

智能制造学院开展线上教学运行和疫情防控工作大检查

当前，疫情形势十分严峻，呈现点多、面广、频发的特点。为确保全校师生生命安全，智能制造学院严格按照相关疫情防控要求，积极配合学校开展线上教学工作。为进一步贯彻“转作风、提能力、抓落实”活动，保证线上教学期间各项工作安全、平稳、有序进行，及时了解学生实训操作、网课学习及宿舍生活情况，2022年4月7日上午，智能制造学院院长祝林、党总支书记杨立林带队深入实训中心、教室及学生宿舍，对线上教学运行情况及疫情防控工作落实情况等进行了检查。



根据学校《关于2022年清明节后疫情防控和教学运行安排的通知》精神，针对实训课程特点，智能制造学院采取分组、分段、分时相结合的方法开展教学，确保在做好疫情防控的同时保证学生实践操作学习效果。在实训中心及教室，检查组一行查看了教室环境、教师教学及学生学习等情况，听取了师生关于疫情期间教学安排相关工作的反馈，给未佩戴口罩的学生发放了口罩，并叮嘱学生一定要保持安全距离，正确戴好口罩。



检查过程中，检查组十分关心同学们在学校的思想动态、生活和线上学习情况。检查组深入 5 栋学生宿舍，查看了学生在宿舍的学习、生活情况，并叮嘱同学们在相对放松的网课环境下也要提升学习积极性，课前主动预习并认真听课，做好课堂笔记；提醒同学们要注意寝室卫生，保持开窗通风，做好个人防护。

从检查情况来看，全体网课教师和实训指导教师准备充分，学生网课和实训秩序良好。通过检查，不仅促进了“教”与“学”的融合，也让在疫情期间的学生感受到了学院的关怀和温暖，进一步推进了“转作风、提能力、抓落实”活动的落实。

（智能制造学院供稿）