

# 普通高等学校本科专业设置 预备案（申报）材料

学校名称	江西财经大学	预备案（申报）类型	<input checked="" type="checkbox"/> 备案专业 <input type="checkbox"/> 国控专业 <input type="checkbox"/> 目录外新专业
专业名称	经济与金融	专业代码	020307T
学位授予门类	经济学	修业年限	四年
所属门类代码	02	所属门类	经济学
所属专业类代码	0203	所属专业类	金融学类
专业筹建负责人	习明明	负责人联系方式	13879174808

**增设专业的理由和基础**  
（包括学校专业发展规划和本专业建设目标、本专业人才需求预测、专业筹建基础条件等方面情况，限1000字）

**1. 学校定位**  
江西财经大学坚持质量立校、特色兴校、人才强校、法德治校，形成了在红土地上培育创新创业型人才的办学模式。当前，学校锚定“世界一流学科”建设大学、服务江西经济社会发展标杆大学两个目标，努力建设高水平学术研究型大学。

**2. 人才需求**  
**服务国家金融健康发展、传统金融行业数字化转型、金融支持实体经济发展等重大发展战略需求。**2022年中国人民银行印发《金融科技发展规划（2022-2025年）》，要求“高质量推进金融数字化转型，健全适应数字经济发展的现代金融体系”。2023年中央金融工作会议首次将“数字金融”写入中央文件，要求“着力提升金融服务实体经济质效，推动金融与数字技术的有机融合”。在经济金融形势复杂多变背景下，经济与金融专业作为“既懂IT技术、金融学，又有互联网思维”的交叉复合型人才的需求量巨大，就业形势良好。  
**服务中部地区特别是江西省金融业高质量发展的战略需求。**江西省委、省政府高度重视“十四五”金融改革发展工作，在《江西省国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》中，提出“要积极发展绿色金融，深入发展普惠金融，规范发展数字金融，大力发展科技金融，创新发展供应链金融，有序发展开放金融”。在2024年江西省政府工作报告中，要求“实施现代金融高质量发展‘1358’工程”，加快建设区域性现代金融中心，推动江西金融高质量发展。上述目标的实现离不开培养系统掌握经济金融和现代信息科技理论知识，熟悉金融实务操作，熟练运用信息科技、大数据、人工智能、区块链、云计算等新型前沿技术，具有较强的实践能力和创新精神，能够适应银行科技、保险科技、监管科技、智能投顾和程序化交易等领域需要的复合型高素质人才。

**3. 专业筹建**  
**坚实的学科支撑。**江西财经大学名列中国财经类大学排行榜第7名。应用经济学在全国第四轮学科评估中获评A-等级（全国前10%），入选“江西省一流建设学科”。依托学校优势一级学科应用经济学的学科基础，现有数字经济本科专业。其中整合了人口·资源与环境经济学硕士（2006年）/博士（2012年）学位点、国土资源与生态经济学硕/博士学位点（2020年）、产业经济学硕/博士学位点多年来的教学和科研积累筹建低空遥感经济学本科专业，学科基础深厚坚实，能够支撑该专业的建设发展。  
**良好的教学平台。**学校设有江西省生态文明制度建设协同创新中心等4个省级协同创新中心；

生态文明与现代中国研究中心、江西省应用统计研究中心等7个省重点人文社科研究基地；鄱阳湖生态经济研究院、江西省经济预测与决策研究中心等3个江西省哲学社会科学重点研究基地；国家级经济管理与创业模拟实验教学中心、国家级创孵中心、自然资源部大湖流域国土空间生态保护修复工程技术创新中心等教学平台。

**雄厚的师资力量。**拥有一支知名学者领衔，数量充足，学缘结构、学历结构、年龄结构及职称结构合理的师资队伍。专任教师有着数字经济学、环境经济学、生态经济学、产业经济学、地理信息和遥感技术等不同学科背景；100%具有博士学位；高级职称17人，中级职称13人；年龄50岁以上的3人，40~50岁的10人，40岁以下的17人。

**明确的人才培养目标。**本专业致力于紧跟金融科技领域的最新发展，适应国家现代金融高质量发展的战略需要，突出金融学、信息科学、计算机科学相融合的交叉特色，立足江西，辐射中部，面向全国，培养具有全球视野，掌握现代金融学理论和互联网金融基础知识，掌握金融大数据分析技术，熟悉金融行业的业务流程、风险管理与控制、产品设计与创新，具备较强的团队精神、责任意识、创新精神和实践能力，能够从事互联网金融产品设计、产品营销、金融数据挖掘分析、金融产品开发、金融行业管理等工作的复合型和应用型人才，或者继续攻读相关硕士或博士学位。

说明：经学校研究同意预备案的专业，上述各项内容通过“普通高等学校本科专业设置与服务平台”-“预备案”专栏进行填报。