附件:

沈阳农业大学 2026 年公开招考硕士研究生招生专业目录

		以招生人 (含#44			
专业代码、名称及研究方		(含推免		考试科目	备注
向	全日制 学术型	全日制 专业型	非全日 制专硕		
001 工程学院(024-88487119) 082801 农业机械化工程(全日制学术学位) 01 农业机械系统理论与设计 02 旱作农业机械化及智能化 03 水稻生产机械化技术与装备 04 农业生物系统智能化技术与 装备 05 农产品收获与加工机械	13	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④805 计算机与信息技术基础 复试科目: 502 农业机械学	
082803 农业生物环境与能源工程(全日制学术学位) 01 新能源工程 02 农业生物环境工程	5	_	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④805 计算机与信息技术基础 复试科目: 503 生物质能工程	
095136 农业工程与信息技术(全日制、非全日制专业学位) 01 农业机械化(全日制) 02 新能源与环境(全日制) 03 农业机械化(非全日制) 04 新能源与环境(非全日制)	_	55	8	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③341 农业知识综合三 ★ ④805 计算机与信息技术基础 复试科目: 502 农业机械学或 503 生物质能工程	
085500 机械(全日制专业学位) 01 机械	-	25	-	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④801 理论力学 复试科目: 806 机械设计	
002 信息与电气工程学院 (024-88487121) 082804 农业电气化与自动化(全 日制学术学位) 01 地方电力系统及其自动化 02 智能电网与电力企业信息化 03 农业生物环境检测与控制	14	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④805 计算机与信息技术基础 复试科目: 504 C语言程序设计	

1

专业代码、名称及研究方		拟招生人数 (含推免)		考试科目	备注
向	全日制 学术型	全日制 专业型	非全日 制专硕	75 W(17 II	田 /工
04 智能农业装备 05 农业信息系统开发					
085801 电气工程(全日制、非全日制专业学位) 01 电气工程及其自动化(全日制) 02 电气系统(非全日制)	-	35	10	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④807 电路 复试科目: 505 电力系统分析基础	
085404 计算机技术(全日制专业学位) 01 计算机技术	_	24	_	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④803 C语言程序设计 复试科目: 521 电子技术基础	
085401 新一代电子信息技术(全日制专业学位) 01 新一代电子信息技术	-	20	-	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④803 C语言程序设计 复试科目: 521 电子技术基础	
095136 农业工程与信息技术(全日制专业学位) 01 农业信息化	-	14	-	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③341 农业知识综合三 ★ ④805 计算机与信息技术基础 复试科目: 581 信息系统原理	
003 水利学院(024-88487134) 081502 水力学及河流动力学(全 日制学术学位) 01 水力学与河流治理 02 河湖生态修复	2	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④811 材料力学 复试科目: 507 水力学	
081504 水利水电工程(全日制学术学位) 01 寒区水工建筑物 02 水旱灾害与水安全	4	-	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④811 材料力学 复试科目: 507 水力学	

专业代码、名称及研究方	拟招生人数 称及研究方 (含推免)			考试科目	备注
向	全日制	全日制	非全日	75 W17 D	田仏
	学术型	专业型	制专硕		
082802 农业水土工程(全日制学术学位) 01 北方农业设施与环境工程 02 北方寒区主要农作物高效用 水与生态环境	13	_	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④805 计算机与信息技术基础 复试科目: 510 灌溉排水工程学	
091000 水土保持与荒漠化防治学(全日制学术学位) 01 水土保持学 02 生态修复工程学 03 智慧水土保持学	19	_	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③314 数学(农) ④414 植物生理学与生 物化学 复试科目: 509 水土保持工程学	
085900 土木水利(全日制、非全日制专业学位) 01 土木水利工程(全日制) 02 土木水利技术(非全日制)	_	60	13	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④811 材料力学 复试科目(三选一): 507 水力学 508 混凝土结构设计原 理 530 测量学	
004 食品学院 (024-88487161) 0832Z1 食品营养 (全日制学术学位) 01 北方新型食品资源研究 02 功能性食品研究 03 慢性疾病的营养改善研究	4	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④823 食品化学与营养 复试科目: 511 食品加工技术概论 ①101 思想政治理论	
位) 01 食品生物技术 02 果蔬产品加工理论与技术 03 营养与食品安全 04 食品质量控制 05 食品保藏理论与技术 06 农产品深加工与转化 07 动物性食品科学	63	-	-	②201 英语一 ③302 数学二 ④823 食品化学与营养 复试科目: 511 食品加工技术概论	
083202 粮食、油脂及植物蛋白工	3	_	_	①101 思想政治理论	

