

附件1

2024年云南省产业导师需求岗位信息表

序号	设岗单位	岗位名称	岗位数量	岗位职责简述	所属产业领域	具体方向	部门联系人及电话
1	云南水利水电职业学院	产业导师岗位1	2	1. 根据产业的需求和趋势, 设计和开发相应的课程内容, 确保学生能够获得实用的产业知识和技能; 2. 为学生提供个性化的教学指导和辅导, 帮助他们理解产业相关的理论知识, 并将其应用到实际情境中; 3. 向学生展示真实的产业案例和问题, 帮助他们理解产业运作的实际情况, 并培养解决问题的能力; 4. 组织学生参与产业实习或实践项目, 提供指导和支持, 让他们通过实践经验加深对产业的了解, 并培养实际操作能力; 5. 为学生提供就业指导和职业规划建议, 包括行业就业趋势分析、就业技能培养、职业发展规划等, 帮助他们顺利就业并实现职业目标。 6. 负责专业学生的认识实习; 7. 参与专业教师共同开展专业核心课程教学。	水利行业	水利水电工程施工技术/建设工程现场质量/建设工程安全管理	水利工程学院 储老师13888838885
2		产业导师岗位2	3		水利行业	中小型水利水电工程设计/城市水利/节水灌溉/泵站运行维护	
3		产业导师岗位3	2		水利行业	岩土工程勘察/地质勘查	
4		产业导师岗位4	2		水利行业	水环境监测与治理/水文调查及信息分析应用/水资源监测与评价	
5		产业导师岗位5	2	专业实践指导: 指导学生参与专业实践活动, 包括实验、实训、实习等, 帮助学生将理论知识应用于实际工作中, 提升学生的实践能力和职业素养。 行业知识传授: 向学生传授行业前沿知识、技术动态和行业标准, 帮助学生了解行业发展趋势, 提升学生对行业的认知和理解。 职业发展规划: 根据学生的兴趣、能力和目标, 协助学生制定职业发展规划, 提供职业咨询和就业指导, 帮助学生明确职业方向, 提升就业竞争力。	绿色能源	电力技术/智能电网	电力工程学院 那老师18669200156
6		产业导师岗位6	2	产学研合作: 促进学校与企业、行业的合作, 推动产学研深度融合, 参与校企合作项目的研发与实施, 推动科研成果的转化和应用。 教学资源开发: 根据行业需求和人才培养目标, 参与课程开发、教材编写和教学资源建设, 提升教学质量和效果。	先进制造	智能控制/自动化	
7		产业导师岗位7	2	提供学术与科研指导; 水利类专业建设指导; 校外实训基地建设资源协调; 共享行业信息与资源。	水利行业	水利水电工程智能管理/智能水务管理/工程造价(水利方向)/建设工程监理(水利方向)	管理工程学院 李老师13888489198
8		产业导师岗位8	2	提供学术与科研指导; 土木工程专业建设与指导; 校外实训基地建设资源协调; 共享行业信息与资源。	水利行业	工程造价(建筑方向)	
9		产业导师岗位9	2	指导参与专业群建设; 课程教学团队建设; 指导教学成果提炼与申报/指导教材建设; 指导专业实践训练。	水利行业	水利工程与管理	