

# 经济与管理学院防疫期间实验室开放实施方案

## 一、 组织架构

经济与管理学院实验室管理防疫小组组长为李永平，负责防疫期间实验室管理工作总体安排及人员调动；小组成员为王芳、徐星，负责防疫期间实验室管理工作的具体内容及具体实施工作。

## 二、 实验室开放实施计划

### 1、计划开放时间及开放对象

(1)经济与管理学院计算机应用实验室在上午 8:00-12:00 及下午 14:30-18:00，面向经济与管理学院研究生开放。

(2) 物流与交通运输集成运作创新人才培养平台实验室为专用实验室，仅在预约上课期间开放。

(3)交通运输信息平台实验室为科研实验室，仅向预约研究项目成员开放。

### 2、实验室课程情况

经济与管理学院本科 2019-2020 学年第二学期共有 23 门实验课，其中 10 门实验课线上教学；13 门实验课采用线下实验室上课。

### 3、相关注意事项

(1) 开学后，提倡将实验课前讲解、教师演示环节放在线上进行教学。线上教学可于实验课开课前提前开展，线上教学可一次对应多个班级。对于学生实验现场操作环节，则根据学生返校进程，对学生分批次启动现场实验。现场实验课程在实验课期间至少增加 1 名实验人员协助实验指导教师保障实验顺利开展。

(2) 师生在进入实验室时，必须按要求佩戴口罩，同时听从实验室工作人员安排，进实验室测量体温，逐一填写《防疫期间进入实验室人员登记表》，并对手部进行消毒。对拒不佩戴口罩、体温检测不合格（ $\geq 37.3^{\circ}\text{C}$ ）或不听从实验工作人员安排的师生，禁止进入实验室。

(3) 实验指导教师与实验人员负责对进入实验室学生进行测温、登记、消毒流程，指导学生按间隔进出实验室，进入实验室时，前后学生间距保持 1 米以上。实验室有两扇门的，须将两扇门同时打开，确保学生进出门不一致。

(4) 对于部分实验场所、实验设备有限制的实验室，则应对实验课班级在

正常实验课时内进行分时段、分批次进入实验室操作，确保每次在实验室内进行实验学生人数不超过正常课程时期人数的 1/2。

(5) 对于以团组形式协同完成的实验项目，须在确保实验项目完成所需的最低学生数的前提下，尽量拉大实验团组之间的间隔距离，团组之间间隔距离应保持 2 米以上。避免学生扎堆聚集。

(6) 对实验讲解与演示环节已在线上开展过的，课堂上可直接让学生进行实验操作，对于没有或无法在线上开展的实验讲解与演示的课程，课堂上指导教师应在保证教学质量的前提下，精简讲解与演示流程，确保实验课按时完成。

(7) 实验过程中，应要求学生非必须尽量减少语言交流及肢体接触。

(8) 学生实验后，指导教师应要求学生将实验台面复原，间隔有序离开实验室。实验室出口处应放置专用垃圾箱，学生实验过程产生的垃圾丢入垃圾箱内。出实验室后，非实验教师及实验人员允许不准再次进入实验室。

(9) 实验指导教师须根据实验室房间面积及设备数量等具体情况，根据实验教学复课的具体要求，合理拆分上课人数，并尽量保证在正常实验课时内完成实验，对于因为拆分上课而无法在正常实验课时内完成实验的，应根据实际情况重新排课，向学院实验中心及实管处重新提交实验教学安排表，实管处将组织检查实验课上课情况。

经济与管理学院

2020 年 4 月 30 日