

关于夏平等同志晋升高一级职称情况简表的公示

现将夏平、严金兰、刘婷婷、高春成、周茜五位同志申报高一级职称情况简表予以公示，公示期：2021年7月27日至2021年8月2日。

如有异议，请向学校教师工作与科研处反映。

电话：0512-68788900

苏州高等职业技术学校

2021年7月27日

附件：江苏省中等职业学校职称申报人员情况简表

苏州市中等职业学校教师 专业技术资格申报人员情况简表（严金兰）

| | | | | | | | | |
|----------------------------------|--|----------|-------------|---------------|----------|---------------|--------|---------|
| 学校名称 | 苏州高等职业技术学校 | | 姓名 | 严金兰 | 性别 | 女 | 出生年月 | 1980.10 |
| 申报学科 | 数学 | | 申报职务资格 | 高级讲师 | | 破格情况 | 无 | |
| 最高学历、学位及取得时间 | 本科 2005.06、 硕士 2014.12 | 现从事专业及年限 | 数学教育 15年 | 现任专业技术职务及取得时间 | | 讲师 2013.08 | | |
| 社会兼职 | | | | | | | | |
| 任综 现合 职奖 以励 来情 况获 | 荣誉称号、表彰奖励名称 | | 获奖时间 | 授奖部门 | | 获奖级别 | 排名/总人数 | |
| | 校园之星（德育之星）提名奖 | | 2015.05 | 苏州高等职业技术学校 | | 校级 | | |
| | 年度考核优秀并嘉奖 | | 2016.12 | 苏州高等职业技术学校 | | 校级 | | |
| | 优秀德育工作者及周氏德育奖励金 | | 2017.10 | 苏州市教育局 | | 市级 | | |
| | 军训“先进个人” | | 2019.08 | 苏州高等职业技术学校 | | 校级 | | |
| | 德育先进个人 | | 2019.09 | 苏州高等职业技术学校 | | 校级 | | |
| 年度考核优秀并嘉奖 | | 2020.01 | 苏州高等职业技术学校 | | 校级 | | | |
| 任现 职以 来专 业实 践课 | 到企业、行业实践情况： | | | | | | | |
| | 实验室、实验实训基地建设等专业实践情况： | | | | | | | |
| | 取得非教师系列专业技术、工人技术等级、职业（执业）资格证书情况： | | | | | | | |
| 任现 职以 来教 育工 作情 况 | 班主任工作年限 | 4.5年 | 社团等指导教师年限 | 1.5年 | 其他管理工作年限 | 3年 | | |
| | 教育工作获奖情况： 2015年3月校优秀班主任；2015年4月校基本功大赛一等奖；2015年12月市班主任基本大赛单项三等奖；2017年5月所带班级获江苏省先进班集体；2017年9月江苏联合职业技术学院优秀班主任；2017年12月指导学生刘婷、高淦参加市级“创新”大赛获三等奖；2018年10月所带班级获校先进班集体；2020年1月校实习管理优秀班主任；2020年7月指导学生王昊、宋其参加市创新创业获二等奖；所带班级获校五星级文明班级6次。 | | | | | | | |

