**附件4**

公共课程与毕业要求的支撑矩阵（参考）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程模块** | **课程名称** | **毕业要求** |
| **师德规范** | **教育情怀** | **知识整合** | **教学能力** | **技术融合** | **班级指导** | **综合育人** | **自主学习** | **国际视野** | **反思研究** | **交流合作** |
| 通识教育课程 | 通识必修 | 马克思主义基本原理 | H | M | M | L |  |  | H |  | L | L |  |
| 毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论 | H | M | M | L |  |  | H |  | L | L |  |
| 中国近代史纲要 | H | M | M | L |  |  | H |  | L | L |  |
| 思想道德修养与法律基础 | H | M | M | L |  |  | H |  |  | L |  |
| 习近平新时代中国特色社会主义思想概论 | H | M |  |  |  |  | M |  |  | L |  |
| 形势与政策 | H | M | M | L |  |  | H |  |  | L | L |
| 大学英语 |  |  | M | H |  |  |  | M | H | L | H |
| 大学体育 |  | L |  | M |  |  | H |  | L |  | L |
| 健身与体能 |  | L |  | M |  |  | H |  | L |  | L |
| 大学生心理健康教育 | H | H |  | M |  | M | M | L |  | L | M |
| 职业生涯规划 | L |  | H |  |  | L |  | H |  | L | M |
| 就业指导 |  |  | H |  | L |  |  | H |  |  | M |
| 创新创业基础 | L | L | H |  | M | M | L | M |  | H | L |
| 军事理论 | M | M |  |  |  |  |  |  | H |  | L |
| 军事训练 | M |  |  |  |  |  |  |  | H |  | L |
| 劳动教育 |  |  |  |  |  |  | H |  |  |  | M |
| 选择性必修 | 改革开放史 | M | L | H |  |  |  | M |  |  | H |  |
| 通识选修 | 中外文化与人文素养 |  | H | M | H |  |  | H | M | H | M | L |
| 数理基础与科学探索 |  |  | M | H | H |  | M | M | L | M |  |
| 社会发展与公民教育 |  |  | M | M |  |  | H | M | L | L | L |
| 师德养成与教育法治 | H | H |  |  |  | L | M |  |  |  |  |
| 美育体育与审美体验 |  | H | M |  | M |  | H |  |  | L | L |
| 卫生健康与生态文明 |  | H |  | M |  |  | H |  | L | L |  |
| 信息技术与未来教育 |  | H | M | H | H |  | M | H | H | L |  |
| 四史教育与家国情怀 |  | H | M | H |  |  | H | M | H | M | L |

**（1）通识教育课程与师范专业毕业要求(三级)对应矩阵**

 **（2）通识教育课程与工科专业毕业要求对应矩阵**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程模块** | **课程名称** | **毕业要求** |
| **工程知识** | **问题分析** | **设计/开发解决方案** | **研究** | **使用现代工具** | **工程与社会** | **环境和可持续发展** | **职业规范** | **个人和团队** | **沟通** | **项目管理** | **终身学习** |
| 通识教育课程 | 通识必修 | 马克思主义基本原理 |  | M |  | L |  | L | H | M |  |  |  |  |
| 毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论 |  | M |  | L |  | L | H | M |  |  |  |  |
| 中国近代史纲要 |  | M |  | L |  | L | H | M |  |  |  |  |
| 思想道德修养与法律基础 |  | L |  | L |  | H | M | H | L |  | M |  |
| 习近平新时代中国特色社会主义思想概论 |  | M |  | L |  | L | H | M |  |  |  |  |
| 形势与政策 |  | H |  | L |  | M | M | L |  | L |  | L |
| 大学英语 |  | L |  | M |  |  |  |  | M | H |  | H |
| 大学体育 |  |  |  |  |  | M |  |  | H | L |  |  |
| 大学生心理健康教育 |  | M |  | M |  | H | M | M | H | H |  | M |
| 职业生涯规划 |  | H |  | L |  | L |  | H | M | M | H |  |
| 就业指导 |  |  | H | L |  | L |  | H | M | M |  |  |
| 创新创业基础 |  | M | H | H |  | L |  | H | H | M | M | L |
| 军事理论 |  |  |  |  |  | H |  | M | L |  |  |  |
| 军事训练 |  |  |  |  |  | H |  | M | L |  |  |  |
| 劳动教育 |  |  |  |  | M |  |  |  | H | M | M |  |
| 选择性必修 | 改革开放史 |  |  |  | M |  |  |  |  | M | H |  | H |
| 通识选修 | 中外文化与人文素养 |  | M |  | M |  |  | H |  |  | H |  | L |
| 数理基础与科学探索 | H | H | M | H | L | L |  |  |  |  |  | M |
| 社会发展与公民教育 |  | M | L |  |  | H | H | M | M | L |  | L |
| 师德养成与教育法治 |  |  |  |  |  |  |  | H |  |  | M | L |
| 美育体育与审美体验 |  |  |  | L |  | L | H |  |  |  |  | L |
| 卫生健康与生态文明 |  |  |  | L |  | H | H |  |  |  |  | L |
| 信息技术与未来教育 |  | L | L | M | H |  |  |  |  |  |  | M |
| 四史教育与家国情怀 |  | M |  | M |  |  | H |  |  | H |  | L |

