

关于扬州大学 2019-2020 学年春季学期开展线上线下混合课程

本科教学工作的通知

各学院、相关教学单位：

根据《教育部应对新型冠状病毒感染肺炎疫情工作领导小组办公室关于在疫情防控期间做好普通高等学校在线教学组织与管理工作的指导意见》（教高厅〔2020〕2号）《省教育厅关于启动江苏省教育系统突发公共卫生事件一级响应的紧急通知》（苏教体艺函〔2020〕4号）以及学校相关通知精神、工作预案，为保障新型冠状病毒感染肺炎疫情防控期间延期开学不延期上课，结合我校实际情况，现将线上线下混合课程本科教学工作安排如下。

一、总体要求

1. 疫情期间，学校延期开学不延期上课。从 2020 年 2 月 17 日起至恢复正常课堂教学前（具体时间待定），要求 2019-2020 学年春季学期课程（尤其是理论教学课程）原则上均采用线上线下混合教学模式。

2. 疫情期间，教学安排由学校统一组织，全体教师应顾全大局，全校师生共同努力，确保教学秩序有序稳定。

二、教学平台选择

任课教师根据自身情况选择相应教学平台开展线上授课：

1. 中国大学 MOOC（爱课程）平台。适用于已立项的扬州大学国家/省级在线开放课程；与任课教师本学期所开课程相近的国家精品课程。

2. 扬州大学网络教学综合平台。适用于基于扬州大学网络教学综合平台建设的线上线下混合课程。

3. 其他教学平台。任课教师可以选择自己熟悉的其他教学平台开展线上教学，详见附件 2。

三、线上教学组织

1. 申报备案

（1）各教学单位及任课教师应根据本学期的培养方案，提交各门课程教学平台选择及相关信息的汇总表（附件 4），经分管教学的副院长审核后于 2 月 10 日报教务处（邮箱：jwk@yzu.edu.cn）备案。

(2) 对于确实难以实施线上教学的课程（如实践类课程），须在汇总表中明确授课预案。

2.技术支持

教务处为开展线上教学活动的教师提供技术支持。任课教师确定所选课程的归属平台后分别加入中国大学 MOOC（爱课程）QQ 交流群和扬州大学网络教学综合平台 QQ 交流群（扫描文末二维码），入群时备注“单位+姓名”。各教学单位根据培养方案和课表通知任课教师进行线上线下混合教学，任课教师做好开课准备，包括确定所选课程归属平台、在技术指导下熟悉授课平台操作、提前上传课程相关资料等。

3.过程管理

各有关单位和任课教师应及时通知学生在相应平台注册并加入课程学习，认真梳理不具备在线学习条件的学生，通知其及时与任课教师联系协商解决方案（如通过自学并提交学习笔记等）。各有关单位和任课教师应高度重视线上教学的过程管理，以课堂教学的同等纪律要求保证线上教学质量，通过线上考勤、线上答疑、线上讨论、线上考核等加强教学过程的管理，并保留溯源过程数据，以高质量教学完成课程的学分认定。

(1) 学生考勤

任课教师通过后台系统关注学生签到考勤情况，及时督促观看视频课件进度较慢的学生。在授课课程中，将观看视频、参与讨论、章节测验等环节均纳入成绩考核，并明确各环节分值占比。授课课程的每章至少进行 1 次讨论互动、设置 1 次章节测验。

(2) 辅导答疑

教师开课前应通过 QQ 群、微信群等形式公布线上课程学习考勤要求、学习时间、成绩构成、答疑安排等。教师可根据教学需求自行安排线上统一答疑时间，并做好辅导答疑记录工作。教师应关注平台讨论区中学生提出和讨论的问题，及时对共性问题和教学中的重难点开展辅导答疑，原则上每次课后需安排一次。

(3) 课程考核

若在疫情期间结束本课程教学，待学生返校后组织考试，结合线上学习和考试成绩形成最终成绩；若疫情结束返校上课，则结合线上学习、课堂学习、考试成绩形成最终成绩。任课教师根据《扬州大学本科生学业考核办法（修订）》（扬大教务〔2019〕15 号）自行确定过程性考核占总成绩的比例。

有条件的学院，可利用虚拟仿真实验教学项目开展实践教学。对于在学生驻地无法开展的实验、实践等培养环节，待疫情平稳、学生返校后，各院系在实验安排、实践环节等方面积极创造条件，尽快补上缺少的培养环节。

4.工作量认定

学校将根据各课程建设实施情况（包括但不限于课程在线运行数据）核定任课教师的教学工作量。建设实施较好的线上线下课程可优先申报校混合课程建设项目。

中国大学 MOOC 平台 QQ 群联系人：张旭，电话 18361308565、夏小燕，电话 18252788032；扬州大学网络教学综合平台 QQ 群联系人：王佳利，电话 13615259696、周武宫，电话 15052505610



教务处
2020 年 2 月 4 日

附件 1：《教育部应对新型冠状病毒感染肺炎疫情工作领导小组办公室关于在疫情防控期间做好普通高等学校在线教学组织与管理工作的指导意见》（教高厅〔2020〕2号）；

附件 2：在线课程平台在疫情防控期间支持高校在线教学服务方案信息汇总表；

附件 3：中国大学 MOOC 平 2020 春季开课 MOOC 课表；

附件 4：任课教师教学平台选择及相关信息统计表。