附件2

## ××专业课程实验（训）大纲

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课程名称： |  | | | | |
| 课程编号： |  | | | | |
| 课程学分： |  | 实验（训）属性： | | □独立设课 □非独立设课 | |
| 总学时： | 学时 | 实验（训）学时： | | 学时 | |
| 开课学期： | 第 学期 | | 开课学院： | |  |
| 适用对象： | ×××专业本科学生 | | | | |
| 使用教材： | ××主编.《×××》,××出版社,××年 | | | | |

一、课程的性质和任务(小四号黑体)(下同)

××课程是……，课程……的基本理论，……主要内容，……基本方法和……基本技能。课程教学旨在……，培养……。（小四号宋体，首行缩进2个字符，间距22磅）（下同）

二、实验（训）教学目的和要求

1．学生能够掌握……，能……，……。

2．通过实践训练，学生能够掌握……技能，掌握……的基本方法，初步具备……的能力。

……

（根据课程具体情况选择使用“实验”或“实践”，下同）

三、实验/实践项目一览表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **课程内容** | **实验（训）项目名称** | **实验（训）类型** | **学时** | **实验（训）室** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |
| **合 计** | | | |  |  |

(表格内容为小四号或11号楷体)

四、实验（训）教学内容和具体要求

项目1： ××××(小四号黑体，居左)

【实验（训）教学目标】（必填）

1.掌握……，基本掌握，熟练掌握……，

2.能运用……，会……。

【内容与要求】（必填）

1.……

2.……

【实验（训）室与准备】（必填）

1.……

2.……

【考核要求】（可选）

1.……

2.……

项目2： ××××(小四号黑体，居左)

【实验（训）教学目标】（必填）

1.掌握……，基本掌握，熟练掌握……，

2.能运用……，会……。

【内容与要求】（必填）

1.……

2.……

【实验（训）室与准备】（必填）

1.……

2.……

【考核要求】（可选）

1.……

2.……

五、实验（训）教学资源：

主要参考书：

1.××主编.《×××》,××出版社,××年

2.××主编.《××××》,××出版社,××年

……

网络资源：

1.××网站：http://

2. ××网站：http://

……

|  |  |
| --- | --- |
| 执笔人： | （限1人） |
| 审核人： |  |
| 分管领导： |  |
| 制订时间： | 年 月 日 |