

## 学位与研究生教育简介

江汉大学位于湖北省武汉经济技术开发区美丽的三角湖畔，是一所省市共建、以市为主的综合性大学。

办学历史悠久，学科门类齐全。学校历史最早可追溯到辛亥革命时期由黄兴和宋教仁在武昌创办的江汉大学。我校研究生教育起始于1984年。2018年，学校入选湖北省“双一流”建设“国内一流学科建设高校”，“化学工程与技术”学科入选湖北省“国内一流学科建设学科”。2021年学校获得博士学位授予权，“化学工程与技术”获批一级学科博士学位授权点。2022年，学校成为首轮湖北省属一流学科重点建设高校。学校现有一级学科博士学位授权点1个、硕士学位授权点26个（含一级学科硕士学位授权点10个和硕士专业学位类别授权点16个），有湖北省国内一流学科建设学科1个、省级重点学科5个、省级优势特色学科群5个，环境与生态学、材料科学、化学、临床医学、工程学5个学科进入ESI全球前1%。

师资力量雄厚，导师队伍优秀。学校现有专任教师1400余人，教师拥有博士学位比例达到57.4%。全职引进中国工程院院士2人，另有国家级人才称号人选20余人次、省级人才称号人选90余人次。形成了以国家级人才为领军、省部级人才为中坚、中青年博士教师为骨干的高水平师资队伍。多名教师获评“全国优秀教师”“楚天园丁奖”“荆楚好老师”等称号。学校现有博士生导师59人、硕士生导师620余人，医学类专业学位硕士生导师460余人，联合培养兼职硕

博士生导师 120 余人，校外行（企）业导师 310 余人。

科研平台优良，科研成果丰硕。学校建有全国重点实验室 1 个、国家体育科普基地 1 个、省部级科研平台 27 个。精细爆破领域研究成果突出，服务了一批国家重大战略工程以及湖北省“一号工程”鄂州花湖机场等多项省市城市基础设施建设工程，团队曾获国家科技进步奖二等奖 2 项，湖北省科技进步奖 10 项。植物品种鉴定 MNP 标记法突破了“卡脖子”技术，为国家植物品种权保护做出贡献。微藻合成生物学团队致力于微藻碳中和、微藻药物开发研究，研发以莱茵衣藻为底盘的新型重组蛋白药物，首期成果以 1200 万元实施转让。在《Cell》《Advanced Materials》《PNAS》等国际顶级学术刊物连续发表高质量论文，研究实力不断增强，多份决策咨询报告获得省市领导肯定批示和采纳。

培养特色鲜明，培养成效突出。学校秉承“立德 致用 兼容 创新”校训，着力为武汉、为湖北、为国家经济建设和社会发展培养德智体美劳全面发展的，具有坚定理想信念、扎实专业知识，具有较强的实践能力、创新创业精神和一定国际交流与合作能力的高素质人才。近五年，我校研究生培养取得丰硕成果，多人获得国家奖学金，4 人获评湖北省“长江学子”称号，获批国家建设高水平大学公派研究生项目 3 人，分别赴西班牙巴塞罗那自治大学、德国慕尼黑工业大学攻读博士学位，2025 年 33 人顺利考取为 211、985 等高校博士研究生。毕业生就业市场稳定优秀。

拓展培养资源，创新育人模式。学校加快推进研究生教育科教融

合产教融汇，与中国科学院武汉分院签订科教融合育人战略合作协议，以“科教融合、协同创新、互利共赢”为宗旨，以服务国家重大战略需求为导向，以“四新建设”为引领，以培养一流人才和产出一流学术成果为目标，在人才培养、科学研究、社会服务、师资队伍建设等多领域、全方位开展深度合作，积极探索科教融合育人新模式。自2022年开始，通过聘任中科院武汉分院导师为研究生导师、研究生赴中科院武汉分院开展课程学习、科学研究、实习实践等形式，已经在环境科学与工程、土木水利、基础医学、电子信息等硕士点开启实质性研究生联合培养，截止2024年12月，与中科院联合培养研究生26名，后续将逐步扩大与中科院联合培养研究生规模，在更多专业深入开展。积极推动与华大教育集团联合培养研究生，签订联合培养研究生协议，并开展2024级研究生赴华大联合培养选拔工作，经个人申报、双向选择会互选，第一批选出4名2024级研究生，拟于2025年7月赴华大开展联合培养。

在“十五五”开局之际，学校将继续以服务武汉为己任，紧紧围绕城市发展培养高质量人才、产业发展开展科技创新、能力发展深化学校综合改革、师生发展优化服务，不忘初心、牢记使命，尽显江汉奔腾之气魄，乘风破浪、一往无前，谱写建设高水平城市大学的精彩篇章！

# 硕士研究生招生章程

## 第一章 总则

第一条 根据《中华人民共和国教育法》、《中华人民共和国高等教育法》、教育部有关规定和《江汉大学章程》，结合我校硕士研究生招生实际情况，制定本招生章程。

第二条 学校名称为江汉大学，招生单位代码 11072，报考点代码 4241。注册地址为武汉经济技术开发区三角湖路 8 号（邮政编码：430056）。

第三条 学校是经教育部批准的公办、综合性普通高等学校，接受国家教育主管部门和上级有关部门的领导。

## 第二章 组织机构及职责

第四条 学校成立由校领导牵头、校内纪检监察等有关部门负责人参加的研究生招生工作领导小组，负责按照教育部有关招生政策、规定、办法，上级主管部门、湖北省高等学校招生委员会的补充规定，以及本单位的实际情况，研究、制定学校研究生招生政策，研究、决定学校研究生招生工作的重要事项。研究生院负责执行上级部门招生法律法规，制订年度研究生招生章程和相关管理文件，组织全校研究生招生考试的日常管理工作。纪委负责对初试考务、命题评卷、复试录取、信息公开等招生工作的关键环节实施监督，受理信访投诉、处理违纪舞弊、加强风险防控。

第五条 各研究生培养单位（学院、研究院）成立本单位的研究生招生工作领导小组、工作组和监察组，具体组织实施本单位研究生招生相关工作。

### 第三章 招生计划及考试方式

第六条 我校坚持“按需招生、全面衡量、择优录取、宁缺毋滥”原则，招生人数以教育部正式下达的招生计划为准。

第七条 我校非全日制硕士研究生原则上只招收在职定向就业人员。定向就业的硕士研究生应当在被录取前与招生单位、用人单位分别签订定向就业合同。

第八条 “退役大学生士兵”专项计划预计 10 人，学术学位和专业学位均可招生，最终人数以教育部下达的招生计划为准。

第九条 我校招收硕士研究生均参加全国统一考试。

### 第四章 学制及学习方式

第十条 我校硕士研究生基本学制 3 年，实行 2-5 年弹性学制。

第十一条 我校硕士研究生学习方式分为全日制和非全日制两种。根据国家统一要求，全日制和非全日制研究生实行相同的考试招生政策和培养标准，其学历学位证书具有同等法律地位和相同效力。

