

内部资料
注意保存

平顶山学院学习贯彻 习近平新时代中国特色社会主义思想 主题教育

简 报

第 23 期

党委宣传部

二〇二三年五月五日

副校长米立伟为化学与环境工程学院师生上专题党 课

4月27日下午，在3号教学楼3207教室，副校长米立伟为化学与环境工程学院师生讲授习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育专题党课。

米立伟以《学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，走科技创新发展新路》为主题，围绕开展主题教育的目标、任务、学习内容和方法，通过分享习近平总书记在正定、厦门等地任职时为当地人民无私

奉献的生动故事，对习近平新时代中国特色社会主义思想进行深入浅出的解读。他表示，开展本次主题教育要牢牢把握“学思想，强党性，重实践，建新功”的总要求，要始终旗帜鲜明讲政治，坚定政治立场，提高政治能力，时时、事事、处处用政治眼光来审视问题、用政治标尺来校准工作，以优良党风促进良好的师德师风和学风。

米立伟希望学院教师在主题教育中积极践行“学思想，强党性，重实践，建新功”，一方面要坚守立德树人初心，担当教书育人使命，另一方面要做好科研提升服务地方产业的能力。他还分享了个人的科研成长经历，向大家详细介绍了所在科研团队的研究进展和成果，参会师生认真聆听学习，感受到了科研成果的取得离不开反复实践和不懈追求。

本次主题党课增强了学院师生学习贯彻党的二十大精神自觉性和坚定性，加深了师生对习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育的理解，再次激发了大家对科研的热爱，学院师生将坚持用新时代党的创新理论武装头脑、干在实处，走在前列，努力为推动学校高质量发展贡献力量。

党委副书记田建伟为数学与统计学院师生讲主题教育党课

为深入学习贯彻党的二十大精神，坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂，4月27日，党委副书记田建伟应邀为数学与统计学院及数统院共建单位——中国移动通信集团河南有限公司平顶山分公司讲主题教育党课。公司相关党员同志，数学与统计学院师生党员、马克思主义学习小组成员共同参加了学习。

田建伟紧紧围绕“推进中国式现代化，实现中华民族伟大复兴”这一主题，从“世界现代化的发展与中国式现代化的探索、提出中国式现代化的时代背景和重大意义、准确把握中国式现代化的科学内涵”等三个方面，全面深刻地阐述了中国式现代化的鲜明特色、本质要求、重大原则和实践意义，为推动学校高质量发展、助力广大学生成长指明了方向。授课过程中，田建伟通过真实数据、鲜活案例和国内外时政热点，强调中国式现代化是中国共产党领导的社会主义现代化，新征程上，我们必须坚持战略定力，始终坚持以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴，创造更大的辉煌。

数学与统计学院党委书记张建林在总结中表示，此次专题党课既是一次补钙壮骨的学习宣讲，也是一次提神醒脑的党性教育，希望全体同志牢牢把握“学思想、强党性、重实践、建新功”的总要求，努力在以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干方面取得实实在在的成效，为新时代新征程学校和学院事业高质量发展努力奋斗。

报：中共河南省委学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育第二十七巡回指导组

送：校领导

发：各基层党委、党总支负责人
