

国家级一流本科专业-药学专业

1、药学院简介

南华大学药学院的前身系 1958 建校的原衡阳医学院药理学教研组，先后更名为“生命科学与技术学院”（2003 年 3 月）、“药学与生命科学学院”（2009 年 4 月）、“药学与生物科学学院”（2012 年 9 月）、药学院（2018 年 8 月）。学院现有本科学士 1000 余人，研究生 300 余人。拥有药学、药物制剂 2 个本科专业。1998 年获得药理学硕士学位授权点，2012 年获得药学一级学科硕士学位授权点（1007），2018 年获得药学硕士专业学位授权点（1055）。



2、专业概况

南华大学药学专业创办于 2000 年，2002 年开始招生。为湖南省特色专业、湖南省一流专业、国家一流本科建设专业。本专业依托药物蛋白质组学湖南省高校重点实验室，湖南省分子靶标新药研究协同创新中心，肿瘤微环境响应药物研究湖南省重点实验室等学科平台，不断推进教学改革、优化课程体系，注重对学生科技创新能力和人文素养的综合培养。“协同创新班--基础医学（药学）拔尖基地”是湖南省基础学科拔尖学生培养基地、“现代生物医药产业学院”是湖南省首批产业学院。本专业拥有中央与地方共建特色专业与优势学科实验室，药学一级学科学术型/专业型硕士学位授权点。2022 年，药理学/毒理学学科进入 ESI 全球排名前 1%。目前培养毕业学生 18 届，是我省药学研究和人才培养的重要基地。



3、师资队伍

药学专业现有专任教师 64 人，其中教授 21 人（32.8%）、副教授 11 人（17.2%）、讲师 16 人（25.0%），84.4%具有博士学位。拥有国家海外高层次人才引进计划青年专家 2 人、全国“三八红旗手”1 人、湖南省芙蓉学者特聘教授 1 人、湖南省杰出青年基金获得者 1 人、湖南省医学学科带头人 5 人、湖南省青年骨干教师等一大批优秀人才。药学专业的专任教师近年来承担了国家科技重大专项计划、国家重点研发计划、国家自然科学基金项目、教育部科技计划项目、卫生部科技计划项目、湖南省杰出青年基金项目、湖南省重点研发计划等科研课题 100 余项。获得国家发明专利 30 余项、发表 SCI 收录论文 300 余篇，其中中科院 1 区论文 30 余篇，ESI 高被引论文 3 篇。

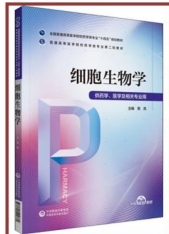
药学专业专业负责人为雷小勇教授，博士生导师，“药物蛋白质组学”湖南省高校重点实验室主任，“肿瘤微环境响应药物研究”湖南省重点实验室主任，湖南省“分子靶标新药研究协同创新中心”副主任；是中国药理学会理事、湖南省药理学会副理事长、《中南医学科学杂志》副主编；是《生物技术制药》湖南省一流课程负责人，主持获得第十三届湖南省高等教育教学成果奖三等奖。



专业负责人 雷小勇



海外人才引进计划
青年项目入选者 魏华



海外人才引进计划
青年项目入选者 王震



4、建设成效

药学专业坚持本科教育的核心地位，积极推动本科专业建设、教学平台建设、实验条件建设等本科教育高质量发展。近3年，学院在本科教育教学中获得了很好的成绩。学院教师获批省部级以上教研教改项目10余项、获校级、省级教学成果奖4项，公开发表教研论文20余篇。药学专业有省级一流本科课程6门，主编或参编教材10余部。本专业教师在校、省级教学竞赛中取得好成绩。学院教师主持的《“三教融合”促进地方高校药学专业人才特色发展的探索与实践》、《独立学院应用创新型药学人才“一主线、四抓手”培养模式研究与实践》等获得省级教学成果奖三等奖，还参与了《地方综合性大学临床医学人才“特色”培养改革与实践》等国家级教学成果奖。专业建设和学科发展共进步，学院教师在药理学与毒理学科进入ESI前1%做出了重要贡献。

近3年，本科生获批了国家级、省级和校级大学生创新性课题162项，其中国家级项目32项、省级项目65项；获得省级以上各类学科竞赛奖励30余项，本科生在《International Journal of Biological Macromolecules》、《生物工程学报》等国际顶尖期刊或卓越期刊发表学术论文近40篇。近2年学院有22名药学专业的同学

入选参加首届澳门大学研学项目，拓宽了国际视野。学生的知识转化应用以及创新能力大大提升，考研升学率居学校前列，并深受深造院校和用人单位的一致好评。校企协同育人取得新进展：企业导师指导的大学生创新创业训练计划项目有6项省级立项，有8项校级立项；校企共同讲授《药学类专业导论》《生物技术制药》《中医药学导论》等3门课程；校企导师共同指导70名学生顺利完成毕业论文；近三年校企联合申报课题，获批国家级、省部级科研教研项目50余项；学校助力企业申报专利80余项，形成各类医药原料药、中间体和成品药30余种，助力企业形成博士后工作站等智力新高地。正因为这些成绩的取得，我们的校企合作的经验也成为了高等教育协会的“校企合作 双百计划”典型案例。



5、人才培养质量

药学专业秉承“社会需求是导向，创新是灵魂”的教育理念，以“创新型人才培养”为教学改革主线，培养崇尚科学、追求真理、懂医精药、善研善成、勇攀高峰、引领进步的药学领域创新型人才。

实习实践教学是学生了解社会、接触生产实际，获取、掌握生产现场相关知识，提升学生社会需求适应度的重要途经。近年，药学专业学生对实习实践的参与度达到97%，位居学校前列。本校2018级药学专业学生对实习实践的满意度达到94%，与电气工程学院并列学校第一。这一数据体现出，通过实习实践，药学专业毕业生对社会的适应能力显著提升。

近三年药学院药学专业的本科生就业率分别为 95.48%、92.81%、96.14%。其中，升学率分别为 38.78%、33.34%、37.48%，具学校前列。通过分析第三方数据调查公司调研数据，结果显示用人单位对 2022 届毕业生的整体满意度为 100%，其中“非常满意”占比 40.67%；对毕业生能力及综合素质满意度都在 4 分以上，其中对毕业生的“职业发展潜力”和“个人基本素养”的评价最高，分值分别为 4.44 分和 4.43 分，其次是“工作态度”，分值为 4.41 分（“非常满意”=5，“比较满意”=4，“满意”=3，“不太满意”=2，“很不满意”=1）。