### 第五章 报考条件

第十二条 报名参加我校硕士研究生招生考试的人员，须符合以

下条件：

1. 中华人民共和国公民。
2. 拥护中国共产党的领导，品德良好，遵纪守法。
3. 身体健康状况符合国家和招生单位规定的体检要求。
4. 考生学业水平必须符合下列条件之一：

(1) 国家承认学历的应届本科毕业生（含普通高校、成人高校、普通高校举办的成人高等学历教育应届本科毕业生）及自学考试和网络教育届时可毕业本科生，考生录取当年入学前必须取得国家承认的本科毕业证书，否则录取资格无效。

(2) 具有国家承认的大学本科毕业学历的人员。

(3) 已获硕士、博士学位的人员。

在校研究生报考须在报名前征得所在培养单位同意。

5. 报考我校临床医学硕士专业学位研究生的考生，应满足以下报考条件：

(1) 尚未注册且从未参加国家住院医师规范化培训人员。

(2) 全日制普通高校临床医学专业（五年及以上学制）的应、往届本科毕业生（不含专升本）可报考所有招生领域。

(3) 本科专业已限定专业方向且授予医学学士学位的全日制普通高校应、往届本科毕业生（不含专升本），只能报考原本科专业对应的招生领域，不得跨专业领域报考。

(4) 往届生应在报考前已获得本科毕业证书和学位证书；应届生应于 2026 年入学前取得本科毕业证书和学位证书。

6. 报考我校针灸硕士专业学位研究生的考生，应满足以下报考条件：

(1) 尚未注册且从未参加国家中医住院医师规范化培训人员。

(2) 参加全国普通高考录取为全日制针灸推拿学、中医骨伤科学、中医学、中医康复学、中西医临床医学五年制（不含专升本和专接本）的应、往届本科毕业生。

(3) 往届生应在报考前已获得本科毕业证书和学位证书；应届生应于 2026 年入学前取得本科毕业证书和学位证书。

7. 报考我校基础医学硕士学位研究生的考生，应为医学及医学相关专业的普通全日制高等院校应、往届本科毕业生（不含专升本）；往届生应在报考前已获得本科毕业证书和学位证书；应届生应于 2026 年 9 月 1 日前取得本科毕业证书和学位证书。

8. 报考我校中国语言文学、中国史硕士学位研究生的考生，年龄一般不得超过 40 周岁（1985 年 8 月 31 日以后出生者）。

9. 报考我校翻译硕士专业学位的考生，须是全日制本科专业毕业，接受非外语类的跨专业考生报考。

10. 报考我校生物学硕士学位研究生的考生，须是理学、工学、农学、医学、药学等相关学科本科专业毕业。

11. 报考“退役大学生士兵”专项硕士研究生招生计划的考生，应为高校学生应征入伍退出现役，且符合硕士研究生报考条件者。考生报名时应当选择填报退役大学生士兵专项计划，并按要求填报本人入伍前的入学信息以及入伍、退役等相关信息。

12. 我校各专业均不接受同等学力考生报考。

## 第六章 报名及信息确认

第十三条 报名包括网上报名和网上确认两个阶段。所有参加硕士研究生招生考试的考生均须进行网上报名，并网上确认网报信息和采集本人图像等相关电子信息，同时按规定缴纳报考费。应届本科毕业生原则上应选择就读学校所在省（区、市）的报考点办理网上报名和网上确认手续；其他考生应选择工作或户口所在地省级教育考试机构指定的报考点办理网上报名和网上确认手续。

网上报名技术服务工作由全国高等学校学生信息咨询与就业指导中心负责。网上确认由省级教育考试机构负责组织相关报考点进行。

第十四条 网上报名。按照教育部时间安排，考生登录“中国研究生招生信息网”（公网网址：<http://yz.chsi.com.cn>，教育网址：<http://yz.chsi.cn>，以下简称“研招网”）浏览报考须知，按教育部、省级教育考试管理机构、报考点以及报考招生单位的网上公告要求报名。

报名期间将对考生学历（学籍）信息进行网上校验，考生可上网查看学历（学籍）校验结果。未能通过学历（学籍）网上校验的考生，应在招生单位规定时间内完成学历（学籍）核验。

考生应当认真了解并严格按照报考条件及相关政策要求选择填报志愿。因不符合报考条件及相关政策要求，造成后续不能网上确认、

考试、复试或录取的，后果由考生本人承担。

第十五条 网上确认。具体时间以各省级教育招生考试管理机构公布的时间为准，请考生及时关注各省级教育招生考试管理机构发布的公告，在规定时间内核对并确认个人网上报名信息。

考生网上确认应提交本人居民身份证、学历学位证书（应届本科毕业生持学生证）和网上报名编号，由报考点工作人员进行核对。报考“退役大学生士兵”专项硕士研究生招生计划的考生还应提交本人《入伍批准书》和《退出现役证》。

所有考生均应对本人网上报名信息进行认真核对并确认。报名信息经考生确认后一律不作修改，因考生填写错误引起的一切后果由其自行承担。网上报名与网上确认缺一不可，只进行网上报名而未网上确认者报名无效。

第十六条 武汉地区报考我校的考生，以及我校报考未在武汉地区设考点的招生单位的应届考生，报考点选择我校。

## 第七章 考试及录取

第十七条 考试分初试和复试两个阶段。初试时间、复试时间以教育部通知为准。初试方式为笔试，考试科目详见《江汉大学 2026 年硕士研究生招生专业目录》；进入复试的初试成绩基本要求、复试时间、内容和形式等，以各培养单位要求和通知为准。

第十八条 我校根据国家下达的招生计划、复试录取办法及考生初试和复试成绩、思想政治表现、身心健康状况等择优确定拟录取名

单。

第十九条 拟录取名单确定后，我校向考生所在单位函调人事档案（或档案审查意见）和本人现实表现等材料，全面考查其思想政治和品德情况。函调的考生现实表现材料，需由考生本人档案或工作单位的人事、政工部门加盖公章。

体检安排在考生拟录取后进行。体检标准参照教育部、卫生部、中国残疾人联合会修订的《普通高等学校招生体检工作指导意见》。

## 第八章 学费标准、奖助体系、住宿及就业

第二十条 我校各专业研究生学费标准一般为 8000 元/年，会计硕士（MPAcc）学费标准为：全日制 1.5 万元/年、非全日制 3 万元/年，美术与书法、音乐学费标准为 1.5 万元/年，设计学费标准为 1.2 万元/年，具体标准以物价局核定为准。