备注：本表 A3 打印，限填一页。

| 任现职以来结对帮扶困难学生等情况 | | | | | | | |
|------------------------------|------------------|--------|--------------------|-----------------------|------|----|------|
| 起止时间 | | 帮扶学生成果 | | 帮扶学生姓名及父母联系电话 | | | |
| | | | | | | | |
| 任现职以来教学工作主要业绩成果 | | | | | | | |
| 日期 | 名称或内容提要 | | 在何范围交流、示范、观摩及获奖等情况 | | | 备注 | |
| 2014.12 | 任现职以来开设校级公开课8次 | | 校级 | | | | |
| | 微课大赛《充要条件》 | | 校级特等奖 | | | | |
| 2015.12 | “凤凰杯”省职业学校微课大赛 | | 省级一等奖 | | | | |
| 2016.03 | 公开课《线性规划问题的有关概念》 | | 市区级公开课 | | | | |
| 2016.06 | 校课堂教学大赛 | | 校级一等奖 | | | | |
| 2016.06 | 市职业学校课堂教学大赛 | | 市一等奖 | | | | |
| 2016.06 | 市区职业学校课堂教学大赛 | | 市区二等奖 | | | | |
| 2016.06 | 影视教学《数列极限的概念》 | | 国家级二等奖 | | | | |
| 2017.12 | 校教学大赛“课堂教学大赛” | | 校二等奖 | | | | |
| 2019.12 | 职业学校数学教师基本功竞赛 | | 市区二等奖 | | | | |
| 2019.06 | 微课《数列极限》联院高职段 | | 市二等奖 | | | | |
| 2019.12 | 课程思政教学设计 | | 校二等奖 | | | | |
| 2021.03 | | | | | | | |
| 任现职以来教科研工作主要业绩成果 | | | | | | | |
| 论文、论著、参编教材、专业获奖、研究成果名称 | | 本人承担部分 | 完成时间 | 期刊名称、出版社、比赛单位、课题来源及获奖 | | | |
| 《职校生人际交往的两极化及其对策》 | | 独著 | 2015年11月 | 《佳木斯职业学院学报》 | | | |
| 《数学教学为机电专业课教学服务的探索》 | | 独著 | 2016年1月 | 《佳木斯职业学院学报》 | | | |
| 《职校班级管理策略之我见》 | | 独著 | 2016年3月 | 《教育教学论坛》 | | | |
| 《浅谈职校生的人际交往》 | | 独著 | 2016年8月 | 《读书文摘》 | | | |
| 《微课在数控实训课中的应用探析》 | | 独著 | 2016年8月 | 《信息记录材料》 | | | |
| 《提高高职数学课堂有效性的探索》 | | 独著 | 2016年11月 | 《数学学习与研究》 | | | |
| 《提升高职数学课堂有效性的探究》 | | 独著 | 2017年1月 | 《数学学习与研究》 | | | |
| 《探析思维定式在复数解题中的“负迁移”》 | | 独著 | 2019年12月 | 《理科爱好者》 | | | |
| 《新时期工匠精神引领下高职数学教学改革的探索》 | | 第一参与人 | 2020年11月 | 《现代职业教育》 | | | |
| 《苏州市区五年制高职学生人际交往探究》 | | 第一参与人 | 2016年12月 | 苏州市职业教育学会课题 | | | |
| 《高职机电专业数学课“嵌入式”教学的实践研究》 | | 第二参与人 | 2018年12月 | 苏州市教育科学规划课题 | | | |
| 《基于数控车削加工工艺实训课程的网络教学平台建设的研究》 | | 独立第一位 | 2017.08 | 实用新型专利 | | | |
| 《一种学生用的密码桌》 | | | 2017.08 | 实用新型专利 | | | |
| 《一种学生用简易折叠椅》 | | | | | | | |
| 教师测评意见 | 总人数 | | 同意人数 | | 反对人数 | | 弃权人数 |
| 学生测评意见 | 总人数 | | 同意人数 | | 反对人数 | | 弃权人数 |
| 学校推荐小组意见 | 总人数 | | 同意人数 | | 反对人数 | | 弃权人数 |

审核人(签名):

单位(盖章)

