**《》教学大纲**

1. **课程基本信息** 基本信息必须与培养方案一致，在相应复选框勾选

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 课程名称（中文） |  | **课程名称****（英文）** |  |
| 课程代码 |  | **课程性质** | [下拉选择课程性质] |
| 总学分 |  | **总学时** |  |
| 考核方式 |  | **实践类别** | [ ] 实习 [ ] 实训 [ ] 课程设计 [ ] 毕业设计（论文）[ ] 其他  |
| 开课部门 | [下拉选择开课部门] |
| 适用专业 |  |
| 先修课程 |  |

1. **课程简介**

正文使用宋体，小四，行距20磅

1. **课程目标**

对照课程所适用专业培养方案中的毕业要求指标点，设置课程目标。

课程目标原则上应单独有一条体现学生在情感、态度、价值观等方面所应达到的学习成效，体现课程思政和未来工程师核心能力素养的要求。

每一条课程目标都要为学生设立明确的学习目标，用具体的行为动词描述所要求的学习目标层次（理解、运用、分析、综合和评价）。

**表3-1 课程目标与毕业要求指标点对应矩阵**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **课程目标** | **支撑毕业要求指标点** |
| 1 |  | 填写毕业要求指标点具体内容 |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |

1. **实践教学实施要求**

资源配置、教学准备、指导教师职责要求等。

1. **实践教学内容及安排**

**表5-1 实践教学内容、要求及安排**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **时间安排** | **主要内容** | **学习要求** | **对应课程目标** |
| 1 |  |  |  | 填写表3-1中的课程目标序号 |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 | …… | …… |  | …… |

1. **考核方式及成绩评定**

**1、课程考核及成绩评定说明**

课程考核需要明确各种考核的具体形式和权重，以及总评成绩计算方法。期末考核可根据课程特点确定合适的比例。

**2、考核方式及评价标准**

**表6-1 考核方式及标准**

| **考核****方式** | **分值占比****%** | **评价标准** | **对应课****程目标** |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

1. **教材、指导书、参考资料**

|  |  |
| --- | --- |
| 撰写人： | 审核人： |
| 审核人与撰写人不为同一人，应为教研室主任、学院负责人、专业负责人、课程负责人等

|  |
| --- |
| 日 期： |

 |