

南京农业大学

2017 年对港、澳、台地区招收
攻读博士、硕士学位研究生指南

二〇一六年十一月

目 录

一、研究生招生信息

1、南京农业大学简介.....	1
2、研招办联系方式.....	4
3、招生专业.....	5
4、招生简章.....	10

二、专业目录

1、硕士研究生专业目录.....	13
2、博士研究生专业目录.....	35

学校简介

南京农业大学坐落于钟灵毓秀、虎踞龙蟠的古都南京，是一所以农业和生命科学为优势和特色，农、理、经、管、工、文、法学多学科协调发展的教育部直属全国重点大学，是国家“211工程”重点建设大学和“985优势学科创新平台”高校之一。现任党委书记左惟教授，校长周光宏教授。

南京农业大学前身可溯源至1902年三江师范学堂农业博物科和1914年金陵大学农学本科。1952年，全国高校院系调整，由金陵大学农学院和中央大学农学院以及浙江大学农学院部分系科合并成立南京农学院。1963年被确定为全国两所重点农业高校之一。1972年学校搬迁至扬州，与苏北农学院合并成立江苏农学院。1979年迁回南京，恢复南京农学院。1984年更名为南京农业大学。2000年由农业部独立建制划转教育部。

学校设有农学院、工学院、植物保护学院、资源与环境科学学院、园艺学院、动物科技学院、无锡渔业学院、动物医学院、食品科学技术学院、经济管理学院、公共管理学院（含土地管理学院）、人文与社会发展学院、生命科学学院、理学院、信息科学技术学院、外国语学院、金融学院、草业学院、政治学院、体育部等20个学院（部）。设有62个本科专业、32个硕士授权一级学科、15种专业学位授予权、16个博士授权一级学科和15个博士后流动站。现有全日制本科生17000余人，研究生9400余人。教职员工2700余人，其中：博士生导师481人、中国工程院院士2名、国家及部级有突出贡献中青年专家41人、“长江学者”和“千人计划”专家12人、教育部创新团队3个、国家教学名师2人，获国家杰出青年科学基金15人，入选国家其它各类人才工程和人才计划100余人次。

学校的人才培养涵盖了本科生教育、研究生教育、留学生教育、继续教育及干部培训等各层次，建有“国家大学生文化素质教育基地”、“国家理科基础科学研究与教学人才培养基地”、“国家生命科学与技术人才培养基地”和植物生产、动物科学类、农业生物学虚拟仿真国家级实验教学中心，是首批通过全国高校本科教学工作优秀评价的大学之一，2000 年获教育部批准建立研究生院，2014 年首批入选了国家卓越农林人才培养计划。

学校拥有作物学、农业资源与环境、植物保护和兽医学等 4 个一级学科国家重点学科，蔬菜学、农业经济管理和土地资源管理等 3 个二级学科国家重点学科，及食品科学国家重点培育学科，有 8 个学科进入江苏高校优势学科建设工程，农业科学、植物与动物学、环境生态学、生物与生物化学等 4 个学科领域进入 ESI 学科排名全球前 1%，其中农业科学已经进入前 1%，跻身世界顶尖学科行列。

学校建有作物遗传与种质创新国家重点实验室、国家肉品质量安全控制工程技术研究中心、国家信息农业工程技术中心、国家大豆改良中心、国家有机类肥料工程技术研究中心、农村土地资源利用与整治国家地方联合工程研究中心、绿色农药创制与应用技术国家地方联合工程研究中心等 66 个国家及部省级科研平台。“十二五”以来，学校科研经费超 26 亿元，获得国家及部省级科技成果奖 100 余项，其中作为第一完成单位获得国家科学技术奖 8 项。学校凭借雄厚的科研实力，主动服务社会、服务“三农”，创造了巨大的经济社会效益，多次被评为国家科教兴农先进单位。

