马来亚大学工程学院课程对应表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Course Code** | **Course Title** | **Course Group** | **Seats Available** | **Credit Hours** | 中文课程名称 | 对应学校课程 | 学校课程授课学期 |
| KIL1002 | CHEMICAL PROCESS PRINCIPLES I | 1 | 20 | 3 | 化学过程原理 | 化工原理B | 第五学期 |
| KIL2001 | CHEMICAL PROCESS PRINCIPLES II | 1 | 20 | 2 | 化学过程原理 |
| KIA2003 | FLUID MECHANICS | 1 | 20 | 3 | 流体力学 | 工程流体力学A | 第五学期 |
| KIG1002 | FLUID MECHANICS I | 1 | 20 | 3 | 流体力学 |
| KIG2003 | FLUID MECHANICS II | 1 | 20 | 3 | 流体力学 |
| KIL1003 | PHYSICAL AND ANALYTICAL CHEMISTRY I | 1 | 20 | 2 | 物理与分析化学I | 物理化学B | 第四学期 |
| KIB1003 | STATICS | 1 | 20 | 3 | 静力学 | 工程力学 | 第四学期 |
| KIG1001 | STATICS | 1 | 20 | 3 | 静力学 |