# 附件1

# 桂林学院2022年专职教师招聘计划信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **用人单位** | **招聘岗位** | **岗位代码** | **招聘人数** | **任职资格与条件** | **联系方式** | **备注** |
| **学历学位／职称** | **二级学科／专业（类）** | **工作技能／能力** | **承担课程（至少3门）** |
| **语言文学学院** | 【汉语言文学、汉语国际教育专业】古代汉语课教师 | GYZ2022001 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 古代汉语、文字学、 文言文教学 | 联系地址：至善楼一区103室联系人：林老师联系电话：0773-3696310、15077301616E-mail：loveyuyan2019@sina.com | 已完成 |
| 【汉语言文学、汉语国际教育专业】现代汉语、语言学理论课教师 | GYZ2022002 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 现代汉语、语言学概论、语法学 | 已完成 |
| GYZ2022003 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 【汉语言文学、汉语国际教育专业】中国现当代文学、写作课教师 | GYZ2022004 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 中国现代文学、中国当代文学、基础写作或创意写作 | 已完成 |
| GYZ2022005 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 【汉语言文学、汉语国际教育专业】中国古代文学课教师 | GYZ2022006 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 中国古代文学、中国文学批评、诗词鉴赏 |  |
| GYZ2022007 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 【汉语言文学专业】中学语文教学论课教师 | GYZ2022008 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 有中学语文教学经验者优先；符合“至善”高层次人才聘用条件者优先。 | 课程与教学论、教育学、学与教的心理学 | 已完成 |
| 汉语国际教育专业课教师 | GYZ2022009 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 有中国传统文化（含民族民间文化）才艺者优先；符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 汉语国际教育教学法、中国传统手工艺制作、第二语言习得概论 |  |
| 英语专业及大学英语公共课教师 | GYZ2022115 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 有中学、高校从教经验者优先；符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 大学英语、英语写作、英语语音 |  |
| GYZ2022010 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 商务英语专业及大学英语公共课教师 | GYZ2022106 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 具有较强英语翻译、口语等语言实践能力，具有商务管理专业知识及国外学习经历者优先 | 大学英语读写、大学英语视听说、商务综合英语、商务管理 | 已完成 |
| **小计** | **≥7+5（人）** | —— | —— | —— | —— | —— |  |
| **传媒学院** | 播音与主持艺术专业课教师 | GYZ2022011 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 资深行业人员优先且可适当放宽学科专业及学历学位要求；符合“至善”高层次人才聘用条件者优先。 | 录音基础、广播电视导论、新媒体概论、艺术概论、传播学 | 联系地址：传媒学院121办公室联系人：赵老师联系电话：0773-3600078E-mail：86780804@qq.com | 已完成 |
|  |
| GYZ2022012 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |
| 数字出版专业课教师 | GYZ2022013 | 2 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 资深行业人员优先且可适当放宽学科专业及学历学位要求；符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 数字出版技术、出版文化学、出版选题与策划、传媒产业经济学、网络舆情监测与研判、社会调查与分析、新闻算法与编程 | 已完成 |
| GYZ2022014 | 已完成 |
| GYZ2022015 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 广播电视编导专业课教师 | GYZ2022016 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 资深行业人员优先且可适当放宽学科专业及学历学位要求；符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 广播电视节目形态研究、新闻业务研究、传播学 |  |
| GYZ2022017 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 数字媒体技术专业课教师 | GYZ2022018 | 2 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 资深行业人员优先且可适当放宽学科专业及学历学位要求；符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 数字媒体制作技术、计算机网络技术、动画造型基础 | 已完成 |
| GYZ2022019 |  |
| GYZ2022020 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| **小计** | **≥6+4（人）** | —— | —— | —— | —— | —— |  |
| **经济与管理学院** | 互联网金融专业课教师 | GYZ2022021 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 有计算机专业背景、金融工程和金融科技相关专业背景、有互联网金融工作经历者优先；资深行业人员优先且可适当放宽学科专业及学历学位要求；符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 互联网征信管理、金融数据分析、量化投资 | 联系地址：至善楼三区3403室联系人：王老师联系电话：0773-3696319E-mail：568755188@qq.com | 已完成 |
| GYZ2022022 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 资产评估专业课教师 | GYZ2022023 | 2 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 有资产评估行业工作经历者优先；资深行业人员优先且可适当放宽学科专业及学历学位要求；符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 资产评估学、房地产评估、数据挖掘与评估工具应用 | 已完成 |
| GYZ2022024 | 已完成 |
