**广东药科大学XX专业（本科）人才培养方案**

**1. 专业名称**

中文：

英文：

专业类及代码：

专业代码：

**2. 培养目标**

（根据学校人才培养的目标定位，在对本专业的社会需求状况、专业的学科支撑情况等进行深入调研和论证的基础上， 按照本科专业类教学质量国家标准，确定专业人才培养目标。专业培养目标要描述精准，明确本专业毕业生就业领域与性质以及社会竞争优势。

工科专业按照工程教育认证标准，须有公开的、符合学校定位的、适应社会经济发展的培养目标，同时能反映学生毕业后五年左右在社会与专业领域预期能够取得的成就。）

**3. 培养规格**

3.1 学制与学位

3.2 总学分和学时要求

3.3 人才培养基本要求

（参照教育部公布本科专业类教学质量国家标准，结合本专业的人才培养目标和特色进行科学表述。主要说明该专业需要学习的基本知识和基础理论，需要具备的专业实践工作方法与技能，以及需要掌握的专业基本能力，达到知识、能力、素质协调发展。

工科专业按照工程教育认证标准，须有明确、公开的毕业要求，毕业要求应能支撑培养培养目标的达成。）

3.3.1 素质要求（包括思想道德与职业素质）

①

②

…

3.3.2 知识要求

①

②

…

3.3.3 能力要求

①

②

…

**4. 主干学科**

**5. 专业基础课与专业核心课程**

5.1 专业基础课

5.2 专业核心课

**6. 主要实践性教学环节**

6.1专业类实验

6.2 集中见习与实训

6.3 毕业实习

6.4 毕业论文（设计）

**7. 毕业要求及学位授予**

 学生修完规定课程，考核合格，取得XX学分，可准予毕业，发给毕业证书。凡符合**《广东药科大学普通高等教育学士学位授予工作细则》**规定者，授予XX学士学位。

**8. 教学计划**

按教学计划模板要求填写。