

## 建筑智能化工程技术专业（三年制）

### 实验（实训）计划表

序号	实践教学项目	周数	主要内容与教学要求	学期	场所
1	电工电子实训	2	电子电工综合实训，组织学生参加电工上岗证考试	2	电工电子实训室
2	建筑识图与设计技能训练	2	建筑识图与模型设计技能训练，组织学生建筑信息模型（BIM）职业技能等级证书（1+X）（中级）考证	3	BIM实训室
3	智能安防设备综合实训	2	智能安防设备综合实训，组织学生参加智能楼宇管理员中级证	4	智能安防设备综合实训室
4	建筑智能化工程实训	2	智能安防设备综合实训，组织学生参加智能楼宇管理员高级证	5	3D&VR多功能实训室
5	智能楼宇管理综合技能训练	2		5	智能楼宇实训室
6	跟岗实习	14	认知岗位	5	企业
7	毕业论文（设计）	4	结合三年学习及企业实习，完成毕业设计	6	校内外
8	毕业实习	14	毕业实习，为就业作准备	6	校外