第二十一条 学校设立了较完整的研究生奖助学金体系：

1. 奖励荣誉体系，包括国家奖学金、学业奖学金、单项奖学金、社会奖学金；

2. 经济资助体系，包括国家助学金、学校助学金、三助岗位津贴、辅导员助理补助；

3. 助困应急体系，包括突发性困难补助、国家助学贷款等。

相关资助办法按我校有关规定执行，具体内容以我校研究生院和各培养单位网站公示为准。

第二十二条 我校为硕士研究生在学制内提供校内住宿。

第二十三条 全日制硕士研究生毕业时采取毕业研究生与用人单位“双向选择”的方式，落实就业去向，学校及所在地省级毕业生就业主管部门负责办理相关手续。非全日制研究生毕业时按录取时与用人单位签订的就业合同执行，不进行就业派遣。

## 第九章 违规处理

第二十四条 对在研究生招生考试中违反考试管理规定和考场纪律，影响考试公平、公正的考生、考试工作人员及其他相关人员，一律按《国家教育考试违规处理办法》（教育部令第33号）严肃处理。对在校生，由其所在学校按有关规定给予处分，直至开除学籍；对在职考生，应通知考生所在单位，由考生所在单位视情节给予党纪或政纪处分；构成犯罪的，由司法机关依法追究法律责任，其中构成犯罪的，依法追究刑事责任。

第二十五条 所有考生要准确填写个人信息，对本人所受奖惩、处分（处理）等情况，特别是要如实填写在参加普通和成人高等学校招生考试、全国硕士研究生招生考试、高等教育自学考试等国家教育考试过程中因违规、作弊所受处罚情况。对弄虚作假者，将按照《国家教育考试违规处理办法》《普通高等学校招生违规行为处理暂行办法》（教育部令第36号）严肃处理。

## 第十章 附则

第二十六条 我校不举办任何形式的考前辅导班、不提供历年试

题及复习资料。

第二十七条 其他招生政策以《2026年全国硕士研究生招生工作管理规定》为准。若国家出台新的研究生招生政策，我校将做相应调整，并及时在我校研究生院网站予以公布。

## 学位授权点简介

### 化学工程与技术（0817）

2010年获得硕士学位授予权，2012年被批准为湖北省重点学科，2018年获批湖北省国内一流建设学科，2021年获批为一级学科博士学位授权点，2022年被确定为省属高校一流学科重点建设学科，2023年获批设立化学工程与技术博士后流动站。拥有包括中国工程院院士、俄罗斯工程院外籍院士、国家高层次海外特聘专家等在内的高水平师资队伍，有博士生导师59人，硕士生导师110人。近五年，该学位点获得省部级奖励10项，承担纵向科研项目100余项、横向科研项目200余项，总科研经费13000万元，发表学术论文500余篇。设有精细爆破全国重点实验室、国家级可持续化学工程与技术学科创新引智基地（111基地），柔性光电材料与技术教育部重点实验室、柔性显示材料与技术湖北省协同创新中心等省部级教学及科研平台10余个。建有江汉大学华烁产学研一体化湖北省研究生教育创新基地、湖北鼎龙控股股份有限公司研究生工作站等省级研究生实践基地。

## 管理科学与工程（0871/1201）

2011 年获得硕士学位授予权，依托“精细爆破全国重点实验室”、“爆破工程湖北省重点实验室”、“武汉城市圈制造业发展研究中心”等国家级、省级科研平台和“经济与管理实验教学示范中心”等省级实验教学示范中心，获批“管理科学与工程”湖北省重点学科和“城市圈经济与产业集成管理”湖北省优势特色学科群。现有硕士生导师 49 人，其中教授 23 人，具有博士学位 46 人，享受国务院政府特殊津贴 1 人，享受湖北省政府专项津贴 1 人，享受武汉市政府专项津贴 3 人；武汉市跨世纪学科带头人 1 人，楚天学子 3 人，武汉市黄鹤英才 3 人，武汉市学科带头人 5 人。近年来，本学科承担了多项国际、国家和省市级课题，在国际、国内高水平学术刊物上发表多篇有影响力的学术论文，多次获得国家 and 省市科研奖励。

## 材料科学与工程（0773/0805）

2016 年获得硕士学位授予权。下设材料学和材料加工工程 2 个二级学科，现有教师 72 人，其中专任教师 64 人，兼职教师 8 人。教师队伍中博士生导师 12 人、硕士生导师 52 人，包括中国科学院院士 1 人、俄罗斯工程院外籍院士 1 人、国家海外高层次人才特聘教授 1 人、国家“万人计划”1 人、海外导师 5 人、企业导师 3 人。专任教师队伍中正高级职称 30 人（含二级教授 8 人），副高级职称 34 人，获博士学位 62 人，占比 97%，具有海外经历教师 32 人，占比 50%。拥有精细爆破全国重点实验室，国家“高等学校学科创新引智基地（111 计划）”，“柔性光电材料与技术教育部重点实验室”、“柔性显示材料与技术湖北省协同创新中心”、“新能源材料表界面调控技术与装备湖北省工程研究中心”和“武汉市高比能电池燃爆防控材料中试平台”等国家、省市级科研平台。目前该学科已在柔性光电材料与器件、新能源电池材料、光电催化功能材料、智能制造与应用等方面形成了

特色，2023 年材料科学学科进入 ESI 全球前 1%，科技成果产业化方面也取得了显著成效。

### **环境科学与工程（0776/0830）**

2018 年获得硕士学位授予权，为湖北省“十三五”和“十四五”优势特色学科群的支撑学科。现有博士生导师 6 人、硕士生导师 40 余人，有国家级、省级高层次人才 30 余人，省级科技创新团队及教学团队 4 个。近五年获得湖北省科技进步奖二等奖 2 项，承担主持及参与国家级科研项目 40 余项，纵向科研经费 2100 余万元，发表学术论文 300 余篇。支撑“工业烟尘污染控制湖北省重点实验室”、“持久性有毒污染物环境与健康危害湖北省重点实验室”、“省部共建精细爆破国家重点实验室爆破工程安全与环境保护研究所”、“江汉大学环境检测中心（CMA 认证实验室）”、“江汉大学-环境化学与生态毒理学国家重点实验室联合实验室”、“湖北省气体净化企校联合创新中心”等多个科研教学平台的建设。

