造及其自动化，机械电子工程，机械设计及理论，农业机械化及其自动化。增加：机械（工程） |  |
| 10 | 智能制造系 | 电工电子类课程教师 | 专业技术岗位 | 负责电工电子类课程教学工作 | 1 | 研究生 | 硕士及以上 | 电气工程及其自动化，自动化，电气工程与智能控制，测控技术与仪器、电子科学与技术，农业电气化与自动化，机器人工程、物联网工程 | 电机与电器，电力系统及其自动化，电力电子与电力传动，电工理论与新技术，农业电气化与自动化，信号与信息处理、检测技术与自动化装置、模式识别与智能系统、控制理论与控制工程。增加：控制科学与工程、控制工程 |  |
| 11 | 智能制造系 | 电工电子类课程实训教师 | 专业技术岗位 | 负责电工电子类课程相关实训教学及管理工作 | 1 | 本科及以上 | 学士及以上 | 电气工程及其自动化，自动化，电气工程与智能控制，测控技术与仪器、电子科学与技术，农业电气化与自动化，机器人工程，物联网工程 | 电机与电器，电力系统及其自动化，电力电子与电力传动，电工理论与新技术，农业电气化与自动化，信号与信息处理、检测技术与自动化装置、模式识别与智能系统、控制理论与控制工程。增加：控制科学与工程、控制工程 |  |
| 12 | 汽车与通用航空系 | 汽车制造与试验技术专业教师 | 专业技术岗位 | 负责汽车制造与试验技术专业教学工作 | 1 | 研究生 | 硕士及以上 | 车辆工程，汽车服务工程，汽车维修工程教育，新能源汽车工程，智能车辆工程 | 车辆工程，机械制造及其自动化，机械电子工程，机械设计及理论 |  |
| 13 | 汽车与通用航空系 | 汽车制造与试验技术专业实训教师 | 专业技术岗位 | 负责汽车制造与试验技术专业相关实训教学及管理工作 | 1 | 本科及以上 | 学士及以上 | 车辆工程，汽车服务工程，汽车维修工程教育，新能源汽车工程，智能车辆工程 | 车辆工程，机械制造及其自动化，机械电子工程，机械设计及理论 |  |
| 14 | 应急管理系 | 化工安全技术专业教师 | 专业技术岗位 | 负责化工安全技术专业教学工作 | 2 | 研究生 | 硕士及以上 | 化工安全工程，安全工程，应急技术与管理，消防工程，抢险救援指挥与技术 | 安全科学与工程，安全工程，化学工程，化学工艺，化学工程与技术化学工程，化学工艺，工业催化，化学工程与技术，应用化学 |  |  |
| 15 | 思政教学部 | 思政课教师 | 专业技术岗位 | 负责思想政治理论课程教学工作 | 4 | 研究生 | 硕士及以上 | 哲学，科学社会主义，中国共产党历史，思想政治教育，马克思主义理论、经济学与哲学、政治学。增加：政治学(与行政学) | 马克思主义哲学，中国哲学，马克思主义基本原理，马克思主义中国化研究，思想政治教育，马克思主义理论与思想，中共党史，马克思主义理论与思想政治教育。增加：马克思主义理论(与思想政治教育) | 中共党员或中共预备党员 |  |
| 16 | 基础教学部 | 中文教师 | 专业技术岗位 | 负责中文课程教学工作 | 3 | 研究生 | 硕士及以上 | 汉语言文学，汉语言，中国语言文化，应用语言学，中国语言与文化，秘书学，汉语国际教育。 | 文艺学，语言学及应用语言学，汉语言文字学，中国古典文献学，中国古代文学，中国现当代文学，文学阅读与文学教育。增加：汉语国际教育 |  |  |
| 17 | 基础教学部 | 英语教师 | 专业技术岗位 | 负责英语课程教学工作 | 2 | 研究生 | 硕士及以上 | 英语，商务英语，翻译(英语) | 英语语言文学，外国语言学及应用语言学，翻译硕士。增加：外国语言文学、翻译（硕士）、英语笔译、英语口译 |  |  |
| 18 | 基础教学部 | 数学教师 | 专业技术岗位 | 负责数学课程教学工作 | 2 | 研究生 | 硕士及以上 | 数学与应用数学，信息与计算科学，数理基础科学，物理学，应用物理学，统计学，应用统计学 | 基础数学，计算数学，概率论与数理统计，应用数学，理论物理，统计学，应用统计硕士。增加：数学 |  |  |
| 19 | 体育工作部 | 体育教师 | 专业技术岗位 | 负责体育教学及体育活动类工作 | 2 | 研究生 | 硕士及以上 | 体育教育，运动训练，社会体育指导与管理，休闲体育、体能训练、运动康复 | 体育教育训练学，体育教学，体育人文社会学，运动人体科学，民族传统体育学，体育硕士。增加：体育（学） |  |  |
