

江西财经大学教务处

教务通知字〔2024〕99号

关于公布2023级普通本科学学生第二次转专业接收计划的通知

各学院、2023级本科生：

《2023级普通本科学学生第二次转专业接收计划》已于2024年10月15日经校长办公会议审定，现予以公布。

教务处

2024年10月15日

江西财经大学 2023 级普通本科生第二次转专业接收计划

学院 名称	招生专业名称	授予学位	建议计划数	学院特有转入条件	录取方法
国际 学院	会计学（国际会计）	管理学	11	1. 无挂科记录。 2. 具有海外交流意愿者优先。 3. 面试成绩在 70 分及以上。 4. 英语较弱或非英语语种考生慎报。	1. 申请转入学院的学生，需参加转专业面试，面试成绩满分为 100 分。 2. 按照面试得分由高到低依次录取。
	金融学（国际投资与金融）	经济学	11		
	金融学（CFA 方向）	经济学	15		
	国际经济与贸易（CITF 方向）	经济学	4		

学院名称	招生专业名称	授予学位	建议计划数	学院特有转入条件	录取方法
工商学院	工商管理（智能商务）	管理学	8	在校期间无挂科记录。	<p>1. 若申请转入学院各专业学生人数小于各专业拟接受的人数，则全部录取；否则需要参加线下综合素质面试，面试成绩满分为 100 分。</p> <p>2. 转专业综合成绩=第一学年课程加权成绩*50%+综合素质面试成绩*50%。</p> <p>3. 按照转专业综合成绩由高到低依次录取。</p>
	旅游管理（数字文旅）	管理学	2		
	人力资源管理（数字人力）	管理学	8		
	市场营销（数字营销）	管理学	4		
	物流管理（智慧供应链）	管理学	3		
	市场营销（国际营销）	管理学	3		

学院名称	招生专业名称	授予学位	建议计划数	学院特有转入条件	录取方法
财税学院	财政学	经济学	9	1. 第一学年课程加权成绩在75分及以上，成绩计算以教务系统为准。 2. 转专业综合成绩和面试成绩单项均在70分及以上。	1. 申请转入学院的学生，需参加转专业面试，面试成绩满分为100分，面试内容包括综合素质和英语水平考核。 2. 转专业综合成绩=第一学年课程加权成绩*50%+面试成绩*50%。 3. 按照转专业综合成绩由高到低依次录取。
	税收学（数字税收）	经济学	10		
	劳动与社会保障（康养金融）	管理学	5		
	行政管理（数字政务）	管理学	5		
	土地资源管理（评估与规划）	管理学	5		
	财政学（智慧财税）	经济学	0	特色班，不参与转专业	

学院名称	招生专业名称	授予学位	建议计划数	学院特有转入条件	录取方法
会计学院	会计学	管理学	2	1. 第一学年课程加权成绩在75分及以上，以教务系统为准。 2. 在校期间无挂科记录。 3. 转专业综合成绩和面试成绩单项均在70分及以上。 4. 由于涉外专业1-3学期开设了大量涉外专业课程，英语较弱或非英语语种考生慎报。	1. 申请转入学院的学生，需参加转专业面试，面试成绩满分为100分，面试内容包括综合素质和英语水平考核。 2. 转专业综合成绩=第一学年课程加权成绩*50%+面试成绩*50%。 3. 按照转专业综合成绩由高到低依次录取。
	财务管理	管理学	7		
	会计学（注册会计师）	管理学	2		
	会计学（智能会计）	管理学	2		
	会计学（CIMA方向）	管理学	8		
	会计学（ACCA方向）	管理学	5		

学院名称	招生专业名称	授予学位	建议计划数	学院特有转入条件	录取方法
国际经济与政治学院	国际经济与贸易（数字贸易）	经济学	10	1. 第一学年英语加权成绩在75分及以上，英语类课程加权成绩以教务系统为准。 2. 在校期间无挂科记录。 3. 面试成绩在70分及以上。 4. 英语较弱或非英语语种考生慎报。	1. 申请转入学院的学生，需参加转专业面试，面试成绩满分为100分。 2. 按照面试得分由高到低依次录取。
	国际商务（IPMP方向）	管理学	3		
	电子商务（商务大数据分析）	管理学	4		
经济学院	经济学（数理经济）	经济学	10	1. 在校期间无挂科记录。 2. 第一学年课程加权成绩在70分及以上。 3. 面试成绩在70分及以上。	1. 申请转入学院的学生，需参加转专业面试，面试成绩满分为100分。 2. 按照面试得分由高到低依次录取。
	国民经济管理（数字化治理和投资管理）	经济学	4		
	经济学（拔尖基地）	经济学	0		

学院名称	招生专业名称	授予学位	建议计划数	学院特有转入条件	录取方法
金融学院	金融学	经济学	6	1. 在校期间无挂科记录。 2. 第一学年课程加权成绩在75分及以上。 3. 英语较弱或非英语语种考生慎报金融学（FRM方向）。 数学或计算机类课程较弱考生慎报金融工程、金融科技。	1. 学院不组织面试，按以下公式折算分数： 折算分数=（大一学年的课程加权成绩/申请人所在专业学生的课程加权成绩最高分）*100。 2. 课程加权成绩以填报志愿结束后学校教务系统中的数字为准。 3. 按照折算分数由高到低依次录取。
	保险学（精算方向）	经济学	4		
	金融工程	经济学	4		
	金融科技	经济学	8		
	金融学（FRM方向）	经济学	10		

