**山东农业工程学院督导专家评价表（实践教学）**

教学院部： 时间： 年 月 日

| 类型 | 观测点 | 检查要点 | 检查情况 |
| --- | --- | --- | --- |
| 实验实训教学 | 实验实训课程开设情况 | 实验实训教学计划是否严格按照人才培养方案执行 |  |
| 实验课和实验项目开出率 |  |
| 开设综合性、设计性实验项目数量、开出率，项目质量情况 |  |
| 实验实训教学运行材料 | 实验实训课程大纲、实验实训指导书和教案等建设情况 |  |
| 实验报告等教学材料是否齐全，批阅是否及时 |  |
| 实验室、实训中心利用情况 | 实验室、实训中心使用记录，仪器设备使用记录完备情况 |  |
| 是否有实验课表、实验室利用率统计 |  |
| 校内实验实训场所对学生开放程度、开放时间与开放形式 |  |
| 其他情况 | 实验实训教学队伍建设情况、实验课指导教师 |  |
| 实验室、实训中心建设情况 |  |
| 实验实训教学经费使用情况 |  |
| 实验室规章制度建设 |  |
| 安全管理情况 |  |
| 实习教学 | 毕业实习情况 | 实习工作方案、实习计划管理 |  |
| 学生实习计划实际执行情况 |  |
| 校友邦实习管理平台师生使用情况 |  |
| 实习日志、实习报告、实习总结材料的归档情况 |  |
| 毕业实习管理体制、机制和落实情况 |  |
| 其他教学实习情况 | 实习计划落实情况、经费使用情况、实习进展与实习效果 |  |
| 实习基地建设 | 校外实习基地建设与使用情况 |  |
| 毕业设计（论文） | 2017届本科生毕业设计（论文） | 选题情况（提供选题数量，选题难度，结合生产和社会实际，体现专业综合训练情况） |  |
| 在实验、实习、工程实践和社会调查等实践中完成的比例 |  |
| 指导教师指导学生数量 |  |
| 毕业设计（论文）质量、学术水平、应用价值、创新性，学术诚信、论文查重情况 |  |
| 毕业设计（论文）答辩情况 |  |
| 毕业设计（论文）各项材料归档情况 |  |
| 毕业设计（论文）工作总结 |  |
| 其他意见和建议：  督导专家签字： | | | |