

武汉轻工大学 2026 年硕士研究生招生专业目录

001 食品科学与工程学院

电话：027-83924790 转 601、606

联系人：郭平 老师

专业代码 名称及研究方向	指导教师	初试科目	复试科目	招生限额
083200 食品科学与工程 01. 食品科学 02. 粮食 油脂及植物蛋白工程 03. 农产品加工及贮藏工程 04. 水产品加工及贮藏工程 05. 食品营养与安全	丁文平 王宏勋 胡中泽 张维农 王学东 沈汪洋 宫智勇 汪海波 陈季旺 俞伟祖 陈 新 胡志刚 胥 伟 易 阳 常 超 常宪辉 陈 磊 从艳霞 丁贝贝 方 敏 付 阳 高 盼 郭 城 郭丹郡 韩立娟 韩娅红 贺军波 贺艳萍 侯温甫 胡志雄 黄文晶 金伟平 贾喜午 雷芬芬 李 芳 李社锋 廖 鄂 林 红 刘 刚 刘 言 刘秀英 柳 鑫 吕庆云 闵 婷 彭利娟 秦新光 孙 莹 王 琦 王 桥 王 展 王国珍 王加华 伍金娥 许 琳 殷娇娇 张 威 张海龙 张海枝 张立伟 张燕鹏 周 敏 朱力杰 邓乾春 韩 伟 胡骏鹏 黄凤洪 江小明 李燕羽 刘昌盛 毛 劲 彭登峰 皮付伟 任 菲 石天玉 谭 斌 唐 芳 唐晓倩 万 霞 万楚筠 王 超 王兴国 王 勇 魏 芳 吴娜娜 吴永宁 谢 刚 杨 东 杨国蕾 张 奇 张良晓 张 彦 郑 畅 郑明明 周 琦	① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 302 数学(二) ④ 801 食品化学	1 复试科目: ①专业基础综合知识 ②外语口语和专业外语 (以下四选一) ③谷物加工工程 ④粮油储藏学 ⑤油脂精炼与加工工艺学 ⑥食品工艺学 【本专业不接收同等学力考生报考】	拟招收全日制 75 人, 学制 3 年。
086003 食品工程(专硕) 01. 谷物加工工程 02. 油料加工工程 03. 农产品精深加工 04. 粮油食品贮藏工程 05. 食品安全控制技术	丁文平 王宏勋 胡中泽 张维农 王学东 沈汪洋 宫智勇 汪海波 陈季旺 俞伟祖 胥 伟 易 阳 刘 刚 张 威 毕 洁 常 超 常宪辉 陈 磊 陈 曦 从艳霞 丁贝贝 方 敏 付 阳 高 盼 郭 城 郭丹郡 郭 小 韩立娟 韩娅红 贺军波 贺艳萍 侯温甫 洪坤强 胡志雄 黄文晶 纪执立 贾喜午 江雪玉 金伟平 雷芬芬 李 芳 李金玲 李社锋 廖 鄂 林 红 刘小丹 刘 言 刘秀英 柳 鑫 路洪艳 吕庆云 闵 婷 彭凯迪 彭利娟 秦新光 孙 莹 王 琦 王 桥 王 展 王国珍 王加华 王平坪 伍金娥 许 琳 杨 庆 殷娇娇 张海龙 张海枝 张立伟 张 琪 张燕鹏 钟 武 周 力 周 敏 朱力杰 朱玲娇 常晓娇 邓乾春 段晓亮 郭宝元 韩 伟 胡骏鹏 黄凤洪 江小明 李兴军 李燕羽 刘昌盛 刘洪美 毛 劲 彭登峰 皮付伟 任 菲 石天玉 谭 斌 唐 芳 唐晓倩 万 霞 万楚筠 王 超 王 勇 王兴国 魏 芳 吴海彬 吴娜娜 吴永宁 伍 祎 谢 刚 杨 东 杨国蕾 张 东 张 奇 张 彦 张良晓 郑 畅 郑明明 周 琦	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 302 数学(二) ④ 827 食品加工技术 导论	1 复试科目: ①专业基础综合知识 ②外语口语和专业外语 (以下四选一) ③谷物加工工程 ④粮油储藏学 ⑤油脂精炼与加工工艺学 ⑥食品工艺学 【本专业不接收同等学力考生报考】	拟招收全日制 25 人, 学制 3 年。

095500 食品与营养（专硕） 01. 农产品贮藏保鲜 02. 食品资源开发与利用 03. 农产品与食品质量安全 04. 食品营养与健康	丁文平 王宏勋 胡中泽 张维农 王学东 沈汪洋 宫智勇 汪海波 陈季旺 俞伟祖 胥 伟 易 阳 刘 刚 张 威 毕 洁 常 超 常宪辉 陈 磊 陈 曦 从艳霞 丁贝贝 方 敏 付 阳 高 盼 郭 城 郭丹郡 郭 小 韩立娟 韩娅红 贺军波 贺艳萍 侯温甫 洪坤强 胡志雄 黄文晶 纪执立 贾喜午 江雪玉 金伟平 雷芬芳 李 芳 李金玲 李社锋 廖 鄂 林 红 刘小丹 刘 言 刘秀英 柳 鑫 路洪艳 吕庆云 闵 婷 彭凯迪 彭利娟 秦新光 孙 莹 王 琦 王 桥 王 展 王国珍 王加华 王平坪 伍金娥 许 琳 杨 庆 殷娇娇 张海龙 张海枝 张立伟 张 琪 张燕鹏 钟 武 周 力 周 敏 朱力杰 朱玲娇 常晓娇 邓乾春 段晓亮 郭宝元 韩 伟 胡骏鹏 黄凤洪 江小明 李兴军 李燕羽 刘昌盛 刘洪美 毛 劲 彭登峰 皮付伟 任 菲 石天玉 谭 斌 唐 芳 唐晓倩 万 霞 万楚筠 王 超 王 勇 王兴国 魏 芳 吴海彬 吴娜娜 吴永宁 伍 祎 谢 刚 杨 东 杨国蕾 张 东 张 奇 张 彦 张良晓 郑 畅 郑明明 周 琦	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 713 食品营养与安全 ④ 827 食品加工技术 导论	1 复试科目: ①专业基础综合知识 ②外语口语和专业外语 (以下四选一) ③谷物加工工程 ④粮油储藏学 ⑤油脂精炼与加工工艺学 ⑥食品工艺学 【本专业不接收同等学力考生报考】	拟招收全日制 100 人, 学制 3 年; 非全日制 1 人, 学制 3 年。
--	---	--	---	---