学院名称	招生专业名称	授予学位	建议计划数	学院特有转入条件	录取方法
统计与数据科学学院	经济统计学	经济学	10	1. 在校期间无挂科记录。 2. 第一学年课程加权成绩在75分及以上。 3. 第一学年所有数学课程成绩均不低于75分。	1. 学院将组织专家组进行面试，对候选人的专业综合素质进行考察和评分，面试成绩满分为100分。 2. 转专业综合成绩=第一学年课程加权成绩*50%+面试成绩*50%。 3. 按照转专业综合成绩由高到低依次录取。
	精算学	经济学	0		
	应用统计学（创新实验班）	理学	0		
	经济统计学（创新实验班）	经济学	0	特色班，不参与转专业	

学院名称	招生专业名称	授予学位	建议计划数	学院特有转入条件	录取方法
信息管理与数学学院	信息与计算科学	理学	4	数学类、英语类课程无挂科记录。	<p>1. 若申请转入学院各专业符合条件学生人数小于各专业拟接受人的人数，则全部录取；否则需要参加线下综合素质面试，面试成绩满分为100分。</p> <p>2. 转专业综合成绩=第一学年课程加权成绩*50%+综合素质面试成绩*50%。</p> <p>3. 按照转专业综合成绩由高到低依次录取。</p>
	数据科学与大数据技术	工学	3		
	数据科学与大数据技术 (智能量化与价值投资)	工学	2		
	信息管理与信息系统 (金融智能)	管理学	4		
	工程管理(数字基建管理)	管理学	1		

学院名称	招生专业名称	授予学位	建议计划数	学院特有转入条件	录取方法
计算机与人工智能学院	计算机科学与技术	工学	7	第一学年课程加权成绩在 75 分及以上,课程加权成绩以教务系统为准。	<p>1. 若申请转入学院各专业学生人数小于各专业拟接受人的人数,则全部录取;否则需要参加线下综合素质面试,面试成绩满分为 100 分。</p> <p>2. 转专业综合成绩=第一学年课程加权成绩*50%+综合素质面试成绩*50%。</p> <p>3. 按照转专业综合成绩由高到低依次录取。</p>
	网络空间安全	工学	5		

学院名称	招生专业名称	授予学位	建议计划数	学院特有转入条件	录取方法
法学院	法学	法学	4	1. 第一学年课程加权成绩在75分及以上，课程加权成绩以教务系统为准。 2. 转专业综合成绩在85分及以上。	1. 申请转入学院的学生，需要参加转专业面试，面试成绩满分为100分。 2. 转专业综合成绩=第一学年课程加权成绩*50%+面试成绩*50%。 3. 按照转专业综合成绩由高到低依次录取。
	法学（法务会计）	法学	0		
	法学（数据法学）	法学	0		
	法学（涉外法治）	法学	2		

学院名称	招生专业名称	授予学位	建议计划数	学院特有转入条件	录取方法
软件与物联网工程学院	物联网工程	工学	10	1. 软件工程专业只接收 VR 学院软件工程（VR 软件开发）专业学生。 2. 第一学年课程加权成绩在 75 分及以上，课程加权成绩以教务系统为准。	1. 申请转入学院的学生需参加转专业面试，面试成绩满分 100 分，面试内容主要包括专业素质。 2. 转专业综合成绩=第一学年课程加权成绩*60%+面试成绩*40%。
	软件工程	工学	10	3. 转专业综合成绩和面试成绩单项在 70 分及以上。	3. 按照转专业综合成绩由高到低依次录取，若转专业综合成绩相同，则面试成绩较高者优先。

学院名称	招生专业名称	授予学位	建议计划数	学院特有转入条件	录取方法
外语学院	商务英语	文学	5		<p>1. 申请转入学院的学生需参加转专业面试，面试成绩满分 100 分，面试以口试方式进行，主要包括三部分：自我介绍、即兴演讲以及综合题。自我介绍和即兴演讲题使用英语或日语回答，综合题用汉语回答。</p> <p>2. 按照面试成绩由高到低录取。</p>
	日语（商务方向）	文学	5		
人文学院	社会工作（数字社会治理）	法学	5		<p>1. 申请转入学院的学生需参加转专业面试，面试成绩满分 100 分。</p> <p>2. 按照面试成绩由高到低录取。</p>
	新闻学（经济新闻）	文学	4		
	汉语国际教育（商务方向）	文学	3		

学院名称	招生专业名称	授予学位	建议计划数	学院特有转入条件	录取方法
数字经济学院	数字经济	经济学	12	在校期间无挂科记录。	申请转入我院专业的学生需参加转专业面试。 依据面试成绩由高到低录取。
VR现代产业学院	软件工程(VR软件开发)	工学	5	1. 软件工程（VR 软件开发）只接收软件学院软件工程专业学生。 2. 第一学年课程加权成绩在75分及以上，课程加权成绩以教务系统为准。	1. 申请转入学院的学生，需参加转专业面试，成绩满分100分，面试内容主要包括综合素质和英语水平考核。 2. 转专业综合成绩=第一学年课程加权成绩*50%+面试成绩*50%。 3. 按照面试成绩由高到低录取。
	虚拟现实技术	工学	5	3. 面试成绩在70分及以上。	
合计			298		