### 物理与光电工程学院党委会会议纪要

〔2023〕18号

2023年11月21日,学院召开2023年度第18次党委会,集体学习了习近平总书记对宣传思想文化工作作出的重要指示精神、观看"清廉山东手造蕴廉"网上展馆,研究了《物理与光电工程学院党政负责人之间经常性沟通制度》《物理与光电工程学院党支部工作考核办法》两项制度,关于召开物理与光电工程学院第三次研究生代表大会的请示,讨论了《物理与光电工程学院党建品牌创建实施方案》《物理与光电工程学院党建品牌创建实施方案》《物理与光电工程学院清廉学院创建工作方案》。现纪要如下。

# 一、关于学习习近平总书记对宣传思想文化工作作出的重要指示精神、观看"清廉山东手造蕴廉"网上展馆

会议集体学习了习近平总书记对宣传思想文化工作作出的重要指示精神、观看"清廉山东手造蕴廉"网上展馆,与会人员围绕内容进行了讨论。

会议指出,习近平总书记关于宣传思想文化工作的重要指示,深刻指出了宣传思想文化工作的极端重要性,深刻总结了党的十八大以来宣传思想文化工作取得的历史性成就,深刻分析了当前和今后宣传思想文化工作面临的形势,深刻阐述了未来宣传思想文化工作的思路,深刻明晰了做好宣传思想文化工作的指导思想、

任务使命、重大举措、奋斗目标,高屋建瓴、精辟深邃,具有很强的政治性、思想性、指导性。

会议强调,全国宣传思想工作会议最重要的成果就是首次提出了习近平文化思想。它使党的创新理论体系更为系统全面、逻辑严密、内在统一,标志着我们党对中国特色社会主义文化建设规律的认识达到了新高度,表明我们党的历史自信、文化自信达到了新高度,为做好新时代新征程宣传思想文化工作,担负起新的文化使命提供了强大思想武器和科学行动指南,是我们做好新时代宣传思想文化工作的根本遵循和方向指引。

# 二、关于《物理与光电工程学院党政负责人之间经常性沟通制度》《物理与光电工程学院党支部工作考核办法》

会议听取了党委书记王冰关于《物理与光电工程学院党政负责人之间经常性沟通制度》《物理与光电工程学院党支部工作考核办法》等两项制度文件起草过程、主要内容等的汇报,并对有关内容进行了讨论。

经研究,会议通过上述两个文件,要求根据会议讨论提出的意见建议,对有关内容进一步修改完善后,按程序发布施行。

#### 三、研究《物理与光电工程学院党建品牌创建实施方案》

会议听取了党委书记王冰关于《物理与光电工程学院党建品牌创建实施方案》起草的原因、经过、主要内容、预期目标等的汇报,并就有关内容进行了讨论。

经研究,会议通过该方案,要求按程序发布施行。

会议强调,学院各级党组织要根据方案内容,结合学院事业发展实际,将党建品牌创建与党建"双创"工作、与学院中心工作同题共答,同谋划、同部署、同落实。

#### 四、关于研究《物理与光电工程学院清廉学院创建工作方案》

会议听取了党委书记王冰关于《物理与光电工程学院清廉学院创建工作方案》的起草过程、主要思路、方法步骤等内容的汇报,并就有关内容进行了讨论。

经研究,会议通过该方案,要求按程序发布施行。

### 五、关于召开物理与光电工程学院第三次研究生代表大会的 请示

会议听取了党委副书记杨晨关于召开物理与光电工程学院第三次研究生代表大会的请示的汇报,与会人员围绕内容进行了讨论。

经研究,同意按期召开物理与光电工程学院第三次研究生代表大会,按程序予以批复。

出席: 王冰、孙玉萍、杨晨、满忠胜、尹广超

列席: 张继武

物理与光电工程学院党委 2023年11月21日