**上机课表(14学时)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 周数 | 具体时间 | 班级 | 上机地点 | 上机内容 |
| 5 | 4月1日，周六1234节 | 2101,2102 | 205机房 | 插值算法编程实现 |
| 5 | 4月1日，周六1234节 | 2103,2104 | 220机房 |
| 11 | 5月13日，周六1234节 | 2101,2102 | 205机房 | 线性方程组编程实现 |
| 11 | 5月13日，周六1234节 | 2103,2104 | 220机房 |
| 14 | 5月31日,周三12节 | 2101,2102 | 220机房 | 工程问题数值分析方法求解 |
| 14 | 5月31日,周三12节 | 2103,2104 | 205机房 |
| 14 | 6月3日,周六1234节 | 2101,2102 | 220机房 | 综合大作业编程实现 |
| 14 | 6月3日,周六1234节 | 2103,2104 | 205机房 |