年 月 日

苏州市中等职业学校教师 专业技术资格申报人员情况简表（刘婷婷）

| | | | | | | | | |
|---|---|----------|--------------|---------------|----|-------------|--------------|---------|
| 学校名称 | 苏州高等职业技术学校 | | 姓名 | 刘婷婷 | 性别 | 女 | 出生年月 | 1984.12 |
| 申报学科 | 电子电工 | | 申报职务资格 | 讲师 | | 破格情况 | 无 | |
| 最高学历、学位及取得时间 | 2008.7 获取大学本科；2020.6 月获取硕士学位 | 现从事专业及年限 | 机电一体化技术 12 年 | 现任专业技术职务及取得时间 | | 助理讲师 2009.7 | | |
| 社会兼职 | 无 | | | | | | | |
| 任综 现合 职奖 以励 来情 获况 | 荣誉称号、表彰奖励名称 | | 获奖时间 | 授奖部门 | | 获奖级别 | 排名/总人数 | |
| | 2011 年获校级考核优秀，获嘉奖 | | 2011.1 | 苏州高等职业技术学校 | | 嘉奖 | | |
| | 2019 年获校级考核优秀，获嘉奖 | | 2019.12 | 苏州高等职业技术学校 | | 嘉奖 | | |
| | 2019 年获校级考核优秀，获嘉奖 | | 2018.1 | 苏州高等职业技术学校 | | 嘉奖 | | |
| 任教 现师 职专 以业 来实 专践 课情 况 | 到企业、行业实践情况： 2017 年下企业实践 30 天；2018 年下企业实践 30 天；2019 年下企业实践 40 天；2020 年下企业实践 40 天； | | | | | | | |
| | 实验室、实验实训基地建设等专业实践情况： 2016 年至今担任西门子 TIA 联合实验室负责人 | | | | | | | |
| | 取得非教师系列专业技术、工人技术等级、职业（执业）资格证书情况： 无 | | | | | | | |
| 任教 现师 职工 以作 来情 况 | 班主任工作年限 | 10.5 年 | 社团等指导教师年限 | 1 年 | | 其他管理工作年限 | 系团总支书记 3.5 年 | |
| | 教育工作获奖情况： 2019 年度获江苏联合职业技术学院“优秀班主任”称号；任现职以来获校级“优秀班主任”共 6 次；担任 09 机电 2 班班主任期间 班级获得五星级文明班级 5 次；2010 年辅导学生参加省技能大赛机电一体化团体项目获省二等奖；2011 年辅导学生参加省技能大赛机电一体化团体项目获省二等奖；2011 年辅导学生获第三届江苏省文明风采大赛 摄影类优秀奖；2019 年辅导学生参加苏州市中小学规范字书写比赛获大市特等奖等 | | | | | | | |

备注：本表 A3 打印，限填一页。

| 任现职以来结对帮扶困难学生等情况 | | | | | | | |
|------------------------|---------------------------|--------|--------------------|---------|---------------|-----------------------|------|
| 起止时间 | | 帮扶学生成果 | | | 帮扶学生姓名及父母联系电话 | | |
| | | | | | | | |
| 任现职以来教学工作主要业绩成果 | | | | | | | |
| 日期 | 名称或内容提要 | | 在何范围交流、示范、观摩及获奖等情况 | | | 备注 | |
| 2010.9 | 年参加苏州市技能大赛教师组 | | 获大市三等奖 | | | | |
| 2020.7 | 参加江苏省联合职业技术学院智能控制类高职组教学大赛 | | 获联院二等奖 | | | | |
| 2020.6 | 参加苏州市职业学校中职组教学能力大赛 | | 获大市三等奖 | | | | |
| 任现职以来教科研工作主要业绩成果 | | | | | | | |
| 论文、论著、参编教材、专业获奖、研究成果名称 | | 本人承担部分 | | 完成时间 | | 期刊名称、出版社、比赛单位、课题来源及获奖 | |
| 微观因素对微注塑成型中熔体充模流动的影响 | | 独著 | | 2013.9 | | 《电子世界》 | |
| 浅析机电一体化的发展现状与趋势 | | 独著 | | 2015.11 | | 《科技风》 | |
| 工学结合视阈下高职院校德育教育的研究 | | 独著 | | 2017.4 | | 《长江丛刊》 | |
| 新媒体时代下高职德育教育工作创新方法 | | 独著 | | 2019.4 | | 《读与写》 | |
| 电气自动化控制中的 PLC 控制系统应用 | | 独著 | | 2019.9 | | 《产业科技创新》 | |
| 教师测评意见 | 总人数 | | 同意人数 | | 反对人数 | | 弃权人数 |
| 学生测评意见 | 总人数 | | 同意人数 | | 反对人数 | | 弃权人数 |
| 学校推荐小组意见 | 总人数 | | 同意人数 | | 反对人数 | | 弃权人数 |

