

督导 简报

(第五期)

教学质量监控与督导中心编印 2022 年 4 月 11 日

【督导简报】

督导简报 (第五期)

封闭管理期间第一天教学工作督导情况通报

按照《关于进一步加强学校封闭期间线上教学监控与督导工作的通知》要求,校督导委员根据学校教学计划调整安排和各学院提供的线上课程,在前期完成培训的基础上,使用学习通、腾讯会议、雨课堂等平台开展了线上课程督导,现将第一天督导情况通报如下:

一、总体情况

- 1. 大部分教师能根据课程进度安排,按时开设直播课程或网上录播课程,效果较好,学生互动性好。但仍然存在少部分教师对平台操作不熟练、直播网络卡顿现象;存在学院开设课程与上报给督导组的《在线课程检查督导安排统计表》不一致,甚至出现开设的课程不在统计表范围的现象;实践类课程教学教学效果不佳。
- 2. 线上平台不统一。各学院教师没有完全按规定在学校规定的平台建课,或同一门课程在多个平台开设线上直播或录播,特别是雨课堂、钉钉等平台,学院没有提供线上课程的邀请码、会议码,无法开展在线督导:
- 3. 教师在线课程信息不完备、直播与录播课程名称与统计表课程 不一致或不设置课程名称,校督导委员在《在线课程检查督导安排统 计表》中无法查询到课程名称,在教学督导过程中无法确定是否是按 照人才培养方案开设的课程。

建议:教务部对线上直播或录播课程加强管理,对未经审批或不按照封闭管理期间教学计划调整开设的课程,根据学校教学事故认定办法,将按严重教学事故处理,同时并做好以下工作:

- (1) 统一规范学院在线教学平台。学院开展线上课程平台摸底工作,按照封闭管理期间教学计划调整里规定的平台设置直播或录播课程,需要提供邀请码或会议码的线上课程提前上报教务部和教学质量监控与督导中心;
- (2) 学院严格按照上报的线上课程统计表开设课程,如有变更或调整需及时联系教务部办理审批手续,并将变化情况向教学质量监控与督导中心备案:
- (3) 学院对线上平台操作不熟悉的教师进行摸底, 教务部集中安排平台操作培训;
- (4)对在线授课效果不佳的实践类课程,建议教务部会同相关 学院重新调整计划,推迟开设。

二、个性问题

- 1. 机电工程学院 3 位教师提前下课,未完成规定时间的教学;
- 2. 煤炭工程学院未按时提交《在线课程检查督导安排统计表》, 影响线上督导工作开展:
 - 3. 医学院在线数据显示学生到课率低;
- 4. 中医药健康服务学院在线数据显示学生到课率低,课堂教学效果有待提高。

要求:

以上四个学院要切实加强院级督导工作,核实以上情况,杜绝类似现象再次发生,其他各学院要引以为戒,做好自查自纠工作,保证线上教学质量和教学效果。

三、技术问题

1. 校督导委员对平台操作不熟悉。

解决方法: 教学质量监控与督导中心联系平台负责人, 集中组织

- 线上培训, 建立技术咨询服务群, 及时解决督导中的平台技术问题。
- 2. 教师的终端设备(含网络)与平台系统兼容性问题,导致部分课程不能按时开始。

建议:各学院汇总本学院老师的技术问题,与网络信息中心联系,解决教师的终端设备(含网络)与平台系统兼容性问题。