



廣東藥科大學
GUANGDONG PHARMACEUTICAL UNIVERSITY

本科专业白皮书

专业名称：公共事业管理

二级学院：医药商学院

专业负责人：孟光兴

2021年12月

一、专业基本信息

（一）专业定位

本专业为公共管理学科门类（1204）的重要专业，在国民经济和社会发展、特别是医药卫生事业领域具有重要地位。本专业以学校的学科背景为依托，人才培养具有鲜明的医药卫生行业特色，依托学科为管理学、经济学、药学，自 2002 年开始招生，年均招生规模约为约 130 人。

专业名称	公共事业管理 (Public Utilities Management)	专业代码	120401
修业年限	4	学位授予门类	管理学
专业设立时间	2002 年	所在院系名称	医药商学院
专业总学分	160	专业总学时	2880
招生规模		130 人/年	

（二）培养目标

本专业培养符合国家经济和社会发展的需要，能在政府及公共事业管理部门、企业从事管理和服务工作的应用型人才。毕业生具备管理学、经济学、法学、药学等方面的基本理论和知识；掌握现代公共管理理论、技术与方法；具有规划、组织和决策方面的基本能力，具有较强的沟通和管理实践能力；人才培养具有鲜明的医药行业特色，毕业生在与医药卫生相关的政府、企事业单位就业有明显优势。

（三）培养规格

1. 学制与学位

标准学制为 4 年，实行弹性学制，符合规定条件的，可授予管理学学士学位。

2. 总学分和学时要求

修满总学分 160 学分，各类课程合计学时数为 2880。

3. 知识、能力和素质要求

具有基本的人文科学和社会科学知识，掌握基本的科学研究方法，能针对性地提出问题、分析问题和解决问题；具有创业基础知识及职业生涯规划知识，通过实习环节确定个人潜在的职业发展机会；具有较强的就业竞争能力及社会适

应能力。

掌握管理学、经济学、法学、药学的基本理论与知识，具有分析管理实践中的实际问题并提出解决对策能力；掌握文献检索、数据分析的基本知识和技能，具备初步的科学研究能力。

熟悉公共政策法规和公共事业管理的工作规程，有较好的公共政策理解与分析能力；熟悉医药行业的政策法规，了解医药产业的发展环境和趋势，能准确理解和分析医药卫生管理领域的问题，并提出解决的方法；具备良好的公共服务意识，有制订工作计划、落实分解公共任务的能力；有较强的组织协调与沟通能力，有较强的调查研究和公文写作能力；能适应信息时代的发展要求，具备较强的信息处理、计算机及互联网应用能力；有较强的管理服务、团队合作和社会活动能力。

（四）课程体系

1. 课程体系总体框架

本专业的课程体系以《普通高等学校本科专业类教学质量国家标准》为依据，结合学校的背景和特色作了精心设置。课程类型包括：公共必修、公共选修、专业基础、专业选修、专业实践等类型。为适应不同学生的兴趣和职业发展需要，给予学生很大的课程选择自由权，可以选择适当的课程组合进行学习，形成即满足社会需求又符合自己意愿的知识结构和能力。课程体系中包括一部分医药行业相关的特色课程，帮助学生构建在医药行业就业必须的知识体系，形成有鲜明特色的就业竞争优势。

2. 核心课程

管理学、统计学、会计学、公共事业管理概论、公共政策分析、行政管理学、公务员制度与考试、社会调查理论与方法、经济学原理、经济法原理与实务、医药企业管理案例、药事管理学、药学概论、临床医学概论、药品质量管理规范。

3. 主要实践性教学环节

主要实践性课程包括：公共事业管理专业综合实训、企业管理模拟实践、社会调查、求职体验、毕业实习。其他实践性教学活动包括：创新科技活动、第二课堂、学科竞赛、社会实践等。

（五）师资队伍

拥有一批经验丰富、科研能力强、教学效果好的教学团队，主要课程由研究生导师、教授、副教授担任主讲教师，教学评价优秀率超过 85%，优良率 100%。专任教师科研成果数量多、质量高、类型多样，为国家和社会做出重要贡献，也促进了教学水平的提升，相关科研成果融入学生培养过程，毕业生的综合能力和素质有效改善。

本专业负责人为公共管理专业教授、研究生导师，主要研究方向为医药产业政策和药品监督管理，主持国家级和省部级科研项目多项，发表学术论文 60 余篇，出版专著 1 部，主编教材 1 部，副主编教材或专著 5 部，参编教材多部，在多个政府或学会组织担任学术专家类型职务。

（六）教学条件

学院配置了满足本专业教学需求的教学设施设备、实验室、实习基地等。已投入使用综合实验室 3 个，企业经营模拟沙盘实验室 2 个，人才测评实验室、情景模拟实验室、经济学模拟沙盘实验室、物流仿真模拟实验室各 1 个，总实验室面积达 950 多平方。各实验室软硬件设施主体稳定运行，满足学院各专业教学计划的落实要求。

近年来，学院高度重视科研基地建设，为本专业学生提供了高水平的培养平台。现有以下几个科研平台与本专业教学工作紧密关联：国家药品监督管理局药物警戒技术与评价重点实验室（本专业负责人为实验室副主任）、药品监管科学研究中心（本专业负责人为中心主任）、广东省医药管理研究中心（本专业教授为中心负责人）、以及广东省药品监督管理局药品监管科学研究基地等。

二、其他专业相关的重要信息

（一）专业及教师教育教学改革成果

近五年来，专业核心课程教师出版专著 2 部、主编或副主编教材 13 部、参编教材 5 部，主持省部级或以上科研课题 6 项、厅级科研课题 12 项、横向科研课题 6 项、教改课题 5 项，指导学生活动获奖 1 项、学生活动立项 9 项。

（二）人才培养效果

本专业涉及的专业知识较为宽泛、教学效果好、特色鲜明、与社会需求吻合，毕业生就业面宽，参与公务员、事业单位、以及研究生入学考试有明显优势。自 2002 年招生以来，已培养 17 届学生，1200 余名学生顺利毕业，毕业生在综合素

质和就业竞争力方面有明显的优势和特色，就业地区主要集中在广州、深圳、中山、珠海等地，行业分布较为广泛，历年就业率 98%以上，用人单位整体反应较好。从毕业生工作单位类型来看，包括了政府机构、事业单位、企业，相对来说进入政府机构或事业单位的比例较高；从毕业生工作行业来看，医药卫生行业相对集中。