

专业	学院	研究方向	学习形式	初试科目	复试科目	同等学力加试科目
070300 化学 (学术学位)	205 化学化工学院	01 无机化学 02 有机化学 03 油气田化学	全日制	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③610 无机化学 ④831 有机化学或832 物理化学	915 分析化学	①976 普通化学 ②977 基础化学实验
085700 资源与环境 (专业学位)	201 石油与天然气工程学院	01 石油与天然气工程	全日制	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④811 工程流体力学或 812 油层物理 (由考生从 811、812 两门科目中任选一门)	901 油气井工程综合 902 油气田开发工程综合 903 油气储运工程综合 (由考生从 901、902、903 三门科目中任选一门)	①963 石油工程岩石力学基础 ②964 石油地质学 ③965 渗流力学 ④966 工程热力学 ⑤967 泵与压缩机 (由考生从 963、964、965、966、967 五门科目中任选两门)
		02 地质工程	全日制	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④813 普通地质学	904 石油地质学	①968 构造地质学 ②969 沉积岩石学
	202 冶金与材料工程学院	03 冶金工程	全日制	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④814 材料科学基	905 冶金材料综合	①970 热处理原理与工艺 ②971 工程材料

专业	学院	研究方向	学习形式	初试科目	复试科目	同等学力加试科目
				础		
203 机械与动力工程学院		04 环保装备设计及理论	全日制	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二	906 环保装备工程综合	①972 泵与压缩机 ②973 工程力学
		05 智能制造装备工程	全日制	④815 机械设计(含机械原理)	907 机械工程综合	
204 电气工程学院		06 油气在线分析与控制工程	全日制	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④816 电路原理	908 自动控制原理	①974 数字电子技术 ②975 传感器与自动检测技术
205 化学化工学院		07 化工安全与环保技术	全日制	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④817 化工安全	909 化工安全综合	①976 普通化学 ②977 基础化学实验
206 建筑工程学院		08 建筑工程安全技术	全日制	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④818 材料力学或 819 工程项目管理	910 建筑安全工程综合	①978 混凝土结构原理 ②979 结构力学
207 安全工程学院		09 安全工程	全日制	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二	911 安全科学与工程综合	①980 防火防爆技术 ②981 安全检测与监控技术

专业	学院	研究方向	学习形式	初试科目	复试科目	同等学力加试科目
				④820 安全系统工程		
	208 智能技术与工程学院	10 智慧安全	全日制	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④821 数据结构	912 程序设计综合	①982 计算机网络 ②983 数据库原理
125400 旅游管理 (专业学位)	209 工商管理学院	01 酒店管理 02 旅游规划	全日制	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③无 ④无	913 旅游管理综合	无
125200 公共管理 (专业学位)	210 法政与经贸学院	01 公共服务与社会治理 02 公共政策与风险管理 03 区域经济与资源环境	全日制	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③无 ④无	914 思想政治理论	无