| GYZ2022026 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 财务管理专业课教师 | GYZ2022027 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 有计算机专业背景、有财务行业工作经历者优先；资深行业人员优先且可适当放宽学科专业及学历学位要求；符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 大数据技术基础、财务共享规划与设计、高级财务管理 | 已完成 |
| GYZ2022028 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 会计学专业课教师 | GYZ2022029 | 2 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 有计算机专业背景、有财务行业工作经历者优先；资深行业人员优先且可适当放宽学科专业及学历学位要求；符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 大数据导论、大数据分析、高级财务会计 | 已完成 |
| GYZ2022030 | 已完成 |
| GYZ2022031 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 投资学专业课教师 | GYZ2022035 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 有行业工作经历者优先；资深行业人员优先且可适当放宽学科专业及学历学位要求；符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 项目评估与管理、证券投资基金、金融风险管理 | 已完成 |
| GYZ2022036 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 保险学专业课教师 | GYZ2022037 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 有行业工作经历者优先；资深行业人员优先且可适当放宽学科专业及学历学位要求；符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 保险精算、保险公司经营与管理、保险营销 | 已完成 |
| GYZ2022038 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 审计学专业课教师 | GYZ2022025 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 有审计行业工作经历者优先；资深行业人员优先且可适当放宽学科专业及学历学位要求；符合“至善”高层次 人才聘用条件者优先 | 审计技术与方法、经济责任审计、计算机审计、大数据智能审计 | 已完成 |
| **小计** | **≥9+6（人）** | —— | —— | —— | —— | —— |  |
| **商贸与法律学院** | 法学专业课教师 | GYZ2022039 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） | 法学、法律硕士 | 能够独立带领团队承担省部级课题，有科研引领能力；符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 中国共产党党内法规理论、习近平法治思想、中国法制史 | 联系地址：至善楼三区3204室联系人：黄老师联系电话：0773-3696326E-mail：ljxysmflxy@sina.com |  |
| 国际经济与贸易专业课教师 | GYZ2022040 | 2 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 有外贸行业或跨境电商从业经验，英语六级(≥500分)或雅思(≥6.5分)者优先；资深行业人员优先且可适当放宽学科专业及学历学位要求；符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 跨境电商实务、国际经济学、跨境电商操作实训 | 已完成 |
| GYZ2022041 | 已完成 |
| GYZ2022042 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 物业管理专业课教师 | GYZ2022043 | 3 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 有物业管理企业中层管理岗位工作从业经验者优先；资深行业人员优先且可适当放宽学科专业及学历学位要求；符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 社区管理与服务、物业环境管理、设施设备管理 | 已完成 |
| GYZ2022044 |  |
| GYZ2022045 |  |
| GYZ2022046 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 电子商务专业课教师 | GYZ2022047 | 4 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 有电商从业经历，具备较好的教学技能、实践活动指导技能者优先；资深行业人员优先且可适当放宽学科专业及学历学位要求；符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 电子商务组织与运营、电子商务系统分析与设计、视觉营销、大数据基础导论、数据分析 | 已完成 |
| GYZ2022048 | 已完成 |
| GYZ2022049 |  |
| GYZ2022116 |  |
| GYZ2022050 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 会展经济与管理专业课教师 | GYZ2022051 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 资深行业人员优先且可适当放宽学科专业及学历学位要求；符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 会展法规与实务、企业参展管理、会展项目管理、会展场馆经营与管理、会展服务与管理 |  |
| 旅游管理专业课教师 | GYZ2022107 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 有旅游行业从业经历，具备较好的教学技能、实践活动指导技能者优先;符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 旅游者消费行为、旅游经济学、旅游市场营销、模拟导游 |  |
| 国际经济与贸易专业相关课程教师 | GYZ2022108 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 硕士以上或中级以上职称人才：有外贸行业或跨境电商从业经验，英语六级(≥500分)或雅思(≥6.5分)，具备较好的教学技能、实践活动指导技能者优先 | 外贸英语函电、国际贸易单证、跨境电商实务 |  |
| **小计** | **≥11+5（人）** | —— | —— | —— | —— | —— |  |
| **教育与音乐学院** | 【全校师范类专业】教育学公共课及教育理论类课教师 | GYZ2022052 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 有高校教学经历且科研能力较强者优先；符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 中外教育史、学前儿童名著导读、教育名著导读、学前比较教育学 | 联系地址：嘉善楼6241办公室联系人：黄老师联系电话：13481388850E-mail：306179092@qq.com |  |
| 【全校师范类专业】心理学公共课及大学生心理健康教育公共课教师 | GYZ2022053 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 有心理咨询从业经历者或有高校教学经历且科研能力较强者优先；能指导学生开展个别教育、开展小学生心理咨询辅导。符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 小学生心理健康与辅导、幼儿行为观察与分析、 学与教的心理学 | 已完成 |
