

# 华北科技学院教务处

通知（2022-55）号

## 2022-2023 学年第一学期教学工作安排

根据教育部、应急管理部、河北省教育厅及属地党委政府相关部署要求，在做好常态化疫情防控工作的同时，平稳有序开展2022-2023 学年第一学期教学工作。结合当前疫情防控工作形势和我校实际，本着“如期返校、错峰授课”的原则开展教学工作，具体安排如下：

### 一、学生开学安排

按照新学期本科教学计划，自8月22日（星期一）起，2022年秋季学期教学工作正常开始。前三天（即22日-24日）为教学过渡期，过渡期内课堂教学的任课教师采用线上授课，学生在宿舍进行在线学习。实习、实践等线下教学活动暂停。过渡期后恢复线下教学理论课程、实践课程、公共体育课程按课表到实验室、机房、体育场等地点正常组织教学活动。如疫情形势发生变化，另行调整。

### 二、具体安排

#### （一）理论教学环节

1. 建议任课教师继续沿用“学习通”教学平台的“同步课堂”功能进行课堂授课，以便后期应急情况下，快速转为线上线下混合式教学或线上教学。

2. 鼓励教师使用立项并建成的各类精品在线开放课程，采用线上线下混合式教学方式授课，充分利用在线课程资源。

3. 对于暂缓返校的学生，可以通过在线教学平台观看直播或进行回看，具体方式由任课教师确定并通知未返校学生。

## **(二) 实践教学环节**

### **1. 实验类课程（含上机）**

本学期实验课程正常开出，由各教学单位负责做好实验室安全管理和上课安排。开课前，各教学单位做好实验室的安全隐患排查、环境卫生消杀、仪器设备检修等工作，确保实验教学安全有序开展。开学后第二周，由各教学单位在“实验室与实践教学管理平台”安排本科实验课程。

### **2. 实习实训**

本学期 1-4 周，实习实训原则上在校内进行，各教学单位要充分利用校内的教学及科研实验室、省级实验教学示范中心、虚拟仿真实验教学中心、实训基地等各类实践平台和资源，积极开展线下实习实训。确实难以在校内线下进行的实习实训，可选用优秀的线上实践教学资源开展。第 5 周以后确需在校外进行实习实训，必须

按学校的疫情防控要求办理相关手续，并报教务处报备案。

### **（三）错峰安排教学时间**

为了避免楼道、食堂等公共场所人员聚集，实行错峰上课。博观楼上课时间比教学作息时间表推迟 10 分钟；致远楼上课时间比教学作息时间表提前 10 分钟；明德楼上课时间按照教学作息时间表执行。

### **三、相关要求**

1. 开学前，教务处负责联系超星课程服务中心，保障教学工作的平稳进行。

2. 各教学单位由分管教学院长牵头，组织各教学单位督导组，全面负责本单位的教學情况。采取线上或现场督导的方式开展教学检查，及时向任课教师反馈督导建议。

3. 教学过程中，应注意保持适当的距离，课间注意加强通风换气。如有发烧等症状的，应按照学校“学校疫情防控应急预案”程序处理，及时上报，师生发烧期间禁止到课堂上课。

### **四、教学应急预案**

本学期一旦出现疫情反复，根据上级部门及学校的疫情防控要求，学校将对教学运行方案作出调整。具体如下：

#### **1. 理论教学**

理论教学将采用线上线下混合式教学或线上教学模式，线上线

下混合式教学即教学任务中一部分学生在教室上课，另外一部分学生通过线上同步课堂学习。必要时全部转为线上教学。

以上教学模式需在教室、宿舍等场所无线网络畅通的情况下进行，若网络出现故障，任课教师可利用录屏软件录制课堂视频，课后上传至网络教学平台，方便学生学习。

## 2. 实践教学

根据疫情防控要求，实践教学分批分期进行，减少聚集。暂停校外大规模集中实习，如需中断线下实践教学，指导教师应立即启用线上教学（或指导）资源，保证实践教学工作的进行。

