

代码	学院名称	专业代码	专业名称 /拟招生人数(人)	研究方向	初试设置	复试设置
001	农学与资源环境学院 (拟招42人)	090101	作物栽培学与耕作学 /16	01 作物优质栽培理论与技术 02 作物生长环境	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③621 农业基础知识综合 ④801 植物生理学	复试科目: ①笔试: A 外语 B 作物育种学总论 或 作物栽培学概论 ②综合面试: 外语+专业技能+综合知识 同等学力加试科目: (任选其二) ①遗传学 ②作物栽培学 ③作物育种学 ④生物化学
		090102	作物遗传育种/16	01 饲用作物遗传改良 02 植物细胞工程育种 03 特种玉米遗传育种 04 水稻品质(食味)改良研究 05 作物抗逆分子基础		
		095131	农艺与种业 (农业硕士)/10	00 不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③339 农业知识综合一 ④821 农学概论	
002	园艺园林学院 (拟招53人)	090201	果树学/24	01 果树资源研究与利用 02 果树生物技术 03 果树抗逆研究与应用 04 果树病虫害综合防治 05 果树采后科学与贮运	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③625 果树栽培学 ④801 植物生理学	复试科目: ①笔试: A 英语 B 果树学(果树栽培和果树育种学) 综合面试: 外语+专业技能+综合知识 同等学力加试科目: ①果树育种 ②植物学
		095131	农艺与种业 (农业硕士)/17	00 不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③339 农业知识综合一 ④822 园艺通论	复试科目: ①笔试 A 外国语 B 园艺知识综合 ②综合面试: 外语+专业技能+综合知识

代码	学院名称	专业代码	专业名称 /拟招生人数(人)	研究方向	初试设置	复试设置
						同等学力加试科目： ①园艺栽培学 ②植物学
		095132	资源利用与植物保护 (农业硕士)/12	00 不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③339 农业知识综合一 ④839 植物保护学	复试科目： ①笔试 A 外国语 B 植物保护知识综合 ②综合面试：外语+专业技能+综合知识 同等学力加试科目： ①农业昆虫学 ②农业病理学
003	动物科学与 动物医学学院 (拟招44人)	090601	基础兽医学/7	01 动物生长调控与生理学 02 新兽药研究	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③624 动物生物化学 ④803 动物生理学	复试科目： ①笔试： A 英语 B 兽医微生物学 或 动物营养学(0906Z1 动物源性食品安全 与营养学，可选) ②综合面试：外语+专业技能+综合知识
		090602	预防兽医学/9	01 动物疫病诊断与控制 02 动物分子病原学与免疫学 03 兽医生物技术与疫苗		同等学力加试科目： ①兽医病理学 ②家畜传染病学
		090603	临床兽医学/10	01 小动物疾病学 02 动物胚胎与转基因工程		
		0906Z1	动物源性食品安全与 营养学/6	01 动物性食品生产与加工质量 安全控制		

代码	学院名称	专业代码	专业名称 /拟招生人数(人)	研究方向	初试设置	复试设置
		095133	畜牧 (农业硕士)/12	00 不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③340 农业知识综合二 ④823 动物生理学(专硕)	复试科目: ①笔试: A 英语 B 动物生产学(猪生产学、家禽生产学、牛生产学) ②综合面试: 外语+专业技能+综合知识 同等学力加试科目: ①畜牧微生物学 ②动物生物化学
004	水产学院 (拟招47人)	090801	水产养殖/18	01 水产动物增养殖学 02 水产动物营养与饲料学 03 水产动物遗传育种学 04 水产动物疾病防治与免疫学	①101 思想政治理论 ②201 英语一 或 203 日语 ③619 普通动物学 ④804 水域生态学	复试科目: ①笔试: A 外国语 B 水产养殖专业 在“鱼类增养殖学”、“细胞生物学”、“微生物学”、“营养与饲料学”中任选其一;
		090803	渔业资源/10	01 渔业资源保护与环境修复 02 渔业资源管理 03 渔业生物学与种质资源	①101 思想政治理论 ②201 英语一 或 203 日语 ③620 鱼类学 ④805 海洋生态学 或 806 经济学	渔业资源专业 在“管理学”、“渔业资源与渔场学”、“微生物学”、“细胞生物学”; 任选其一 ②综合面试: 外语+专业技能+综合知识 同等学力加试科目: ①普通动物学 ②水生生物学