专业代码、名称及研究方	拟招生人数 (含推免)			考试科目	备注
向	全日制	全日制	非全日	写风符日	田江
程(全日制学术学位) 01 粮油食品加工 02 植物油脂及蛋白科学与工程	学术型	专业型	制专硕	②201 英语一 ③302 数学二 ④823 食品化学与营养 复试科目: 512 粮油加工学	
083203 农产品加工及贮藏工程 (全日制学术学位) 01 农产品加工技术与装备 02 农产品贮藏保鲜	3	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④823 食品化学与营养 复试科目: 511 食品加工技术概论	
095500食品与营养(全日制、非全日制专业学位) 01食品与营养(全日制) 02食品加工与安全(非全日制)	-	124	32	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③634 食品分析与营养 评价 ④871 食品微生物 复试科目: 511 食品加工技术概论	
005 生物科学技术学院 (024-88487163) 071001 植物学(全日制学术学位) 01 植物生物技术 02 逆境调控与信号传导 03 植物代谢生理与资源利用 04 外来植物入侵机理	16	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③627 普通生物学 ④825 基础生物化学 复试科目: 514 植物生理学	
071002 动物学(全日制学术学位) 01 动物分子生物学 02 野蚕生物学	7	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③627 普通生物学 ④825 基础生物化学 复试科目: 524 普通动物学	

专业代码、名称及研究方	拟招生人数 3称及研究方 (含推免) _{老试}		考试科目	备注	
向	全日制 学术型	全日制 专业型	非全日 制专硕	与	留注
071005 微生物学(全日制学术学位) 01 微生物酶工程与代谢工程 02 环境微生物 03 食品微生物	15	-	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③627 普通生物学 ④825 基础生物化学 复试科目: 517 微生物学	
071007 遗传学(全日制学术学位) 01 分子遗传学 02 数量遗传 03 细胞遗传	13	_	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③627 普通生物学 ④825 基础生物化学 复试科目: 518 遗传学	
071009 细胞生物学(全日制学术学位) 01 细胞分子生物学 02 细胞代谢与生物制药 03 细胞发育与细胞工程	11	_	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③627 普通生物学 ④825 基础生物化学 复试科目: 515 细胞生物学	
071010 生物化学与分子生物学 (全日制学术学位) 01 微生物生物化学与分子生物 学 02 植物生物化学与分子生物学 03 酶学与酶工程	15	_	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③627 普通生物学 ④825 基础生物化学 复试科目: 516 分子生物学	
086000 生物与医药(全日制、非全日制专业学位) 01 生物技术与工程(全日制) 02 生物制药工程(非全日制)	_	51	17	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③338 生物化学 ④826 生物学基础 复试科目: 528 生物工程综合	
006 农学院(024-88487135) 070600 大气科学(全日制学术学位) 01 气象卫星遥感信息处理与应用 02 应用气候学 03 农业气象学	28	_	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③621 数学(理) ④831 气象学与气候学 复试科目: 520 农业气象学或 522 天气学原理	文科类、艺术 类考生谨慎 报考