* **同等学力考生范围:** 获得国家承认的高职(专科)毕业学历后满 2 年及以上人员(毕业后到录取当年 9 月 1 日前)或国家承认学历的本科结业生, 符合招生单位提出的具体学业要求的, 按本科毕业同等学力身份报考。

武汉轻工大学 2026 年硕士研究生招生专业目录

002 生命科学与技术学院

电话：027-83956793

联系人：牛佳 老师

专业代码 名称及研究方向	指导教师						初试科目	复试科目	招生限额
071000 生物学 01. 生理学 02. 微生物学 03. 遗传学 04. 细胞生物学 05. 生物化学与分子生物学	王宏勋 钟方旭 赵秀举 王华林 徐 燃 李龙杰 张燕君 涂 敏	缪礼鸿 闫达中 方 成 雷 磊 廖卫芳 江会锋 李大卫	杨江科 谢佳燕 刘 梁 晁红军 胡申才 李 明 张 琼	刘 军 曾万勇 吴 菁 刁 英 余 洁 柯 飞 李 珊	李 睿 王丽梅 朱闻君 张军林 乔 洁 郑振华 戴景程	曾 驰 董国清 韩正刚 刘蒲临 应 剑 杨 航 覃俊杰	① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 701 基础生物化学 ④ 802 微生物学	1 复试科目: 生物综合(包括生物化学与分子生物学、微生物学) 2 同等学力加试科目: ① 生物化学 ② 分子生物学	拟招收全日制 35 人, 学制 3 年。
100700 药学 01. 药物化学 02. 药剂学 03. 生药学 04. 微生物与生化药学 05. 药理学	陈 新 杨江科 张军林 赖晓晶 任 平 李龙杰	赵 玲 刘 军 晁红军 刘蒲临 程雅红	徐凌云 谢佳燕 张红菱 廖卫芳 彭清臻	刘 梁 闫达中 方 成 胡申才 张 荣	刘建芳 王丽梅 赵秀举 余 洁 戴梦源	李 睿 徐 燃 王华林 尹 胜 张倩睿	① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 708 药学基础综合 (总分 300 分, 含药物化学、有机化学、药理学 3 部分。药物化学必选, 有机化学和药理学考生任选其中一门。) ④ 无	1 复试科目: 药学综合(含药剂和药分) 2 同等学力加试科目: ① 药理学 ② 药剂学	拟招收全日制 18 人, 学制 3 年。
1007J2 营养科学与健康工程 01. 营养源化学与靶向递送 02. 营养组学与代谢调控 03. 健康管理及精准营养 04. 健康食品智能制造	陈 新 杨江科 张军林 赖晓晶 侯永清 宫智勇 张 帆	赵 玲 刘 军 晁红军 刘蒲临 邱银生 王学东 李雅琴	徐凌云 谢佳燕 张红菱 刘建芳 刘玉兰 曾 山 程清洲	刘 梁 闫达中 方 成 廖卫芳 易 丹 周 康 李 琦	王宏勋 王丽梅 赵秀举 胡申才 吴 涛 李 皞 曾 武	李 睿 徐 燃 王华林 余 洁 肖 勤 王 恒	① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 702 生物化学综合 (总分 300 分) ④ 无	1 复试科目: 药学概论 2 同等学力加试科目: ① 生物化学 ② 生命科学导论	拟招收全日制 6 人, 学制 3 年。
086000 生物与医药(专硕) 01. 微生物加工与转化 02. 生物药物合成与工程化 03. 食品营养与功能因子 04. 食药资源与功效评价	王宏勋 钟方旭 赵秀举 王华林 徐 燃 张宏宇 毕 凯	缪礼鸿 闫达中 方 成 雷 磊 陈 新 廖卫芳 郑艳丽	杨江科 谢佳燕 刘 梁 晁红军 徐凌云 胡申才 李 鑫	刘 军 曾万勇 吴 菁 刁 英 赵静国 余 洁	李 睿 王丽梅 朱闻君 张军林 赵 玲 乔 洁	曾 驰 董国清 韩正刚 刘蒲临 赖晓晶 应 剑	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 338 生物化学 ④ 802 微生物学	1 复试科目: 生物综合(包括生物化学与分子生物学、微生物学) 2 同等学力加试科目: ① 生物化学 ② 分子生物学	拟招收全日制 15 人, 学制 3 年。

105500 药学（专硕） 01.天然产物资源开发与产业化研究 02.微生物与生化药学 03.中药分子生药学 04.生物制药	陈新 李睿 谢佳燕 闫达中 王丽梅 缪礼鸿 王宏勋 刘梁 钟方旭 曾驰 赵静国 徐凌云 刘建芳 赵玲 赖晓晶 王华林 朱闻君 晁红军 吴菁 雷磊 杨江科 刘军 徐燃 张军林 张红菱 方成 赵秀举 刘蒲临 胡申才 余洁 鄢又玉 江维 李琦 刘文斌 周威 张静 彭超华 余泽军	① 101 思想政治理论 ② 204 英语（二） ③ 349 药学综合 （300分，含药理和药剂。） ④ 无	1 复试科目： 药剂学-药物分析学综合（各占50%） 2 同等学力加试科目： ①基础药理学 ②基础药剂学	拟招收全日制25人，学制3年； 非全日制1人， 学制3年。
105600 中药（专硕） 01.中药药效活性物质研究与开发 02.中药检验与质量控制 03.中药制药工程与技术	陈新 李睿 谢佳燕 闫达中 王丽梅 缪礼鸿 王宏勋 刘梁 钟方旭 曾驰 赵静国 徐凌云 刘建芳 赵玲 赖晓晶 王华林 朱闻君 晁红军 吴菁 雷磊 杨江科 刘军 徐燃 张军林 张红菱 方成 赵秀举 刘蒲临 胡申才 余洁 鄢又玉 江维	① 101 思想政治理论 ② 204 英语（二） ③ 350 中药专业基础综合 （300分，含天然药物化学和药用植物学。） ④ 无	1 复试科目： ① 生物化学 ② 药理学 【本专业不接收同等学力考生报考*】	拟招收全日制10人，学制3年。

* **同等学力考生范围：**获得国家承认的高职（专科）毕业学历后满2年及以上人员（毕业后到录取当年9月1日前）或国家承认学历的本科结业生，符合招生单位提出的具体学业要求的，按本科毕业同等学力身份报考。

