附件4：

扬州市中小学学科（专业）带头人、

教学骨干、教学能手

申 报 表

所在县（市、区） 仪 征 市

单 位 江苏省仪征工业学校

姓 名 李 芳

申 报 类 别 学科（专业）带头人

任 教 学 段 职 业 学 校

任教学科（专业） 中 职 电 子 电 工

填 表 时 间 2024.08

扬州市教育局制

填表说明

1. 本表供扬州市中小学学科（专业）带头人、教学骨干、教学能手推荐申报人选填写（一式一份）。

2. 本表内容按要求填写，必须真实准确，具有代表性。内容较多填写不下时，可另附页，但本表格最后一页请勿变动。

3. 表中各类时间一律用6位数字表示，其中年份用4位数字表示,月份用2位数字表示，如：“1980.02”。

4. 任教学段指幼儿园、小学、初中、普通高中、职业学校。

5. 本表中“本校同学科一线教师”，指本校同学段、同学科无任何行政职务（含学校聘任职务）的专任教师。

6. “承诺书”内容不得作任何改动，必须为本人手写并签名。填写本表即视为信守承诺。

7. 申报人须提供与表中内容一致的各项证明材料扫描件。学校须审验电子稿和原件是否相符，并出具证明。

8. 本表内容用钢笔、签字笔填写，或用计算机打印。计算机打印的，表内各栏目大小可以调整；用笔填写的，字迹要端正、清楚，某些栏目填写不下，可另加附页，并装订入内。

9. 为便于存档，本表请用电脑正反打印在A4纸上。

一、基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 李芳 | 性别 | 女 | | 身份证号 | | | 321081198008085142 | | |
| 民族 | 汉 | 政治面貌 | 群众 | | 参加工作  时间 | | | 2005.08 | | |
| 毕业时间 | 2005.06 | 毕业学校  及专业 | 盐城师范学院 物理学（电子信息工程） | | | | | | | |
| 学历 | 本科 | 学位 | 学士 | | | 教龄 | | | 19 | |
| 任教学科 | 电子电工 | | 任教学段 | | | 职业教育 | | | | |
| 现任专业  技术职务 | 讲师 | | 任职时间 | | | 2011.11 | | | | 3页 |
| 现任行政  职务 |  | | 任职时间 | | |  | | | | 页 |
| 现有骨干  教师称号 | 扬州市第七批职校电工电子专业教学骨干 | | 评审通过  时间 | | | 2016.09 | | | | 4页 |
| 现有职业资格等级（职教教师） | 一级 | | 工种及取得时间（职教教师） | | | 电工 2024.07 | | | | 4页 |
| 近五年年度  考核结果 | 2019年（合格），2020年（优秀） ，2021年（合格） ，2022年（合格），2023年（合格） | | | | | | | | | 16-25页 |
| 参加学术团体及在学术团体中任职情况 | 仪征市数字技能产教创新联盟常务理事  江苏省职业教育陈恩平电子电工技术工作室核心成员 | | | | | | | | | 5-6页 |
| 奖惩情况  获得表彰奖励或（惩处）荣誉称号  情况 | 荣誉称号或表彰（惩处）名称 | | | 时间 | | | 颁奖（惩处）单位 | | | 页码 |
| 仪征市“510人才培养工程”中青年拔尖人才培养对象 | | | 2015.09 | | | 仪征市人社局 | | | 7-8页 |
| 扬州市技工院校专业带头人 | | | 2017.01 | | | 扬州市人力资源和社会保障局 | | | 9页 |
| 仪征市金牌职工 | | | 2017.04 | | | 仪征市总工会 | | | 9页 |
| 仪征市第二届教学名师 | | | 2018.05 | | | 仪征市人民政府 | | | 10页 |
| 单招高考突出贡献奖 | | | 2021.12 | | | 仪征技师学院 | | | 10页 |
| 中职职教高考先进个人 | | | 2022.09 | | | 仪征技师学院 | | | 11页 |
| 优秀志愿者 | | | 2024.01 | | | 仪征技师学院 | | | 11页 |

二、学习工作经历

1. 学习经历（从中学毕业后填起）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 起止时间 | 毕业学校 | 所学专业 | 学历 | 学位 |
| 2000.09-2002.07 | 扬州教育学院 | 计算机 | 大专 |  |
| 2002.09-2005.07 | 盐城师范学院 | 物理学（电子信息工程） | 本科 | 学士 |
|  |  |  |  |  |