审核人（签名）：

单位（盖章）

年 月 日

苏州市中等职业学校教师 专业技术资格申报人员情况简表（高春成）

| | | | | | | | | |
|---|--|----------|---|---|---------------|--|--------|--------|
| 学校名称 | 苏州高等职业技术学校 | | 姓名 | 高春成 | 性别 | 男 | 出生年月 | 1982.2 |
| 申报学科 | 体育 | | 申报职务资格 | 讲师 | | 破格情况 | 无 | |
| 最高学历、学位及取得时间 | 本科，2010.7 | 现从事专业及年限 | 体育 18 年 | | 现任专业技术职务及取得时间 | 助理讲师 2012 年 7 月 | | |
| 社会兼职 | | | | | | | | |
| 任综 现合 职奖 以励 来情 获况 | 荣誉称号、表彰奖励名称 | | 获奖时间 | 授奖部门 | | 获奖级别 | 排名/总人数 | |
| | 江苏省第一届、第三届田径运动会评委优秀教练员 苏州市中学生田径运动会优秀教练员 苏州市中学生排球比赛优秀教练员 校优秀班主任 先进班集体 年度考核优秀并嘉奖 苏州高职高专院校先进个人 校德育先进个人 军训先进个人 江苏省第一届职业学校田径运动会体育道德风尚奖 苏州第十四届运动会体育道德风尚奖 | | 2014、2016 2017、2018、 2019、2020 2017 2016-2017（2） 2018-2019（1） 2012、2014、 2018 2016 2015-2016（2） 2013、2016 2014 2016 | 江苏省学生体育协会职业学校工作委员会 苏州市教育局、苏州市体育局 苏州高等职业技术学校 苏州高等职业技术学校 苏州高等职业技术学校 苏州市教育局 苏州高等职业技术学校 苏州高等职业技术学校 江苏省学生体育协会职业学校工作委员会 苏州市教育局 | | 省级 市级 校级 校级 市级 校级 省级 市级 | | |
| 任教 现师 职专 以业 来实 专践 课情 况 | 到企业、行业实践情况： | | | | | | | |
| | 实验室、实验实训基地建设等专业实践情况： | | | | | | | |
| | 取得非教师系列专业技术、工人技术等级、职业（执业）资格证书情况： | | | | | | | |
| 任教 现育 职工 以作 来情 况 | 班主任工作年限 | 5 | 社团等指导教师年限 | 8 | 其他管理工作年限 | 8.5 | | |
| | 教育工作获奖情况： 2016-2017 学年第二学期获优秀班主任 2018-2019 学年第一学期被评为校“先进班集体” 2016 年度苏州高职高专院校获“先进个人” 2015-2016 学年第二学期获“德育先进个人” 2013 年、2016 年军训先进个人 | | | | | | | |

