

# 徐州生物工程职业技术学院办公室文件

徐生院办发〔2020〕18号

关于印发《徐州生物工程职业技术学院疫情防控期间教学工作安排》的通知

各系、各部门：

根据当前疫情防控形势和上级有关文件精神，结合学校疫情防控的指导与服务的实施意见，特制定本方案。实训室等教学场所疫情防控工作方案。

## 一、工作原则

1. 强化组织领导。学院进一步明确和充实疫情防控工作组，以学院党政领导班子成员成立学院疫情防控领导小组，构建二级学院、支撑部门、党支部、学生辅导员、班主任、辅导员三条结合、三位一体的责任体系，全力做好教学场所的疫情防控工作。

### 领导小组

组长：胡建林、朱峰

副组长：秦越平、赵虎、刘希泉、王安雷

秘书：卞波

工作小组

组 长：副书记、副院长

成 员：各二级学院院长、~~支部书记~~、党政办主任、团委书记、辅导员、班主任

2. 坚持防控为主。积极普及新型冠状病毒感染肺炎防治知识，提高师生员工自我防护意识和公共卫生水平。加强日常监测管控，发现病例及时上报，采取措施，有效控制疫情传播和蔓延。

3. 严格责任管理。落实好学院主体责任，对学院的新型冠状

病毒疫情防控工作负总责，做到守土有责、守土担责、守土尽责。学院成立新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作领导小组，由学院党委书记任组长，学院院长任副组长，成员由学院党政办、教务处、学生处、保卫处、后勤处、团委等部门负责人组成。领导小组下设办公室，由学院党政办主任兼任办公室主任，负责日常工作。学院各部门要按照“属地管理”原则，严格落实疫情防控工作责任，做到守土有责、守土担责、守土尽责，确保各项工作落实到位。

4. 加强组织领导。学院成立新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作领导小组，由学院党委书记任组长，学院院长任副组长，成员由学院党政办、教务处、学生处、保卫处、后勤处、团委等部门负责人组成。领导小组下设办公室，由学院党政办主任兼任办公室主任，负责日常工作。学院各部门要按照“属地管理”原则，严格落实疫情防控工作责任，做到守土有责、守土担责、守土尽责，确保各项工作落实到位。

5. 强化宣传引导。通过各种途径，广泛宣传新型冠状病毒感染肺炎防治知识，提高师生员工自我防护意识和公共卫生水平。加强日常监测管控，发现病例及时上报，采取措施，有效控制疫情传播和蔓延。

6. 加强组织领导。学院成立新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作领导小组，由学院党委书记任组长，学院院长任副组长，成员由学院党政办、教务处、学生处、保卫处、后勤处、团委等部门负责人组成。领导小组下设办公室，由学院党政办主任兼任办公室主任，负责日常工作。学院各部门要按照“属地管理”原则，严格落实疫情防控工作责任，做到守土有责、守土担责、守土尽责，确保各项工作落实到位。

7. 强化宣传引导。通过各种途径，广泛宣传新型冠状病毒感染肺炎防治知识，提高师生员工自我防护意识和公共卫生水平。加强日常监测管控，发现病例及时上报，采取措施，有效控制疫情传播和蔓延。

8. 加强组织领导。学院成立新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作领导小组，由学院党委书记任组长，学院院长任副组长，成员由学院党政办、教务处、学生处、保卫处、后勤处、团委等部门负责人组成。领导小组下设办公室，由学院党政办主任兼任办公室主任，负责日常工作。学院各部门要按照“属地管理”原则，严格落实疫情防控工作责任，做到守土有责、守土担责、守土尽责，确保各项工作落实到位。

表1 教室、实训室等室内教学场所责任分工

疫情防控重点	防控具体要求	责任部门	责任人
教室通风换气	每日早中晚三次，每次 30min 以上，课间尽量开窗通风，保持室内空气清新	各二级学院	各班主任
实训室通风换气	每日早中晚三次，每次 30min 以上，课间尽量开窗通风，保持室内空气清新	各二级学院	各实训指导教师
教学楼、实训楼内卫生间通风换气	保持全天通风换气状态 加强值守，如发现异常情况及时报告	后勤服务处	张立逢
废弃物品处理	250 ~ 500mg/L 的含氯消毒剂进行喷洒或擦拭，每日定期消毒并记录。 使用过的实验物品、手套、纸巾、口罩以及其他废物，按有关规定分类放置在专用垃圾袋进行处理。	后勤服务处	张立逢
体温检测	学区域必须检测体温，并做好记录。如果有可疑症状，应避免进入教学区域。	各二级学院	各二级学院书记、副书记
避免近距离接触	教师与教师、教师与学生、学生与学生之间保持 1m 以上一定距离	各二级学院	各二级学院

	离。 继续推广使用线上教学方式。课堂教学时师生一律佩戴口罩。尽可能采用小班化教学，取消合班上课。各班使用固定教室，禁止举办各类跨班的活动。		书记、副书记
安全巡检	加强教学楼、实训大楼等场所的值班值守、巡查工作，确保教学楼、实训楼安全。	安全保卫处	李彭
应急处理	负责出现应急情况及时处理。	医疗防治及应急处置组	丁梁斌

### 三、教学场所疫情防控工作重点

1. 做好实验室值班值守、巡查工作，确保实验室安全。结合实验室实际情况，安排专人负责实验室日常巡查，每天对实验室进行消毒，发现异常情况及时报告。

2. 加强教学楼、实训楼等场所的值班值守、巡查工作，确保教学楼、实训楼安全。结合教学楼、实训楼实际情况，安排专人负责教学楼、实训楼日常巡查，每天对教学楼、实训楼进行消毒，发现异常情况及时报告。

3. 负责出现应急情况及时处理。负责出现应急情况时第一时间报告，第一时间处置，第一时间隔离。