学校国际交流日趋活跃，国际化程度不断提高，先后与 30 多个国家和地区的 150 多所高校、研究机构保持着学生联合培养、学术交流和科研合作关系。与美国加州大学戴维斯分校、英国雷丁大学、澳大利亚西澳大学、新西兰梅西大学等世界知名高校开展了“交流访学”、“本科双学位”、“本硕双学位”等数十个学生联合培养项目。

学校建有“中美食品安全与质量联合研究中心”、“南京农业大学--康奈尔大学国际技术转移中心”、“猪链球菌病诊断国际参考实验室”等多个国际合作平台。2007 年成为教育部“接受中国政府奖学金来华留学生院校”。2008 年成为全国首批“教育援外基地”。2012 年获批建设全球首个农业特色孔子学院。学校倡议发起设立了“世界农业奖”，并成功举办了 3 届颁奖活动。2014 年，与美国加州大学戴维斯分校（UC Davis）签署协议共建“全球健康联合研究中心”（One Health Center），获科技部批准援建“中-肯作物分子生物学联合实验室”，获外交部、教育部联合批准成立“中国-东盟教育培训中心”。

学校校区总面积 9 平方公里，建筑面积 72 万平方米，资产总值 35 亿元。图书资料收藏量 230 万册（部），拥有外文期刊 1 万余种和中文电子图书 100 余万种。学校教学科研和生活设施配套齐全，校园环境优美。

在百余年办学历程中，学校秉承以“诚朴勤仁”为核心的南农精神，始终坚持“育人为本、德育为先、弘扬学术、服务社会”的办学理念，先后培养造就了包括 54 位院士在内的 20 余万名优秀人才。

展望未来，作为近现代中国高等农业教育的拓荒者，南京农业大学将以人才强校为根本、学科建设为主线、教育质量为生命、科技创新为动力、服务社会为己任、文化传承为使命，朝着世界一流农业大学目标迈进！

通讯位址： 南京市 卫岗 1 号 南京农业大学研究生招生办公室
邮政编码： 210095
联系人： 高婵 赵晨
联系电话： 025-84395345（兼 Fax）
Web: <http://grasch.njau.edu.cn/>
E-mail: gaochan@njau.edu.cn, zhaochen@njau.edu.cn

授权专业列表

学院编号	学院名称	专业代码	专业名称	博士	硕士
001	农学院	071007	遗传学	√	√
		0710Z1	★生物信息学	√	
		090101	作物栽培学与耕作学	√	√
		090102	作物遗传育种	√	√
		0901Z1	★农业信息学	√	√
		0901Z2	★种子科学与技术	√	
		095101	作物		√
		095115	种业		√
002	植物保护学院	090401	植物病理学	√	√
		090402	农业昆虫与害虫防治	√	√
		090403	农药学	√	√
		095104	植物保护		√
003	资源与环境科学学院	070700	海洋科学		√
		071300	生态学	√	√
		0710Z2	★应用海洋生物学	√	
		0828Z1	★环境污染控制工程	√	
		083001	环境科学		√
		083002	环境工程		√
		085229	环境工程		√
		090301	土壤学		√
		090302	植物营养学		√
		095103	农业资源利用		√
004	园艺学院	090300	农业资源与环境	√	
		083400	风景园林学		√
		090201	果树学	√	√
		090202	蔬菜学	√	√
		090203	茶学	√	√
		0902Z1	★观赏园艺学	√	√
		0902Z2	★药用植物学	√	
0902Z3	★设施园艺学	√	√		

