

江西自考药学（独本）专业简介 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/232/2021_2022__E6_B1_9F_

[E8_A5_BF_E8_87_AA_E8_c67_232071.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/232/2021_2022__E6_B1_9F_E8_A5_BF_E8_87_AA_E8_c67_232071.htm) 主考学校：江西中医学院

一、指导思想 高等教育自学考试是对自学者进行的高等教育国家考试，是个人自学、社会助学和国家考试相结合的高等教育形式，是我国高等教育制度的重要组成部分。高等教育自学考试药学专业（独立本科阶段）是为适应经济、社会发展和人民群众对卫生保健事业的需求，提高初级医、药类人员业务素质和管理水平的需要而设置的。同时，根据高等教育自学考试的特点，在专业的设置上，突出较强的针对性和使用性，注重考核应考者对本专业基本知识、基本理论和基本技能的掌握，以及运用理论和知识分析与解决实际问题的能力。

二、学历层次与规格 高等教育自学考试药学专业（独立本科阶段）为本科层次。凡取得本专业考试计划所规定的14门课程的合格成绩，累计达到76学分，毕业论文经答辩成绩合格，思想品德经鉴定符合要求者，发给药学专业本科毕业证书。本科毕业生其学业水平达到国家规定的学位标准的，按照《中华人民共和国高等教育法》第二十二条和《中华人民共和国学位条例》及本省有关的规定，由主考学校授予学士学位。

三、培养目标和基本要求 本专业培养适应社会主义经济建设发展和医药卫生事业需要，具有现代药学知识，能从事药物生产、药品分析鉴定、医院药学、药物研制和药事管理等工作的高级应用型专门人才。要求应考者努力学习马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论和“三个代表”重要思想，树立爱国主义、集体主义和社会主义思想

，遵纪守法，具有良好的思想品德和职业道德，积极为社会主义现代化建设和人民服务。要求应考者掌握化学、药学以及分子生物学、药事管理的基本理论、基本知识和基本技能，熟悉医药卫生事业制度和法规，具有分析问题和解决问题的能力，具有一定的英语听说读写能力。

四、考试课程及学分

专业代码	序号	代码	课程名称	学分	备注
10004			毛泽东思想概论	2	
20005			马克思主义政治经济学原理	3	
30015			英语（二）	14	
40018			计算机应用基础	4	含实践2学分（0019）
55522			有机化学（五）	4	
62087			分子生物学	6	
72051			物理化学（二）	6	
83050			药理学	6	含实践1学分（3051）
93031			药物分析	7	含实践2学分（3032）
103023			药物化学	5	含实践1学分（5523）
113029			药剂学	8	含实践2学分（3030）
123049			数理统计	4	
133034			药事管理学	3	
145524			药用植物与生药学	4	
156999			毕业论文（设计）	不计学分	

总学分76

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com