关于学校教学团队参加2024年湖北省职业院校

教师教学能力大赛视频录制的请示

根据2024年湖北省职业院校教师教学能力大赛文件要求，我校拟安排模具制造技术、护理、会计三个教学团队共9人参加课堂讲授、理实一体两个组别的比赛。每个团队每个人需提交40-45分钟的课堂视频实录。

**一、视频实录要求**

1.每个团队教师需配备40名学生配合拍摄。

2.每个团队需在企业、实训室、教室三个以上的场景拍摄。

3.每名教师预计1天的拍摄时间。

4.视频材料采用三机位拍摄，三个不同机位可根据教学内容需要摆放。

5.机位和镜头固定，三个机位共同覆盖教学内容的全景无死角，同步全程连续录制，保证音频准确同步。

6.所有参赛视频均采用MP4格式封装，不得剪辑，不加片头片尾、字幕注解，视频录制软件不限。采用H.264/AVC（MPEG-4Part10）编码格式压缩；动态码流的码率不低于1024Kbps，不超 过1280Kbps；分辨率设定为1280×720（高清16:9拍摄）；采用逐行扫描（帧率25帧/秒）。音频采用AAC（MPEG4 Part3）格式压缩；采样率48KHz；码流128Kbps（恒定），每个视频文件大小不超过500M。

**二、相关安排**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 内容 | 团队 | 具体安排 |
| 视频拍摄 | 企业拍摄 | 模具制造技术团队 | 拍摄时长1天，由智能制造部负责预约场地和时间；教务处负责车辆及后勤保障，大巴车1天 |
| 护理团队拍摄 | 拍摄时长1天，由医药卫生部负责预约场地和时间；教务处负责车辆及后勤保障，大巴车1天 |
| 会计团队拍摄 | 拍摄时长1天，由经贸服务部负责预约场地和时间；教务处负责车辆及后勤保障，大巴车1天 |
| 湖北工程职院智慧教室 | 模具制造技术团队 | 拍摄时长1天，由智能制造部负责预约场地和时间；教务处负责车辆及后勤保障，大巴车1天 |
| 护理团队拍摄 | 拍摄时长1天，由医药卫生部负责预约场地和时间；教务处负责车辆及后勤保障，大巴车1天 |
| 会计团队拍摄 | 拍摄时长1天，由经贸服务部负责预约场地和时间；教务处负责车辆及后勤保障，大巴车1天 |
| 校内实训室拍摄 | 模具制造技术团队 | 拍摄时长1.5天，由智能制造部负责场地布置和时间安排；教务处负责后勤保障 |
| 护理团队拍摄 | 拍摄时长1.5天，由医药卫生部负责场地布置和时间安排；教务处负责后勤保障 |
| 会计团队拍摄 | 拍摄时长1.5天，由经贸服务部负责场地布置和时间安排；教务处负责后勤保障 |

**三、费用预算**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 数量 | 单价 | 小计 | 说明 |
| 视频拍摄 | 7.5天 | 3000元/天 | 22500元 | 3000元/3个机位/人 |
| 车辆 | 6天 | 2400元/天 | 4800元 | 40座大巴车 |
| 餐费 | 7.5天 | 600元/天 | 4500元 | 40人\*15元/人=600元 |
| 饮用水 | 7.5天 | 96元/天 | 720元 | 1瓶/人/天，2元/瓶，约2件 |
|  |  | 合计 | 32520元 | |

费用从奖补资金中支出，天数为预估，据实结算。

妥否，请校领导审批！

教务处

二〇二四年七月九日