**《×××》教学大纲**

理论(含实验)

**一、课程基本信息**

课程代码：【 】

开课部门：【 】

课程类别：【 】

课程性质：【 】

课程学时：【 】，其中理论学时【 】，实验学时【 】

课程学分：【 】

开课学期：【 】

适用专业：【 】

先修课程：【 】

**二、课程概述**

（建议：从课程性质、作用、定位、设计等方面表述说明）

……

**三、课程目标**

……

（一）知识目标：

1.

2.

（二）能力目标：

（三）素质目标：

（四）思政目标：

**四、理论部分**

(一）课程内容与设计

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **教学章** | **内容** | **教学要求** | **重点、难点** | **思政元素及融入方法** |
| 第一章 | 标志设计基础 | 了解：  理解：  掌握： | 重点：熟悉标志人设计的形、义、色元素。  难点：通过学习标志的形、义、色能力具备设计思维与能力。 |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**（二）学时分配及教学方法**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **教学章** | **学时分配** | | | | **教学方法与手段** |
| **课内学时** | | | **小计**  **（学时）** |
| **讲授** | **练习** | **讨论** |
| 第一章 |  |  |  |  |  |
| 第二章 |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |
| 合 计 |  |  |  |  |  |

**五、实验部分**

**（一）实验课的目的与基本要求**

（注：说明实验课程的地位和通过实验使学生了解、掌握哪些方面的知识和技能，具体达到什么程度和目的。教学的重点、教学方法、对学生的要求等）

**（二）实验课教学内容与学时分配**

1.实验项目学时安排

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **实验名称** | **项目类型** | **实验学时** | **实验结果形式** | **思政元素及融入方法** |
|  | （写实验内容的标题） | （“验证”、“综合”、“设计”） |  | （如实验报告、作业、作品、视频和音频等） |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

2.实验项目教学内容

实验一：×××××××

实验目标：

实验内容：

实验方式与基本要求：

（注：1.实验方式要说明实验教学手段；2.基本要求指为保证实验教学效果，对学生提出实验的基本要求和注意事项。）

实验二：×××××××

1. **课程考核**

（一）成绩的构成

（二）考核方式

理论考核：考查/考试

平时成绩占比：（包括考勤、随堂测验、课后作业、课程报告）

期末成绩占比：

理论考核：考查/考试

平时成绩占比：（包括考勤、随堂测验、课后作业、课程报告）

期末成绩占比：

说明：具体见北海艺术设计学院非笔试类考试（考查）课程考核方案审批表、非笔试类考试（考查）课程考核评分要点及细则、课程平时成绩考核评分细则。

**七、推荐教材及课程资源**

（建议有相关课程思政教学资源的也可列入。）

（一）课程教材

主要责任者.文献题名.出版地:出版者,出版年.

（二）主要参考书目

[序号] 主要责任者.文献题名.出版地:出版者,出版年.

（三）网络教学资源（可选）

**八、其他说明**

**……**

大纲制（修）订人：

教研室主任：

教学副院长：

日期：