| GYZ2022054 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 【全校师范类专业】教育技术公共课教师 | GYZ2022055 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 获省级教育信息化大赛奖励者优先；符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 实用教育技术、微课制作、教育课件制作 | 已完成 |
| GYZ2022056 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 【小学教育专业】课程与教学论教师 | GYZ2022057 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 有小学科学、语文、数学等学科任教经历者，或高校小学教育专业课程与教学论从教经历者优先。符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 小学科学实验演示、小学科学课程与教学、小学班队原理与实践、小学课堂教学技能、小学数学思想与方法 | 已完成 |
| GYZ2022058 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 学前教育专业课教师 | GYZ2022059 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 本科和硕士阶段均为学前教育专业者优先。符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 幼儿园班级管理、师范生职业能力训练（试讲）、蒙台梭利教学法 | 已完成 |
| GYZ2022060 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 舞蹈学专业课教师 | GYZ2022061 | 2 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 本科和硕士阶段均为舞蹈学专业者优先。符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 现代舞、编导、舞蹈理论等 | 已完成 |
| GYZ2022117 |  |
| GYZ2022062 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） | 东盟民间舞、现代舞基本功、舞蹈理论等 |  |
| 学前教育专业与教师教育类课程教师 | GYZ2022109 | 2 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士或副教授以上优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 本硕均为学前教育或者具有幼儿从教经历者优先，有教育测量与评价实践经验者优先 | 儿童感觉统合训练、幼儿园班级管理、学前儿童名著选读、教育评价与测量 |  |
| GYZ2022110 |  |
| 小学教育专业与教师教育类课程教师 | GYZ2022111 | 2 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士或副教授以上优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 有高校小学教育专业课程教学经历或者小学学科教学与班级管理经历者优先，有高校科学研究或者主持完成教育类研究课题者优先 | 小学语文/数学教材分析、小学班级管理、中外教育史、教育研究方法 |  |
| GYZ2022112 |  |
| 音乐学专业声乐课教师 | GYZ2022113 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 具有声乐演唱比赛经验者优先 | 声乐教学，声乐基础，小组唱排练 |  |
| 音乐学理论课教师 | GYZ2022114 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 具有一线高校教学经验者优先 | 乐理视唱练耳（学前）、音乐基础（小教、舞蹈） |  |
| **小计** | **≥12+6（人）** | —— | —— | —— | —— | —— |  |
| **体育与健康学院** | 体育教育专业及公共体育课教师 | GYZ2022063 | ≥1 | 高级职称退休人员年龄≤63岁。 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 体育社会学、体育概论、运动训练学 | 联系地址：彰善楼4215室联系人：欧老师联系电话：15577331216E-mail：tyx0773@163.com |  |
| GYZ2022064 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 有高校教学经历且科研能力较强者优先；田径。 | 田径、羽毛球、乒乓球 | 已完成 |
| GYZ2022065 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| GYZ2022066 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 有高校教学经历且科研能力较强者优先；排球。 | 排球、气排球、篮球 | 已完成 |
| GYZ2022067 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| GYZ2022068 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 有高校教学经历且科研能力较强者优先；游泳。 | 游泳、篮球、足球 |  |
| GYZ2022069 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| GYZ2022070 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 有高校教学经历且科研能力较强者优先；体操。 | 体操、健美操、瑜伽 | 已完成 |
| GYZ2022071 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| GYZ2022104 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 有高校教学经历且科研能力较强者优先；瑜伽。 | 瑜伽、体操、羽毛球 | 已完成 |
| 社会体育指导与管理专业课教师 | GYZ2022072 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） | 资深行业人员优先且可适当放宽学科专业及学历学位要求；户外运动。 | 拓展训练、定向越野、安全防护与急救 |  |
| 运动康复专业课教师 | GYZ2022073 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 资深行业人员优先且可适当放宽学科专业及学历学位要求。 | 肌肉骨骼康复学、康复评定学、运动康复治疗技术 |  |
| 健康服务与管理专业课教师 | GYZ2022074 | 2 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 资深行业人员优先且可适当放宽学科专业及学历学位要求。 | 健康服务与管理专业导读、卫生统计学、预防医学概论 | 已完成 |
| GYZ2022075 | 已完成 |
| GYZ2022076 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| **小计** | **≥7+8（人）** | —— | —— | —— | —— | —— |  |
| **理工学院** | 电子信息工程专业课程及大学计算机公共课教师 | GYZ2022077 | 2 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 全国大学生电子设计竞赛获奖及资深行业人员优先，且可适当放宽学科专业及学历学位要求。符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 嵌入式系统设计、STM32单片机原理及应用、电子线路实训 | 联系地址：至善楼二区2112室联系人：刘老师联系电话：13481373360E-mail：lijiang\_liu@qq.com |  |