专业代码、名称及研究方	拟招生人数 (含推免)			+0.1541	4 2
向	全日制	全日制	非全日	考试科目	备注
	学术型	专业型	制专硕		
071300 生态学(全日制学术学位) 01 农业生态系统生态学 02 植物生态学 03 全球变化生态学	6	_	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③621 数学(理) ④833 生态学基础 复试科目: 523 农业生态学	文科类、艺术 类考生谨慎 报考
090101 作物栽培学与耕作学(全日制学术学位) 01 作物超高产理论与技术 02 作物生理生态 03 耕作制度原理与技术 04 生物质科学与工程	35	_	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③314 数学(农) ④414 植物生理学与生 物化学 复试科目: 525 作物栽培学	文科类、艺术 类考生谨慎 报考
090102 作物遗传育种(全日制学术学位) 01 作物育种理论与技术 02 作物种质资源创新与利用 03 作物种子科学理论与技术	23	_	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③314 数学(农) ④414 植物生理学与生 物化学 复试科目:527 作物育种 学	文科类、艺术 类考生谨慎 报考
090123 生物炭与作物生态环境 (全日制学术学位) 01 生物炭与作物生态环境	14	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③314 数学(农) ④414 植物生理学与生 物化学 复试科目: 524 耕作学	文科类、艺术 类考生谨慎 报考
0901Z4 种子科学与工程(全日制学术学位) 01 种子科学与工程	2	_	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③314 数学(农) ④414 植物生理学与生 物化学 复试科目: 526 种子学	文科类、艺术 类考生谨慎 报考

专业代码、名称及研究方	拟招生人数 (含推免)		考试科目	备注	
向	全日制 学术型	全日制 专业型	非全日 制专硕	与风料日	田/工
090125 作物基因组与种质资源 (全日制学术学位) 01 作物基因组与种质资源	3	-	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③314 数学(农) ④414 植物生理学与生 物化学 复试科目: 527 作物学育种学	文科类、艺术 类考生谨慎 报考
095131 农艺与种业(全日制专业 学位) 01 作物 02 种业	_	78	_	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③339 农业知识综合一 ★ ④872 农学概论 复试科目: 方向 01: 525 作物栽培 学 方向 02: 709 种子学	文科类、艺术 类 考 生 谨 慎 报 考
095138 农村发展(全日制、非全日制专业学位) 01 农村发展与管理(全日制) 02 社会学与农业推广(非全日制)	-	15	20	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③342 农业知识综合四 ★ ④873 农业推广学 复试科目: 529 农业概论	
075100 气象(全日制专业学位) 01 气象(全日制)	_	17	_	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③621 数学(理) ④832 气象综合知识 复试科目: 520 农业气象学或 522 天气学原理	文科类、艺术 类考生谨慎 报考
007 园艺学院(024-88487143) 090201 果树学(全日制学术学位) 01 果树种质资源评价与利用 02 果树遗传育种与生物技术 03 果树栽培与生理生态 04 果树基因组学与分子育种 05 果树发育生物学	35	_	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③315 化学(农) ④414 植物生理学与生 物化学 复试科目: 532 果树学(果树栽培 学、果树育种技术)	

	扎	以招生人	 数		
专业代码、名称及研究方		(含推免)	本注が口	夕汁
向	全日制	全日制	非全日	考试科目	备注
	学术型	专业型	制专硕		
090202 蔬菜学(全日制学术学位) 01 设施蔬菜栽培与生理 02 蔬菜栽培与生态 03 园艺设施与环境 04 蔬菜遗传育种与生物技术 05 蔬菜基因组学与遗传改良	47	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③315 化学(农) ④414 植物生理学与生 物化学 复试科目: 533 蔬菜学(蔬菜栽培 学、蔬菜育种技术)	
0902Z1 观赏园艺学(全日制学术学位) 01 观赏植物种质资源与遗传育种 02 观赏植物栽培生理	6	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③315 化学(农) ④414 植物生理学与生 物化学 复试科目: 534 观赏园艺学(观赏植 物栽培、花卉育种)	
090272 设施园艺学(全日制学术学位) 01 设施园艺作物栽培 02 设施蔬菜品种选育 03 设施园艺环境工程	17	_	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③315 化学(农) ④414 植物生理学与生 物化学 复试科目: 535 设施园艺学(I)(II)	
0902Z3 药用植物学(全日制学术学位) 01 药用植物资源评价与利用	6	_	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③315 化学(农) ④414 植物生理学与生物化学 复试科目: 536 专业综合(药用植物栽培学、药用植物	
0902Z4 草坪资源与利用(全日制学术学位) 01 草坪资源与利用	2	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③315 化学(农) ④414 植物生理学与生	

