全日制：

| 院系 | 学习方式 | 学位类别 | 一级学科(类别) | 报考专业 | 研究方向 | 具体研究方向 | 考试科目 | 备注 | 统考生计划名额 | 免试生计划名额 | 欢迎报考的本科专业 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 化学系(37) | 全日制 | 学术学位 | 化学(0703) | ▲☆化学(070300) | (00)070301 无机化学 070302 分析化学 070303 有机化学 070304 物理化学 |  | ①101思想政治理论②201英语（一）③726物理化学（甲）④821有机化学 | 无指定参考书。 | 20（以最终实际录取人数为准。） | 30（以最终实际录取人数为准。） | 0702物理学类,0703化学类,0710生物科学类,0804材料类,0813化工与制药类,0825环境科学与工程类 |
| 化学系(37) | 全日制 | 专业学位 | 材料与化工(0856) | 材料与化工(085600) | (00)085601 材料工程；085602 化学工程 | 材料工程，化学工程 | ①101思想政治理论②201英语（一）③302数学（二）④827物理化学（乙） | 化学系硕士专业学位研究生实行项目制培养，2023级启动“智能催化与绿色合成”和“高新材料化学”项目。具有专业学位招生资格的导师详见化学系中文网--研究生导师栏目。2023级新生执行收费标准4万元/生.全程。 | 3（以最终实际录取人数为准） | 10（以最终实际录取人数为准） | 0702物理学类,0703化学类,0710生物科学类,0804材料类,0813化工与制药类,0825环境科学与工程类 |
| 化学系(37) | 全日制 | 专业学位 | 生物与医药(0860) | ▲生物与医药(086000) | (00)086001 生物技术与工程； 086002 制药工程 | 生物技术与工程，制药工程 | ①101思想政治理论②201英语（一）③302数学（二）④827物理化学（乙） | 化学系硕士专业学位研究生实行项目制培养，2023级启动“智能催化与绿色合成”和“高新材料化学”项目。具有专业学位招生资格的导师详见化学系中文网--研究生导师栏目。2023级新生执行收费标准4万元/生.全程。 | 2（以最终实际录取人数为准。） | 5（以最终实际录取人数为准。） | 0702物理学类,0703化学类,0710生物科学类,0804材料类,0813化工与制药类,0825环境科学与工程类 |