

我校金融科技专业人才培养研讨会顺利召开

金融科技专业是在新文科发展的背景下，形成的一个新型交叉学科，涉及到经济学、金融学、信息科学、智能科学等学科门类。为进一步加强新专业建设和推进金融科技专业人才培养方案落实，2023年2月6日下午，武汉科技大学法学与经济管理学院投资系14名教师，针对金融科技专业人才培养目标如何设置，如何根据专业特点与金融实践的需要培养将现代技术应用于金融服务业的创新能力，知识体系如何围绕着这个目标来进行构建相应的课程设置等问题，进行了深入研讨。

投资系主任周冶芳教授指出，金融科技是技术推动的金融创新。发展金融科技专业，既是符合当前“新文科”建设大方向要求的前沿领域，又是突出现代科技在金融领域融合应用的教学与研究，也是培养适应当今金融科技发展所需的复合型专业人才的关键途径。金融科技实践的快速发展，促进了学科知识体系的形成，相应的理论也在构建当中，人才培养方案既要突出金融专业的特色，又要注重科技领域的应用。

叶蓓教授针对课程设置的具体内容提出了意见，指出金融科技专业与投资学专业属于金融学门类，同类型课程应协同一致，整合优势资源，以延伸课程深度和知识点的融合。

余子鹏教授指出，应着重培养学生的计算机信息技术和结合金融业务场景的能力，金融科技人才培养应探索与企业合作模式，建立产学研一体化的人才培养新机制。

董登新教授针对课程方向问题，强调金融科技应掌握金融前沿技术，尤其是数字金融，人工智能在金融中的应用，建议强化与数字货币，区块链，量化交易与智能投顾等课程的建设。

法学与经济学院院长贺尊教授指出，人才培养方案要遵循宽口径、厚基础的原则，定位于金融与科技复合型专业人才，为金融机构、金融科技公司培养输送专业技能型人才。宽口径主要体现在加强思政类、数学类、科技类、经济类、管理类和金融类课程模块设计上，厚基础体现在设计各模块的专业基础课程，采用少而精、不重复、大课时的理念开设基础课程。重点在课程体系、教材建设、实践实验教学、平台建设等方面发力，建设校内校外资源共享平台，推进人才培养质量提升。

会议持续了3个多小时，全系每个老师都积极建言献策，为人才方案的完善提出了行之有效的意见和建议。

据悉，金融科技专业是2022年报教育部备案审批的新专业，预计2023年9月将迎来第一届新生。