

中科院研究生院2012年《生物化学（乙）》考研大纲 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/649/2021_2022__E4_B8_AD_E7_A7_91_E9_99_A2_E7_c73_649274.htm

中科院研究生院硕士研究生入学考试《生物化学（乙）》考试大纲 生物化学研究生入学考试(化学与化工口)是为招收与化学与化工口有关专业硕士研究生而实施的具有选拔功能的生物化学水平考试。要求学生比较系统地理解和掌握生物化学的基本概念和基本理论，掌握各类生化物质的结构、性质和功能及其合成代谢和分解代谢的基本途径及调控方法，理解基因表达调控和基因工程的基本理论，能综合运用所学的知识分析问题和解决问题。考虑到化学与化工专业口和生物专业口对生物化学要求不同的特点，在综合参考往年中国科学院有关研究所的研究生入学生物化学考试大纲的基础上，我们为化学与化工口有关专业考生修改制定出此《生物化学》考试大纲(化学与化工口)。 一. 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