武汉轻工大学 2026 年硕士研究生招生专业目录

003 化学与环境工程学院

电话：027-83943956

联系人：孙亚 老师

专业代码 名称及研究方向	指导教师	初试科目	复试科目	招生限额
081701 化学工程 01. 能源化工 02. 环境化工 03. 材料化工 04. 资源化工 05. 化工环保		① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 302 数学(二) ④ 806 化工原理	1 复试科目: 化学综合(包括无机及分析、有机化学、化工原理、化学实验基础) 2 同等学力加试科目: ① 无机化学 ② 分析化学	拟招收全日制6人, 学制3年。
081702 化学工艺 01. 精细有机品的合成及应用 02. 催化工艺与技术 03. 建筑节能材料 04. 材料防腐技术 05. 助剂与日用化学品	李建芬 闫俊涛 汪海波 李云雁 范国枝 程四清 王又容 梅运军 未本美 柴波 关金涛 朱玉婵 刘晔 李社锋 张垒 杨琳 李慧 任占冬 胡文云 张剑 张顺喜 胡纯 方华 周晓荣 蔡雄辉 张军涛 王春蕾 王婷婷 喻玖宏 时宝宪 徐兵 程群鹏 何寅 韩娟娟 丁灯 廖丽霞	① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 302 数学(二) ④ 805 有机化学	1 复试科目: 化学综合(包括无机及分析、有机化学、化工原理、化学实验基础) 2 同等学力加试科目: ① 无机化学 ② 分析化学	拟招收全日制6人, 学制3年。
081703 生物化工 01. 生物资源化学与工程 02. 环境生物工程 03. 生物化工工艺 04. 生物新材料	瞿梦洁 许承志 秦振华 孙亚 黎小芳 吴亦潇 张勇 赵冲 申文娟 王小波 陈方远 全凤娇 肖江蓉 涂敏 张满满 朱链 潘诚 王易 杨恒 陈驰 郑明明(女) 孙林兵 刘义 郑明明 刘磊	① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 302 数学(二) ④ 806 化工原理	1 复试科目: 化学综合(包括无机及分析、有机化学、化工原理、化学实验基础) 2 同等学力加试科目: ① 无机化学 ② 分析化学	拟招收全日制6人, 学制3年。
081704 应用化学 01. 光电材料研究及应用 02. 现代分析技术研究及应用 03. 功能材料研究及应用 04. 应用胶体及界面化学		① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 302 数学(二) ④ 805 有机化学	1 复试科目: 化学综合(包括无机及分析、有机化学、化工原理、化学实验基础) 2 同等学力加试科目: ① 无机化学 ② 分析化学	拟招收全日制6人, 学制3年。

085600 材料与化工（专硕） 01. 化工技术应用	李建芬 闫俊涛 汪海波 李云雁 范国枝 程四清 王又容 梅运军 未本美 柴 波 关金涛 朱玉婵 刘 晔 李社锋 张 垒 杨 琳 李 慧 任占冬 胡文云 张 剑 张顺喜 胡 纯 方 华 周晓荣 蔡雄辉 张军涛 王春蕾 王婷婷 喻玖宏 时宝宪 徐 兵 程群鹏 何 寅 韩娟娟 丁 灯 廖丽霞 瞿梦洁 许承志 秦振华 孙 亚 黎小芳 吴亦潇 张 勇 赵 冲 申文娟 王小波 陈方远 全凤娇 肖江蓉 涂 敏 张满满 朱 链 潘 诚 王 易 杨 恒 陈 驰 刘 霖 徐玉玲 黄炎俊 郑子豪	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 302 数学(二) ④ 806 化工原理	1 复试科目: 化学综合(包括无机及分析、有机化学、化工原理、化学实验基础) 2 同等学力加试科目: ① 无机化学 ② 分析化学	拟招收全 日制 9 人, 学制 3 年。
085600 材料与化工（专硕） 02. 功能材料合成与应用	丁思宇 吴胜莉 郑明明(女) 孙林兵 刘 义 郑明明 刘 磊 苏 健 吴 田 张 宇 朱志超 李 玲 余 龙	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 302 数学(二) ④ 805 有机化学	1 复试科目: 化学综合(包括无机及分析、有机化学、化工原理、化学实验基础) 2 同等学力加试科目: ① 无机化学 ② 分析化学	拟招收全 日制 9 人, 学制 3 年。
095132 资源利用与植物保护(专硕) 01. 农业废弃物资源化利用 02. 农业面源污染与生态治理	丁思宇 吴胜莉 郑明明(女) 孙林兵 刘 义 郑明明 刘 磊 苏 健 吴 田 张 宇 朱志超 李 玲 余 龙	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 339 农业知识综合一 ④ 832 普通化学	1 复试科目: 基础化学和环境工程学 2 同等学力加试科目: ① 无机化学 ② 分析化学	拟招收全 日制 22 人, 学制 3 年; 非全日制 2 人, 学制 3 年。
085700 资源与环境（专硕） 01. 废弃物资源化 02. 水污染控制 03. 生态环境修复与污染治理	李建芬 闫俊涛 汪海波 李云雁 范国枝 程四清 王又容 梅运军 未本美 柴 波 关金涛 朱玉婵 刘 晔 李社锋 张 垒 杨 琳 李 慧 任占冬 胡文云 张 剑 张顺喜 胡 纯 方 华 周晓荣 蔡雄辉 张军涛 王春蕾 王婷婷 喻玖宏 时宝宪 徐 兵 程群鹏 何 寅 韩娟娟 丁 灯 廖丽霞 瞿梦洁 黎小芳 许承志 秦振华 孙 亚 吴亦潇 张 勇 赵 冲 申文娟 王小波 陈方远 全凤娇 肖江蓉 涂 敏 张满满 朱 链 潘 诚 王 易 刘 霖 徐玉玲 杨 恒 黄炎俊 郑子豪 丁思宇 吴胜莉 陈 驰 郑明明(女) 孙林兵 刘 义 郑明明 刘 磊 苏 健 吴 田 张 宇 朱志超 李 玲 余 龙	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 302 数学(二) ④ 832 普通化学	1 复试科目: 基础化学和环境工程学 2 同等学力加试科目: ① 环境化学 ② 环境工程学	拟招收全 日制 15 人, 学制 3 年。

