# 工科类专业情况补充表（凡开办工科专业的本科高校必须填报） 所有工科学院 10月25日

## 工科-1工科类专业课程情况（学年）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **校内专业代码** | **校内专业名称** | **课程号** | **课程名称** | **课程类别** | **学分** |
|  |  |  |  | 下拉选择 |  |

**指标解释：**

**数学与自然科学课程：**是指数学、物理、化学等公共必修课；

**工程基础课程：**是指 工科类专业通用的，在专业应用能力培养中涉及数学和自然科学的必修课程；

**专业基础课程：**是指与本专业相关的，在本专业应用能力培养中涉及数学和自然科学的专业必修课程；

**专业课程：**是指本专业培养学生系统设计与实现能力的专业必修课程。

**\*校验关系**

**表内校验：**

1.“校内专业代码”+“课程号”不重复。

**表间校验：**

1. “课程号”、“课程名称”与表5-1-1保持一致；

2. “面向校内专业”、“面向校内专业代码”与表1-4-1的“校内专业代码”、“校内专业名称”保持一致。

## 工科-2工科类专业经费情况（自然年）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **校内专业代码** | **校内专业名称** | **专业实验经费支出（万元）** | **实习经费支出（万元）** |
|  |  |  |  |

**指标解释：**

**专业实验经费支出：**指用于实验教学运行、维护经费总值，包括：实验耗材、不列入固定资产登记的小型本科实验教学设备购置、教学设备维修费、本科实验教学资料费等支出。（**仅指专业基础课、专业课**）

**实习经费支出：**指用于本科培养方案内的实习环节支出经费的总值。

**\*校验关系**

**表间校验：**

1**.**“校内专业代码”、“校内专业名称”与表1-4-1的“校内专业代码”、“校内专业名称”保持一致。