### **中国语言文学（0501）**

2018 年获得硕士学位授予权，为武汉市重点建设学科。专任教师 65 人，其中教授 18 人，副教授 23 人，高级职称占比 63%；博士 50 人，占比 77%；有武汉市政府津贴获得者 2 人，武汉市五一劳动奖章获得者 2 人，武汉市学科带头人 5 人，武汉市“十百千人才工程”入选人才 1 人，湖北省宣传文化人才培养工程“七个一百”项目（哲学社会科学类）人才 1 人，中国修辞学会、中国中外文艺理论学会等全国学术团体理事 3 人，湖北省语言学会、湖北省写作学会等学术团体副会长、常务理事 5 人。近年来，获得教育部多媒体课件比赛二等奖 1 项、省级青年教师教学比赛一等奖 1 项和二等奖 1 项、省级教师教学创新比赛三等奖 1 项、市级教师五项技能比赛一等奖 2 项。承担国家社科

基金项目 6 项、教育部和国家语委等省部级项目 29 项，以及其他纵向横向项目共计 91 项，出版学术著作 32 部，发表学术论文 424 篇，获得省市各级各类社科成果奖 15 项。建有湖北省人文社科重点研究基地“江汉大学武汉语言文化研究中心”、江汉大学湖北省非物质文化遗产研究中心 2 个省级重点研究基地。

### **中国史（0602）**

2018 年获得硕士学位授权，2019 年获批省级“一流学科”培育学科，2021 年成为湖北省重点优势特色学科群“城市治理与文化遗产”的主干学科。专任教师队伍中现有硕士生导师 10 名，有正高级职称 6 名，有博士学位者 17 名。该学位点科研聚焦中国城市史和湖北武汉地方文献与城市历史文化研究，学术特色优势明显，学术成果丰富，在省内外具有重要影响。近五年，该学位点获省级奖 6 项，市级一等奖 6 项，承担省部级、国家级项目 10 余项，出版著作 20 余部，发表论文 100 余篇，获得科研经费 1300 余万。建有湖北省人文社科重点研究基地江汉大学城市研究中心，及江汉大学武汉抗战、武汉城市记忆（口述历史）校级研究中心，主办期刊《武汉学研究》。

### **生物学（0710）**

2018 年获得硕士学位授予权，为湖北省重点（培育）学科。专任教师队伍中现有博士生导师 5 人，有硕士生导师 32 人，有正高级职称 12 人，有博士学位 45 人。近五年，该学科成果荣获省级科技进步奖 7 项，制定国家和行业标准 5 项，承担纵向科研项目 60 余项、横向科研项目 100 余项，总科研经费超过 8000 万元；发表学术论文 300 余篇，授权发明专利 70 余项，培育植物新品种 8 项。现建有湖北省汉江流域特色生物资源保护与利用工程中心、湖北省豆类（蔬菜）植物工程技术研究中心、湖北省食用豆类自然科技资源中心、农村农业

部华中生物 DNA 指纹鉴定公共研发中心、生物 DNA 指纹鉴定技术研究与应用湖北省工程研究中心、江汉大学微藻合成生物学与绿色制造研究院等多个省级科研平台和市、校科研机构。

### **基础医学（1001）**

2018 年获得硕士学位授予权，依托医学部平台建设，现有医学免疫学、病原生物学、病理学与病理生理学等 6 个研究方向。拥有博士生导师 5 人，硕士生导师 40 余人，各级各类高层次人才 11 人。学位点和武汉病毒所、华大基因联合开展研究生培养，并于 2024 年在“化学工程与技术”一级学科下开始进行博士和博士后培养。师资队伍优秀，科研平台设施设备完善。近五年，承担有国家级科研项目 17 项（其中国家自然科学基金重点项目 1 项），省市级科研项目 76 项，发表高水平学术论文 634 篇（其中 SCI 收录 92 篇），授权发明专利 86 项。现有湖北省重点实验室 1 个、湖北名师工作室 1 个、武汉生物医学研究院等 5 个科研平台。

### **马克思主义理论（0305）**

2021 年获得硕士学位授予权。专任教师队伍中现有硕士生导师 16 人，省级高层次人才 10 人；有正高级职称 13 人，博士学位 35 人。近五年，学院教师发表学术论文 400 余篇，出版著作 20 余部，主持国家社科基金课题 3 项、教育部课题 4 项、湖北省社科基金课题 10 项、其他省市级课题 50 余项，获得各类国家级、省级奖项 5 项，国家一流课程 1 门，省级一流本科课程 2 门，省级教学团队 1 个，承担纵向和横向科研项目 150 余项，科研总经费 400 余万元。建有湖北省名师工作室、湖北省示范思想政治理论课教学基地、湖北省“理论热点面对面”实践基地、湖北省社会科学普及教育基地、中国伦理学会地方高校德育专业委员会、湖北省高等学校人文社科重点研究基地、武汉

统一战线理论与实践研究协同创新中心、武汉延安精神研究院等科研平台。

### **心理学（0402）**

2024 年获得硕士学位授予权，包括健康心理学、教育心理学、认知心理学、体育与运动心理学四个研究方向。拥有一支长期从事心理学教学、科研及社会服务工作的专任教师队伍，已在相关领域积累了丰富的经验和成果。近年来，共主持了近 10 项国家级和省级科研项目，出版了 10 余部专著，在《心理学报》等国内外期刊上发表了 150 多篇学术论文，其中 40 余篇被 CSSCI 和 SCI/SSCI 检索。同时，获得了 4 项省部级科研成果奖，并主办了 4 次全国学术会议。学位点具备完善的科研和学术训练平台，包括国家级一流本科课程和省级一流课程各 1 门。在学校和武汉市教育局的支持下，与 10 余所中小学签署了合作协议，带领研究生团队参与行业合作，为学生提供了丰富的实践技能训练机会。

### **临床医学（1051）**

2014 年获得硕士学位授予权，2018 年通过国家医学专业学位授权点专项评估。学位点依托临床医学学科（全球 ESI 排名前 1% 学科）平台建设，汇集了省市多家综合性医院的优质临床资源，坚持“服务地方区域、培育优势特色”的原则，坚持“以武汉为主，面向全省、全国培育临床高层次医师和紧缺医疗人才服务”的定位宗旨，围绕“骨干专家队伍建设、专学科建设、科学研究”合作互促，实施“全程临床实践基地培养”及“四证合一”培养模式，着力培养临床医学应用型高层次人才。学位点现有硕士生导师 300 余人，下设 9 家研究生培养基地，拥有湖北省研究生工作站 2 个。