武汉轻工大学 2026 年硕士研究生招生专业目录

004 动物科学与营养工程学院

电话：027-83956175

联系人：杨书慧 老师

专业代码 名称及研究方向	指导教师	初试科目	复试科目	招生限额
090500 畜牧学 01. 动物营养与饲料科学 02. 动物遗传育种学 03. 动物健康养殖与安全生产	侯永清 丁斌鹰 刘玉兰 易 丹 任 莹 赵胜军 康 萍 朱惠玲 郭双双 许 啸 肖 勤 胡 进 张正帆 林 佳 王 丹 祝爱侠 陈少魁 张焱焱 李爱科 施寿荣 王 晶 毕研亮 彭 凯 马现永 阮 栋 张 晶 (校外) 陈洪波 张 晶 郭 玲 周 傲 邓廷贤 李 奎 梅书棋 王立刚 唐中林 邱银生 吴 涛 刘 宇 吴仲元 付书林 熊江林 叶 纯 温国元	① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 315 化学(农) ④ 819 动物生理学和生物化学	1 复试科目： 畜牧学综合 2 同等学力加试科目： (三选二) ① 动物解剖与组织胚胎学 ② 家畜环境卫生学 ③ 动物免疫学	拟招收全 日制 59 人， 学制 3 年。
090800 水产 01. 水产动物营养与饲料科学 02. 水产养殖学	黄 峰 刘 军 刘立鹤 王 锐 余登航 胡先勤 卓梅琴 周志刚 谢绥启 徐 镇 冉 超 梁宏伟 杜 浩 李创举 田 娟	① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 711 普通动物学 ④ 819 动物生理学和生物化学	1 复试科目： 水产综合 2 同等学力加试科目： ① 水生生物学 ② 水产动物增养殖学	拟招收全 日制 10 人， 学制 3 年。 (注：含中国 科学院水生 生物研究所 联合培养招 生计划 2 人。)
095133 畜牧(专硕) 01. 动物营养与饲料科学 02. 动物遗传育种学 03. 动物健康养殖与安全生产	侯永清 邱银生 丁斌鹰 刘玉兰 吴 涛 易 丹 陈洪波 任 莹 赵胜军 刘 宇 吴仲元 张 晶 郭 玲 郭双双 许 啸 付书林 熊江林 朱惠玲 康 萍 肖 勤 胡 进 周 傲 张正帆 叶 纯 祝爱侠 林 佳 王 丹 陈少魁 张焱焱 邓廷贤 余 博 陈 帆	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 340 农业知识综合二 (动物营养学、动物饲料 学、动物遗传学) ④ 819 动物生理学和 生物化学	1 复试科目： 畜牧综合 2 同等学力加试科目： (三选二) ① 动物解剖与组织胚胎学 ② 家畜环境卫生学 ③ 动物免疫学	拟招收全 日制 26 人， 学制 3 年； 非全日制 2 人，学制 3 年。
095134 渔业发展(专硕) 01. 水产动物营养与饲料科学 02. 水产养殖学	黄 峰 刘 军 刘立鹤 王 锐 余登航 胡先勤 卓梅琴	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 340 农业知识综合二 (动物营养学、动物饲料 学、动物遗传学) ④ 819 动物生理学和 生物化学	1 复试科目： 渔业发展综合 2 同等学力加试科目： ① 水生生物学 ② 水产动物增养殖学	拟招收全 日制 5 人， 学制 3 年。

武汉轻工大学 2026 年硕士研究生招生专业目录

005 机械工程学院

电话：027-85617871 转 804

联系人：魏琨 老师

专业代码 名称及研究方向	指导教师	初试科目	复试科目	招生限额
080200 机械工程 01. 粮油食品机械设计及理论 02. 包装工程技术与装备研究 03. 材料成形与增材制造技术 04. 智能装备与检测技术	董仕节 李诗龙 胡志刚 宋少云 李亚娜 孙亮波 王北海 陈一艳 叶建平 杨红军 张可维 吴 艳 章德平 尹 强 殷燕芳 陈继兵 李菊英 杨军胜 李 彬 杨 柳 罗 强 王 颖 刘晓鹏	① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 301 数学(一) ④ 807 机械设计基础	1 复试科目： 机械原理 【本专业不接收同等学力考生报考*】	拟招收全日制 11 人，学制 3 年。
085500 机械(专硕) 01. 粮油食品机械设计及理论 02. 包装工程技术与装备研究 03. 材料成形与增材制造技术 04. 智能装备与检测技术	李诗龙 胡志刚 宋少云 李亚娜 孙亮波 王北海 王旺平 阳学进 杨红军 王旺平 叶建平 裴后昌 尹 强 章德平 张可维 李 彬 刘晓鹏 万志华 曹梅丽 杨 柳 马 明 蒋亚军 张 敏 徐 倩 吴 昊 田晓语 李 晖 付丹丹 张 恒 江文凯 王泽安 张 毅 余 魁 周华西 王晓艺	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 302 数学(二) ④ 807 机械设计基础	1 复试科目： 机械原理 【本专业不接收同等学力考生报考*】	拟招收全日制 66 人，学制 3 年。
085601 材料工程(专硕) 01. 先进连接与表面技术 02. 增材制造/3D 打印技术 03. 新型材料成形及加工技术 04. 先进功能材料成形技术及理论	董仕节 朱文利 殷燕芳 陈继兵 杨军胜 吴 艳 李菊英 裴后昌 贺战文 罗 强 王 颖 王泽安	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 302 数学(二) ④ 809 材料成形原理	1 复试科目： 工程材料 【本专业不接收同等学力考生报考*】	拟招收全日制 3 人，学制 3 年。
095136 农业工程与信息技术(专硕) 01. 农产品加工机械设计及理论 02. 农业机械 CAD/CAM/CAPP/CAE 技术	李诗龙 胡志刚 宋少云 李亚娜 孙亮波 王北海 王旺平 阳学进 杨红军 王旺平 叶建平 裴后昌 尹 强 章德平 张可维 李 彬 刘晓鹏 万志华 曹梅丽 杨 柳 马 明 蒋亚军 张 敏 徐 倩 吴 昊 田晓语 李 晖 付丹丹 张 恒 江文凯 王泽安 张 毅 余 魁 周华西 王晓艺	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 341 农业知识综合三 (程序设计、数据库技术与应用、网络技术与应用) ④ 807 机械设计基础	1 复试科目： 机械原理 【本专业不接收同等学力考生报考*】	拟招收全日制 5 人，学制 3 年；非全日制 1 人，学制 3 年。

* 同等学力考生范围：获得国家承认的高职(专科)毕业学历后满 2 年及以上人员(毕业后到录取当年 9 月 1 日前)或国家承认学历的本科结业生，符合招生单位提出的具体学业要求的，按本科毕业同等学力身份报考。

