附件1：

**课程思政标杆项目汇报顺序表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 会议地点：研究生院420会议室  会议时间：2024年11月7日（星期四）14:30  汇报方式：PPT汇报6分钟（现场计时） | | | |
| **汇报 顺序** | **所在单位** | **项目名称** | **负责人姓名** |
| 1 | 植物保护学院 | 现代植物病理学研究技术与方法的思政教学探索 | 顾彪 |
| 2 | 园艺学院 | “观赏植物种质资源与育种”教学新体系——绿映心田，育种筑梦向未来 | 娄倩 |
| 3 | 动物科技学院 | 《动物基因编辑原理和技术》课程思政标杆建设 | 徐坤 |
| 4 | 林学院 | 《恢复生态学》课程思政建设 | 曹扬 |
| 5 | 资源环境学院 | 生态保护与农业可持续发展背景下的《计量土壤学》课程思政建设研究 | 张楚天 |
| 6 | 水利与建筑工程学院 | 价值导向与知识传授融合的《高等混凝土结构理论与应用》课程“协同教育模式”实践 | 李黎 |
| 7 | 机械与电子工程学院 | 研究生《科研伦理与学术规范》课程思政探索与建设 | 陈煦 |
| 8 | 食品科学与工程学院 | “食品安全专题”研究生课程思政途径的创新与实践探究 | 赵旭博 |
| 9 | 理学院 | 《泛函分析》课程思政标杆建设 | 步真会 |
| 10 | 经济管理学院 | 《中文科技论文写作》课程思政标杆建设 | 刘文新 |
| 11 | 人文社会发展学院 | 《农业文化遗产学》课程思政建设与探索 | 卫丽 |
| 12 | 水土保持科学与工程学院 | 生态规划与设计 | 王蕊 |
| 13 | 风景园林艺术学院 | 《园林植物资源调查与评价》思政探索与实践 | 罗建让 |
| 14 | 化学与药学院 | 《药品质量管理》“三位一体”教学模式的构建与实践 | 任丽 |
| 15 | 草业与草原学院 | 现代草业科学与技术 | 寇建村 |
| 16 | 旱区节水农业研究院 | X射线衍射实验课思政教学探索与实践 | 周敏姑 |