学院编号	学院名称	专业代码	专业名称	博士	硕士
		095102	园艺		√
		095300	风景园林		√
		100800	中药学		√
		105600	中药学		√
005	动物科技学院	090501	动物遗传育种与繁殖	√	√
		090502	动物营养与饲料科学	√	√
		0905Z1	动物生产学	√	√
		0905Z2	动物生物工程	√	√
		095105	养殖		√
006	经济管理学院	020202	区域经济学	√	
		020205	产业经济学	√	√
		020206	国际贸易学	√	√
		025400	国际商务		√
		095110	农村与区域发展		√
		120202	企业管理		√
		120204	技术经济及管理		√
		120301	农业经济管理	√	√
		1203Z1	★农村与区域发展	√	
		120203	旅游管理		√
		125100	工商管理		√
007	动物医学院	090601	基础兽医学	√	√
		090602	预防兽医学	√	√
		090603	临床兽医学	√	√
		095200	兽医	√	√
008	食品科技学院	083200	食品科学与工程	√	√
		085231	食品工程		√
		095113	食品加工与安全		√
009	公共管理学院	020106	人口、资源与环境经济学		√
		070503	地图学与地理信息系统		√
		120401	行政管理	√	√
		120403	教育经济与管理	√	√
		120404	社会保障	√	√
		120405	土地资源管理	√	√
		125200	公共管理		√

学院编号	学院名称	专业代码	专业名称	博士	硕士
010	人文与社会发展学院	030107	经济法学		√
		030304	民俗学		√
		030301	社会学		√
		0602L3	★专门史		√
		071200	科学技术史	√	√
		095111	农业科技组织与服务		√
		035101	法律（非法学）		√
		035102	法律（法学）		√
		035200	社会工作		√
011	理学院	070100	数学		√
		070300	化学		√
		071011	生物物理学	√	√
		0710Z3	天然产物化学	√	
		085216	化学工程		√
012	工学院	080201	机械制造及其自动化		√
		080202	机械电子工程		√
		080203	机械设计及理论		√
		080204	车辆工程		√
		081102	检测技术与自动化装置		√
		082801	农业机械化工程	√	√
		082803	农业生物环境与能源工程	√	√
		082804	农业电气化与自动化	√	√
		085201	机械工程		√
		085227	农业工程		√
		085240	物流工程		√
		095109	农业机械化		√
		120100	管理科学与工程		√
013	渔业学院	071004	水生生物学	√	√
		090800	水产	√	
		090801	水产养殖		√
		090802	捕捞学		√
		090803	渔业资源		√
		095108	渔业		√

学院编号	学院名称	专业代码	专业名称	博士	硕士
014	信息科技学院	081200	计算机科学与技术		√
		095112	农业信息化		√
		120501	图书馆学		√
		120502	情报学		√
		1204Z1	信息资源管理	√	
		125500	图书情报		√
015	外国语学院	050200	外国语言文学		√
		055100	翻译		√
016	生命科学学院	071001	植物学	√	√
		071002	动物学	√	√
		071005	微生物学	√	√
		071008	发育生物学	√	√
		071009	细胞生物学	√	√
		071010	生物化学与分子生物学	√	√
		085238	生物工程		√
017	政治学院	010108	科学技术哲学		√
		030501	马克思主义基本原理		√
		030505	思想政治教育		√
018	金融学院	020204	金融学	√	√
		025100	金融		√
		120201	会计学		√
		125300	会计		√
020	草业学院	090900	草学	√	√
		095106	草业		√

