附件3

课程时间安排

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **周期** | **时间** | **课程内容设置** | **课时** |
| 第一周  学习指南、  PBL课程和助教辅导 | 8.4  周一 | 什么是PBL教学方法 | 1 |
| 8.5  周二 | PBL教学的常见形式 | 1 |
| 8.6  周三 | 教授课-1  交叉学科PBL课程设计及知识点学习 | 3 |
| 8.8  周五 | 助教课-1  知识点查漏补缺 | 2 |
| 8.10周日 | 教授课-2  制定小组项目方向 | 3 |
| 第二周  PBL课程和助教辅导 | 8.11周一 | 助教课-2  知识点查漏补缺 | 2 |
| 8.13周三 | 教授课-3  交叉学科课程知识学习 | 3 |
| 8.14周四 | 助教课-3  知识点查漏补缺&跟进小组项目调研进度 | 2 |
| 8.15周五 | 教授课-4  互动与项目设计跟进答疑 | 1.5 |
| 8.17周日 | 助教课-4  跟进小组项目调研进度 | 2 |
| 第三周  PBL教授及助教辅导和未来展望 | 8.18周一 | 教授课-5  交叉学科课程知识点学习 | 2 |
| 8.20周三 | 助教课-5  跟进小组项目调研进度 | 2 |
| 8.21  周四 | 教授课-6  交叉学科课程知识点学习 | 2 |
| 8.22  周五 | 助教课-6  知识点查漏补缺&指导小组项目成果展示 | 2 |
| 8.23  周六 | 教授课-7  教授点评小组项目成果 | 1.5 |
| 8.24  周日 | 升学与就业方向展望 | 1 |
| 个人规划及发展建议 | 1 |
| 总课时 | | | 32 |