移动应用开发教研室分批返校方案：

本学期开设课程：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **班级名称** | **课程名称** | **班级人数** | **周学时** | **起止周** | **学分** | **总学时** |
| 18移动开发1 | Android程序设计 | 43 | 6.0-0.0 | 01-19 | 6 | 96 |
| 18移动开发1 | Android程序设计实训 | 43 | +1 | 01-19 | 1.5 | 30 |
| 18移动开发1 | Java实用框架应用技术 | 43 | 3.0-0.0 | 01-19 | 3 | 48 |
| 18移动开发1 | UI界面设计 | 43 | 4.0-0.0 | 01-19 | 4 | 64 |
| 18移动开发1 | XML技术与应用 | 43 | 2.0-0.0 | 01-19 | 2 | 32 |
| 18移动开发1 | 前端框架应用技术 | 43 | 3.0-0.0 | 01-19 | 3 | 48 |
| 18移动开发1 | 软件测试技术 | 43 | 4.0-0.0 | 01-19 | 4 | 64 |
| 18移动开发2 | Android程序设计 | 42 | 6.0-0.0 | 01-19 | 6 | 96 |
| 18移动开发2 | Android程序设计实训 | 42 | +1 | 01-19 | 1.5 | 30 |
| 18移动开发2 | Java实用框架应用技术 | 42 | 3.0-0.0 | 01-19 | 3 | 48 |
| 18移动开发2 | UI界面设计 | 42 | 4.0-0.0 | 01-19 | 4 | 64 |
| 18移动开发2 | XML技术与应用 | 42 | 2.0-0.0 | 01-19 | 2 | 32 |
| 18移动开发2 | 前端框架应用技术 | 42 | 3.0-0.0 | 01-19 | 3 | 48 |
| 18移动开发2 | 软件测试技术 | 42 | 4.0-0.0 | 01-19 | 4 | 64 |
| 19移动开发1 | HTML5+CSS3开发技术 | 37 | 4.0-0.0 | 01-19 | 4 | 64 |
| 19移动开发1 | JavaScript技术应用 | 37 | 3.0-0.0 | 01-19 | 3 | 48 |
| 19移动开发1 | Java程序设计实训 | 37 | +1 | 01-19 | 1.5 | 30 |
| 19移动开发1 | Java高级程序设计 | 37 | 5.0-0.0 | 01-19 | 5 | 80 |
| 19移动开发1 | Web前端开发实训 | 37 | +1 | 01-19 | 1.5 | 30 |
| 19移动开发1 | 计算机专业英语 | 37 | 2.0-0.0 | 01-19 | 2 | 32 |
| 19移动开发1 | 数据库技术与应用（Sql Server） | 37 | 4.0-0.0 | 01-19 | 4 | 64 |
| 19移动开发2 | HTML5+CSS3开发技术 | 37 | 4.0-0.0 | 01-19 | 4 | 64 |
| 19移动开发2 | JavaScript技术应用 | 37 | 3.0-0.0 | 01-19 | 3 | 48 |
| 19移动开发2 | Java程序设计实训 | 37 | +1 | 01-19 | 1.5 | 30 |
| 19移动开发2 | Java高级程序设计 | 37 | 5.0-0.0 | 01-19 | 5 | 80 |
| 19移动开发2 | Web前端开发实训 | 37 | +1 | 01-19 | 1.5 | 30 |
| 19移动开发2 | 计算机专业英语 | 37 | 2.0-0.0 | 01-19 | 2 | 32 |
| 19移动开发2 | 数据库技术与应用（Sql Server） | 37 | 4.0-0.0 | 01-19 | 4 | 64 |
| 19移动开发1 | 计算机数学基础 | 37 | 2.0-0.0 | 01-19 | 2 | 30 |
| 19移动开发2 | 计算机数学基础 | 37 | 2.0-0.0 | 01-19 | 2 | 30 |

我们方案如下：

1. 由于移动应用开发专业本学期的课程均为计算机类的课程，可以在线上开展有效的教学，同时根据向所有任课老师征集的反馈意见来看，目前各课程线上教学开展都比较顺利，任课老师和学生也已经熟悉了线上教学的方式，两个年级的实训周课程分别是在17周和19周，也与企业沟通可以开展线上授课，也比较好的满足防控需要，因此综合考虑本专业本学期所有课程均不用返校授课；
2. 如果不返校，涉及期末考试建议采用线上考试，具体可由各任课老师根据各自课程特点自主安排，如果学校统一安排推迟期末考试，则按照学校要求执行；