

# 天然药物与免疫工程重点实验室招生专业目录（学术型）

单位代码：021

联系人：岑老师

咨询电话：0371-22864665

专业代码、专业名称 研究方向	拟考试招生 人数	初试 考试科目	复试 笔试科目	同等学力 加试科目
<b>070303 有机化学</b> 01 生物有机化学 02 有机合成	14	①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③630 无机化学 ④829 有机化学	高等有机学	①大学化学 ②仪器分析
<b>100700 药学</b> 01（全日制）药物化学 02（全日制）药理学	21	①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③632 药学基础综合（有机 化学 150 分、 药理学 150 分）	药物分析	①分析化学 ②药事管理 学
<b>初试参考书目</b>				
630 无机化学：《无机化学》北师大编（高等教育出版社第 4 版） 829 有机化学：《有机化学》胡宏纹编（高等教育出版社第 2 版或第 3 版） 632 药学基础综合（有机化学、药理学）：《有机化学》胡春主编（中国医药科技出版社第 3 版）、《药理学》 曾南主编（中国医药科技出版社第 2 版）				
<b>复试笔试科目参考书</b>				
070303 有机化学：《高等有机化学》汪秋安编著（化学工业出版社第 2 版） 100700 药学：《药物分析》杭太俊主编（人民卫生出版社第 8 版）				
<b>同等学力加试参考书</b>				
大学化学：《大学化学》曹瑞军主编（高等教育出版社） 仪器分析：《分析化学<仪器分析部分>》曾泳淮、林树昌主编（高等教育出版社第 3 版） 分析化学：《分析化学》柴逸峰主编（人民卫生出版社第 8 版） 药事管理学：《药事管理学》杨世民主编（人民卫生出版社第 5 版）				