代码	学院名称	专业代码	专业名称 /拟招生人数(人)	研究方向	初试设置	复试设置
		095134	渔业发展/19	不区分研究方向(农业硕士)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 或 203 日语 ③340 农业知识综合二 ④824 鱼类学(专硕)	复试科目: ①笔试 A 外国语 B 专业综合考试-水产动物疾病防治学、水域环境学、渔业资源与渔场学、微生物学、任选其一 ②综合面试: 外语+专业技能+综合知识 同等学力加试科目: ①水生生物学 ②水域环境学
005	食品科学与 生物工程学院 (拟招 21 人)	095135	食品加工与安全 (农业硕士)/21	00 不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②204 英语二 或 203 日语 ③341 农业知识综合三 ④835 食品微生物学(专硕) 或 836 生物化学(专硕)	复试科目: ①笔试 A 英语 B 食品工艺学 ②综合面试: 外语+专业技能+综合知识 同等学力加试科目: ①食品营养学 ②食品化学
006	经济管理学院 (拟招 45 人)	125300	会计/25	00 不区分研究方向 限制条件: 限 会计学、审计学、财务管理 和资产评估全日制本科专业毕业生报 考, 不接受同等学力考生报考。	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二	复试科目: ①笔试: A 英语 B 会计学 ② 综合面试: 外语+专业技能+综合知识

代码	学院名称	专业代码	专业名称 /拟招生人数(人)	研究方向	初试设置	复试设置
		095137	农业管理 (农业硕士)/20	00 不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③342 农业知识综合四 ④834 经济学(专硕)	复试科目: ①笔试: A 英语 B 农业经济学 ②综合面试(外语+专业综合知识) 同等学力加试科目: ①管理学 ②农业政策学
007	工程技术学院 (拟招10人)	085227	农业工程/10	不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②204 英语二 或 203 日语 ③302 数学二 ④825 工程力学 或 826 工程热力学 或 827 化工原理 或 828 环境工程学 或 829 植物学 或 830 电子技术 或 831 自动控制原理 或 832 计算机技术基础	①笔试 A 外国语 B 机械设计 或 环境监测 或 新能源工程 或 设施园艺学 或 单片机原理及应用 ②面试 综合知识+专业技能 同等学力加试科目: (四选二) ① C 语言程序与设计 ② 工程制图 ③ 生物质能工程 ④ 微机接口技术

代码	学院名称	专业代码	专业名称 /拟招生人数(人)	研究方向	初试设置	复试设置
008	水利工程学院 (拟招 12 人)	085227	农业工程/12	00 不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②204 英语二 或 203 日语 ③302 数学二 ④833 水力学	①笔试 A 外国语 B 灌溉排水工程学、水工建筑物、水利规划及水利计算选一。 ②面试 综合知识+专业技能 同等学力加试科目： ①工程力学 ②水文学原理
009	计算机与信息 工程学院 (拟招 6 人)	085227	农业工程/6	00 不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②204 英语二 或 203 日语 ③302 数学二 ④832 计算机技术基础	①笔试 A 外国语 B 农业信息技术概论 ②面试 综合知识+专业技能 同等学力加试科目： (四选二) ①信号分析与处理 ②计算机控制技术 ③C 语言程序设计 ⑤ 微机接口技术

注释:

- 1、实际计划分配以最终国家下达计划数为准，参考当年各专业一志愿上线情况等，最终分专业计划会在学院专业间有所调整。
- 2、因本年度导师遴选信息更新原因，硕导简介见网站“[硕导名录](#)”。
- 3、我校自 2016 年研招起，设有“退役大学生士兵”专项招生计划，招生专业目录内各专业均可报考。

欢迎各位考生报考!