方案：18、19移动应用开发两个专业四个班返校时间不早于6月13日；

理由：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，由于两个年级的实训周课程分别是在17周和19周，安排学生在实训周前一周返校较为合适，也比较好的满足防控需要，因此综合考虑本专业可以延后到6月13日开学返校。

建议：

1、如果6月份的疫情情况还不是很明朗，建议取消或推迟实训周安排，并继续延后两个年级的返校时间；

2、返校后的实训周使用大机房（120人），这样可以满足关于人员聚集时需间隔一米的要求，但需要电教中心调试好电脑设备；

遇到的困难和解决措施：

1、师生上课需要做好防控措施，建议学校为师生提供口罩等基本防疫用品；

2、因机房电脑为公共电脑，建议学校每天对机房电脑进行消毒清理；

3、学生需要至少提前1天返校做上课前的准备工作，学校需要提前开放宿舍和食堂，以满足学生的生活需求；