2.工作经历（从就业后填起，其中毕业年级、结业年级需注明）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 起止时间 | 在何地、何学校（单位）何岗位任何职 | 证明人 |
| 2005.09-2010.10 | 仪征工业学校 | 陈恩平 |
| 2010.10-至今 | 仪征技师学院 | 张如仁 |
|  |  |  |
| 其中 | 任教毕业年级共19年 | 张如仁 |
|  | 任教结业年级共年 |  |
|  | 任教（小学）起始年级共年 |  |
|  | 参加援藏援疆援陕共年 |  |

3.义务教育段交流经历

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 起止时间 | 交流前单位 | 交流后单位 | 证明人 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

三、承担班主任及其他教育管理工作情况（从就业时填起）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 起止时间 | 担任班主任  或其他教育工作内容 | 工作实绩和效果 | 材料页码 |
| 2005.09-2006.01 | 05单招14班 |  | 26页 |
| 2006.02-2006.07 | 04电信4班 | 园丁奖（2006.09） | 27页 |
| 2006.09-2007.07 | 05电子4班 |  | 28-29页 |
| 2010.09-2011.06 | 07电信2班 | 园丁奖（2011.09） | 30-31页 |
| 2013.02-2013.07 | 11单招5 | 优秀班主任（2013.09） | 32页 |
| 2013.09-2014.07 | 14高考5 | 优秀班主任（2014.01） | 33-34页 |
| 2014.09-2015.07 | 15高考2 | 标兵班级（2015.09） | 35-36页 |
| 2015.09-2016.07 | 16高考5 |  | 37页 |
| 2016.09-2019.06 | 16单招2（16单招电子、16单招双电、19高考2） | 标兵班级（2017.07、2018.01）  先进团支部（2017.09）、  江苏省“先进班集体”（2017.05）  扬州市技工院校“优秀班集体”（2018.05）  优秀班主任（2019.07） | 38-43页 |
| 2019.07-2021.07 | 18单招电子电工（21高考2） | 优秀班主任（2020.07）  先进团支部（2020.09）  标兵班级2021.07 | 44-47页 |
| 2021.09-2024.07 | 21单招电子电工（21单招电子电工服装、24高考电子电工服装） | 护航德育先进工作者（2022.01、2023.01）  标兵班级（2022.12、2023.06）  青年大学习学习型班级（2023.03）  先进团支部（2023.09） | 48-53页 |
| 其中 | 担任班主任工作共14.5年 |  |  |
|  | 担任其它教育工作共年 |  |  |

四、承担教学工作情况

1.近3年任课情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 起止时间 | 任教学校 | 任教年级 | 任教学科 | 周课时数 | 本校同学科一线教师周课时数 | 材料  页码 |
| 2021.09至2022.02 | 仪征技师学院 | 22高考电子电工/20单招电子电工 | 电子综合/电子线路 | 8/5 | 8 | 54页 |
| 2022.02至2022.07 | 仪征技师学院 | 22高考1/21单招2 | 电子综合/电工测量仪表 | 8/3 | 8 | 55页 |
| 2022.09至2023.02 | 仪征技师学院 | 23高考电子电工/21单招电子电工 | 电子综合/电子测量 | 8/6 | 8 | 56页 |
| 2023.02至2023.07 | 仪征技师学院 | 23高考2/22单招2 | 电子综合/电工测量仪表 | 8/3 | 8 | 57页 |
| 2023.09至2024.02 | 仪征技师学院 | 24高考2电子电工服装/22单招2电子电工 | 电子综合/电子线路 | 8/5 | 8 | 58页 |
| 2024.02至2024.06 | 仪征技师学院 | 24高考2电子电工/22单招电子电工 | 电子综合/电子线路 | 8/6 | 8 | 59页 |
| 近三年来平均周课时：12.7课时。  学校教务部门盖章 | | | | | | |

2.教学实绩（近3年）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 任教年级 | 取得实绩情况（本科录取） | 材料页码 |
| 2022 | 高三 | 黄先华（785分） | 74页 |
| 2023 | 高三 | 李斌（745分）周杰（735分） |
| 2024 | 高三 | 江智鹏（753），张晨璐（758）、陈昕鑫（770）、卞瑞琪（760）、仲礼强（766）、刘鑫宇（800）、徐馨彤（727） |

3.教学成果（含普通高中专项表彰）、教学竞赛获奖情况（从就业时填起）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 竞赛名称 | 所获奖项 | 组织单位 | 材料页码 |
| 2022.07 | 扬州市精品课程（电子产品装配与调试） |  | 扬州市人力资源和社会  保障局 | 75-76-页 |
| 2011.11 | 江苏联合职业技术学院电子专业第三届青年教师水平竞赛二等奖 | 二等奖 | 江苏联合职业技术学院 | 77页 |
| 2012.12 | 仪征技师学院首届说课比赛一等奖 | 一等奖 | 仪征技师学院 |
| 2015.06 | 仪征技师学院课堂教学竞赛一等奖 | 一等奖 | 仪征技师学院 | 78页 |
| 2023.05 | 扬州市职业学校教学能力比赛 | 三等奖 | 扬州市教育科学研究院职教教研室 |