专业代码、名称及研究方		以招生人 (含推免		李泽利日	夕汁
向	全日制 学术型	全日制 专业型	非全日 制专硕	考试科目	备注
	<u> </u>			物化学 复试科目: 537 草坪学	
090900 草学(全日制学术学位) 01 草原学 02 饲草学	9	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③315 化学(农) ④414 植物生理学与生 物化学 复试科目: 538 草学专业综合(植物 生态学、草产品加工学)	
995131 农艺与种业(全日制专业 学位) 01 园艺 02 草业	_	98	_	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③339 农业知识综合一★ ④874 园艺学基础 复试科目: 01 方向: 532 果树学(果树栽培学、果树育种学); 533 蔬菜学(蔬菜栽培学、蔬菜育种技术); 534 观赏园艺学(观赏植物栽培、育种); 535 设施园艺学(I); 536 专业综合(药用植物、装培学、药用植物资源学) 02 方向: 538 草学专业综合(植物生态学、草产品加工学)	报 各 报 称 具 位 相
095136 农业工程与信息技术(全日制专业学位) 01 设施农业	-	22	-	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③341 农业知识综合三 ★ ④875 设施农业环境工程学 复试科目: 535 设施园艺学(II)	

专业代码、名称及研究方	拟招生人数 (含推免)			考试科目	备注
向	全日制	全日制	非全日	与 以件日	田江
008 土 地 与 环 境 学 院 (024-88487155) 077601 环境科学(全日制学术学位) 01 生态环境管理与评价 02 环境生物与生物质利用 03 环境污染修复	学术型	专业型	制专硕	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④840 环境生态学 复试科目: 540 环境保护	具有本科学 历;与报考专 业本科专业 差异较大考 生不建议报 考。
077602 环境工程(全日制学术学位) 01 污染土壤修复与利用 02 固体废物处理与资源化 03 农业面源污染防治	20	_	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④840 环境生态学 复试科目: 540 环境保护	具有本科学 历;与报考专 业本科专业 差异较大考 生不建议报 考。
090301 土壤学(全日制学术学位) 01 土壤改良与农业节水 02 土壤资源与信息技术 03 土壤肥力与耕地保育 04 土壤环境与污染修复	23	_	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③315 化学(农) ④414 植物生理学与生 物化学 复试科目: 541 资源环境学	具有本科学 历;与报考专 业本科专业 差异较大考 生不建议报 考。
090302 植物营养学(全日制学术学位) 01 新型肥料与现代施肥技术 02 植物营养与农产品安全 03 养分管理与高效利用 04 植物生理与分子生物学 05 植物营养与土壤肥力	10	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③315 化学(农) ④414 植物生理学与生 物化学 复试科目: 541 资源环境学	具有本科学 历;与报考专 业本科专业 差异较大考 生不建议报 考。
0903Z1 土地资源与信息技术(全日制学术学位) 01 土地资源与信息技术	2			①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③314 数学(农) ④414 植物生理学与生 物化学 复试科目: 545 土地管理学	具有本科学 历;与报考专 业本科专业 差异较大考 生不建议报 考。
0903Z2 农业环境保护(全日制学 术学位) 01 农业环境保护	2	10		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③315 化学(农)	具有本科学 历;与报考专 业本科专业