武汉轻工大学 2026 年硕士研究生招生专业目录

006 电气与电子工程学院

电话：027-85504717 转 8003

联系人：胡萌 老师

专业代码 名称及研究方向	指导教师	初试科目	复试科目	招生限额
081000 信息与通信工程 01. 无线传感与通信技术 02. 红外图像信号检测及处理 03. 信号处理与人工智能技术 04. 光电及量子信息技术与应用 05. 图像处理与信息可视化	张 聪 陈西曲 刘 珏 徐 震 孙照宇 张 多 陈为真 黄 臻 周 劲 李少珍 吕 强 牟 怪 钱永青 赵 煦 杨 蕾 肖 娟 万丽莉	① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 301 数学(一) ④ 808 信号与系统	1 复试科目： 通信原理 2 同等学力加试科目： ① 电子技术 ② 电路	拟招收全日制 15 人，学制 3 年。
085400 电子信息(专硕) 01. 信号与信息智能处理技术 02. 智能检测与识别技术	张 聪 卢亚玲 张双德 徐 震 杨 蕾 黄 臻 陈为真 陈西曲 吕 强 范吉军 杨 兵 李少珍 周 劲 孙照宇 李 捷 方 焯 陈良艳 牟 怪 刘 珏 万丽莉 曹 丽 郑晓刚 张 多 文国知 刘卫华 赵 煦 钱永青 魏 巍 陈达畅 苗 青 周明宽 马逸霄 刘伊航 王 梅 肖桂灵 刘 科 孟凡琨 刘华婷 余俊良	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 302 数学(二) ④ 808 信号与系统	1 复试科目： 电路 2 同等学力加试科目： ① 单片机原理及应用 ② 自控原理	拟招收全日制 40 人，学制 3 年。 (注：含中国科学院精密测量科学与技术创新研究院联合培养招生计划 3 人。)
085402 通信工程(含宽带网络、移动通信等)(专硕) 01. 无线通信及其信号处理技术 02. 图像处理与计算机视觉技术	陈西曲 徐 震 赵 煦 杨 蕾 孙照宇 张 多 钱永青 陈为真 周 劲 肖 娟 吕 强	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 302 数学(二) ④ 808 信号与系统	1 复试科目： 通信原理 2 同等学力加试科目： ① 电子技术 ② 电路	拟招收全日制 2 人，学制 3 年。
085406 控制工程(专硕) 01. 智能信息处理与模式识别 02. 智能控制与决策支持 03. 智能系统集成与应用	卢亚玲 黄 臻 周 劲 万丽莉 曹 丽 郑晓刚 魏 巍 孟凡琨 苗 青 马逸霄 周明宽	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 302 数学(二) ④ 823 自控原理	1 复试科目： 微机原理及应用 2 同等学力加试科目： ① 单片机原理及应用 ② 电路	拟招收全日制 5 人，学制 3 年。

095136 农业工程与信息技术(专硕) 01. 农业模式识别与智能决策 02. 农业红外图像传感及成像技术	张 聪 卢亚玲 张双德 徐 震 杨 蕾 黄 臻 陈为真 陈西曲 吕 强 范吉军 杨 兵 李少珍 周 劲 孙照宇 李 捷 方 焯 陈良艳 牟 恽 刘 珏 万丽莉 曹 丽 郑晓刚 张 多 文国知 刘卫华 赵 煦 钱永青 魏 巍 孟凡琨 苗 青 马逸霄 王 梅 肖桂灵 刘 科 肖 娟	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 341 农业知识综合三 (程序设计、数据库技术与应用、网络技术与应用) ④ 828 电工电子技术	1 复试科目: 计算机基础 2 同等学力加试科目: ① 单片机原理及应用 ② 微机原理及应用	拟招收全日制 5 人, 学制 3 年。
---	--	---	--	---------------------

武汉轻工大学 2026 年硕士研究生招生专业目录

007 数学与计算机学院

电话：027-85504742 转 8002

联系人：刘湘淼 老师

专业代码 名称及研究方向	指导教师	初试科目	复试科目	招生限额
083500 软件工程 01. 图像处理与模式识别 02. 智能计算理论及智能化软件 03. 粮油信息化及信息系统	曾 山 李雅琴 李 皞 范丽丽 杨 华 王庆芳 曾 武 张婷婷 张小庆 赵杰梅 张 帆 孙开琼 王 恒 袁 操 胡 婧 张 聪 危启才 杨 可 胡桓浚 王 松 廖明潮	① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 302 数学(二) ④ 810 计算机专业基础综合(数据结构、算法基础)	1、复试科目： (任考两门) ① 操作系统 ② 计算机网络 ③ 数据库系统概论 2 同等学力加试科目： (任考两门) ① 操作系统 ② 数据库系统概论 ③ 离散数学 ④ C 语言程序设计	拟招收全日制 18 人，学制 3 年。
0835J4 人工智能与绿色制造 01. 智能算法研究 02. 智能检测与控制 03. 智能数字孪生	曾 山 胡志刚 宋少云 孙亮波 陈洪波 张 聪 李 皞 李雅琴 杨 华 王庆芳 胡 婧 王 恒 范丽丽 张 帆 袁 操 曾 武 张小庆 赵杰梅 王 松 史良玉 祝爱侠 邓廷贤	① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 302 数学(二) ④ 810 计算机专业基础综合(数据结构、算法基础)	1、复试科目： (任考两门) ① 操作系统 ② 计算机网络 ③ 数据库系统概论 2 同等学力加试科目： (任考两门) ① 操作系统 ② 数据库系统概论 ③ 离散数学 ④ C 语言程序设计	拟招收全日制 4 人，学制 3 年。