各学院研究生招生联系人信息

学院代码	学院名称	联系人	电话	E-mail
001	农学院	李雪芹	025-84396302	lizi@njau.edu.cn
002	植物保护学院	岳丽娜	025-84396589	yln@njau.edu.cn
003	资源与环境科学学院	马 晶	025-84395620	majing@njau.edu.cn
004	园艺学院	周 泳	025-84395262	zhouxiaoyong@njau.edu.cn
005	动物科技学院	徐 婷	025-84395346	xuting@njau.edu.cn
006	经济管理学院	张 扬	025-84396041	zhangyang@njau.edu.cn
007	动物医学院	仇亚伟	025-84395335	qiuyawei@njau.edu.cn
008	食品科技学院	刘 燕	025-84396344	yanliu@njau.edu.cn
009	公共管理学院	朱 鹏	025-84395264	zhupeng@njau.edu.cn
010	人文学院	肖 阳	025-84396816	xiaoyang@njau.edu.cn
011	理学院	陈 丹	025-84396716	chend@njau.edu.cn
012	工学院	侯佳彤	025-58606639	kyc_houjiatong@njau.edu.cn
013	渔业学院	郭 晋	0510-85550702	guoj@ffrc.cn
014	信息科学技术学院	汤亚芬	025-84395042	tyf@njau.edu.cn
015	外国语学院	刘恒霞	025-84396751	liuhengxia@njau.edu.cn
016	生命科学学院	孙冬丽	025-84396542	dlsun@njau.edu.cn
017	政治学院	陈一楠	025-84399580	cyn@njau.edu.cn
018	金融学院	冯 薇	025-84396662	erduomao@njau.edu.cn
020	草业学院	周佳慧	025-84396130	zjh@njau.edu.cn

招 生 简 章

一、招生类别、收费标准

1、兼读制博士生，学制 3 年；收费标准与内地（祖国大陆）研究生相同，请前往南京农业大学研究生院网站查看；

2、兼读制硕士生，学制 3 年；收费标准与内地（祖国大陆）研究生相同，请前往南京农业大学研究生院网站查看。

二、报考条件资格

（一）考生所持身份证件符合以下条件之一：

- 1.港澳地区考生,持香港或澳门永久性居民身份证和《港澳居民来往内地通行证》;
- 2.台湾地区考生,持《台湾居民来往大陆通行证》。

（二）报考攻读硕士学位研究生（以下简称硕士生）须具有与内地（祖国大陆）学士学位相当的学位或同等学历。报考攻读博士学位研究生（以下简称博士生）须具有与内地（祖国大陆）硕士学位相当的学位或同等学历。

（三）品德良好、身体健康。

（四）有两名与报考专业相关的副教授以上或相当职称的学者书面推荐。

三、报名及现场确认

报名时间：2016 年 12 月 1 日至 12 月 15 日，全天 24 小时接受网上报名。

2017 年，面向港澳台地区招收研究生报名工作试行网上报名结合现场确认。所有参加港澳台研究生招生考试的考生均须进行网上报名，并进行现场确认网报信息和缴费。现场确认工作由报考点组织进行。

网上报名要求：

1. 考生应在规定报名时间登录“面向港澳台招生信息网(网址为 <http://www.gatzs.com.cn/>)”浏览报考须知，并按教育部、报考点以及报考招生单位的