专业代码、名称及研究方		拟招生人数 (含推免)		考试科目	备注
向	全日制 学术型	全日制 专业型	非全日 制专硕	今	田江
				④414 植物生理学与生物化学复试科目:541 资源环境学	差异较大考生不建议报考。
0903Z3 水资源与农业节水(全日制学术学位) 01 水资源与农业节水	2			①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③315 化学(农) ④414 植物生理学与生 物化学 复试科目: 541 资源环境学	具有本科学 历;与报考专 业本科专业 差异较大考 生不建议报 考。
0903Z5 资源环境微生物学(全日制学术学位) 01 环境微生物与分子生态 02 废弃物生物处理与资源化 03 土壤系统生物学与资源挖掘	2	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③315 化学(农) ④414 植物生理学与生 物化学 复试科目: 541 资源环境学	具有本科学 历;与报考专 业本科专业 差异较大考 生不建议报 考。
120405 土地资源管理(全日制学术学位) 01 土地资源与信息技术 02 国土空间规划 03 国土空间生态修复 04 土地经济与管理	8	_	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③621 数学(理) ④846 土地资源学 复试科目: 545 土地管理学	具有本科学 历;与报考专 业本科专业 差异较大考 生不建议报 考。
095132 资源利用与植物保护(全日制、非全日制专业学位) 01 资源利用(全日制) 02 资源利用技术(非全日制)	_	85	37	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③339 农业知识综合一 ★ ④876 资源环境概论 复试科目: 540 环境保护	具有本科学 历;与报考专 业本科专业 差异较大考 生不建议报 考。
125200 公共管理(全日制、非全日制专业学位) 01公共管理(全日制) 02公共管理(非全日制)	-	5	9	①199 管理类综合能力 ②204 英语二 复试科目: 700 思想政治理论 744 公共管理综合能力	

专业代码、名称及研究方	拟招生人数 (含推免)			考试科目	备注
向	全日制	全日制	非全日	一 写 M1 イロ	田江
	学术型	专业型	制专硕		
				与素质	
009 植物保护学院 (024-88487148) 090401 植物病理学(全日制学术学位) 01 植物免疫学 02 植物病原学 03 植物与微生物互作 04 植物病害综合治理 05 真菌学	40	_	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③315 化学(农) ④414 植物生理学与生 物化学 复试科目: 546 植物病理学	文科类、艺术 类考生谨慎 报考
090402 农业昆虫与害虫防治(全日制学术学位) 01 昆虫分类与系统发育 02 昆虫生理生化与分子生物学 03 害虫生物防治 04 昆虫与微生物互作 05 昆虫生态学 06 昆虫毒理学与抗药性 07 农业害虫综合治理	21	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③315 化学(农) ④414 植物生理学与生 物化学 复试科目: 547 昆虫学	文科类、艺术 类考生谨慎 报考
090403 农药学(全日制学术学位) 01 农药活性分子发现及合成 02 农药毒理学 03 生物农药 04 农药残留控制 05 农药剂型加工	23	_	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③315 化学(农) ④414 植物生理学与生 物化学 复试科目: 548 植物化学保护	文科类、艺术 类考生谨慎 报考
095132 资源利用与植物保护(全日制、非全日制专业学位) 01 植物保护(全日制) 02 植保资源利用(非全日制)	_	66	7	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③339 农业知识综合一 ★ ④877 植物保护学 复试科目: 715 农业有害生物综合 治理	具有学士学位,相关专业
010 动物科学与医学学院(024-88487156)	10	-	-		鼓励报考考 生为动物科

