地信学院实践教学材料（顶岗实习）

实习实训名称： 专业轮岗实习 学年： 2023-2024学年 学期: 第一学期 负责人： 梁磊、邓岳川、艾泽天等

专业： 测绘工程 　年级: 2021级 班级: 测绘211，212 实习人数： 51

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 有划√无划× | 备注 |
| 1 | 实习计划 | √ |  |
| 2 | 实习大纲 | √ |  |
| 3 | 实习指导书 | √ |  |
| 4 | 实习协议书（或复印件） |  |  |
| 5 | 实习安排表 | √ | 顶岗实习提供 |
| 6 | 自主实习申请表 |  | 毕业实习提供 |
| 7 | 实习信息汇总表 |  | 毕业实习提供 |
| 8 | 实习信息一览表 |  | 毕业实习提供 |
| 9 | 实习手册 | √ | 电子版合并成一个PDF文档传微盘 |
| 10 | 实习总结与鉴定表 |  | 毕业实习提供 |
| 11 | 实习成绩汇总表 | √ |  |
| 12 | 实习总结（系部） | √ |  |
| 13 | 课程目标达成度分析报告 | √ | 测绘工程专业提供 |
| 14 | 成绩记载簿（点名册） |  |  |
| 15 | 其他 |  |  |
| 注：1.备注栏说明划×处的原因：“无”或“缺失”；其他需要补充说明的材料信息；2.所有材料电子化后转PDF文档传微盘目录，排列顺序与材料目录一致。 |

说明：

1.各系可根据专业和实习特点，对实习采取灵活多样的考核方式，如：实习报告、技能考核、口试、答辩、撰写小论文、设计小型系统、展示作品等。

2.考核过程必须严谨、规范。指导教师对考核材料要认真评阅，保留评阅痕迹。

3.实习实训的成绩评定可采用百分制，也可采用五级制，即优秀、良好、中等、及格、不及格。总评成绩包括平时成绩和考核成绩两个部分。指导教师要注重对学生平时学习过程的考核，平时成绩的评定要有依据。

4.指导教师要在规定时间内将实习成绩录入教务管理系统，并做好实习总结、实习实训材料归档等相关工作。