附件3：

《\*\*\*》课程教学大纲

一、课程基本信息

说明：课程类别是根据人才培养方案中课程所属类别的子类别填写。

正文字体：宋体五号，行距：固定值20磅；表格行高最小值为0.7厘米，表内文字单倍行距。以下要求相同。

注意：大纲模板中红色字体文字为大纲撰写说明，请在撰写课程教学大纲时将其删除掉！

|  |  |
| --- | --- |
| 课程名称 | 中文名称（英文名称） |
| 课程代码 | \*\*\* | 课程类别 | \*\*\* |
| 课程学分 | \*\*\* | 课程学时 | \*\*\*（含\*学时实验） |
| 授课对象 | \*\*\*专业（\*\*\*方向/班） |
| 先修课程 | \*\*\* |
| 培养方案 | \*\*\*版 | 开课单位 | \*\*\*学院/\*\*\*部 |

二、课程简介

简要说明课程在相关专业教学计划中的地位和作用，与其它相关课程的关系以及主要教学任务等。限300字以内。

三、课程目标

说明：课程目标是学生通过学习该课程后，在知识、能力等方面应达到的要求，要明确列出若干条目标。**一个课程目标不要支撑多个毕业要求指标点，一个毕业要求指标点不要涉及过多课程目标，以便于组织教学和考核评价。**

表格若行（或列）不够，请自行添加行（或列）；若有多余的行（或列），请自行删除。注意表格的排版，若跨页则前页不能只有表名、表头。以下要求相同。

通过本课程的学习，使学生获得以下方面的知识、能力和素质：

课程目标1：\*\*\*

课程目标2：\*\*\*

课程目标3：\*\*\*

……

课程目标与毕业要求指标点对应矩阵

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  毕业要求 | 指标点 | 课程目标 |
| 只填一级指标点标题，如：1. 工程知识 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

四、教学内容及要求

说明：实习及毕业论文（设计）教学内容及要求安排不受下列格式限制，各学院可以统一要求。建议表述方式如下：

1. 教学内容

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 教学内容 | 学时 | 目标要求 | 教学方法 | 支撑课程目标 |
| 1 | 模块一 \*\*\*1．\*\*\* | \*天/\*周 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

（二）教学要求

说明：课程对教学环境、教师教学以及学生学习的相关要求。

五、考核方式及成绩评定

1．考核方式

说明：课程考核方式构成以及各部分考核要求。考试方式一般包括闭卷笔试、开卷笔试、上机考试、口试等形式，考查方式一般包括实验操作、作品制作、大作业、课程论文（报告）、调研报告、实习报告等形式。

2．成绩评定

说明：课程考核方式构成比例及成绩计算。课程成绩一般可按照平时考核成绩占比40%、期末考核成绩占比60%来综合评定，突出过程性考核的课程可适当增大平时成绩占比，具体比例由课程组确定。各类考核方式必须明确说明评分标准，并应在开课前公布。下列表格中考核方式及评价标准为样例，应结合课程具体设置。

课程分目标达成度，为总评成绩中支撑该课程分目标相关考核环节得分之和与对应的目标总分的比值，其计算公式为：

****

课程总目标达成度，为各个课程分目标达成度的加权和，其计算公式为：

****

课程目标考核权值分配

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 课程目标 | 考核方式及占比 | 合计 |
| 企业评价 | …… | …… | …… |
| 课程目标1 |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 分值 |  |  |  |  | 100 |

企业评价标准

|  |  |
| --- | --- |
| 课程目标 | 分值标准 |
| 优秀（90-100分） | 良好（80-89分） | 中等（70-79分） | 及格（60-69分） | 不及格（0-59分） |
| 课程目标1 |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

六、推荐教材及参考资料

1．推荐教材

[1] 作者. 书名（版次）. 出版地：出版单位，出版年份.

（选用原因）

[2] ……

2．参考资料

[1] 作者. 书名（版次）. 出版地：出版单位，出版年份.

[2] 作者. 书名（版次）. 出版地：出版单位，出版年份.

[3] ……教材、电子资源等

编写人：\*\*\*

审核人：\*\*\*

制定时间：\*\*\*\*年\*月\*日