| GYZ2022078 |  |
| GYZ2022079 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 数据科学与大数据技术专业及大学计算机公共课教师 | GYZ2022080 | 2 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 具备大数据分析、挖掘、开发等能力，资深行业人员优先且可适当放宽学科专业及学历学位要求。符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 大数据原理与应用、数据挖掘、数据可视化、机器学习 | 已完成 |
| GYZ2022081 |  |
| GYZ2022082 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 软件工程专业及大学计算机公共课教师 | GYZ2022103 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 具有软件项目开发和管理实践经验、资深行业人员优先且可适当放宽学科专业及学历学位要求。符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 软件工程导论、软件体系结构与设计、软件需求工程 | 已完成 |
| GYZ2022083 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 物联网工程专业课教师 | GYZ2022084 | 2 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 资深行业人员优先且可适当放宽学科专业及学历学位要求。符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 传感器原理及应用、Linux驱动开发、单片机原理与接口技术、物联网通信技术、电路分析 | 已完成 |
| GYZ2022085 |  |
| GYZ2022086 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 数学与应用数学专业，小学教育、学前教育专业数学类课程及高等数学公共课教师 | GYZ2022105 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 资深行业人员优先且可适当放宽学科专业及学历学位要求。有数学建模竞赛获奖经历着优先。符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 数学分析、高等代数、复变函数、数学建模、解析几何、概率统计、常微分方程 |  |
| GYZ2022087 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| **小计** | **≥8+5（人）** | —— | —— | —— | —— | —— |  |
| **设计学院** | 城市设计专业课教师 | GYZ2022088 | 2 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 资深行业人员优先且可适当放宽学科专业及学历学位要求。符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 建筑学概论、建筑制图、建筑力学、建筑结构、建筑材料等课程 | 联系地址：嘉善楼艺术工厂304办公室联系人：海老师联系电话：0773-3696335E-mail：258444428@qq.com | 已完成 |
| GYZ2022089 | 已完成 |
| GYZ2022090 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 工程造价专业课教师 | GYZ2022032 | 2 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 有工程造价专业教学经验、具有工程造价行业工作经历者优先；资深行业人员优先且可适当放宽学科专业及学历学位要求；符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 土木工程施工技术、工程力学、房屋建筑学、工程经济学、工程计量与计价 | 已完成 |
| GYZ2022033 | 已完成 |
| GYZ2022034 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| **小计** | **≥4+2（人）** | —— | —— | —— | —— | —— |  |
| **马克思主义学院** | 马克思主义基本原理课教师 | GYZ2022091 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 中共党员。具有较强科研能力。符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | —— | 联系地址：至善楼一区205办公室联系人：舒老师联系电话：0773-3691196、13457688248E-mail：345025280@qq.com |  |
| GYZ2022092 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论课教师 | GYZ2022093 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 中共党员。具有较强科研能力。符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 |  |
| GYZ2022094 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 中国近现代史纲要课教师 | GYZ2022095 | 2 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 中共党员。具有较强科研能力。符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 已完成 |
| GYZ2022096 | 已完成 |
| GYZ2022097 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 思想道德与法治课教师 | GYZ2022098 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 中共党员。具有较强科研能力。符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 | 已完成 |
| GYZ2022099 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| 形势与政策课教师 | GYZ2022100 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 中共党员。具有较强科研能力。符合“至善”高层次人才聘用条件者优先 |  |
| GYZ2022101 | ≥1 | 博士或高级职称（含退休，年龄≤63岁） |  |
| **小计** | **≥6+5（人）** | —— | —— | —— | —— | —— |  |
| **学生事务部** | 心理健康教育与咨询教师 | GYZ2022102 | 1 | 硕士以上学位或中级以上职称，博士优先 | 与招聘岗位高度匹配的学科专业 | 具有良好的思想道德品质，同等条件下，中共党员优先。获相关资格证书或有相关工作经历者优先 | —— | 联系部门及地址：学生事务部 杉湖家苑1楼大学生心理健康教育中心联系人：张老师联系电话：0773-3696930E-mail：402593228@qq.com | 已完成 |
| **小计** | **（1人）** | —— | —— | —— | —— |  |  |
| **合计** | **≥71+46（人）（总117人，其中硕士以上学位或中级以上职称71人，博士或高级职称（含退休）≥46人）** |  |  |

|  |
| --- |
|  |