附件1

公开招聘15名遂宁能源职业学院教师

招聘条件

一、基本条件

（一）具有中华人民共和国国籍。

（二）拥护中国共产党领导，拥护党的路线方针政策。思想政治素质好，品行修养良好，遵纪守法，诚信廉洁，作风严谨，勤奋敬业。

（三）热爱教育事业，具有良好的专业素养、思想素质、心理素质和道德修养，能为人师表，教书育人。

（四）具有较强的责任意识和奉献精神。

（五）身心健康，有正常履行职责的身体条件。

二、具有下列情形之一者不得应聘

（一）因犯罪受过刑事处罚、刑事处罚期限未满、涉嫌违法犯罪正在接受调查、被开除中国共产党党籍人员、被开除公职人员。

（二）尚未解除党纪、政纪处分或正在接受纪律审查和监察调查的人员、被依法列为失信惩戒对象的人员。

（三）近5年内在公务员招录、事业单位公开招聘考试中被认定有舞弊等严重违反招聘纪律行为的人员。

（四）其他违反国家法律法规规定的行为。

三、岗位及条件

**（一）电力系统专业教师（2名）**

1.年龄在35周岁以下，研究生及以上学历；或具有中级及以上职称的，年龄在45周岁以下，全日制本科及以上；电气工程及自动化、能源与动力工程、新能源科学与工程电气工程及自动化、能源与动力工程、新能源科学与工程等相关专业。

2.具有较强的专业能力，能够胜任能源学院电力系统课程教学工作，承担相应的教育教学科研工作；具备良好的沟通能力、计划与协调能力，较强的语言表达能力和应变能力；热爱教育事业，恪守职业道德，勤勉尽责；能熟练使用办公软件。

3.能吃苦耐劳，为人正直，有上进心、有责任心，做事严谨、认真、注重细节，能严格按照工作岗位职责要求开展工作。

**（二）节电管理专业教师（2名）**

1.年龄在35周岁以下，研究生及以上学历；或具有中级及以上职称的，年龄在45周岁以下，全日制本科及以上；能源服务工程、新能源科学与工程、可持续能源等相关专业。

2.具有较强的专业能力，能够胜任能源学院节电管理课程教学工作，承担相应的教育教学科研工作；具备良好的沟通能力、计划与协调能力，较强的语言表达能力和应变能力；热爱教育事业，恪守职业道德，勤勉尽责；能熟练使用办公软件。

3.能吃苦耐劳，为人正直，有上进心、有责任心，做事严谨、认真、注重细节，能严格按照工作岗位职责要求开展工作。

**（三）电工实训指导教师（1名）**

1.45周岁以下，本科及以上学历，电气工程及自动化、自动化、电子信息工程、电气工程与智能控制等相关专业，具有电力专业的技师及以上技能等级或工程师及以上职称。

2.具有较强的专业能力，能够胜任能源学院电工实验指导和技能实训指导等工作，承担相应的社会培训工作；具备良好的沟通能力、计划与协调能力，较强的语言表达能力和应变能力；热爱教育事业，恪守职业道德，勤勉尽责。

3.能吃苦耐劳，为人正直，有上进心、有责任心，做事严谨、认真、注重细节，能严格按照工作岗位职责要求开展工作。

**（四）应用化工技术专业教师（3名）**

1.35周岁以下，研究生及以上学历；或具有中级及以上职称的，年龄在45周岁以下，本科及以上学历；化学工程、化学工艺、化学工程与技术、应用化工、应用化学、分析化学、有机化学、无机化学、石油与天然气工程、材料科学与工程等相关专业。

2.具有较强的专业能力，能够胜任能源学院应用化工技术课程教学工作，承担相应的教育教学科研工作；具备良好的沟通能力、计划与协调能力，较强的语言表达能力和应变能力；热爱教育事业，恪守职业道德，勤勉尽责；能熟练使用办公软件。