085400 电子信息（专硕） 01. 智能识别与检测 02. 智能数据处理与计算 03. 农业大数据与精准农业	曾 山 李雅琴 李 皞 范丽丽 杨 华 李 冰 康 镇 张 聪 王庆芳 张 帆 王 恒 曾 武 孙开琼 汤小月 袁 操 刘仁峰 刘超贤 郭峰林 胡 婧 胡桓浚 沈 浩 邓太勇 刘江蓉 刘 朔 张小庆 危启才 王 松 杨志光 余 琛 吕斯特 赵杰梅 王防修 张婷婷 蔡维纬 左翠华 廖明潮 杨 可 方晓磊 陶 威	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 302 数学(二) ④ 831 c 语言程序设计	1 复试科目: 计算机组成原理 2 同等学力加试科目: ① 操作系统 ② 数据结构	拟招收全日 制 34 人, 学 制 3 年。
085404 计算机技术（专硕） 01. 电子技术与应用 02. 网络与信息安全 03. 农业大数据与精准农业	曾 山 李雅琴 李 皞 范丽丽 杨 华 李 冰 康 镇 张 聪 王庆芳 张 帆 王 恒 曾 武 孙开琼 汤小月 袁 操 刘仁峰 刘超贤 郭峰林 胡 婧 胡桓浚 沈 浩 邓太勇 刘江蓉 刘 朔 张小庆 危启才 王 松 杨志光 余 琛 吕斯特 赵杰梅 王防修 张婷婷 蔡维纬 左翠华 廖明潮 杨 可 方晓磊 陶 威	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 302 数学(二) ④ 408 计算机学科专业 基础	1 复试科目: 数据库系统概论 2 同等学力加试科目: ① 离散数学 ② c 语言程序设计	拟招收全日 制 9 人, 学 制 3 年。
085410 人工智能（专硕） 01. 智能识别与检测 02. 智能数据处理与计算 03. 智能感知与控制	曾 山 李雅琴 李 皞 范丽丽 杨 华 李 冰 康 镇 张 聪 王庆芳 张 帆 王 恒 曾 武 孙开琼 汤小月 袁 操 刘仁峰 刘超贤 郭峰林 胡 婧 胡桓浚 沈 浩 邓太勇 刘江蓉 刘 朔 张小庆 危启才 王 松 杨志光 余 琛 吕斯特 赵杰梅 王防修 张婷婷 蔡维纬 左翠华 廖明潮 杨 可 方晓磊 陶 威	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 302 数学(二) ④ 831 c 语言程序设计	1 复试科目: 计算机组成原理 2 同等学力加试科目: ① 操作系统 ② 数据结构	拟招收全日 制 24 人, 学 制 3 年。
095136 农业工程与信息技术（专硕） 01. 图像识别与智能检测 02. 数字化农业技术 03. 智能农业信息系统	曾 山 李雅琴 李 皞 范丽丽 郭峰林 廖明潮 张 帆 王 恒 张 聪 袁 操 张小庆 危启才 曾 武 王庆芳 杨 华 刘 朔 胡 婧 赵杰梅 孙开琼 张婷婷 陈保周 刘江蓉 王防修 汤小月	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 341 农业知识综合三 （程序设计、数据库技术与 应用、网络技术与应用） ④ 830 计算机组成原理	1 复试科目: c 语言程序设计 2 同等学力加试科目: ① 操作系统 ② 数据结构	拟招收全日 制 5 人, 学 制 3 年。

武汉轻工大学 2026 年硕士研究生招生专业目录

008 土木工程与建筑学院

电话：027-65651698

联系人：高家潜 老师

专业代码 名称及研究方向	指导教师	初试科目	复试科目	招生限额
081400 土木工程 01.岩土工程 02.结构工程 03.市政工程 04.供热 供燃气 通风及空调工程 05.防灾减灾工程及防护工程 06.桥梁与隧道工程	郭 健 程英伟 段 翔 邹祖绪 陆海军 刘杰胜 贺杏华 李炜明 马玉喜 刘肖凡 何 翔 魏 娜 龚 静 赵会彦 何山清 赵万华 游其勇 伦云霞 刘卫斌 秦先涛 胡锦轩 刘志伟 李 聪 臧 濛 张 曼 张 静 付弯弯 方 涛 祝斯月 董祎掣 吴 杰 曾 晨 阳 霞	① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 301 数学(一) ④ 814 土木工程材料	1 复试科目: 土木工程概论 2 同等学力加试科目: ① 混凝土结构设计原理 ② 结构力学	拟招收全日制10人,学制3年。 注:含中国科学院武汉岩土力学研究所联合培养招生计划2人。
085900 土木水利(专硕) 01.土木工程 02.水利工程 03.海洋工程 05.市政工程 06.人工环境工程	郭 健 程英伟 段 翔 邹祖绪 陆海军 刘杰胜 贺杏华 李炜明 马玉喜 刘肖凡 何 翔 魏 娜 龚 静 赵会彦 何山清 赵万华 游其勇 伦云霞 刘卫斌 秦先涛 胡锦轩 刘志伟 李 聪 臧 濛 张 曼 张 静 付弯弯 方 涛 祝斯月 董祎掣 吴 杰 曾 晨 阳 霞 李红民 刘菁菁 余启明 朱明强 彭 浩 傅 丹 赵能浩 宋 亮 帅 爽 乔 实 李炳堂 朱鹏辉 徐 浩 徐 闫 邓弘扬 吴林玉 郭颖泉 胡家玮	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 302 数学(二) ④ 814 土木工程材料	1 复试科目: 土木工程概论 2 同等学力加试科目: ① 混凝土结构设计原理 ② 结构力学	拟招收全日制34人,学制3年;非全日制2人,学制3年。

武汉轻工大学 2026 年硕士研究生招生专业目录

009 管理学院

电话：027-85306456

联系人：徐聪 老师

专业代码 名称及研究方向	指导教师	初试科目	复试科目	招生限额
120200 工商管理学 120201 会计学 120202 企业管理 120203 旅游管理 1202Z2 物流与供应链管理	王 锐 龙子午 高 燕 李援亚 李晓涛 於流芳 陈彩云 汪普庆 邓 义 汪 成 何科方 肖 飞 周 霄 黄 猛 罗 伟 胡灿伟 耿协鹏 郭田田 陈慧英 谭 勇 陈 倬 叶金珠 张闾军 黄利玲	① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 303 数学(三) ④ 815 管理学	1 复试科目: 现代企业管理 2 同等学力加试科目: ① 微观经济学 ② 技术经济学	拟招收全日制 13 人, 学制 3 年。
120400 公共管理学 01. 行政管理 02. 公共政策 03. 公共文化管理	白 虹 杜 江 陈 倬 汪普庆 李晓涛 张国超 马 艳 邓 义 狄 强 杨丞娟 叶金珠 张闾军 陈慧英 黄 恩 何科方 刘雪芬 甘 畅	① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 709 公共管理学 ④ 818 公共政策学	1 复试科目: 行政管理综合(西方行政管理学理论、公务员制度、政府经济学) 2 同等学力加试科目: ① 微观经济学 ② 政治学原理	拟招收全日制 10 人, 学制 3 年。
095137 农业管理(专硕) 01. 农业经济与政策 02. 农产品加工企业管理 03. 休闲农业与乡村旅游	杜 江 白 虹 汪普庆 周 霄 邓 义 罗 伟 胡灿伟 温如春 杨丞娟 耿协鹏 肖 飞 狄 强 叶金珠 刘 虹 张闾军 何科方 张国华 马 艳 张国超 马 彦 郭田田 陈慧英 黄利玲 刘雪芬 黄 恩 石智刚 甘 畅 刘 欣 彭桂芳 李 娟 邓梅娥 谭 力 刘 可 乐雄平 李梦娜 周学新 孙 俊 薛兵旺 杨崇君	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 342 农业知识综合四 (发展经济学、农村政策学、管理学) ④ 829 农业经济学	1 复试科目: 中国经济发展理论 2 同等学力加试科目: ① 区域经济学 ② 农村社会学	拟招收全日制 80 人, 学制 2 年; 非全日制 15 人, 学制 3 年。
125300 会计(专硕) 01. 公司理财 02. 管理会计	王 锐 高 燕 龙子午 谭 勇 陈 倬 李援亚 黄 猛 李晓涛 於流芳 范丽霞 刘葵红 叶金珠 张闾军 汪 成 肖 飞 曾 森 陈彩云 贾 芳 张 俊 吴素春 熊 颖 陈 元	① 199 管理类综合能力 ② 204 英语(二) ③ 无 ④ 无	1 复试科目: 思想政治理论和会计综合 2 同等学力加试科目: ① 财务会计 ② 财务管理	拟招收全日制 80 人, 学制 3 年。

