## 《×××实习》教学大纲

**（表格内容五号、宋体、单倍行距，下同；表格宽度17，高度美观即可）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **实习名称** | 中文名： | | **课程编码** |  |
| 英文名： | |
| **实习类别** | [指课程实习、认识实习，工艺操作技能实习，专业（生产）实习，毕业实习] | **实习性质** | [指必修、选修] | |
| **学 分** | [如1] | **周 数** | [如2] | |
| **开课学期** | 第×学期 | **实习现场**  **类型** | [如企业、设计院、研究所、学校、野外等] | |
| **开课单位** | ×××教研室 | **适用专业** | ×××专业 | |
| **先修课程** |  | | | |
| **后续课程** |  | | | |

**一、课程简介（一级标题：小四号、宋体、1.15倍行距；下同）**

本实习是学生……的一项实践教学活动。通过实习，使学生……。**（正文：五号、宋体、1.15倍行距，两端对齐；下同）**

**二、实习目标**

概述实习的总体教学目标，同时分解出具体的实习目标。

本实习环节的具体教学目标如下：

实习目标1：

实习目标2：

实习目标3：

实习目标4：

……

**三、实习支撑的毕业要求指标点及权重**毕业要求指标点由执笔人确定，后续修改培养方案

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 实习目标 | 毕业要求指标点×.× | 毕业要求指标点×.× | 毕业要求指标点×.× | ... |
| 实习目标1 | 0.4 |  | 0.2 |  |
| 实习目标2 | 0.2 | 0.2 |  |  |
| 实习目标3 | 0.4 | 0.5 | 0.3 |  |
| 实习目标4 |  | 0.3 | 0.5 |  |
| ... |  |  |  |  |
| 权重和 | 1 | 1 | 1 |  |

**四、教学内容与安排**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 教学内容 | 基本要求 | 教学方法 | 天数 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |

**五、现场要求**

应对本实习需要的现场情况、仪器设备、可能的主要耗材提出明确的要求。

**六、参考资料与文献**

[1]

[2]

[3]

……

**七、成果要求**

对本实习教学的成果提出明确要求。

**八、考核及成绩评定**

**【可参照附件05-2《实践课程考核标准及评价表（修订）》】**

本课程设计考核由过程考核和成果考核组成，其中过程考核占×%，成果考核占×%。具体考核内容及标准见下表：

**考核项目、内容及标准明细表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 考核项目 | 分项 | 权重 |
| 过程考核 |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| ...... |  |
| 成果考核 |  |  |
|  |  |
| ...... |  |

注：各教学单位需要根据课程内容及安排自行设定考核分项和权重。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 大纲执笔人 | 教研室主任 | 院长（主任） |
|  |  |  |