

附件

贵州师范大学第四批拟招聘产业导师岗位需求表

序号	聘任单位	岗位名称	研究方向	聘任数量	岗位职责简述	专业指导要求	对应领域	产业导师来源	申报联系人、电话
1	国际旅游文化学院	旅游管理专业类别硕士研究生导师	旅游规划与管理、旅游企业管理及信息化应用、民族民俗文化、旅游开发与乡村旅游	13	参与高校学科团队建设，推动所在单位与高校联合开展旅游管理人才培养及相关科研项目研究，承担高校科研成果转化和产业化基地建设，积极转化文旅产品创新成果，推动所在单位成为研究生教学实习基地，创造条件吸纳高校毕业生就业。	1. 具有地理学、管理学、经济学、历史学、民族学、外语等相关专业背景； 2. 在文化旅游类企事业单位工作并担任中高级领导和管理职务； 3. 具有培养学生所需的科研场所，仪器设备及科研经费； 4. 其他条件参照《贵州省产业导师（研究生导师类）选聘办法》执行。	旅游领域	科研院所；中职、高职院校；在国内外有影响的文化旅游类企事业单位。	郭老师 15902682825
2	国际旅游文化学院	教育专业类别职业技术教育硕士研究生导师	旅游职业教育	2	参与高校学科团队建设，推动所在单位与高校联合开展旅游职业教育人才培养及相关科研项目研究，承担高校科研成果转化和产业化基地建设，推动所在单位成为研究生教学实习基地，创造条件吸纳高校毕业生就业。	1. 具有教育学、管理学等相关专业背景； 2. 在文化旅游类企事业单位工作并担任中高级领导和管理职务； 3. 具有培养学生所需的科研场所，仪器设备及科研经费； 4. 其他条件参照《贵州省产业导师（研究生导师类）选聘办法》执行。	旅游教育领域	科研院所；中职、高职院校；在国内外有影响的文化旅游类企事业单位。	郭老师 15902682825

贵州师范大学第四批拟招聘产业导师岗位需求表

序号	聘任单位	岗位名称	研究方向	聘任数量	岗位职责简述	专业指导要求	对应领域	产业导师来源	申报联系人、电话
3	机械与电气工程学院	机械专业类别硕士研究生导师	新能源汽车制造； 新能源电池材料研发生产	3	参与本学科团队建设，联合开展新能源汽车制造、新能源电池材料研发生产等相关科研项目研究。参与硕士研究生培养方案制定，并承担联合指导硕士研究生工作，推动所在企业（学校）成为实习实践基地，创造条件吸纳高校毕业生就业。	1. 具有机械、电气、控制、材料等相关专业背景或丰富的行业管理经验； 2. 具有培训学生所需的科研场所，仪器设备及科研经费。 3. 具有副高以上职称。	新能源动力及电池材料研发生产	大型国有企业； 大型民营企业； 工程技术在国内外有影响的企业； 科研院所。	彭老师 15902697447
4	机械与电气工程学院	机械专业类别硕士研究生导师	材料精深加工技术与装备	2	参与本学科团队建设，联合开展材料精深加工技术与装备等相关科研项目研究。参与硕士研究生培养方案制定，并承担联合指导硕士研究生工作，推动所在企业（学校）成为实习实践基地，创造条件吸纳高校毕业生就业。	1. 具有机械、电气、材料等相关专业背景或丰富的行业管理经验； 2. 具有培训学生所需的科研场所，仪器设备及科研经费。 3. 具有副高以上职称。	资源精深加工	大型国有企业； 大型民营企业； 工程技术在国内外有影响的企业； 科研院所。	彭老师 15902697447
5	机械与电气工程学院	机械专业类别硕士研究生导师	航空航天关键零部件及装备研发； 先进电子材料研发与制造	4	参与本学科团队建设，联合开展航空航天关键零部件及装备研发、先进电子材料研发与制造等相关科研项目研究。参与硕士研究生培养方案制定，并承担联合指导硕士研究生工作，推动所在企业（学校）成为实习实践基地，创造条件吸纳高校毕业生就业。	1. 具有机械、电气、控制、材料等相关专业背景或丰富的行业管理经验； 2. 具有培训学生所需的科研场所，仪器设备及科研经费。 3. 具有副高以上职称。	重要产业备份	大型国有企业； 大型民营企业； 工程技术在国内外有影响的企业； 科研院所。	彭老师 15902697447

