

## 附件 4

## 教师教学能力赛项报名表

广德 市 联系人 陈远清 电话 13966176545

|   |   |   |    |                    |   |    |            |    |      |               |
|---|---|---|----|--------------------|---|----|------------|----|------|---------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> 中等职业教育组 |   | <input type="checkbox"/> 公共基础课程组          |    |                    | 课程名称：                                     |    |            |    |      |               |
|   |   | <input checked="" type="checkbox"/> 专业课程组 |    |                    | 专业名称：现代农艺技术<br>专业代码：010200<br>课程名称：植物保护技术 |    |            |    |      |               |
| 课程总学时                                       | 90  | 参赛学时                                      | 16 | 作品名称<br>(根据教学任务凝练) |   |    | 植物病虫草害保护技术 |    |      |               |
| 学校(单位)全称                                    |   | 姓名  | 性别 | 年龄                 | 教龄  | 民族 | 学历         | 职称 | 职务   | 承担具体教学或教研任务   |
| 宣城市机械电子工程学校                                 |   | 罗志明                                       | 男  | 54                 | 31  | 汉  | 本科         | 副高 | 校领导  | 农业生物技术/植物保护技术 |
| 宣城市机械电子工程学校                                 |   | 汪俊雯                                       | 女  | 30                 | 6   | 汉  | 本科         | 初级 | 普通教师 | 农业生物技术/植物保护技术 |
| 宣城市机械电子工程学校                                 |   | 张爱萍                                       | 女  | 26                 | 3   | 汉  | 本科         | 初级 | 普通教师 | 农业生物技术/植物保护技术 |
| 说明  | “学历”栏可选填：大专以下/大专/本科/硕士/博士<br>“职称”栏可选填：未定级/初级/中级/副高/正高<br>“职务”栏可选填：普通教师/教研室负责人/系部(分院)负责人/校领导 |   |    |                    |   |    |            |    |      |               |
| 教学团队负责人★<br>联系方式                            |   | 手机号码                                      |    |                    | 18056357209                               |    |            |    |      |               |
|   |   | 电子邮箱                                      |    |                    | 1398158517@qq.Com                         |    |            |    |      |               |

|      |  |
|------|--|
| 特点说明 | <p>植物保护技术是专业性、实用性极强的一门课程，每部分内容的理论知识都联系农业生产实际。完成知识目标的同时，融合生态多样性，绿水青山，中央一号文件中对三农的重视程度，树立学生的专业自信及明确自己的发展方向。每堂课均通过学习通平台发布课前任务，学生先自主学习；课中通过平台发布讨论话题、抢答、投票、评分等环节来进行，在昆虫基本知识部分，用实物标本观察，学生更直观的了解昆虫的结构；课后也做到了巩固提升。</p>  |
| 资源说明 | <p>依托了超星学习通平台进行教学，通过课前布置任务、抢答、讨论、随堂练习、作业展示、投票、评分等形式进行教学。</p> <p>学习通网址：<a href="http://i.chaoxing.com">http://i.chaoxing.com</a></p> <p>学习通账号：18110369371</p> <p>学习通密码：wjw6968922</p>   |
| 其他说明 | <p style="text-align: center;">无</p>   |
| 参赛承诺 | <p>是否保证参赛作品材料无任何版权异议或纠纷</p> <p style="text-align: right;"><input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 签字： 2021年6月20日</p> <p>是否同意“组委会”将参赛作品材料共享或出版</p> <p style="text-align: right;"><input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 签字： 2021年6月20日</p> |
| 审核意见 | <p>学校对该作品所属专业、课程开设情况，教学内容、应用成效以及教师承担教学、教研任务等方面情况的审定意见：</p> <p style="text-align: right;">2021年 月 日<br/>(加盖公章)</p>  |
|      | <p>市级教育行政部门对该作品参加市级比赛情况的审定意见：</p> <p style="text-align: right;">2021年 月 日<br/>(加盖公章)</p>   |

