

内蒙古农业大学疫情防控期间实践教学工作指南

为加强新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作，根据教育部《高等学校新型冠状病毒肺炎防控指南》、内蒙古自治区教育厅《关于印发〈全区教育系统开学前后防控新冠肺炎疫情应急预案（第一版）〉的通知》和学校关于疫情防控工作部署，在保障好师生生命安全和身体健康的基础上，保证本科实践教学工作有序开展，特制定本工作指南。

一、总体要求

各教学单位要科学研判疫情可能造成的不同情况，根据不同年级、不同专业特点，有针对性地提前谋划，制定灵活机动、科学有效的实践教学实施预案，有序组织各项实践教学活动。

二、实验教学工作

（一）实验类课程教学

1. 对于能够通过网络在线教学资源实现教学目标的实验类课程，鼓励教师开展线上虚拟仿真实验教学。各教学单位要根据教学计划与课程教学大纲，组织任课教师充分利用国家虚拟仿真实验教学项目共享平台（实验空间 <http://www.ilab-x.com/>）、学校虚拟仿真教学资源以及其他社会免费资源，充分挖掘适合我校开展的实验教学资源，尽可能开展在线实验教学；同时要做好开课协调、统计与质量监控，统筹好线上实验课内容与开学后实验课内容的衔接，合理安排实验学时。

2. 对于不具备开展在线教学条件的实验课程，可以在延期开学期间，先采用线上教学形式开展实验理论部分教学，或安排学生预习实验理论教学内容，让学生先了解实验课与理论课的关联以及需要达

到的实验要求，待正式开学后再进入实验室进行实验操作。

3. 开学时间确定后，各教学单位要提前做好实验教学的调整、线上线下教学衔接、成绩考核等预案，保证实验教学进度和质量。

（二）本科教学实验室安全管理

1. 本科教学实验室（以下简称实验室）是学校防疫阵地的重要组成部分，各学院要高度重视疫情防控期间的实验室安全管理工作，切实履行实验室安全管理主体责任。

2. 按照学校延迟开学的要求，各实验室原则上停止实验活动，任何人不得擅自进入实验室。确有特殊情况必须进入实验室的，须向所在学院负责人提出申请，经审核批准后，按照疫情防控要求办理手续、做好防护方可进入实验室，同时须将日期、实验场所、姓名、手机号码、审核人、进入原因及工作内容等相关信息发送给实验室负责人，实验室负责人要做好记录。

3. 各学院在延期开学期间要做好实验室水、电、暖、气的管理和防火、防盗、防破坏、防突发事件等工作；要加强危险化学品、危险废弃物、压力容器、大型仪器、特种设备和微生物等的安全管理；要安排值班人员对实验室定期进行巡查，发现安全隐患立即整改或向有关部门及时报告，切实保障实验室的安全。

4. 要保障实验室公共通道畅通与安全，不得在楼道内放置实验仪器、实验台、实验试剂或材料等。

5. 正式开学后，各学院要对所有实验场所进行综合检查，排除安全隐患，按防疫要求进行清洁消毒和人员管理。消毒时要根据不同消毒剂的特性，掌握正确方法，科学消毒，以防对人员及实验设施设备造成不必要的损害。

三、实习、实训工作

各学院要根据疫情防控情况，结合专业特点，制定实习实训预案。

1. 对于认识类实习、调研类实习、文科类专业的实习可视具体情况利用网络或者虚拟仿真实验教学项目等各类在线资源开展。

2. 对于必须实地开展实习实训的，先采用线上教学形式开展实习、实训理论部分教学，或安排学生预习理论教学内容，熟悉场地、设备情况及实习、实训要求等；正式开学后，通过优化整合设施及场地、优化分组、提高使用率等方式，充分利用校内实验平台和实习基地，完成实习大纲规定的目标任务，各学院要积极协调，统筹安排，调整好校内外实习实训时间。

四、毕业论文（设计）工作

（一）进度安排

毕业论文（设计）工作原则上按照上学期发布的《关于做好2020届本科生毕业论文（设计）工作的通知》（内农大教字〔2019〕46号）要求，按照时间节点正常开展各环节工作。师生利用“实验室与实践教学平台”中的“毕业论文（设计）管理系统”按原有进度要求开展毕业论文（设计）工作，各学院要加强管理和监控，确保毕业论文（设计）进度和质量。

（二）具体要求

1. 延期开学期间，指导教师要加强与学生的沟通，通过“毕业论文（设计）管理系统”、微信、雨课堂直播、邮件、网络音视频、电话等线上手段指导学生开展毕业论文（设计），做好任务安排，督促学生开展文献查阅、外文翻译、开题报告准备、毕业设计创作、实验方案设计、论文撰写等工作，确保毕业论文（设计）保质保量完成。

各学院需定期对教师指导情况进行检查，确保全过程指导，督促学生完成各阶段任务。

2. 无需开展实验和实地调研的毕业论文（设计）可按原计划进行；需进行实地社会调研（问卷调查、访谈）等的，为确保学生安全，目前阶段主要开展网络问卷调查、网络访谈等，坚决避免学生因外出调研带来的风险；需开展实验的待正式开学后再进行，如确因疫情影响无法完成实验影响毕业论文（设计）按期完成的，在充分论证的基础上，适当调整实验方案，或者在符合专业人才培养目标的情况下，按照相关规定更换题目及内容。

3. 毕业论文（设计）答辩的形式，视疫情情况灵活安排，如果疫情未解除，则采取网络视频、电话等线上答辩的方法进行。如果疫情解除，则按照常规方法进行。

4. 毕业论文（设计）各环节涉及到纸质版签字、盖章等事宜的，一律在正式开学后进行。

内蒙古农业大学教务处

2020年3月19日