



□	院系	学位类别	一级学科/专业类别	招生专业	学习方式	研究方向	具体研究方向	考试科目	统考考生名额	备注
□	环境与资源学院	• 专业学位	农业(0951)	资源利用与植物保护(095132)	全日制	植物营养方向(02)		①.101思想政治理论 ②.201英语 (一) ③.339农业知识综合 一④.856土壤与植物 营养综合	6(以最终实际录取人数为准。)	环境学院该领域涵盖土壤学和植物营养学2个研究方向。考生报名时请选择研究方向。按研究方向录取培养。该专业面向农学、生物学、地学、环境学、生态学、化学等相关学科招收全日制农业硕士。研究土壤、肥料、水、废弃物、特异生物等资源的高效合理利用, 开发与管理。为农业高新技术和农业环境保护产业的发展以及相关农业和环境企业事业单位培养应用型、复合型高层次创新创业人才。含新农农1名, 以最终实际录取人数为准。本专业学位硕士研究生实行项目制培养, 具体见学院官网后续相关通知。该专业2024版学委标准为5万/生全程。
□	环境与资源学院	• 专业学位	农业(0951)	资源利用与植物保护(095132)	全日制	合计(00)			16(以最终实际录取人数为准。)	
□	环境与资源学院	• 专业学位	农业(0951)	农业工程与信息技术(095136)	全日制	01土地信息化02环境信息化 03农业信息化(00)		①.101思想政治理论 ②.201英语 (一) ③.341农业知识综合 三④.856土壤与植物 营养综合	6(以最终实际录取人数为准。)	交叉学科, 培养具有扎实通识信息技术和资源环境专业知识的复合型高层次人才。(国土、环保、农机、水利等部门)。含新农农3名(其中山东临沂研究2名), 以最终实际录取人数为准。本专业学位硕士研究生实行项目制培养, 具体见学院官网后续相关通知。该专业2024版学委标准为5万/生全程。