备注：本表 A3 打印，限填一页。

| 任现职以来结对帮扶困难学生等情况 | | | | | | | | |
|---|-------------|--------|---------------------------|--|-----------------------|----|------|--|
| 起止时间 | | 帮扶学生成果 | | | 帮扶学生姓名及父母联系电话 | | | |
| | | | | | | | | |
| 任现职以来教学工作主要业绩成果 | | | | | | | | |
| 日期 | 名称或内容提要 | | 在何范围交流、示范、观摩及获奖等情况 | | | 备注 | | |
| 2016 | 教学基本功大赛 | | 苏州高等职业技术学校青年教师教学基本功比赛 一等奖 | | | | | |
| 2020 | 《弯道跑》市级公开课 | | 苏州市职业中学体育与健康教改研讨活动 | | | | | |
| 任现职以来教科研工作主要业绩成果 | | | | | | | | |
| 论文、论著、参编教材、专业获奖、研究成果名称 | 本人承担部分 | | 完成时间 | | 期刊名称、出版社、比赛单位、课题来源及获奖 | | | |
| 1、新学期开学第一次班会课的“四个环节”——以五年制高职校老生班为例 2、对第29届奥运会中外男篮防守战术运用的对比研究 3、浅谈告知体育教学中多媒体网络技术的应用 4、高职体育教学中兴趣的培养 5、五年制高职校学生职业精神培养的实践研究 6、职业学校教学诊断与改进背景下五年制高职校体育学科核心素养课程体系构建研究 | 第一作者 | | 2014年7月 | | 青春岁月 | | | |
| | 独著 | | 2015年12月 | | 青春岁月 | | | |
| | 独著 | | 2016年5月 | | 亚太教育 | | | |
| | 独著 | | 2017年4月 | | 考试周刊 | | | |
| | 课题组核心成员排列第五 | | 2017年12月 | | 苏州市职业教育学会 | | | |
| | 课题组核心成员排列第二 | | 2020年11月 | | 苏州市职业教育学会 | | | |
| 教师测评意见 | 总人数 | | 同意人数 | | 反对人数 | | 弃权人数 | |
| 学生测评意见 | 总人数 | | 同意人数 | | 反对人数 | | 弃权人数 | |
| 学校推荐小组意见 | 总人数 | | 同意人数 | | 反对人数 | | 弃权人数 | |

审核人(签名):

单位(盖章)

年 月 日

苏州市中等职业学校教师 专业技术资格申报人员情况简表（周茜）

| | | | | | | | |
|---|---|--|--|---------------|----------------------------------|--------|--------|
| 学校名称 | 苏州高等职业技术学校 | 姓名 | 周茜 | 性别 | 女 | 出生年月 | 198504 |
| 申报学科 | 纺织与服装 | 申报职务资格 | 讲师 | | 破格情况 | 无 | |
| 最高学历、学位及取得时间 | 本科 200706; 硕士学位 201612 | 现从事专业及年限 | 9 年 | 现任专业技术职务及取得时间 | 助理讲师 201207 | | |
| 社会兼职 | 2015-2016 第二学期担任普职融通讲师团讲师；2016-20176 第二学期担任普职融通讲师团讲师；2017-2018 学年。担任普职融通讲师团讲师；2018-2019 第二学期担任普职融通讲师团讲师；2019. 5. 20-5. 27 担任台湾沙鹿工业高级中等学校交换生文化交流活动教师。 | | | | | | |
| 任综 现合 职奖 以励 来情 获况 | 荣誉称号、表彰奖励名称 | 获奖时间 | 授奖部门 | | 获奖级别 | 排名/总人数 | |
| | 2015 年江苏省职业院校信息化教学大赛先进个人 2014 年度考核优秀 2015 年度考核优秀 2018 年度考核优秀 | 2016. 08 2014. 12 2015. 12 2018. 12 | 江苏省职业学校技能大赛组委会 苏州高等职业技术学校 苏州高等职业技术学校 苏州高等职业技术学校 | | 省级 校级 校级 校级 | | |
| 任教 现师 职专 以业 来实 专践 课情 况 | 到企业、行业实践情况： 2012.6-2012.8、2014.6-2014.8 苏州红鼓小爱服饰有限公司 下企业实践 4 个月 2015.6-2015.8、2017.6-2017.8 苏州妙云服饰有限公司下企业实践 4 个月 2019. 6-2019. 8 苏州市佳阳针织服装有限公司 下企业实践 2 个月 | | | | | | |
| | 实验室、实验实训基地建设等专业实践情况： | | | | | | |
| | 取得非教师系列专业技术、工人技术等级、职业（执业）资格证书情况： 服装设计定制工 二级 2014. 09. 22 | | | | | | |
| 任教 现师 职专 以业 来实 专践 课情 况 | 班主任工作年限 | 5. 5 年 | 社团等指导教师年限 | 1 年 | 其他管理工作年限 | | |
| | 教育工作获奖情况： 2014-2015 学年校级优秀班主任；2020-2021 学年校级优秀班主任；2015. 4 获得“江苏省先进班集体”；获得 2020-2021 学年第一学期校先进班集体；2020. 07 指导学生刘菁、花玉媛参加 2021 江苏省技能大赛获得一等奖；2020. 08 指导学生刘菁、花玉媛参加苏州市技能大赛获得一等奖，指导学生张燕虹、魏枫获得三等奖。2015. 4 获校级班主任基本功大赛二等奖、班主任基本功单项比赛中获最佳设计奖。2015. 5 或校园之星入围提名奖。2014-2016 年度被评为四星级文明班级 4 次。 | | | | | | |