网上公告要求报名并上传电子照片。报名期间，考生可自行修改网报信息。逾期不再补报。

2.考生应按要求准确填写个人网上报名信息并提供真实材料。考生因网报信息填写错误、填报虚假信息而造成不能考试或录取的，后果由考生本人承担。

3.考生报名时只填报一个招生单位的一个专业。

现场确认要求：

1.所有考生均应按报考点要求进行现场确认报名信息，现场确认须在 2017 年 1 月 10 日前完成，具体时间由各报考点自行确认和公布，逾期不再补办。

2.现场确认时应提交以下报名材料，考点工作人员应进行认真核对。

(1) 网上报名编号；

(2) 有效身份证件；

(3) 学士学位证书或硕士学位证书（应届毕业生可于录取前补交，但须提交应届在读证明原件）或同等学历文凭。

3. 考生应对本人网上报名信息和电子照片进行认真核对并确认。报名信息经考生确认后一律不作修改，因考生填写错误引起的一切后果由其自行承担。

4.考生按报考点要求缴纳报考费。

5.报考点打印《考生报名信息确认表》，考生签字确认后交报考点留存。

6. 考生按报考点要求提交相关报名材料副本。

考虑到艺术类专业招生的特殊性，凡报考艺术类专业的考生，须到报考的招生单位进行现场确认（或函报确认）并参加考试。具体要求可咨询招生单位。

四、报考地点

北京：北京理工大学（研究生院） 联系人：秦彦超

地址：北京海淀区中关村南大街 5 号，邮政编码：100081

电话：(010)68945819，图文传真：(010)68945112

广州：广东省教育考试院 联系人：曹刚

地址：广州市中山大道 69 号，邮政编码：510631

电话：(020)38627813，图文传真：(020)38627826

香港：京港学术交流中心 联系人：钟惠娟

地址：香港北角英皇道 83 号联合出版大厦 14 楼 1404 室

电话：(00852)28936355，图文传真：(00852)28345519

澳门：澳门高等教育辅助办公室 联系人：卢丽萍

地址：澳门罗利基博士大马路 614A-640 号龙城大厦 5-7 楼

电话：(00853)28345403， 图文传真：(00853)28701076

硕士研究生专业目录

专业代码、名称及研究方向	拟招生人数	考试科目
001 农学院(电话:025-84396302)	238	
071007 遗传学		
01 (全日制)群体与数量遗传学 02 (全日制)分子细胞遗传学 03 (全日制)植物遗传学 04 (全日制)病原真菌遗传学 05 (全日制)动物数量遗传学 06 (全日制)分子遗传学 07 (全日制)基因工程 08 (全日制)病原微生物遗传学 09 (全日制)细胞遗传学		①201 英语一 ②612 化学 或 635 高等数学 ③801 生物化学 或 802 植物生理学 复试科目:0101 遗传学
090101 作物栽培学与耕作学		
01 (全日制)作物生理生化 02 (全日制)作物生态 03 (全日制)作物栽培理论与技术 04 (全日制)作物生长监测与诊断 05 (全日制)作物化学控制 06 (全日制)农田生态与耕作制度 07 (全日制)作物系统模拟 08 (全日制)精确农业与数字农业 09 (全日制)生态农业与持续农业 10 (全日制)农田气象与环境工程 11 (全日制)农业信息工程		①201 英语一 ②612 化学 或 635 高等数学 ③801 生物化学 或 802 植物生理学 复试科目:0103 作物栽培学
090102 作物遗传育种		
01 (全日制)植物育种的原理和方法 02 (全日制)植物遗传资源的研究和利用 03 (全日制)植物细胞遗传与育种 04 (全日制)植物数量遗传与育种 05 (全日制)植物分子遗传与育种 06 (全日制)植物基因组学研究与分子育种 07 (全日制)植物细胞与基因工程 08 (全日制)种子科学与技术 09 (全日制)生物信息分析与利用 10 (全日制)种质基因组学		①201 英语一 ②612 化学 或 635 高等数学 ③801 生物化学 或 802 植物生理学 复试科目:0101 遗传学或 0102 作物育种学
0901Z1 ★农业信息学		
01 (全日制)农业遥感 02 (全日制)农业系统模拟 03 (全日制)农业智能装备		①201 英语一 ②612 化学 或 635 高等数学