## 音乐（1352）

2014 年获得硕士学位授予权。江汉大学音乐学院始建于 1972 年，前身为武汉师范学院（汉口分院）艺体系音乐专业，在音乐教育、音乐表演等领域具有较悠久的办学传统和深厚的办学基础。学院专业架构完整、师资力量雄厚、办学实力较强，在湖北省教育与文化艺术事业中具有较大影响力。现拥有音乐硕士专业学位授权点及音乐学、音乐表演、舞蹈表演三个本科专业。以区域音乐教育文化事业发展需求为中心，建有武汉城市音乐文化研究院等科研平台及十余个学生实习、实践基地，以培养高层次音乐教育与音乐表演方面的应用型专业人才。目前在读研究生 86 名，专任教师队伍中现有硕士生导师 41 人（含行业导师）；有正高级职称 5 人，博士 7 人。学院聘请一大批知名教授如吴灵芬、张立萍、李秀英、李心草、姚峰、殷承宗等专家为客座教授。近年来，积极推进研究生教育综合改革，在课程建设、基地建设、培养模式上不断探索新的体制和机制，并取得了初步成效，逐渐形成独具特色的音乐硕士体系。

## 戏剧与影视（1354）

2014 年获得硕士学位授予权。现有专业教师 24 人，其中教授 9 人，副教授 11 人，讲师 4 人。研究生导师 18 人，其中教授 8 人，副教授 8 人。行业导师 15 人，实行“双师型”培养。专业教师在教学和科研方面成果丰硕，2022 年荣获江汉大学教学成果奖一等奖，获评校级课程思政示范课。2023 年以来，主持和参与了国家级及省市级等各种级别的人文社会科学纵向项目共 3 个，总经费 15.6 万元；与国内企事业单位合作横向合作项目 8 个，总经费 178.5 万元。拥有省级研究平台“湖北省非物质文化遗产研究中心”和“武汉语言文化研究中心”，5 个省部级实验中心和实训基地。在非物质文化遗产保护与研究、武汉作家作品研究、武汉城市语言调查与研究等领域开设特

色课程，拓展实践教学。与多家单位联合建立培养基地，目前与武汉教育电视台、中海外文化传播（武汉）有限公司实训基地、武汉九州文化传媒有限公司研究生联合培养基地、武汉中视星河文化创意有限公司、湖北威万影业有限公司、武汉诺优浩淼文化科技有限公司、湖北劲牌有限公司和师竹友梅文化艺术有限公司等单位签订联合培养意向。

### **美术与书法（1356）**

2014 年获得硕士学位授予权。专任教师队伍中现有硕士生导师 18 人，拥有国务院特殊津贴专家 1 人，全国五一劳动奖章获得者 1 人，中国书法家协会专业委员会委员 1 人，中国美术家协会会员 5 人，湖北省美术家协会理事 3 人，获屈原文艺奖 3 项，15 人次获批湖北省美术（书法）人才培养工程。有正高级职称 8 人，博士学位教师 3 人，另有一人博士在读。学院托管武汉经开区国有美术馆——汤湖美术馆，近十年举办展览 110 余场，出版画册 100 余册，获得国家文旅部颁发的全国美术馆优秀公共教育奖。聘请中国国家画院、湖北美术学院、湖北美术馆、湖北省博物馆、武汉美术馆等机构知名艺术家、策展人担任校外导师。学院获得奖励 142 项，承担 4 项国家艺术基金，1 项教育部人文社科基金，承担省市纵向科研项目 37 项、横向科研项目 34 项，总科研经费 3000 万元，艺术作品参加国家级展览 60 多项，出版著作 50 余部。研究生多次参加全国性展览、全国美术高峰论坛。近三年，有 3 名硕士研究生成功考取博士研究生。

### **设计（1357）**

2014 年获得硕士学位授予权，设计学为武汉市重点学科，是湖北省“十四五”高等学校优势特色学科群“城市治理与文化遗产”的支撑学科。专任教师队伍中现有硕士生导师 14 人，各级各类高层次人才

4人；有正高级职称3人。近五年，获批教育部人文社科基金项目2项，省社科研究项目4项，省级教学成果奖2项，横向科研项目34项，总科研经费127万元，出版教材著作11部，核心及以上论文49篇，艺术作品46篇，省级以上艺术作品获奖14项。本学位点为武汉社会经济发展贡献江大设计力量，湖北机场LOGO设计、《湿地公约》第十四届缔约方大会志愿者服装设计、武汉青年人才之家VI设计等收到广泛好评。

### **教育（0451）**

2016年获得硕士学位授予权。专任教师队伍中现有博士生导师1人，有硕士生导师68人，湖北名师2人，楚天学子1人，各级各类高层次人才6人，正高级职称36人，博士学位63人。近五年，该学位点获得各级各类奖励410项，各级各类教学成果奖16项，承担纵向科研项目218项、横向科研项目88项，总科研经费2217.118万元，发表学术论文417篇，出版著作50部，授权发明专利/实用新型专利26项。建有课程与教学研究所等科研平台，武汉市外国语学校1个省级研究生实践基地。

### **社会工作（0352）**

2018年获得硕士学位授予权，开设社会工作法律实务、社会组织管理、司法社会工作、社区社会工作和老年社会工作五个特色方面。拥有专职硕士研究生导师13人，其中教授5人，副教授7人，具备博士学位的9人，取得全国社会工作师资格证4人，45岁以下专职硕士生导师占比70%以上，在社会工作服务机构中从事督导、提供专业服务、参与主持机构行政管理等实际工作占64%。校外兼职硕士生导师10人，其中教授两人，在社会工作服务机构中从事督导、提供专业服务、参与主持机构行政管理等实际工作占80%以上。师资队伍年

龄和职称结构合理，双师型导师比例较高，行业经验丰富。专职导师队伍中获民政部社会工作领军人才 1 人，武汉市黄鹤英才社会工作专项人才 3 人（武汉高校中人数最多），武汉市五四青年奖章获得者 1 人，全国优秀社工人物 2 人，全国“最美社工” 3 人。获国家一流课程 1 门，省级教学成果奖一等奖 1 项，二等奖 2 项，社会工作专业获评省级一流专业。学位点创办武汉楚馨社会工作服务中心，为湖北省首家，全国百强社工机构，荣获全国社会工作实务创新基地，武汉市工人先锋号等荣誉奖项，行业地位领先，为研究生培养提供优质的实践平台保障。

### **体育（0452）**

2017 年获得硕士学位授予权。现有博士生导师 2 人、硕士生导师 18 人，博士学位及博士后教师 19 人。教师中有国际级、国家级裁判 9 人、健将级运动员 4 人、一级运动员 5 人。近五年获得国家自然科学基金 4 项，国家重点研发计划课题 1 项，教育部人文社科课题 1 项，省、市级课题 22 项，横向课题 16 项，各类科研经费达 400 万元，获省市级奖励 5 项，在国际顶级期刊发表论文多篇，SCI 及核心期刊发表论文 30 余篇，出版专著 9 部，教材 15 部。建有国家级体育科普基地“都市时尚体育”、湖北省一流专业建设点“社会体育指导与管理”、武汉市重点建设学科“体育学”和体育科学研究基地校级平台。体育硕士的培养方式由学校导师与校外具有实践经验的导师联合指导，重点突出专业技能和综合素质的提高。