贵州师范大学第四批拟招聘产业导师岗位需求表

序号	聘任单位	岗位名称	研究方向	聘任数量	岗位职责简述	专业指导要求	对应领域	产业导师来源	申报联系人、电话
6	材料与建筑工程学院	材料与化工专业类别硕士研究生导师	废旧动力锂电池材料回收、电池材料制备	2	参与我校学科团队建设，推动所在企业、科研院所与我校联合开展废旧动力锂电池材料回收、电池材料制备相关科研项目研究，承担我校科研成果中试放大和产业化基地建设，积极转化高科技创新成果，推动所在企业成为我校教学和实习基地，创造条件吸纳毕业生就业。	1. 具有材料专业背景； 2. 具有培训学生所需的科研场所，仪器设备及科研经费； 3. 具有副高以上职称。	新能源动力及电池材料研发生产	大型国有企业科研院所	代老师 18185696919
7	材料与建筑工程学院	材料与化工专业类别硕士研究生导师	锂、磷、锰等资源矿产精深加工	3	参与我校学科团队建设，推动科研院所、企业与我校联合开展资源矿产精深加工相关科研项目研究，承担我校科研成果中试放大和产业化基地建设，积极转化高科技创新成果，推动科研院所成为我校教学和实习基地，创造条件吸纳毕业生就业。	1. 具有材料专业背景； 2. 具有培训学生所需的科研场所，仪器设备及科研经费； 3. 具有副高以上职称。	资源精深加工	科研院所	代老师 18185696919
8	地理与环境科学学院	土木水利专业类别硕士研究生导师	地理信息科学、土木水利工程	4	参与高校学科团队建设，推动所在企业与高校联合开展地理信息相关科研项目研究，承担高校科研成果中试放大和产业化基地建设，积极转化高科技创新成果，推动所在企业成为高校教学和实习基地，创造条件吸纳高校毕业生就业。	1. 具有地理信息科学或水文水资源相关专业背景； 2. 具有培训学生所需的科研场所，仪器设备及科研经费； 3. 具有副高以上职称。	新型城镇化	科研院所；大型国有企业；大型民营企业；工程技术在国内外有影响的企业。	周老师 17785616007

贵州师范大学第四批拟招聘产业导师岗位需求表

序号	聘任单位	岗位名称	研究方向	聘任数量	岗位职责简述	专业指导要求	对应领域	产业导师来源	申报联系人、电话
9	地理与环境科学学院	风景园林专业类别硕士研究生导师	园林植物	1	参与高校学科团队建设，推动所在企业与高校联合开展食用菌相关科研项目研究，承担高校科研成果中试放大和产业化基地建设，积极转化高科技创新成果，推动所在企业成为高校教学和实习基地，创造条件吸纳高校毕业生就业。	1. 具有农学专业背景； 2. 具有培训学生所需的科研场所，仪器设备及科研经费； 3. 具有副高以上职称。	旅游产业化	科研院所；大型国有企业；大型民营企业；工程技术在国内外有影响的企业。	吴老师 13765148455
10	物理与电子科学学院	电子信息专业类别硕士研究生导师	人工智能、集成电路仿真计算、材料类计算	6	参与高校学科团队建设，推动所在企业与高校联合开展人工智能、集成电路、材料等相关科研项目研究，承担高校科研成果中试放大和产业化基地建设，积极转化高科技创新成果，推动所在企业成为高校教学和实习基地，创造条件吸纳高校毕业生就业。	1. 具有计算机、人工智能、集成电路等专业背景； 2. 具有培训学生所需的科研场所，仪器设备及科研经费； 3. 具有副高及以上职称。	算力保障	科研院所；中职、高职院校；大型国有企业；大型民营企业；工程技术在国内外有影响的企业。	李老师 18886082698