

013 化学学院

学科专业及研究方向	拟招生人数 (含推免人数)	初试科目	复试科目	加试科目	备注
全日制学术学位，学制3年，学费8000元/年，培养校区：（化学）长春；（课程与教学论）四平					
070300 化学 01（全日制）无机化学 02（全日制）分析化学 03（全日制）有机化学 04（全日制）物理化学 05（全日制）高分子化学与物理	45 (含推免生2人)	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③627 有机化学 ④831 无机化学	9059 分析化学	①物理化学 ②综合化学实验	同等学力考生需加试。只招收英语考生。
040102 课程与教学论 01(全日制)化学课程与教学论	2	①101 思想政治理论 ②201 英语一 202 俄语 203 日语 ③311 教育学专业基础（国家统考试题）	9061 化学课程与教学论	①无机化学 ②有机化学	同等学力考生需加试。
全日制专业学位，学制3年，学费10000元/年，培养校区：四平					
045106 学科教学（化学） （教育硕士专业学位） 01(全日制)不区分研究方向	25	①101 思想政治理论 ②204 英语二 202 俄语 203 日语 ③333 教育综合(国家统考试题) ④832 普通化学原理	9061 化学课程与教学论	①无机化学 ②有机化学	同等学力考生需加试。
非全日制专业学位，学制3年，学费7000元/年，培养校区：四平					
045106 学科教学（化学） （教育硕士专业学位） 02(非全日制)不区分研究方向	5	①101 思想政治理论 ②204 英语二 202 俄语 203 日语 ③333 教育综合(国家统考试题) ④832 普通化学原理	9061 化学课程与教学论	①无机化学 ②有机化学	同等学力考生需加试。
<p>013 化学学院 初试参考书目： 1.627-有机化学：《有机化学》第6版，李景宁主编，高等教育出版社，2018年11月。 2.831-无机化学：《无机化学》第四版，宋天佑等主编，高等教育出版社，2019年6月。 3.311：请考生参照教育部教育考试院编制的考试大纲备考，我校将不再另行制定参考书目。 4.333：请考生参照教育部教育考试院编制的考试大纲备考，我校将不再另行制定参考书目。 5.832-普通化学原理：《普通化学原理》第四版，华彤文主编，北京大学出版社，2013年6月。</p> <p>复试参考书目： 1.9059-分析化学：《分析化学》上册，第四版，华中师范大学等编，高等教育出版社，2011年。 2.9061-化学课程与教学论：①《化学教学论》第五版，刘知新主编，高等教育出版社，2018年11月；②《化学实验课程与教学论》，郑长龙等编著，高等教育出版社，2009年8月。</p> <p>加试参考书目： 1.物理化学：《物理化学》上下册，第六版，傅献彩 侯文华编，高等教育出版社，2022年8月。 2.综合化学实验：①《无机化学实验》（第四版），北京师范大学编，高等教育出版社，2014年；②《有机化学实验》（第五版），曾和平主编，高等教育出版社，2020年3月。 3.无机化学：《无机化学》第四版，宋天佑等主编，高等教育出版社，2019年6月。 4.有机化学：《有机化学》第6版，李景宁主编，高等教育出版社，2018年11月。</p>					

注：实际招生计划数以教育部正式下达为准，接收推免生人数以推免系统确认录取为准。