武汉轻工大学 2026 年硕士研究生招生专业目录

010 马克思主义学院

电话：027-83912002

联系人：杨华祥 老师

专业代码 名称及研究方向	指导教师	初试科目	复试科目	招生限额
030500 马克思主义理论 01. 马克思主义基本原理 02. 马克思主义中国化研究 03. 思想政治教育	金 艳 胡 沫 靖小琴 阳海音 黄 木 潘 沁 杨华祥 王 琴 汪早容 陈浩然 唐俊峰 杜 睿 田瑞靖 张 健 尚真洁 阙玉香 侯德娟 吴阳芬 胡 翊 刘亚南 郭言歌	① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 703 马克思主义基本 原理 ④ 816 思想政治教育学 原理	1 复试科目： 马克思主义发展史 2 同等学力加试科目： ① 习近平新时代中国 特色社会主义思想 概论 ② 中国近现代史纲要	拟招收全日 制 29 人，学 制 3 年。

武汉轻工大学 2026 年硕士研究生招生专业目录

011 外国语学院

电话：027-83956146

联系人：王亚男 老师

专业代码 名称及研究方向	指导教师	初试科目	复试科目	招生限额
0305Z1 马克思主义与女性主义 01. 西方女性文学的马克思主义解读 02. 欧美女性写作 03. 中西女性文学对比研究	郭海平 李 琳 王定全 郭海平 王定全 郭海平	① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 703 马克思主义基本原理 ④ 825 女性文学与文学批评	1 复试科目： 英语听说(涉及马克思主义理论) 2 同等学力加试科目： ① 英语阅读与写作 ② 女性文学	拟招收全日制 3 人，学制 3 年。 (注：以招收英语专业本科生为主，非英语专业要求获得大学英语六级合格证。)
055101 英语笔译(专硕)	习强毅 何 敏 李 鹏 贾莉娜 陈德胜 沈春华 张万防 刘玲玉 彭 浩 翟长红 刘 瑾 张雅琳 曹 莹	① 101 思想政治理论 ② 211 翻译硕士(英语) ③ 357 翻译基础(英语) ④ 448 汉语写作与百科知识	1 复试科目： 英语笔译：写作与翻译 2 同等学力加试科目： ①英语听力 ②综合英语	拟招收全日制 16 人，学制 3 年。

武汉轻工大学 2026 年硕士研究生招生专业目录

012 艺术设计学院

电话：027-85505186

联系人：龙丹华 老师

专业代码 名称及研究方向	指导教师	初试科目	复试科目	招生限额
135700 设计（专硕） 01. 视觉传达与媒体设计 02. 环境设计 03. 产品设计	陈莹燕 员 勃 吕湘毅 康 帆 胡 晶 郭晶晶 马潇潇 彭 军 夏 平 黄 俊 李 莉 刘 非 段 翔 陈 熙 季 岚 张君丽 李蔓丽 董莎莉 李 婷 王文萌 向 瑾	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 336 艺术基础 ④ 930 设计学专业设计 （3 小时）	1 复试科目： 综合设计 2 同等学力加试科目： ①设计素描 ②设计色彩	拟招收全日制 32 人，学制 3 年。

*** 920 设计学专业设计（3 小时）科目考生：**需自备绘图答题工具，仅限携带笔类工具（马克笔、铅笔、彩色铅笔等笔类工具，不得携带水彩、水粉、水桶等非笔类工具）；无需自备画纸，也无需携带画板。

武汉轻工大学 2026 年硕士研究生招生专业目录

013 医学与健康学院

电话：027-83964002

联系人：胡海 老师

专业代码 名称及研究方向	指导教师	初试科目	复试科目	招生限额
120402 社会医学与卫生事业管理 01. 卫生政策 02. 卫生管理 03. 社会医学	史艳莉 王加谋 聂 蓉 张红萍 高旭东 任 平 刘文斌 李 琦 胡 翔 周 威 黎俊余 程小杰 雷 涛 何 聘 冯晓薇	① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 709 公共管理学 ④ 826 卫生事业管理	1 复试科目: ① 卫生综合 ② 专业外语 2 同等学力加试科目: ① 卫生法规 ② 健康教育	拟招收全日制 5 人, 学制 3 年。
1204J3 康养技术与管理 01. 康复技术与管理 02. 健康照护与管理 03. 康养膳食与管理 04. 智能智慧康养	史艳莉 王加谋 聂 蓉 任 平 刘文斌 张红萍 李 琦 胡 翔 周 威 高旭东 黎俊余 程小杰 雷 涛 何 聘 冯晓薇 曾 山 李 峰 李 彬 孙开琼 杨 华 李雅琴 张 聪 周 龙 张双德 徐 震 杨 蕾 黄 臻 陈为真 汪普庆	① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 712 健康管理学 ④ 826 卫生事业管理	1 复试科目: ① 卫生综合 ② 专业外语 2 同等学力加试科目: ① 健康教育 ② 管理学基础	拟招收全日制 5 人, 学制 3 年。
105500 药学(专硕) 01. 临床药学	任 平 程雅红 刘文斌 李 琦 彭超华 张 静 周 威 陈宇龙 成 楚 戴梦源 张倩睿 张 荣 彭清臻 胡珍珠 吴 雪 刘发林 吴 江 龙 萍	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 349 药学综合 (300 分, 含药理和药剂。) ④ 无	1 复试科目: 药剂学-药物分析学综合(各占 50%) 2 同等学力加试科目: ① 基础药理学 ② 基础药剂学	拟招收全日制 5 人, 学制 3 年。