专业代码、名称及研究方	拟招生人数 (含推免)			李 洪利日	友计
向	全日制 学术型	全日制 专业型	非全日 制专硕	考试科目	备注
090501 动物遗传育种与繁殖(全日制学术学位) 01 动物遗传育种理论与技术 02 动物繁殖与生物技术 03 动物分子生物学				①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③315 化学(农) ④415 动物生理学与生 物化学 复试科目: 550 动物遗传繁殖综合	学及相关本 科专业本科 毕业生
090502 动物营养与饲料科学(全日制学术学位) 01 单胃动物营养与饲料 02 反刍动物营养与饲料	13	_	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③315 化学(农) ④415 动物生理学与生 物化学 复试科目: 555 动物营养学	鼓励报考考生为动物科学及相关本科专业本科毕业生
090504 特种经济饲养(全日制学术学位) 01 柞蚕遗传育种与饲养 02 特种经济动物健康养殖 03 水生动物育种与健康养殖	9	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③315 化学(农) ④415 动物生理学与生 物化学 复试科目: 519 柞蚕学或 554 动物 学	
090601 基础兽医学(全日制学术学位) 01 动物生理与生殖生物学 02 动物生物化学与分子生物学 03 兽医药理学与毒理学 04 动物病理学	13	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③315 化学(农) ④415 动物生理学与生 物化学 复试科目: 556 动物组织与胚胎学	鼓励报考考生为动物科学类、动物医学类专业及相关专业本科毕业生
090602 预防兽医学(全日制学术学位) 01 兽医公共卫生学 02 兽医微生物与免疫学 03 分子寄生虫学 04 新发传染病	17	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③315 化学(农) ④415 动物生理学与生 物化学 复试科目: 557 预防兽医学综合	鼓励报考考生为动物科学类、动物医学类专业及相关专业本科毕业生
090603 临床兽医学(全日制学术学位) 01 兽医产科学	8	- 13	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一	鼓励报考考 生为动物科 学类、动物医

专业代码、名称及研究方	拟招生人数 (含推免)			*\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	友计
向	全日制 学术型	全日制 专业型	非全日 制专硕	考试科目	备注
02 兽医内科学 03 兽医外科学				③315 化学(农)④415 动物生理学与生物化学复试科目:558 兽医临床综合	学类专业及 相关专业本 科毕业生
095133 畜牧(全日制、非全日制 专业学位) 01 畜牧(全日制) 02 养殖(非全日制)	-	50	4	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③340 农业知识综合二 ★ ④878 畜牧概论 复试科目: 727 动物生产学	鼓励报考考 生为动物科 学类相关专 业本科毕业 生
095134 渔业发展 (全日制专业学 位) 01 渔业发展	-	22	-	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③340 农业知识综合二 ★ ④879 水产概论 复试科目: 728 水产动物育种学	同等学力加试 科目: 1 养殖水域生 态学 2. 甲壳动物增 养殖学
095200 兽医(全日制、非全日制 专业学位) 01 兽医(全日制) 02 动物疾病防治(非全日制)	_	82	20	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③343 兽医基础 ④880 兽医学 复试科目: 735 兽医微生物与免疫 学	考生应为动物 科学类、动物 医学类及相关 专业本科毕业 生。
011 林学院 (024-88487150) 090701 林木遗传育种 (全日制学 术学位) 01 林业生物技术	9	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③314 数学(农) ④414 植物生理学与生 物化学	

专业代码、名称及研究方	拟招生人数 (含推免)			考试科目	备注
向	全日制 学术型	全日制 专业型	非全日 制专硕	75 W17 D	田
				复试科目: 559 林木育种学	
090702 森林培育(全日制学术学位) 01 森林营造 02 林木种苗 03 森林经营	17	_	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③314 数学(农) ④414 植物生理学与生 物化学 复试科目:560 森林培育 学	
090703 森林保护学(全日制学术学位) 01 林木病理学 02 森林昆虫学	4	_	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③314 数学(农) ④414 植物生理学与生 物化学 复试科目:561 森林保护 学(林木病理学、森林昆 虫学)	
090704森林经理学(全日制学术学位) 01森林资源经营与管理	6	_	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③314 数学(农) ④414 植物生理学与生 物化学 复试科目: 562 森林经理 学	
090705 野生动植物保护与利用 (全日制学术学位) 01 森林植物多样性与种间关系	3	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③314 数学(农) ④414 植物生理学与生 物化学 复试科目:563 保护生物 学	
090706 园林植物与观赏园艺(全日制学术学位) 01 园林植物与观赏园艺	10	_	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③314 数学(农) ④414 植物生理学与生 物化学 复试科目:553 园林植物 学	