### **应用心理（0454）**

2018 年获得硕士学位授予权，2019 年获批省级一流专业建设点。专任教师队伍中现有硕士生导师 12 人，有湖北名师 1 人，楚天学子 1 人，有正高级职称 4 人，博士学位 14 人。近五年，该学位点获得各

级各类教学成果奖 3 项，承担纵向科研项目 11 项、横向科研项目 38 项，总科研经费 784.83 万元，发表学术论文 240 篇，出版著作 17 部。

### **电子信息（0854）**

2016 年获得硕士学位授予权，现有硕士生导师 40 人，其中正高级职称 15 人。近五年，该学位点获得国家和省市级教学成果奖 3 项，拥有“湖北省电工电子教学实验示范中心”、“武汉市开源创新中心（人工智能方向）”等省市级平台，获批教育部“计算机专业系统能力培养建设高校”、教育部“中西部高校关键计算技术人才培养共同体理事单位”。承担国家级、省级自然科学基金、教育部人文社科基金等纵向科研项目 50 项，横向科研项目 111 项，总经费超过 1700 万元，发表学术论文 750 篇，其中 SCI/EI 检索 224 篇，出版著作 16 部，授权国家发明专利 79 项，授权实用新型专利 61 项。

### **会计（1253）**

2019 年获得硕士学位授予权。江汉大学是湖北省最早开办会计专业的高校之一，会计学现为省一流专业建设单位。现有导师 24 人，其中高级职称 21 人，占比 87.5%；博士学位 22 人，占比 91.67%；聘任 50 余位具有注册会计师、高级会计师等资格的专家担任行业导师。与信永中和、中审众环等等 10 家单位共建实习实践基地。近五年获省部级以上项目 13 项，发表论文 150 余篇，到账经费近 320 万。学位点聚焦于会计、审计与大数据等信息技术的整合与应用，关注公司治理、投融资管理和财务运作的理论和实践，培养精通会计、财务和审计实务，熟练应用数字信息技术，具有战略眼光、创新意识和国际视野的应用型会计人才。

## **土木水利（0859）**

2020 年获得硕士学位授予权，2021 年获批湖北省优势特色学科群。拥有中国工程院谢礼立院士、谢先启院士及多位国家级和省部级人才组成的导师团队。现有专任教师 56 人，其中博士生导师 9 人，硕士生导师 32 人；有高层次人才 11 人；有正高级职称 10 人，博士学位 51 人。近年承担国家重大、重点研发项目 3 项，承担其他纵向科研项目 54 项、横向科研项目 32 项，总科研经费达 1 亿元以上，发表学术论文 600 余篇，主编和参编国家标准 5 项，出版学术著作 5 部，获授权发明专利和软件著作权 70 余项，国家和省部级工法 10 余项。先后荣获国家级、省部级科技进步奖等多项。拥有精细爆破全国重点实验室、爆破工程湖北省重点实验室两个科研平台，拥有 7000 余平方米室内实验室、1000 余亩的野外实验基地和 1 个省级研究生实践基地，以及总值超过 1 亿元先进仪器设备，与中国科学院武汉分院、中建三局、中交二航局、长江设计集团、中铁十一局、湖北交投建设集团有限公司等建立了战略合作关系。

## **金融（0251）**

2021 年获得硕士学位授予权，拥有省属高校“城市圈经济与产业集成管理”优势特色学科群、省级人文社科重点研究基地“武汉城市圈制造业发展研究中心”、省级实验教学示范中心、省级虚拟仿真实验教学中心、商学院大数据研究中心等研究平台。专任教师队伍中现有博士生导师（兼职）1 人，硕士生导师 11 人。近五年，获得省部级及以上优秀教学成果奖 10 项、科研获奖 3 项，承担纵向科研项目 7 项，总经费 383.15 万元，其中国家级科研项目 2 项、省部级科研项目 5 项，出版专著 10 部，公开发表论文 146 篇。

### 翻译（0551）

2021 年获得硕士学位授予权。以荆楚语言服务与国际传播为主要培养特色，2023 年正式招收英语笔译研究生。现有导师 9 人，其中教授 5 人、副教授 2 人，博士学位导师 7 人；翻译团队具有参与武汉军运会、世界数字教育大会等大型外事活动的口笔译实践经验。英语专业现为国家级一流专业建设点、湖北省一流专业建设点，《英语语法》和《英汉互译②》为省级一流本科课程；翻译教研室是省级优秀基层组织、翻译教学团队是省级优秀团队，拥有校级科研平台——翻译与区域国别研究中心，建有长江周刊新闻汉英翻译语料库。学院与语言服务企业及省市外事机构合作建有校企研究生实践基地。设有学科与研究生管理办公室、MTI 教育中心。

### 机械（0855）

2024 年获得硕士学位授予权。专任教师队伍中现有硕士生导师 19 人，其中正高级职称 9 人，副高级职称 10 人，具有博士学位 18 人。本学位点建立了“武汉市复杂机电系统工程技术研究中心”等市级科研平台、“江汉大学先进传动与检测技术研究所”等校级平台，与德国凯泽斯劳滕工业大学合作建立了“江汉大学—凯泽斯劳滕工业大学共建研究中心”，与东风汽车有限公司共建了“汽车产业协同创新中心”，并形成了一批有特色的科研成果。近五年来，获湖北省科技进步奖二等奖 1 项，主持国家级科研项目 6 项、省部级科研项目 16 项、横向科研项目 56 项，科研到账经费 1400 余万元，公开发表学术论文 211 篇，出版专著 3 部，授权专利 138 项。

### 针灸（1059）

2024 年获得硕士学位授予权。依托针灸学科平台开展建设，设有江汉大学针灸研究所。现有专任教师队伍中，拥有博士学位人数占比

88%，高级职称者占比 33%，博士生导师 1 人，博士后合作导师 1 人，武汉市“黄鹤英才（专项）计划”获得者 1 人。主持国家级课题 10 余项，省部级课题 20 余项，发表论文 180 余篇，出版专著 10 余部。研究成果获国家级奖项 2 项，省部级奖项 10 余项。下设 8 家附属综合性医院和 5 所中医医院，旨在依托实践基地与科研平台培养具备扎实理论基础、精湛临床技能和科研能力的复合型中医针灸人才。

