

学位授权点建设年度报告 (2024 年)

学位授予单位	名称：暨南大学
	代码：10559

授权学科 (类别)	名称：药学
	代码：1055

授权级别	<input type="checkbox"/> 博士
	<input checked="" type="checkbox"/> 硕士

2025 年 1 月 15 日

本学位点坚持以“适应需求，凝炼特色，保证质量”为基本原则，紧紧围绕国家关于专业学位研究生教育的思路，以培养高素质应用型人才为目标，以创新培养模式为突破口，以特色方向引领，构建与现代产业发展相适应、与行业职业需求相适应的药学专业学位教育模式。**2024年获批国内首批药学专业学位博士点。**

一、人才培养

围绕“健康中国”战略和医药行业发展对药学应用型人才的需求，从课程设置、实践实训、学位授予等环节着手，在培养模式上深度融合“育人链-产业链-创新链”，在培养目标上以“培养产业高层次应用型人才”为导向，在培养过程中坚持产业需求动态牵引培养方向，探索基于校企合作的“项目制”药学硕士培养模式。

2024年出台《药学院研究生学业预警、分流管理办法（试行）》，进一步加强研究生培养过程控制与管理，年内已开展2次学业预警；持续实施研究生培养质量提升计划，硕士学位论文盲审率提高到70%，在研究生培养关键环节如中期考核、预答辩等引入校外专家第三方评审，开展专业实践考核、学位论文与实践报告的关联性审查。制订实施《药学院研究生学术讲座学分认定与管理办法》，规范和激励研究生参加学术活动，举办“智汇创新·2024年暨南大学研究生创新论坛——药学分论坛”，专业学位硕士生张美红获暨南大学研究生创新成果奖、药学分论坛口头报告一等奖，张鑫柱获药学分论坛口头报告二等奖，杨安楠、何颖祺、周诗迎获药学分论坛优秀墙报奖。

持续实施研究生教育成果培育和专项奖励计划，激发教师的创新活力，获全国药学专业学位优秀教学案例1项，广东省学位与研究生教育学会优秀教学成果奖（一等奖）2项，广东省联合培养研究生示范基地1个，暨南大学一流研究生课程、研究生教育教学教材项目各1项。

二、师资队伍

实行校内外双导师制，校内导师与校外行业导师共同设计培养方案，开设课程、

指导专业实践。出台《附属医院系招生导师管理办法（试行）》，加强院外导师队伍建设和管理。实行专业学位研究生导师与学术学位研究生导师评聘条件差异化，注重专业学位研究生导师的行业实践经验和承担应用型课题的能力。健全校外导师选聘制度，强调校外导师的行业背景、丰富的实践经验以及较强的解决实际问题的能力。年度新增药学专业学位校内导师 34 人，兼职硕士生导师 1 人，校外实践导师 12 人。

以高水平团队建设为抓手，建设一流校内师资队伍。本年度陆小云入选教育部重大人才工程项目特聘教授，周海波入选教育部重大人才工程项目青年学者，张有为入选教育部重大人才工程项目，陈敏锋入选国家特殊支持计划项目，曲佳欢、张君秋入选教育部博士后引才专项，陈国栋入选广东省重大人才工程项目，王启钦获评王宽诚青年学者，黄莹获 2024 年暨南大学研究生导师“大先生”培育计划项目。多位教师获殊荣，叶文才教授当选英国皇家化学学会会士，李怡芳教授获“树兰医学青年奖”。在 2024 全球前 2% 顶尖科学家榜单中，4 位教授入选“终身科学影响力排行榜”，14 位教授入选“年度科学影响力排行榜”。

三、科学研究

2024 年共获批各类项目 83 项，获资助经费总额为 4415.2 万元，其中包括 2024 年国家自然科学基金项目共获批资助 26 项，国家重点研发计划项目/课题 3 项，广东省自然科学基金项目 15 项，广东省区域联合基金 4 项，广州市项目 16 项，2024 年暨南大学中央高校基本科研业务费 10 项等。学位点高水平科研成果不断攀升。药学院师生以第一作者或通讯作者发表 SCI 论文 270 多篇，相关科研成果发表在 *Nature Chem Biol*、*Chem* 等顶级期刊。共申请国内外发明专利 30 余项，授权国内外专利 20 余项。研发的 I 类中药新药奥兰替胃康片进入医保目录，研发的抗肺结核 I 类新药获得中国 NMPA 药物临床试验批准（IND）并正式启动 I 期临床试验。

四、产教融合

积极推动产教融合，新签5个专业学位研究生协同育人基地（深圳微芯生物科技股份有限公司、完美日用品有限公司、广东省药品检验所、深圳市药物警戒和风险管理研究院、广州国标检验检测有限公司）；积极探索推进研究生分类培养，试点施行基地联盟专业学位硕士生联培项目。

五、社会服务

深化政产学研用合作。围绕企业重大需求和解决企业关键技术难题，聚焦国家迫切需求，立足化药研发痛点，注重关键技术研究，依托多个生物医药产学研合作实体，加快候选新品种研发和行业关键技术转化，服务粤港澳大湾区的生物医药产业。

推动药学院产学研合作创新中心建设，促进有组织的产学研合作。学院科研人员积极参与社会服务与国内知名药企、药检所等签订横向咨询、服务与开发合同50余项，合同金额约2900多万元。

六、招生就业

2024年药学专业学位硕士生招生81人（其中推免生5人，考录比5:1），在读229人（含境外生源11人），毕业和学位授予74人（含境外毕业生8人）。

落实就业优先政策，持续开展“书记院长访企拓岗”专项行动，以“互联网+就业”“岗位内推-启航计划”等形式开展系列招聘宣讲活动，实现人岗精准匹配。2024届药学专业学位硕士毕业生就业率98.6%，70%以上毕业生选择在珠三角地区就业，93%学生就业单位属性为医药制造业、教育事业、卫生行业等，90%以上的毕业生对专业评价高，对薪资待遇、发展情况等持乐观态度。