专业代码、名称及研究方	拟招生人数 (含推免)			考试科目	备注
向	全日制 学术型	全日制 专业型	非全日 制专硕	写	金 注
086200 风景园林(全日制、非全日制专业学位) 01 风景园林规划与设计(全日制) 02 风景园林植物与应用(全日制) 03 风景园林工程与技术(全日制) 04 风景园林规划与设计(非全日制) 05 风景园林植物与应用(非全日制) 06 风景园林在物与应用(非全日制)	_	48	8	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③344 风景园林基础 ④853 园林植物学 复试笔试科目: 567 风景园林综合	
095400 林业(全日制、非全日制 专业学位) 01 林业科学技术(全日制) 02 林业技术应用(非全日制)	_	82	15	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③345 林业基础知识综 合 ④881 林业概论 复试笔试科目: 566 林学综合	
012 经济管理学院 (02488487153) 120300农林经济管理(全日制学术学位) 01农业经济与管理 02林业经济与管理 03食物经济与管理 04农村财政金融 120403教育经济与管理(全日制学术学位)	16	_	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④861 微观经济学 复试科目: 571 农业经济学 ①101 思想政治理论 ②201 英语一	
01 教育经济 02 教育管理 095137 农业管理(全日制、非全 日制专业学位)	4	96	66	③633 公共政策学 ④861 微观经济学 复试科目: 746 公共管理知识综合	

专业代码、名称及研究方	拟招生人数 (含推免)			考试科目	
向	全日制 学术型	全日制 专业型	非全日 制专硕	与以科日	备注
01 农业经济与政策(全日制) 02 农业技术经济与管理(非全日制)				②204 英语二 ③342 农业知识综合四 ★ ④882 农业政策学 复试科目: 571 经济管理综合	
125100 工商管理硕士(非全日制 专业学位) 01 工商管理(非全日制)	-	-	15	①199 管理类综合能力 ②204 英语二 复试科目: 700 思想政治理论 742 工商管理综合能力 与素质	
125300 会计(全日制、非全日制 专业学位) 01 财务与审计(全日制) 02 会计与财务管理(非全日制)	_	70	11	①199 管理类综合能力 ②204 英语二 复试科目: 700 思想政治理论 740 会计硕士复试阶段 专业课(包含财务会计、 审计学、成本与管理会 计、财务管理)	
013 马克思主义学院 (024-88487063) 030501 马克思主义基本原理(全 日制学术学位)	5	_	_	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③632 中国化马克思主 义 ④865 马克思主义基本 原理 复试科目: 578 思想政治教育原理	
030503 马克思主义中国化研究(全日制学术学位)	10			①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③632 中国化马克思主 义 ④865 马克思主义基本 原理 复试科目: 578 思想政治教育原理 ①101 思想政治理论	
(全日制学术学位)	15			②201 英语一	

专业代码、名称及研究方	拟招生人数 (含推免)			李进利日	备注
向	全日制	全日制	非全日	考试科目	百江
	学术型	专业型	制专硕		
				③632 中国化马克思主	
				义	
				④865 马克思主义基本	
				原理	
				复试科目:	
				578 思想政治教育原理	

考试科目说明:

全国统考科目: 101 思想政治理论、201 英语一、204 英语二

301 数学一、302 数学二、303 数学三、314 数学(农)、315 化学(农)

199 管理类综合能力、414 植物生理学与生物化学、415 动物生理学与生物化学

其他考试科目均为我校自命题科目

拟招生人数说明:

按照国家文件要求,我校全日制硕士、非全日制硕士研究生"拟招生人数"为拟招生总人数(包含推免生和参加全国研究生统一考试的考生人数),各专业实际招收推免硕士生名单及人数可在推免硕士生录取工作结束后,登录学校研究生院网站查看推免硕士生拟录取名单公示的相关通知。之前,考生可参考往年推免生录取情况。各专业或研究方向最终的分专业招生计划数,将在国家下达学校最终的2026年硕士研究生招生计划(每年复试前下达)后,通过学校复试录取工作办法公布,其中专项计划(退役大学生士兵计划)的分配情况也随复试录取工作办法一同公布。

★号科目说明:

★号科目农业知识综合为农业硕士考试科目,考试大纲可在研究生院网站上查询,网址https://grs.syau.edu.cn/info/1015/1027.htm。