3.能吃苦耐劳，为人正直，有上进心、有责任心，做事严谨、认真、注重细节，能严格按照工作岗位职责要求开展工作。

**（五）新能源技术专业教师（1名）**

1.35周岁以下，研究生及以上学历；或具有中级及以上职称的，年龄在45周岁以下，本科及以上学历；新能源科学与工程、能源经济、能源化学工程、资源循环科学与工程、新能源材料与器件、建筑节能技术与工程、能源动力工程等相关专业。

2.具有较强的专业能力，能够担任新能源技术课程教学工作，承担相应的教育教学科研工作；具备良好的沟通能力、计划与协调能力，较强的语言表达能力和应变能力；热爱教育事业，恪守职业道德，勤勉尽责；能熟练使用办公软件。

3.能吃苦耐劳，为人正直，有上进心、有责任心，做事严谨、认真、注重细节，能严格按照工作岗位职责要求开展工作。

**（六）应用化工技术实训指导教师（1名）**

1.45周岁以下，本科及以上学历，化学工程、化学工艺、化学工程与技术、应用化工、应用化学、分析化学、有机化学、无机化学、石油与天然气工程、材料科学与工程等相关专业；具有中级及以上职称或技师及以上技能等级。

2.具有较强的专业能力，能够胜任能源学院应用化工技术实验指导和技能实训指导工作，承担相应的社会培训工作；具备良好的沟通能力、计划与协调能力，较强的语言表达能力和应变能力；热爱教育事业，恪守职业道德，勤勉尽责。

3.能吃苦耐劳，为人正直，有上进心、有责任心，做事严谨、认真、注重细节，能严格按照工作岗位职责要求开展工作。

**（七）计算机专业教师（2名）**

1.35周岁以下，全日制本科及以上学历，计算机科学与技术、软件工程、网络工程、信息安全工程、物联网工程、数字媒体技术、电子与计算机工程、通讯工程、大数据专业、计算机应用技术、计算机信息管理等相关专业；3年及以上相关工作经验；具有中级及以上职称可放宽至45周岁以下。

2.具有较强的专业能力，能够胜任能源学院计算机专业课程教学工作，承担相应的教育教学科研工作；具备良好的沟通能力、计划与协调能力，较强的语言表达能力和应变能力；热爱教育事业，恪守职业道德，勤勉尽责。

3.能吃苦耐劳，为人正直，有上进心、有责任心，做事严谨、认真、注重细节，能严格按照工作岗位职责要求开展工作。

**（八）电子商务教师（2名）**

1.35周岁以下，全日制本科及以上学历，电子商务技术、电子商务营销、电子商务管理、移动商务、网络营销与直播电商、跨境电商、电子商务、商务数据分析与应用等相关专业；3年及以上相关工作经验，具有中级及以上职称可放宽至45周岁以下。

2.具有较强的专业能力，能够胜任能源学院电子商务教学工作，承担相应的教育教学科研工作；具备良好的沟通能力、计划与协调能力，较强的语言表达能力和应变能力；热爱教育事业，恪守职业道德，勤勉尽责；能熟练使用办公软件。

3.能吃苦耐劳，为人正直，有上进心、有责任心，做事严谨、认真、注重细节，能严格按照工作岗位职责要求开展工作。

**（九）财务专业教师（1名）**

1.35周岁以下，研究生及以上学历，大数据与财务管理、财会、会计、审计、财务管理、会计信息管理、金融学等相关专业；具备3年以上相关工作经验或具有中级以上职称可放宽至45周岁以下。

2.具有较强的专业能力，能够胜任能源学院财务专业课程教学工作，承担相应的教育教学科研工作；具备良好的沟通能力、计划与协调能力，较强的语言表达能力和应变能力；热爱教育事业，恪守职业道德，勤勉尽责。

3.能吃苦耐劳，为人正直，有上进心、有责任心，做事严谨、认真、注重细节，能严格按照工作岗位职责要求开展工作。

三、其他事项

鉴于能源学院为新办高职院校，急需配备大量优秀且符合当前工作需要的师资人才，以上各岗位，特别优秀者经招聘工作领导小组同意后可适当放宽条件。