4.指导学生竞赛获奖情况（从就业时填起）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 竞赛名称 | 所获奖项 | 组织单位 | 材料页码 |
| 2015.09 | 指导学生郭宏成获扬州市创业大赛创业实践挑战赛 | 一等奖 | 扬州市教育局 | 79页 |
| 2015.11 | 指导学生顾学文获扬州市技能大赛 | 二等奖 | 扬州市教育局 | 80页 |
| 2017.04 | 指导学生刘汶获第八届江苏省中等职业学校“文明风采”竞赛职业规划类创业计划项目 | 二等奖 | 江苏省中等职业学校文明风采竞赛组织委员会 | 81页 |

五、参加教育教学科研工作情况

1.参加教育教学课题研究情况（近3年，限填2项以内）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 课题名称 | 立项部门 | 本人承担任务 | 是否结题 | 相关成果（论文） | 材料页码 |
| 2022.12 | 扬州市十三五规划课题《“知—研—行—评”体验式ERP沙盘模拟教学法在中职生创业能力培养的应用研究》 | 扬州市教育科学规划领导小组办公室 | 核心成员 | 已结题 | 《浅析ERP沙盘模拟教学的理论研究》发表于省级刊物《散文百家》  《ERP沙盘模拟教学法在电子技术专业课中的应用研究》发表于省级刊物《课程教育研究》 | 82页-93页 |
| 2024.02 | 江苏省“十四五”重点规划课题《新工科视角下产教融合机制与平台建设研究一以仪征技师学院数字技能产教联盟为例》 | 江苏省教育科学规划领导小组办公室 | 主持人 | 未结题 | 《新工科视角下产教融合机制与平台建设研究-以仪征技师学院数字技能产教联盟为例》 | 94页-99页 |

2.发表论文论著或编写教材情况（近3年，限填3篇以内）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 论文论著名称 | 本人承担部分 | 出版、发表、获奖  及交流情况 | 材料页码 |
| 2021.04 | 《专业设置与区域产业协调发展的实证研究》发表于省级刊物《汽车维护与修理》 | 第一作者 | 《汽车维护与修理》 | 100-106页 |
| 2021.07 | 《技工院校人才培养机制的路径研究-以电子技术应用专业为例》 | 独著 | 《探索科学》 | 107-111页 |
| 2024.06 | 《指向深度学习的职教高考电工电子专业单元教学设计研究》 | 独著 | 《教育科学》 | 112-119页 |

六、示范辐射情况

1.近3年开设示范课、研究课、公开课及承担教学讲座情况（含校级）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 名称 | 开课或讲座范围 | 组织单位 | 材料页码 |
| 2021.10 | 《自激振荡电路》 | 仪征技师学院 | 仪征技师学院基础部 | 120页 |
| 2022.05 | 《示波器的使用》 | 仪征技师学院 | 仪征技师学院教研室 | 121页 |
| 2022.11 | 《叠加定理》 | 仪征技师学院 | 仪征技师学院教研室 | 122页 |
| 2023.04 | 《三人表决器的设计》 | 仪征技师学院 | 仪征技师学院 | 123页 |
| 2023.11 | 《时序逻辑电路》 | 仪征市教育局 | 仪征教育局师资科 | 124页 |
| 2023.04 | 《集成运放》 | 仪征技师学院 | 仪征技师学院教研室 | 125页 |

2.近3年参加中（高）考或调研测试命题、督导视导、职称评定等工作情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 工作内容 | 组织单位 | 材料页码 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

3.近3年指导青年教师（拜师学习）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 被指导教师姓（指导教师姓名） | 学习或指导情况 | 取得成绩 | 材料页码 |
| 2021.09-2023.09 | 刘金晶 | 正常 | 2023年青年教师素养大赛 三等奖 先进工作者 | 126-129页 |
| 2021.09-2023.09 | 田勇 | 正常 | 标兵班级 护航德育先进工作者 | 130-133页 |

七、近3年参加继续教育情况（读书心得暂不作上网交流要求）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 完成总学时 | 其中县级及以上学时 | 学校负责人签字 |
| 2021 | 72 | 40 |  |
| 2022 | 146 | 106 |  |
| 2023 | 102 | 52 |  |



