

院党文〔2024〕7号

## 中共湖北文理学院物理与电子工程学院委员会关于印发 《党委理论学习中心组2024年学习计划》的通知

各支部、各部门：

《物理与电子工程学院党委理论学习中心组2024年学习计划》已经院党委会研究同意，现予印发，请认真组织实施。

中共湖北文理学院  
物理与电子工程学院委员会  
2024年5月27日

# 物理与电子工程学院党委理论学习中心组 2024 年学习计划

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十大精神，贯彻落实《中国共产党党委(党组)理论学习中心组学习规则》，根据学校有关要求，结合工作实际，特制定物电学院党委理论学习中心组 2024 年学习计划。

## 一、学习重点内容

1. 深刻领悟“两个确立”的决定性意义。
2. 深刻认识习近平新时代中国特色社会主义思想是全面推进强国建设、民族复兴伟业的行动指南。
3. 深刻理解“两个结合”是我们取得成功的最大法宝。
4. 深刻把握习近平文化思想的基本精神、基本内容、基本要求。深入学习领会习近平总书记关于推进中国式现代化的重要论述、关于推动高质量发展的重要论述、关于新时代新征程推进党的建设和自我革命的新部署新要求 and 关于力戒形式主义官僚主义、树立和践行正确政绩观的重要论述。深入学习贯彻习近平法治思想、总体国家安全观。
5. 常态化长效化开展党史学习教育。
6. 深入学习领会党的二十届三中全会精神。深入学习贯彻省第十二次党代会及省委十二届历次全会精神。
7. 深入学习《中国共产党纪律处分条例》《中国共产党章

程》《习近平关于严明党的纪律和规矩论述摘编》《习近平关于全面从严治党论述摘编》。

8. 深入学习全国两会精神，特别是关于教育、科技、人才等方面的政策部署。深入学习党的二十大以来党中央关于教育领域的重要文件精神。

9. 深入学习学校党委要求学习的其他内容。

## 二、学习方式

1. 坚持集体学习研讨和个人自学、专题调研相结合，确保学习时间、学习内容和学习效果。

2. 坚持以集体学习研讨为主，深化对理论知识的理解和运用。

3. 结合实际工作，深入一线师生，开展现场研学、调查研究等活动，增强学习的针对性和实效性。

## 三、学习要求

1. 采取集中学习、个人自学、交流发言等相结合的方式，积极开展研究式、讨论式、体验式学习，确保集体研讨有思考、有深度、有见地。用好习近平新时代中国特色社会主义思想 and 系列分领域思想学习纲要、学习问答。深入进行总体国家安全观、意识形态、党风廉政、从严治党、立德树人、师德师风等方面内容的学习，提升理论素养和实践能力。

2. 聚焦政治学习定位、突出理论学习底色，提升政治判断力、政治领悟力、政治执行力。党委理论学习中心组成员要带

头学习、带头实践，发挥示范引领作用。中心组成员要做到真学真懂真信真用，认真学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想。每位中心组成员要将学习成果转化为推动工作的具体思路 and 实际成效，提升工作的科学性和实效性。

3. 用好学习强国等网络学习平台，丰富学习内容，提高学习质量，增强学习效果；形成线上线下相结合的学习机制，推动理论学习走深走实。全年集体学习不少于 10 次，中心组成员每年重点发言不少于 1 次，每年至少开展 1 次专题调查研究。