

个人述职报告

孟雷

一、抓学习,提能力,强素养

本人来到电子工程系党支部书记岗位后,工作定位的不同也使我清醒的认识到无论理论水平还是工作能力都应该以更高的标准来要求自己,一方面自己加强对业务知识的学习,我认真阅读了《党支部书记及委员工作规范与方法》、《党章》、《习近平总书记系列重要讲话读本》、《十九大报告读本》、《新时代中国特色社会主义思想学习纲要》等方面的书籍,使自己对党支部书记的工作规范、方法、党员的义务等方面有了更加深刻理解。坚持把落实“三会一课”作为党支部书记的“基本功”,强化党支部书记作为党员的“第一身份”意识和承担党务工作的“主责主业”意识。支部书记带头作表率,把“党史”作为支部学习的重要内容,通过书记上党课、瞻仰红色场馆、红色阅读分享会等形式学好“党史”必读篇。开展“学史力行践初心 劳动实践砺党性”党史教育实践主题党日,赴固得电子企业学院幸福农场进行劳动实践。抓住“七一”重要节点,开展“不忘建党初心,共话百年辉煌”无线电猎狐暨党史知识竞答活动,学习党史教育与专业实践深入结合,以党建带动团建,充分发挥团队协作能力,掀起一波波学习热潮。

二、立足岗位，精益求精

1. 为了加快 20 级新生对专业的了解，组织 20 级各专业学生开展专业认知活动，认知活动分别走进苏州固得电子苏州鱼跃医疗、江苏固德威、中国联通苏州分公司了解企业及行业发展前景，有利于学生更好的规划自己的职业生涯。

2. 积极推进现代学徒制项目，固得电子学院现代学徒制项目获批为苏州市职业教育现代学徒制建设项目；16 通信技术 9 名同学与中国联通苏州分公司现代学徒制项目签约，开展毕业设计，通过此项目学生们接触到了前沿新知识。

3. 电子系学测考点是苏州市职业学校学业水平考试电子类技能考试考点，组织 5 所学校，220 名学生参加考试，本考点顺利完成了本次考试，没有出现失误、违纪等情况，得到了考评员的一致认可。

4. 电子工程系成功申报成为“家用电子产品维修工”职业技能等级认定第三方评价机构，完成了 16 级高级工和 17 级中级工该工种的职业技能等级评定按照，苏州市技能鉴定中心和高新区技能鉴定中心对我系考核认定工作的组织安排给予了高度认可。

5. 组织 17 通信技术专业申报首批 1+X《5G 基站建设与维护》证书，经过 2 周的理论加实操的密集训练，通过率达 88%，高于全国平均通过率 70%，在江苏 24 个院校排名第五，名列第一梯队。

6. 深入学习贯彻《关于职业院校专业人才培养方案制订与实施工作的指导意见》，立足专业发展，准确定位人才培

养目标，全面实施 2021 级实施性人才培养方案修订，成立专业建设指导委员会对新一轮指导性人才培养方案进行论证，实现人才培养模式的改革和创新。

7. 重点打造《医用电子仪器分析与维护》精品课程和《5G 无线网络规划与优化》精品课程，基于行业标准、1+X 职业技能等级标准的要求，建设教学及实训资源。

8. 认真研读 2021 年教学能力大赛方案，将培训所得新的教学理念及方法内化，本学期田小强等三位教师组建了参赛团队，在学院选拔赛中以第一名出线，代表学院参加高职组省赛，目前正在积极备赛，以赛促教，提高老师的教学能力。

三、廉洁自律，干净做人

在工作和生活中，强化自律意识，对自己从严要求，时时保持清醒头脑，努力做到“自重、自省、自警、自励”，注重自己的言行，珍惜自己的名誉，时刻保持一个共产党员的高风亮节和淡泊名利的良好作风，严格遵守廉洁自律的各项规定，保持良好师德师风，努力做到清正廉洁。