备注：本表 A3 打印，限填一页。

| 任现职以来结对帮扶困难学生等情况 | | |
|------------------|--------|---------------|
| 起止时间 | 帮扶学生成果 | 帮扶学生姓名及父母联系电话 |
| | | |

| 任现职以来教学工作主要业绩成果 | | | |
|-----------------|-------------------------|--------------------|----|
| 日期 | 名称或内容提要 | 在何范围交流、示范、观摩及获奖等情况 | 备注 |
| 2013.10 | 2013 苏州市两课评比 | 苏州市 研究课 | |
| 2015.02 | 2014 年江苏省两课评比 | 江苏省 研究课 | |
| 2015.11 | 2015 年江苏省两课评比 | 江苏省 研究课 | |
| 2015.11 | | 全国 二等奖 | |
| 2015.11 | 2015 年全国职业院校信息化教学大赛中职 | 江苏省 二等奖 | |
| 2015.11 | 2015 年江苏省职业院校信息化教学大赛中职组 | | |
| 2015.11 | 教育部“职业教育信息化教学示范课摄制” | 教育部 入选国家教育资源公共服务平台 | |
| 2016.06 | 2016 苏州市职业学校专业教师说课 | 苏州市 一等奖 | |
| 2016.09 | 2016 苏州市区职业学校语文综合优秀案例 | 苏州市 二等奖 | |
| 2016.12 | 全国中等职业学校创新杯教师信息化说课 | 全国 二等奖 | |
| 2017.05 | | 苏州市 一等奖 | |
| 2017.06 | 2017 苏州市中小学校园电视优秀节目 | 苏州市 二等奖 | |
| 2017.09 | 2017 苏州市职业学校微课设计运用比赛 | 苏州市 一等奖 | |
| 2017.12 | 2017 全国中小学校园影视教学评比 | | |
| 2017.12 | 2017 江苏省职业学校教学大赛微课设计 | 江苏省 二等奖 | |
| 2020.12 | 2020 江苏省职业学校教学大赛高职组 | 江苏省 一等奖 | |
| 2020.08 | 2020 苏州市职业学校技能大赛 | | |

| 任现职以来教科研工作主要业绩成果 | | | |
|--------------------------|--------|---------|--|
| 论文、论著、参编教材、专业获奖、研究成果名称 | 本人承担部分 | 完成时间 | 期刊名称、出版社、比赛单位、课题来源及获奖 |
| 论文《艺术批评的意义》 | 独著 | 2016.07 | 《明日风尚》(2016年07月下) 《读天下》2016年11月 《品位经典》2021年第1期。 《考试周刊》2015年第61期 |
| 论文《从服装的功能浅谈服装文化的研究》 | 独著 | 2016.11 | |
| 论文《中职服装缝制工艺课程教学模式的探索与创新》 | 独著 | 2021.01 | |
| 论文《略论班主任的谈话艺术》 | 独著 | 2015.7 | |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|--|------|--|------|--|------|--|
| 教师测评意见 | 总人数 | | 同意人数 | | 反对人数 | | 弃权人数 | |
| 学生测评意见 | 总人数 | | 同意人数 | | 反对人数 | | 弃权人数 | |
| 学校推荐小组意见 | 总人数 | | 同意人数 | | 反对人数 | | 弃权人数 | |

审核人(签名):

单位(盖章)

年 月 日