| 20 | 智慧校园管理中心 | 信息技术教师 | 专业技术岗位 | 负责计算机技术相关课程教学工作 | 1 | 研究生 | 硕士及以上 | 计算机科学与技术，软件工程，网络工程，信息安全，数据科学与大数据技术，电子与计算机工程,大数据管理与应用 | 计算机技术，计算机系统结构，计算机软件与理论，计算机应用技术，软件工程，计算机科学与技术，教育技术学。 |  |  |
| 21 | 智慧校园管理中心 | 信息技术实训教师 | 专业技术岗位 | 负责校园网站及宣传相关工作资源制作，以及信息中心管理工作 | 1 | 本科及以上 | 学士及以上 | 计算机科学与技术，数据科学与大数据技术，软件工程，网络工程，信息安全，数字媒体技术，网络与新媒体， 新媒体技术，教育技术学, 大数据管理与应用，人工智能 | 计算机技术，计算机系统结构，计算机软件与理论，计算机应用技术，软件工程，计算机科学与技术，教育技术学 |  |  |
| 22 | 美育中心 | 艺术教育实训教师 | 专业技术岗位 | 负责全院艺术类课程教育教学工作及大学生文体活动设施设备管理工作；同时，配合党委工作部，负责学院校园文化艺术建设工作以及宣传媒介文化建设工作 | 2 | 本科及以上 | 学士及以上 | 美术学，绘画，艺术设计学，视觉传达设计，环境设计，公共艺术，数字媒体艺术。增加：美术（学） | 艺术学，美术学，设计艺术学，艺术硕士，设计学。增加：美术（学） | 中共党员或中共预备党员 |  |
| 23 | 美育中心 | 音乐教育实训教师 | 专业技术岗位 | 负责全院音乐类课程教育教学工作及大学生文体活动设施设备管理工作。同时，配合党委工作部，负责学院大学生文艺活动。 | 1 | 本科及以上 | 学士及以上 | 音乐表演，音乐学增加：音乐（学） | 音乐，音乐与舞蹈学。增加：音乐（学） | 中共党员或中共预备党员 |  |
| 24 | 党委工作部 | 党委工作部党建职员 | 专业技术岗位 | 负责基层党组制建设和管理，做好党员发展、教育、管理和入党积极分子的培养工作。 | 1 | 本科及以上 | 学士及以上 | 哲学，科学社会主义，中国共产党历史，思想政治教育，马克思主义理论，政治学与行政学，政治学、经济学与哲学 | 政治学理论，马克思主义哲学，中国哲学，马克思主义基本原理，马克思主义中国化研究，思想政治教育，马克思主义理论与思想，中共党史，马克思主义理论与思想政治教育 | 中共党员或中共预备党员 |  |
| 25 | 学生工作处 | 男公寓管理辅导员 | 专业技术岗位 | 负责学生公寓管理及大学生思想政治教育相关工作。 | 6 | 研究生 | 硕士及以上 | 不限 | 不限 | 中共党员或中共预备党员(男性） |  |
| 26 | 学生工作处 | 女公寓管理辅导员 | 专业技术岗位 | 负责学生公寓管理及大学生思想政治教育相关工作。 | 2 | 研究生 | 硕士及以上 | 不限 | 不限 | 中共党员或中共预备党员(女性） |  |
| 27 | 教务处 | 高等职业教育研究教师 | 专业技术岗位 | 负责职业教育理论教学与研究 | 1 | 研究生 | 硕士及以上 | 教育学，教育技术学，科学教育，人文教育。 | 教育学，教育学原理，课程与教学论，高等教育学，职业技术教育学，教育法学，教育硕士，高等学校教师硕士，学科课程与教学论,教育技术学。增加：现代教育技术 |  |  |
| 28 | 财务处 | 财务处职员 | 专业技术岗位 | 负责办理现金收付银行结算及各类业务的会计核算工作。 | 2 | 研究生 | 硕士及以上 | 会计，财务管理。增加：会计（学） | 会计，财务管理。增加：会计（学） |  |  |
| 29 | 图书馆 | 图书管理职员 | 专业技术岗位 | 负责图书及档案管理相关工作 | 1 | 研究生 | 硕士及以上 | 图书馆学 ，档案（学），信息资源管理 | 图书馆学，情报学，档案学，图书情报硕士。增加：图书情报（硕士） |  |  |
| 合计 |  |  |  |  | **55** |  |  |  |  |  |  |

**备注**：以上所有岗位均要求为全日制学历