

## 2013 年硕士研究生入学考试科目《生物化学》考试大纲

参考书	《普通生物化学》(第 4 版) 郑集, 陈钧辉编著 高教出版社
考试内容	教材各章节。 重点: 蛋白质结构和功能、核酸结构和功能、酶的结构和功能、酶促反应动力学、糖代谢、脂肪代谢、氨基酸的分解代谢、核苷酸的分解和合成代谢、生物氧化、DNA 的复制、RNA 转录、蛋白质生物合成、基因表达的调控。
试卷内容结构	名词解释、问答题、计算及实验题等
试卷难易结构	30% 较难, 70% 较易
试卷题型结构	主观题 50%、客观题 30%、综合题 20%
试卷分值结构	名词解释 40-50 分、问答题 70-80 分、计算及实验题 20-30 分
评分标准和要求	卷面标答中显示
备 注	

一级学科硕士点召集人签名:

(学院盖章)学院分管院长签名:

您所下载的资料来源于 kaoyan.com 考研资料下载中心  
获取更多考研资料, 请访问 <http://download.kaoyan.com>