## 硕士研究生招生专业目录

专业代码及名称	学习方式	研究方向	初试科目	复试科目	招生单位
0817 化学工程与技术	全日制	1. 精细爆破与绿色消纳 2. 环境友好光电化学材料 3. 可持续能源化学与应用 4. 光电催化	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语（一） ③▲302 数学（二） ④★802 化工原理	化工综合	①光电材料与技术学院 ②湖北省化学研究院
0871 管理科学与工程 （工学）	全日制	1. 复杂系统智能控制与决策 2. 数据科学与智能管理 3. 工程与项目管理	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语（一） ③▲301 数学（一） ④★809 管理学	专业综合 I	①商学院 ②人工智能学院 ③智能制造学院 ④数字建造与爆破工程学院
1201 管理科学与工程 （管理学）	全日制	1. 技术创新与协同发展 2. 投融资决策与风险控制 3. 物流与供应链管理	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语（一） ③▲303 数学（三） ④★809 管理学	专业综合 II	①商学院 ②人文学院
		4. 区域治理与城市运营	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语（一） ③▲303 数学（三） ④★829 城市规划原理		③数字建造与爆破工程学院

0773 材料科学与工程 (理学)	全日制	1. 柔性显示与传感材料 2. 储能材料与技术 3. 太阳能电池材料与器件 4. 光电催化材料 5. 电子封装材料	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③★701 有机化学 ④★801 高分子化学	材料综合	①光电材料与技术学院 ②湖北省化学研究院
0805 材料科学与工程 (工学)	全日制	1. 材料制备与成型装备技术	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③▲302 数学(二) ④★806 金属材料与热处理	材料综合	①智能制造学院
		2. 含能与功能材料	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③▲302 数学(二) ④★801 高分子化学		②数字建造与爆破工程学院
0776 环境科学与工程 (理学)	全日制	1. 环境污染化学 2. 环境健康与毒理 3. 污染控制理论与技术	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③▲303 数学(三) ④★805 环境监测	环境综合	环境与健康学院
0830 环境科学与工程 (工学)	全日制	1. 环境污染化学 2. 环境健康与毒理 3. 污染控制理论与技术	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③▲302 数学(二) ④★805 环境监测	环境综合	环境与健康学院

0501 中国语言文学	全日制、 非全日制	1. 文艺学 2. 语言学及应用语言学 3. 汉语言文字学 4. 中国古代文学 5. 中国现当代文学	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语（一） ③★707 汉语与文学基础 ④★818 语言与文学理论	语言与文学 专题	人文学院
0602 中国史	全日制、 非全日制	1. 中国古代史 2. 中国专门史 3. 中国近现代史	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语（一） ③▲313 历史学专业基础	中国史基础	①人文学院 ②城市研究中心
0710 生物学	全日制	1. 遗传学 2. 生物化学与分子生物学 3. 微生物学 4. 水生生物学	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语（一） ③★702 生物化学（理） ④★824 分子生物学	①生物学 ②基础生物学	生命科学学院
1001 基础医学	全日制	1. 医学免疫学 2. 病原生物学 3. 病理学与病理生理学 4. 人体解剖与组织胚胎学 5. 医学生物化学与分子生物学 6. 医学生理学	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语（一） ③★706 基础医学综合	专业能力测试	医学部
0305 马克思主义理论	全日制、 非全日制	1. 马克思主义基本原理 2. 马克思主义中国化研究 3. 思想政治教育 4. 中国近现代史基本问题研究	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语（一） ③★709 马克思主义基本原理 ④★822 思想政治教育原理与方法	马克思主义中国化	马克思主义学院

0402 心理学	全日制、 非全日制	1. 健康心理学 2. 教育心理学 3. 认知心理学 4. 体育与运动心理学	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③▲312 心理学专业基础	心理学研究方法	教育学院
1051 临床医学	全日制	1. 内科学 2. 儿科学 3. 老年医学 4. 神经病学 5. 精神病与精神卫生学 6. 皮肤病与性病学 7. 急诊医学 8. 重症医学 9. 全科医学 10. 康复医学与理疗学 11. 外科学 12. 儿外科学 13. 骨科学 14. 运动医学 15. 妇产科学 16. 眼科学 17. 耳鼻咽喉科学 18. 麻醉学 19. 肿瘤学 20. 放射影像学 21. 超声医学	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③▲306 临床医学综合能力(西医)	专业能力测试	医学部
1352 音乐	全日制、 非全日制	1. 音乐教育 2. 音乐表演(声乐, 钢琴)	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二)或203 日语 ③★713 中外音乐史 ④★827 和声曲式	①音乐教育方向: 说课、弹唱与音乐技能展示 ②声乐表演方向: 声乐 ③钢琴表演方向: 钢琴	音乐学院

1354 戏剧与影视	全日制	1. 戏剧 2. 电影 3. 广播电视	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语（二） ③★714 艺术理论 ④★828 戏剧与影视专题	专业能力测试（戏剧与影视创作实践）	人文学院
1356 美术与书法	全日制	1. 绘画创作 2. 中国画创作 3. 城市公共艺术 4. 美术展览策划	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语（二）或 203 日语 ③★716 美术专业理论 ④★912 美术专业基础	美术专业创作	美术学院
1357 设计	全日制、 非全日制	1. 视觉传达与数字媒体设计 2. 人居环境设计 3. 产品创新与服务设计	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语（二） ③★711 世界现代设计史 ④★911 设计专业基础	设计思维表现	设计学院
0451 教育	全日制、 非全日制	045102 学科教学（思政）	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语（二） ③▲333 教育综合 ④★822 思想政治教育原理与方法	思想政治课教学论	马克思主义学院
	全日制、 非全日制	045103 学科教学（语文）	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语（二） ③▲333 教育综合 ④★811 语文专业素养	语文教学法	人文学院

	全日制、 非全日制	045104 学科教学（数学）	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语（二） ③▲333 教育综合 ④★812 数学基础（数学分析、 线性代数）	数学教育综合（数 学教育概论、概率 论）	人工智能学院
	全日制、 非全日制	045108 学科教学（英语）	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语（二） ③▲333 教育综合 ④★813 英语写作与翻译	英语教学法	外国语学院
	全日制、 非全日制	045109 学科教学（历史）	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语（二） ③▲333 教育综合 ④★814 历史学专业素养	历史教学法	人文学院
	全日制、 非全日制	045114 现代教育技术	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语（二） ③▲333 教育综合 ④★826 C 语言程序设计	教育技术学导论	教育学院
	全日制、 非全日制	045115 小学教育	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语（二） ③▲333 教育综合 ④★816 课程与教学论	教育理论与实践问 题	教育学院
	全日制、 非全日制	045116 心理健康教育	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语（二） ③▲333 教育综合 ④★817 发展心理学	心理咨询理论与实 践	教育学院

