| **学  院****（拟招生人数）** | **学科名称、代码** | **研究方向** | **初试科目** | **复试科目** | **备注****同等学力、跨学科加试科目** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 001机械与车辆工程学院 | 080201机械制造及其自动化 | 01精密加工与控制技术02智能磨削测控技术03激光加工技术04机械加工自动化05先进制造工艺及装备06数字化设计与制造 | ①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④801理论力学或802材料力学或803机械设计或804机械原理(任选其一) | ①机械制造技术基础 | ①控制工程基础②液压与气压传动 |
| 080202机械电子工程 | 01机电系统控制技术02机电液一体化应用技术03在线检测理论与技术04液压传动及控制05数控技术 | ①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④ 801理论力学或802材料力学或803机械设计或805机械控制工程基础(任选其一) | ①机械制造技术基础 | ①液压与气压传动②机电传动控制 |
| 080203机械设计及理论 | 01现代机械设计理论与方法02机械可靠性设计03机械性能状态监测及故障诊断04机械CAD/CAM/CAE技术05康复设备及技术 | ①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③301数学一④ 801理论力学或802材料力学或803机械设计或804机械原理(任选其一) | ①机械制造技术基础 | ①工程测试技术基础②液压与气压传动 |
| 002管理学院 | 120201会计学 | 01财务会计02财务管理03管理会计04审计学 | ①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④806会计与财务管理 | ①管理会计 | ①微观经济学②会计学原理 |
| 120202企业管理 | 01市场营销管理02企业战略管理03企业运营管理04人力资源管理05文化产业管理 | ①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④807管理学原理 | ①市场营销②文化产业概论（文化产业管理方向加试②） | ①微观经济学②管理学原理③文化经济学④文化管理学（文化产业管理方向加试③④） |
| 120204技术经济及管理 | 01项目管理02创新管理03投资经济与管理04知识经济与管理 | ①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③303数学三④807管理学原理 | ①技术经济学 | ①微观经济学②管理学原理 |
|  003食品科学与工程学院 | 083201食品科学 | 01食品酶工程02食品化学03食品微生物04天然产物与功能食品05食品营养与功能因子 | ①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④808食品生物化学或809微生物学(任选其一) | ①专业综合测试。《食品化学》课程内容占30%、《食品分析》课程内容占30%，《食品工艺学》课程内容占40%。 | ①食品营养学②功能性食品学 |
| 083202 粮食、油脂及植物蛋白工程 | 01大豆深加工理论与应用02谷物科学与加工技术03蛋白质化学与工程04油脂化学与工程 | ①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④808食品生物化学或809微生物学(任选其一) | ①专业综合测试《食品化学》课程内容占30%、《食品分析》课程内容占30%，《食品工艺学》课程内容占40%。 | ①食品营养学②功能性食品学 |
| 083203农产品加工及贮藏工程 | 01功能碳水化合物02农产品干燥理论及贮藏技术03农产品生物转化04农副产品综合利用 | ①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③302数学二④808食品生物化学或809微生物学(任选其一) | ①专业综合测试《食品化学》课程内容占30%、《食品分析》课程内容占30%，《食品工艺学》课程内容占40%。 | ①食品营养学②功能性食品学 |
| 004电子信息工程学院 | 085210控制工程 | 01检测技术与过程控制 02图像处理与机器视觉03智能机械与控制04信号检测与处理05先进控制理论研究与应用 | ①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④810电路或811自动控制原理(任选其一) | ①电路或自动控制原理。初试电路者，复试自动控制原理；初试自动控制原理者，复试电路。 | ①自动控制原理②单片机原理与应用 |
| 005理学院 | 085204材料工程 | 01光电信息材料与应用02材料设计与开发03纳米材料制备及应用04超硬与功能薄膜材料05量子通信技术与器件06高性能金属基复合材料 | ①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③302数学二④812材料科学基础或813光电检测技术(任选其一) | ①物理化学或物理光学。 | ① 工程材料学② 功能材料概论 |