# 《课程代码 中文名称XXXX》

# 【英文名称F……………………】

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 开课学期： | 2020-2021-1（长） | 开课学院： |  |
| 任课教师： |  | 教学班： |  |

## （一）课程基本情况

| 课程代码和名称： | 中文 | |  | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 英文 | |  | | | | | | | | |
| 课程学分： | 2 | | 课程学时或实践周： | | ①总学时：  （其中，理论与实践学时） | | | | 32学时 | | |
| 其中：理论24，实践8 | | |
| ②总实践周： | | | | — | | |
| 面向对象： | 本科生 | | 适用范围： | | XX专业20XX级学生 | | | | | | |
| 课程性质： | 长学段—通识课模块—限定选修—理论—考试课 | | | | | | | | | | |
| 教学方式： | 课堂讲授、案例教学 | | | | | | | | | | |
| 课程归属的教学团队： | | |  | | | | | | | | |
| 选用教材： |  | | | | | | □马工程教材  □规划教材：（阐述具体时间类型，如国家级规划教材）  其他：  □1.立信系列特色教材  □2. | | | | |
| 教学重点及难点概述 |  | | | | | | | | | | |
| 课程教学活动安排 | 课堂学时 | | | | | | | 考试周考核或自主考核\* | | 合计 | 自主  学习 |
| 讲授 | 习题  讲解 | | 期中  考试 | | 案例讨论/  项目训练 | |
| 本学期教学学时 |  |  | |  | |  | |  | |  |  |
| 注：①该计划一式两份，经学院审批后，任课教师、学院各一份，并上传至网络教学平台的课程空间予以公布。②应选马工程教材的课程必须选马工程教材，并按教材组织教学。③教材选用必须符合学校教材选用管理的有关规定。④考试周考核或自主考核为考试周统一组织考试，或者根据教学安排需由教师自行组织的期末考核，一般为一个教学周与学分数相当的学时。 | | | | | | | | | | | |

## （二）课程授课安排

| **本课程教学周为：** | | | 1-15周 | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **教学周次** | **授课**  **日期** | **教学**  **学时** | **本课程教学内容（实践项目）** | **上课**  **形式** | **作业**  **布置** |
| 1-1 | 周二5-6节 | 3 |  |  |  |
| 1-2 | 周四3-4节 | 3 |  |  |  |
|  |  | 2 |  | 线上自主学习 |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |
| 2学分及以上课程考核的周学时 | |  | 按照学校的统一安排，组织期末考试 | — | — |
| 课堂教学合计 | |  |  |  |  |
| 合计  （含自主学习） | |  | — | — | — |
| 注：1.如每周2次课，按照1-1和1-2填写，帮助学生了解教学进度，进行课前预习。2.本学期课程的授课计划中未扣除国定假日，如遇节假日，教学安排适当调整，并确保课程教学大纲完整执行。 | | | | | |

## （三）课程授课计划审批

|  |  |
| --- | --- |
| 编制人（签字）： |  |
|  | 年 月 日 |
| 审核人（签字）： |  |
|  | 年 月 日 |
| 执行（签字）： |  |
|  | 年 月 日 |
| 开课学院负责人审批  （签字）： |  |
|  | 年 月 日 |
| 开课学院（盖章）： |  |
| 授课计划启用时间： | 年 月 日 |