**（3）教师教育模块课程与师范专业毕业要求(三级)对应矩阵**

| **课程类别** | **课程名称** | **毕业要求** |
| --- | --- | --- |
| **师德****规范** | **教育****情怀** | **知识****整合** | **教学****能力** | **技术****融合** | **班级****指导** | **综合****育人** | **自主****学习** | **国际****视野** | **反思****研究** | **交流****合作** |
| 教师教育课程模块 | 教育学（含教师职业道德） | H | H | M |  |  | L | M |  |  |  |  |
| 发展与教育心理学 | H | M |  |  |  | L | M |  |  |  |  |
| 教育政策与法规 | H |  |  |  |  |  | M |  |  | M |  |
| 师德案例与养成 | H | H |  |  |  |  | M |  |  | M |  |
| 现代教育技术 |  |  | H | M | H |  |  |  | M |  | L |
| 班级管理（含班主任工作与综合育人） | M | M |  |  |  | H | H |  |  |  | L |
| 学科课程标准与教材研究 |  |  | H | H |  |  |  | L |  | M |  |
| 学科教材教法实验 |  |  | M | H |  |  |  | M |  |  | L |
| 学科教学设计与微格教学 |  |  | H | M | M |  |  | H |  | L |  |
| 习近平总书记关于教育的重要论述研究 | H | M |  |  |  |  | M |  |  | L |  |
| 教师专业技能训练（含三笔一画和微格教学） |  |  | M | H |  |  |  | H |  |  | M |
| 三笔一画 |  |  |  | H | M |  |  |  | M |  |  |
| 教育见习 | L | M |  | H |  |  | L |  |  |  | H |
| 教育实习 | H | H | H | H | L | H | H | H |  | H | H |
| 教育研习 | M |  | M | M | L |  |  | H |  | H |  |
| 核心素养导向的课堂教学 | M | H | M |  |  | M |  | H |  | L | H |
| 课程与教学 |  |  | M | M |  |  | L |  |  | H |  |
| 教育科学研究方法 |  |  | M | H | L |  |  | M |  | H |  |
| 统计产品与服务解决方案 |  |  | L |  | H |  |  | M |  | H |  |
| 中小学教学名师论坛 | H | L |  |  |  |  | M |  | M |  |  |
| 中外教育简史 |  | L |  |  |  |  |  |  | H | M |  |
| 中外教育电影赏析 | H | H |  |  |  |  |  |  | H |  | M |
| 大学教授中学课程系列专题讲座 | L |  |  | M |  |  |  |  |  |  | H |
| 艺术鉴赏讲座（音乐类、美术类） |  |  |  | L |  |  |  |  | M | M |  |
| 家国情怀与师大教师精神系列课 | H | H |  |  |  |  | M |  |  |  | L |
| 综合实践活动 | M |  | H |  |  | M |  | L |  |  | M |
| 数字化教育资源设计与制作 |  |  |  | M | H |  |  |  |  |  | M |
| 学科课程资源开发与利用 |  |  | M | L | H |  |  |  |  | M | M |
| 教具设计与制作 |  |  | M |  | M |  |  | H |  |  | M |
| 学校心理健康教育与辅导 | H |  |  |  |  | M | H |  |  |  | M |

注：各专业的学科课程可根据实际对支撑关系进行调整。

**（4）基础课程与师范类专业毕业要求（三级）支撑矩阵**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程名称** | **师德****规范** | **教育****情怀** | **知识****整合** | **教学能力** | **技术****融合** | **班级****指导** | **综合****育人** | **自主****学习** | **国际****视野** | **反思****研究** | **交流****合作** |
| 专业教育课程 | 专业基础必修课 | 高等数学A（上） |  |  | M | H |  |  |  |  |  | M |  |
| 高等数学A（下） |  |  | M | H |  |  |  |  |  | M |  |
| 高等数学B（上） |  |  | M | H |  |  |  |  |  | M |  |
| 高等数学B（下） |  |  | M | H |  |  |  |  |  | M |  |
| 高等数学C（上） |  |  | M | H |  |  |  |  |  | M |  |
| 高等数学C（下） |  |  | M | H |  |  |  |  |  | M |  |
| 高等数学D |  |  | M | H |  |  |  |  |  | M |  |
| 线性代数 |  |  | M | H |  |  |  |  |  | M |  |
| 概率论与数理统计 |  |  | M | H |  |  |  |  |  | M |  |
| 大学物理A（上） |  |  | H | M |  |  | M |  |  |  |  |
| C语言程序设计 |  |  | M | H |  |  |  |  |  |  |  |
| 计算机应用基础 |  |  | M | M | H |  |  | L |  |  |  |
| 大学物理A（中） |  |  | H | M |  |  | M |  |  |  |  |
| 大学物理A（下） |  |  | H | M |  |  | M |  |  |  |  |
| 大学物理B（上） |  |  | H | M |  |  | M |  |  |  |  |
| 大学物理B（下） |  |  | H | M |  |  | M |  |  |  |  |
| 大学物理C（上） |  |  | H | M |  |  | M |  |  |  |  |
| 大学物理C（下） |  |  | H | M |  |  | M |  |  |  |  |
| 大学物理实验A |  |  | H | M |  |  |  |  |  |  | H |
| 大学物理实验B |  |  | H | M |  |  |  |  |  |  | H |
| 大学物理实验C |  |  | H | M |  |  |  |  |  |  | H |