0352 社会工作	全日制、 非全日制	1. 社会工作政策与法规 2. 司法社会工作 3. 基层社会治理 4. 老年社会工作	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语（二）或 203 日语 ③★331 社会工作原理 ④★437 社会工作实务	社会工作综合能力 面试	法学院
0452 体育	全日制	1. 体育教学 2. 运动训练 3. 社会体育指导 4. 运动防护与康复	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语（二） ③★346 体育综合	①专业能力测试 （运动专项技能展示） ②运动防护与康复 综合面试	体育学院
0454 应用心理	全日制	1. 教育与发展心理 2. 组织与管理心理	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语（二） ③★347 心理学专业综合	心理学研究方法	教育学院
0854 电子信息	全日制	1. 新一代信息技术 2. 计算机技术 3. 人工智能	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	信息技术	①人工智能学院 ②数字建造与爆破工程 学院
		3. 人工智能 4. 控制工程 5. 仪器仪表工程	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语（二） ③▲302 数学（二）	控制系统综合	智能制造学院
		1. 新一代信息技术	④★807 自动控制原理	材料与器件综合	光电材料与技术有限公司

1253 会计	全日制	不区分研究方向	①▲199 管理类综合能力 ②▲204 英语（二）	①政治理论 ②会计综合（含财务会计，财务管理）	商学院
0859 土木水利	全日制	不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语（二） ③▲302 数学（二） ④★808 材料力学	土木水利专业知识与技能	数字建造与爆破工程学院
0251 金融	全日制、非全日制	1. 区域经济金融合作与发展 2. 公司金融与风险管理 3. 金融数据分析与金融科技	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	专业能力测试（金融学专业知识运用）	商学院
0551 翻译	全日制	055101 英语笔译	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	英语口语译	外国语学院
0855 机械	全日制	1. 机械工程 2. 智能制造技术 3. 机器人工程	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语二 ③▲302 数学二 ④★832 机械设计原理与方法	机械制造技术综合	智能制造学院
1059 针灸	全日制	1. 针灸 2. 推拿 3. 康复	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语（一） ③▲307 临床医学综合能力（中医）	专业能力测试	医学部

注：加“▲”者为全国统一命题科目，加“★”者为自命题科目。

## 研究生招生联系方式

学院代码	学院名称		联系人	联系电话	电子邮箱	学院网址
001	光电材料与技术学院		韦老师	027-84391710	3540797581@qq.com	<a href="https://hhxy.jhun.edu.cn/">https://hhxy.jhun.edu.cn/</a>
002	商学院		陈老师	027-84397636	sxy84492221@163.com	<a href="https://business.jhun.edu.cn/">https://business.jhun.edu.cn/</a>
003	法学院		汪老师	15038507028	29795877@qq.com	<a href="https://fxy.jhun.edu.cn/">https://fxy.jhun.edu.cn/</a>
004	教育学院	心理学、小学教育、现代教育技术	周老师	18186516809	jhdxjyxy@163.com	<a href="https://jyxy.jhun.edu.cn/">https://jyxy.jhun.edu.cn/</a>
		心理健康教育	郭老师	027-84237266	jhdxjyxy@163.com	
		应用心理	王老师	027-84237266	jhdxjyxy@163.com	
005	人文学院	中国语言文学	肖老师	13986267938	1054123615@qq.com	<a href="http://rwxj.jhun.edu.cn/">http://rwxj.jhun.edu.cn/</a>
		中国史	陈老师	15271914508	1066831284@qq.com	
		戏剧与影视	靳老师	13971638424	872239544@qq.com	
		学科教学(语文)	陈老师	18986290913	706867589@qq.com	
		学科教学(历史)	谌老师	15207145267	xkxls@126.com	
		管理科学与工程	李老师	18672357553	20888607@qq.com	
006	美术学院		肖老师	18986023986	17867629@qq.com	<a href="https://msxy.jhun.edu.cn/">https://msxy.jhun.edu.cn/</a>
007	智能制造学院	管理科学与工程(工学)、材料科学与工程(工学)、电子信息	彭老师	027-84217121	874724579@qq.com	<a href="https://jjxy.jhun.edu.cn/">https://jjxy.jhun.edu.cn/</a>
		机械	彭老师	027-84217121	874724579@qq.com	<a href="https://jjxy.jhun.edu.cn/">https://jjxy.jhun.edu.cn/</a>
			万老师	027-84217121	1015704836@qq.com	<a href="https://jjxy.jhun.edu.cn/">https://jjxy.jhun.edu.cn/</a>

009	人工智能学院		陈老师	027-84226650	634016468@qq.com	<a href="https://sjxy.jhun.edu.cn/">https://sjxy.jhun.edu.cn/</a>
010	医学部	基础医学、 临床医学	张老师	027-84733038	77071383@qq.com	<a href="https://medicine.jhun.edu.cn/">https://medicine.jhun.edu.cn/</a>
		针灸	张老师	027-84733038	77071383@qq.com	<a href="https://medicine.jhun.edu.cn/">https://medicine.jhun.edu.cn/</a>
			李老师	15527306853	Lizefei155@foxmail.com	<a href="https://medicine.jhun.edu.cn/">https://medicine.jhun.edu.cn/</a>
011	生命科学学院		石老师	027-84853135	shisc@jhun.edu.cn	<a href="https://life.jhun.edu.cn/">https://life.jhun.edu.cn/</a>
012	体育学院		黄老师	027-84733281	3310195050@qq.com	<a href="https://tyxy.jhun.edu.cn/">https://tyxy.jhun.edu.cn/</a>
013	外国语学院		刘老师	027-84755565	shirley_lotus@163.com	<a href="https://wgyxy.jhun.edu.cn/">https://wgyxy.jhun.edu.cn/</a>
			张老师			
014	音乐学院		柳老师	18627705412	Alexliu0412@foxmail.com	<a href="https://yyxy.jhun.edu.cn/">https://yyxy.jhun.edu.cn/</a>
015	湖北省化学研究院		汪老师	027-67886252 0711-3812156	281201929@qq.com	<a href="http://www.haiso.com.cn/">http://www.haiso.com.cn/</a> <a href="https://hbshxyjy.jhun.edu.cn/">https://hbshxyjy.jhun.edu.cn/</a>
018	环境与健康学院		王老师	027-84736718	puwang@jhun.edu.cn	<a href="https://seh.jhun.edu.cn/">https://seh.jhun.edu.cn/</a>
			王老师		whm929@qq.com	
019	马克思主义学院		李老师	18162652145	28231717@qq.com	<a href="http://mksxy.jhun.edu.cn/">http://mksxy.jhun.edu.cn/</a>
			王老师	15207124635	1256126723@qq.com	
020	设计学院		屈老师	027-84227220- 806	designhub@jhun.edu.cn	<a href="https://design.jhun.edu.cn/">https://design.jhun.edu.cn/</a>
021	数字建造与爆破工程学院		杨老师	027-84756781	564980204@qq.com	<a href="https://jzbpjy.jhun.edu.cn/">https://jzbpjy.jhun.edu.cn/</a>