|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **台州学院2020年专任教师招聘计划一** | | | | | | | | | |
| **序号** | **学院** | | **岗位名称** | **专业/学科研究**  **方向** | | **学历**  **（职称）** | **人数** | **备注** | |
| 1 | 各二级学院 | | 学科领军人才/学科带头人/学术带头人 | 各主要学科 | | 博士(教授) | 20 | 条件见本校人事处网站中《台州学院人才引进实施办法》 | |
| 2 | 人文学院 | | 教学科研岗 | 中国语言文学、新闻传播学、政治学、社会学、马克思主义理论、法学、哲学、历史学 | | 博士 | 8 |  | |
| 3 | 商学院 | | 教学科研岗 | 工商管理、应用经济学、知识产权法、知识产权管理 | | 博士 | 7 |  | |
| 4 | 外语学院 | | 教学科研岗 | 英语语言文学、俄语语言文学 | | 博士 | 5 |  | |
| 课程与教学论 | | 博士 | 1 | 英语研究方向 | |
| 英语语言文学 | | 硕士  （副高） | 2 | 具有中小学教学经历者学历可适当放宽 | |
| 5 | 电信学院 | | 教学科研岗 | 数学、计算机科学与技术、物理学、电子科学与技术、信息与通信工程、电气工程、光学工程 | | 博士 | 12 |  | |
| 数学 | | 硕士  （副高） | 1 |  | |
| 6 | 生命学院 | | 教学科研岗 | 生态学 | | 博士 | 2 | 遥感和地理信息系统研究方向优先 | |
| 课程与教学论 | | 博士 | 1 | 生物学、化学、物理等研究方向 | |
| 药学、环境科学与工程 | | 博士 | 4 | 本科分别为生物制药、环境工程专业 | |
| 7 | 医化学院 | | 教学科研岗 | 化学工程与技术、制药工程、化学、药学 | | 博士 | 4 |  | |
| 材料科学与工程 | | 博士 | 3 | 金属材料研究方向，本科为材料成型及控制工程专业优先 | |
| 8 | 艺术学院 | | 教学科研岗 | 音乐学、美术学、艺术学、设计学（含木材科学与技术） | | 博士 | 7 | 音乐学以钢琴研究方向者优先 | |
| 9 | 教育学院 | | 教学科研岗 | 教育学、体育学、中国语言文学、数学 | | 博士 | 7 |  | |
| 汉语言文学、体育学 | | 硕士  （副高） | 2 | 具有中小学教学经历者学历可适当放宽 | |
| 10 | 航空学院 | | 教学科研岗 | 机械工程、控制科学与工程、电力电子与电力传动、信号与信息处理、电路与系统、精密仪器及机械、动力工程及工程热物理 | | 博士 | 7 |  | |
| 航空宇航科学与技术 | | 博士 | 3 | 航空航天-飞行器设计、制造等研究方向 | |
| 机械工程、航空宇航科学与技术、控制科学与工程、工业工程、工业设计、物流工程等 | | 硕士  （副高） | 2 | 工业互联网、智能制造工程等研究方向 | |
| 11 | 建工学院 | | 教学科研岗 | 土木工程、道路与铁道工程、工程管理、建筑学、环境工程、水利工程 | | 博士 | 8 | 环境工程要求本科为给排水专业 | |
| 市政工程、结构工程、建筑学 | | 硕士  （副高） | 2 | 本科分别为给排水、土木工程、建筑学专业 | |
| 12 | 医学院 | | 教学科研岗 | 基础医学、临床医学相关学科 | | 博士 | 7 | 本科为医学专业优先 | |
| 生理学、细胞生物学、生物化学与分子生物学、药理学、流行病与卫生统计学 | | 博士 | 5 |  | |
| 13 | 马学院 | | 教学科研岗 | 马克思主义理论、哲学、经济学、政治学、法学、社会学、历史学 | | 博士 | 4 | 中共党员 | |
| 14 | 高等研究院 | | 科研岗 | 有机化学或药物化学 | | 博士 | 2 | 靶向药物研究所 | |
| 有机化学 | | 博士 | 2 | 药物合成研究所 | |
| 有机化学 | | 博士 | 3 | 药用天然产物研究所 | |
| 有机化学 | | 博士 | 4 | 绿色和精准有机合成研究所 | |
| 微生物药学、药物化学、微生物合成生物学 | | 海外博士或海外博士后 | 1 | 生物制药研究所 | |
| 计算机科学与技术、统计学、管理科学与工程、工商管理 | | 博士 | 3 | 智慧城市与智慧金融研究所 | |
| 中药学、药物化学、药物分析学 | | 博士 | 3 | 天然药物研究所 | |
| 计算机、概率论、模式识别与智能系统、免疫学、肿瘤学、流行病学、公共卫生学、生物或医学信息学等相关专业 | | 博士 | 4 | 大数据智能医疗研究所 | |
| 分析化学或药物分析学 | | 博士 | 1 | 现代药物分析技术研究所 | |
| 材料科学与工程（表面工程研究方向） | | 博士 | 2 | 先进涂层材料研究所 | |
| 材料学、材料物理与化学、凝聚态物理 | | 博士 | 2 | 环境与能源材料研究所 | |
| 光学工程 | | 博士 | 2 | 信息光电子研究所 | |
| 生态学 | | 博士 | 1 | 土壤生态与修复研究所 | |
| 有机化学、药物化学、药剂学 | | 博士 | 4 | 新型药物制剂研究所 | |
| 备注：符合我校学科建设及事业发展需要的优秀博士，若博士学位的专业/学科方向不在进人计划内，我校可以根据实际情况招聘录用。 | | | | | | | | | |
| **台州学院2020年专任教师招聘计划二** | | | | | | | | | |
| **序号** | **学院** | **岗位名称** | **专业/学科研究方向** | **学历**  **（学位）** | **人数** | **其他要求和有关说明** | **笔试科目及 分数比例** | **面试形式及分数比例** | **备注** |
| 1 | 教育学院 | 教学科研岗 | 体操、排球 | 全日制硕士 | 2 | 具有国家一级运动员称号；具有国家运动健将称号学历可适当放宽 | 岗位相关专业知识40% | 试讲60% | 开考比例1:3，报名截止时间：2020.4.15 |
| 学前教育学 | 全日制硕士 | 2 | 本科或硕士毕业于6所部属师范大学，且为全日制本科 | 岗位相关专业知识60% | 试讲40% |
| 2 | 医学院 | 教学科研岗 | 人体解剖与组织胚胎学 | 全日制硕士 | 1 | 本科为临床医学专业，且为全日制本科 | 岗位相关专业知识60% | 试讲40% |
| 临床检验诊断学 | 全日制硕士 | 1 | 本科为临床医学或医学检验（技术）专业，且为全日制本科 | 岗位相关专业知识60% | 试讲40% |
| 护理学 | 全日制硕士 | 2 | 本科为护理学专业，且为全日制本科 | 岗位相关专业知识60% | 试讲40% |