武汉轻工大学 2026 年硕士研究生招生专业目录

014 硒科学与工程现代产业学院

电话：027-83947357

联系人：马闻擎 老师

专业代码 名称及研究方向	指导教师	初试科目	复试科目	招生限额
0832J1 硒科学与工程 01. 硒生理生化 02. 硒食品加工 03. 硒营养与健康 04. 硒化学	程水源 祝振洲 蔡杰 何毅 何静仁 王月慧 王璋倩 李书艺 张绍鹏 李丽 程华 李琳玲 张瑞 周娇娇 丛欣 罗建泉 吴慕慈 陈旭 何江玲 饶申 陈小玲 熊银 刘晓梦 谢芳 王雪华 高超	① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 302 数学(二) ④ 801 食品化学	1 复试科目： 硒与食品综合(包括硒学导论、食品工艺学、食品营养学) 【本专业不接收同等学力考生报考*】	拟招收全日制 16 人，学制 3 年。
083201 食品科学 01. 食品化学 02. 食品微生物学 03. 食品营养学 04. 食品材料学	祝振洲 蔡杰 何毅 何静仁 王月慧 董星星 李书艺 丛欣 张瑞 王飞飞 周娇娇 陈旭 何江玲 吴慕慈 谢芳	① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 302 数学(二) ④ 801 食品化学	1 复试科目： 食品科学综合(包括食品工艺学、食品营养学、食品微生物学) 【本专业不接收同等学力考生报考*】	拟招收全日制 8 人，学制 3 年。
071000 生物学 01. 生物化学与分子生物学 02. 细胞生物学 03. 植物生理学 04. 微生物学	程水源 张绍鹏 李丽 程华 李琳玲 王璋倩 董静洲 陈小玲 饶申 王飞飞 熊银 董星星 吕应堂 刘晓梦 高超 刁英	① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 701 基础生物化学 ④ 802 微生物学	1 复试科目： 生物综合(包括生物化学与分子生物学、微生物学) 【本专业不接收同等学力考生报考*】	拟招收全日制 10 人，学制 3 年。
095500 食品与营养(专硕) 01. 农产品加工及贮藏 02. 食品营养与安全 03. 微生物发酵与转化 04. 天然产物与功能食品	祝振洲 蔡杰 何毅 何静仁 王月慧 李书艺 董星星 丛欣 王雪华 罗建泉 张瑞 周娇娇 陈旭 何江玲 谢芳 许华	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 713 食品营养与安全 ④ 827 食品加工技术导论	1 复试科目： 专业基础综合知识(包括食品化学、食品工艺学、食品微生物学) 【本专业不接收同等学力考生报考*】	拟招收全日制 11 人，学制 3 年。
105500 药学(专硕) 01. 食药资源功效评价 02. 天然产物资源开发 03. 分子生药学	程水源 张绍鹏 李丽 程华 李琳玲 王璋倩 董静洲 陈小玲 饶申 吴慕慈 吕应堂 刘晓梦 王飞飞 胡依黎 何志军 高超 熊银 刁英	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 349 药学综合 (300 分, 含药理和药剂。) ④ 无	1 复试科目： 药剂学-药物分析学综合(各占 50%) 【本专业不接收同等学力考生报考*】	拟招收全日制 11 人，学制 3 年。

* 同等学力考生范围：获得国家承认的高职(专科)毕业学历后满 2 年及以上人员(毕业后到录取当年 9 月 1 日前)或国家承认学历的本科结业生，符合招生单位提出的具体学业要求的，按本科毕业同等学力身份报考。

武汉轻工大学 2026 年硕士研究生招生专业目录

015 经济学院

电话：027-83900006

联系人：郑琳 老师

专业代码 名称及研究方向	指导教师	初试科目	复试科目	招生限额
020200 应用经济学 01. 金融学 02. 产业经济学 03. 国际贸易学	高全胜 樊琦 赵伟锋 邢慧茹 陈会玲 赵喜洋 张旭波 王新华 曾小艳 徐玮 李旻晶 王亚君 吴浩强 龚长安 张婷皮美	① 101 思想政治理论 ② 201 英语(一) ③ 303 数学(三) ④ 811 宏观经济学	1 复试科目: 产业经济学 2 同等学力加试: ① 微观经济学 ② 金融学	拟招收全日制 10 人, 学制 3 年。
025100 金融 (专硕) 01. 投融资 02. 金融创新与风险管理	高全胜 樊琦 赵伟锋 邢慧茹 陈会玲 张旭波 王新华 曾小艳 徐慧敏 李霜 徐玮 李旻晶 吴浩强 王亚君 祁好英	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 396 经济类综合能力 ④ 431 金融学综合 (金融学、宏观经济学)	1 复试科目: 金融专业基础 (公司金融、证券投资) 2 同等学力加试: ① 微观经济学 ② 宏观经济学	拟招收全日制 16 人, 学制 3 年。
095138 农村发展 (专硕) 01. 农村发展规划 02. 农业农村发展 03 农村经济发展	高全胜 罗伟 樊琦 赵伟锋 陈会玲 邢慧茹 赵喜洋 张旭波 王新华 曾小艳 徐玮 蔡小勇 李旻晶 吕丹 吴浩强 张婷皮美 王皖君	① 101 思想政治理论 ② 204 英语(二) ③ 342 农业知识综合四 (发展经济学、农村政策学、管理学) ④ 829 农业经济学	1 复试科目: 农村发展专业基础 2 同等学力加试: ① 微观经济学 ② 宏观经济学	拟招收全日制 14 人, 学制 2 年; 非全日制 2 人, 学制 3 年。

武汉轻工大学 2026 年硕士研究生招生专业目录

016 人文与传媒学院

电话：027-83935055

联系人：李孟名 老师

专业代码 名称及研究方向	指导教师	初试科目	复试科目	招生限额
095138 农村发展（专硕） 01. 农村文化与社会发展 02. 农村传播与社会发展	王亚萍 吕 兴 汪亚琴 周圣男 刘 勇 喻晓薇 李 丹 刘科军 邱 婕 臧 花 李 蔚 熊文军 彭 军 熊洁芬 张 莉 陈德胜 信莉丽 王燕灵 汪弘扬 柏茹慧 严圣华 黄世威	① 101 思想政治理论 ② 204 英语（二） ③ 342 农业知识综合四 （发展经济学、农村政策 学、管理学） ④ 834 农村社会学	1 复试科目： 文化传播学 2 同等学力加试科目： ① 农村发展传播学 ② 中国文化概论	拟招收全日 制 21 人，学 制 2 年；非全 日制 2 人，学 制 3 年。

说明：1 招生限额（含推免生）仅供参考，各类别研究生招生数量以教育部最终下达我校的招生计划为准。

2 复试录取阶段，我校将根据推免生接收人数、生源状况、学科专业发展及社会需求对各专业招生计划进行调整。

3 我校全日制学术学位和专业学位硕士招生专业，均接收推免生，接收推免生的总人数不超过招生计划总数的 50%。

4 学术学位各专业，均不接收退役大学生士兵计划考生。

5 部分专业学位领域可接收退役大学生士兵计划考生，具体招生领域和计划请在教育部网上报名系统中查看。