**第四届浙江省“最美教师”申报表**

学校： 嘉兴职业技术学院 2020 年5 月20 日

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 屠娟丽 | 性别 | 女 | 出生  年月 | 1975.7 | 一寸彩照 |
| 民族 | 汉 | 籍贯 | 浙江桐乡 | 政治  面貌 | 中共党员 |
| 所教班级 | 园林181、182,园艺191等 | | | 职　称 | 副教授 |
| 联系电话 | 13957397329 | | E-mail | 121433605@qq.com | |
| 个人  简历 | 1993年9月至1997年6月，就读于浙江林学院，林学专业；  1997年9月至1998年7月，桐乡市石门蚕种场，技术员；  1998年8月至今，嘉兴职业技术学院，专任教师；  其中2003年11月至2006年12月，北京林业大学农业推广硕士班学习，获硕士学位。 | | | | | |
| 在校  期间  获奖  情况 | 2014年 学院第一届“身边的榜样——十大我最喜爱的教师”；  2015年 学院先进工作者；  2015年 指导学生参加浙江省第五届职业院校“挑战杯”，获特等奖和最佳表现奖；  2016年 指导学生参加“挑战杯”全国职业学校创新创效创业大赛，获三等奖；  2017年 嘉兴市属级优秀教师；  2017年 浙江省师德先进个人；  2017年 指导学生参加浙江省第六届职业院校“挑战杯”，获一等奖；  2017年 指导学生参加浙江省第十五届大学生课外学术科技伤口竞赛，获二等奖；  2018年 市属教育系统红船先锋﹒优秀共产党员。 | | | | | |
| 主要  事迹  （3500字以内，可加页） | 屠娟丽老师忠诚于党的教育事业，热爱本职工作。1998年进校至今已有22年的教龄。22年来，她时时以一个优秀教师的标准严格要求自己，勤勤恳恳、兢兢业业，热爱学生、团结同事，在平凡的岗位上以自己的实际行动积极践行“三个四”的要求，在专业建设、班主任、专业教师、科研工作者、创新创业指导者等多个角度做出了不平凡的业绩，深受学生的喜爱，并赢得同事、领导的认可，多次被评为各级各类先进，是优秀骨干教师，是师德师风的典范。  一、努力提高业务能力  “师者，传道授业解惑”，要完成这一任务必须加强学习。时代在进步，社会在发展，社会对人才的需求也在不断变化，同样是园林、园艺专业，为了适应社会对人才的需求，课程结构也在不断的变化中。作为专业建设带头人和负责人，在她的带领下，园艺技术专业成功申报了浙江省级十三五优势专业。在做好专业建设之外，还主讲观赏植物分类和测量学课程，此外任教过果树、园林工程、植物造景、盆景、风景摄影、专类花卉生产等十余门课。要胜任这些课程，但凭扎实的专业基础是不够的，因此在这二十余年的教师生涯中，屠娟丽老师一直在不断的学习，学习专业知识、学习教育理论知识、学习先进的教学方法和手段，有自学，也有参加学校安排的国内外培训。通过学习获得了高校教师资格证，也获得了花卉园艺高级技师证和花卉园艺高级考评员证。  二、关爱学生，塑优秀人才  **1.注意学生综合素质培养，不断完善人才培养方案**  作为园林园艺教研室主任、园艺技术专业负责人，除上好自己的专业课外，屠老师注意学生综合素质的培养。利用课余时间联系园艺专业专家，走访专业相关企业，或者联系校友，掌握行业、企业对园艺专业人才需求，同时也了解专业教学过程中存在的不足，通过多种渠道完善园艺技术专业人才培养方案，在学校领导的各级领导的支持下，与专业教师共同努力，为社会培养高技能技术型人才。  **2.以项目为载体，注意学生创新创强能力的培养**  2013年屠老师指导学生参加浙江省“第四届高职高专创新创业大赛”，获一等奖，2015年指导学生参加浙江省“第五届高职高专创新创业大赛”，获特等奖和最佳表现奖荣誉，2016年指导学生参加“挑战杯—彩虹人生”创新创业大赛，获国家三等奖。2017年指导学生参加“第五届高职高专创新创业大赛”和浙江省浙江省第十五届大学生课外学术科技伤口竞赛，分别获省一等奖和省二等奖。每次比赛，学生在现场进行成果展示只有几分钟，但这几分钟却是几年师生共同努力的结果。  2011年开始，屠老师结合学校开展的“四个一”活动，以自己承担的科研项目为载体，带领学生一起进行创新活动。2011年学生进校不久，就让学生参与她所承担的科研工作。一开始只是让学生帮忙浇浇水、拔拔草或者带他们一起进行野外调查，让他们了解基本工作。慢慢地开始培养学生独立能力，让学生设计试验方案，独立进行野外调查，挖取野生植株、采收野生种子用于引种试验，以后期成果的推广应用，均由学生团队独立进行，她则进行引导、指导和督查。在指导学生科研工作中，一方面屠者经常与学生一起工作，另外一方面从经费上给予资助让学生发表论文、申请专利，以论文、专利、比赛成果等提高学生参加科技创新的积极性。无论是学生的论文、专利还是其他成果，屠老师都要求学生必须真实，因此每一项成果的取得都是学生与她长期付出的结果。  三、热爱工作，创优异成绩  近五年来屠老师主持市厅级项目3项，省科技项目1项，参与省级项目一项。主持横向科研项目3项。公开发表论文12篇，其中4篇为核心论文，申请专利7个，其中发明专利4件，获得授权专利5件，其中发明专利3件。指导学生撰写并公开发表科技论文5篇，申请专利8件，其中发明专利4件，截止今日共获得授权专利3件。  作为一名专业教师，一方面要学好理论知识，另外一方面必须有扎实的技能和必要的创新能力。刚工作时，屠老师以理论研究为主，多数的时间用于学习书本知识，因此专业理论知识扎实。近几年开始把精力重点投入到实践操作和科学试验中，注意理论与实践的结果。认真上课、仔细批改作业，做好班主任日常工作，把学校交给的本职工作做好后，她尽可能的每天挤一点时间到实验室、到基地进行科研工作。 | | | | | |
| 学校  工会  意见 | （盖章）  年 月 日 | | | | | |
| 学校  党组织意见 | （盖章）  年 月 日 | | | | | |
| 市教育局意见 | （盖章）  年 月 日 | | | | | |
| 市教育工会  意见 | （盖章）  年 月 日 | | | | | |
| 组委会  意见 | （浙江省教育工会代章）  年 月 日 | | | | | |