04 (全日制)农业物联网技术		③916 农业信息学
05 (全日制)农业地理信息系统		复试科目:0104 遥感与地理信息系统或 0105 精确农业或
06 (全日制)精确农业与智慧农业		0106 电子技术基础
095101 作物		
01 (全日制)作物管理新技术		
02 (全日制)精确农作技术		①204 英语二
03 (全日制)农作设备开发应用		②339 农业知识综合一
04 (全日制)作物基因工程技术		③907 作物学通论
05 (全日制)生物信息开发应用		
06 (全日制)作物育种新技术		复试科目:0101 遗传学或 0102 作物育种学或 0103 作物栽
07 (全日制)生态农业开发应用		培学
08 (全日制)化学控制开发应用		
09 (非全日制)不区分研究方向		
095115 种业		
01 (全日制)种子生物学		
02 (全日制)种子生产新技术		①204 英语二
03 (全日制)种子质量控制技术与应用		②339 农业知识综合一
04 (全日制)种子健康		③920 种子学
05 (全日制)种子产业化		复试科目:0101 遗传学或 0102 作物育种学或 0103 作物栽
		培学
002 植物保护学院(电话:84396589)	211	
090401 植物病理学		
01 (全日制)植物病原物致病机理		
02 (全日制)植物抗病性与应用		①201 英语一
03 (全日制)植物病害防控原理与应用		②612 化学 或 635 高等数学
		③801 生物化学 或 802 植物生理学
		复试科目:0201 植物病理学
090402 农业昆虫与害虫防治		
01 (全日制)昆虫生理生化与分子生物学		
02 (全日制)昆虫毒理与抗药性		①201 英语一
03 (全日制)昆虫生态与预测预报		②612 化学 或 635 高等数学
04 (全日制)昆虫分子生态与进化		③801 生物化学 或 802 植物生理学
05 (全日制)昆虫化学生态		
06 (全日制)昆虫行为与生物防治		复试科目:0202 昆虫学
07 (全日制)昆虫分类与系统发育		
08 (全日制)植物检疫与入侵生物		
090403 农药学		
01 (全日制)新农药创制		
02 (全日制)杀菌剂毒理与抗药性		①201 英语一
03 (全日制)杀虫剂毒理与抗药性		②612 化学
04 (全日制)除草剂毒理与抗药性		③801 生物化学 或 802 植物生理学

05 (全日制)农药残留与环境毒理		
06 (全日制)农药应用学		复试科目:0203 农药学
095104 植物保护		
01 (全日制)农作物病害综合治理		
02 (全日制)农业害虫综合治理		①204 英语二
03 (全日制)外来入侵生物与植物检疫		②339 农业知识综合一
04 (全日制)农药合理应用技术		③910 植物保护学通论
05 (全日制)农药残留与农产品质量分析		
06 (非全日制)不区分研究方向		复试科目:0201 植物病理学或 0202 昆虫学或 0203 农药学
003 资源与环境科学学院(电话:025-84395620)	221	
070700 海洋科学		
01 (全日制)海洋化学		
02 (全日制)海洋生物学		①201 英语一
03 (全日制)海洋生态学		②612 化学 或 635 高等数学
04 (全日制)环境海洋学		③806 普通生态学
05 (全日制)海洋资源学		
		复试科目:0308 海洋生物学
071300 生态学		
01 (全日制)环境生态学		
02 (全日制)农业生态学		①201 英语一
03 (全日制)信息生态学		②612 化学 或 635 高等数学
04 (全日制)生态系统生态学		③806 普通生态学
05 (全日制)全球变化生态学		
		复试科目:0312 土壤微生物学 (生态学专业复试科目) 或 0313 普通生物学
083001 环境科学		
01 (全日制)环境过程与全球变化		
02 (全日制)环境污染控制与生物修复		①201 英语一
03 (全日制)环境质量与食品安全		②302 数学二
04 (全日制)环境监测与环境影响评价		③803 环境监测
05 (全日制)环境生物与生态工程		
		复试科目:0310 环境化学
083002 环境工程		
01 (全日制)固体废物处理与资源化		
02 (全日制)废水处理工程		①201 英语一
03 (全日制)污染土壤与底泥的修复		②302 数学二
04 (全日制)环境污染化学与污染控制		③808 微生物学 或 821 环境学概论
05 (全日制)环境工程微生物		
		复试科目:0303 环境工程学
085229 环境工程(专业学位)		
01 (全日制)固体废物处理与资源化工程		
02 (全日制)水和废水处理工程		①204 英语二
03 (全日制)环境污染化学与污染控制		②302 数学二

04 (全日制)生态环境规划与管理		③804 环境微生物学 或 902 环境学基础 复试科目:0311 污染控制工程(水污染控制工程、固体废物处理处置为主)
090301 土壤学		
01 (全日制)土壤有机质与碳氮循环 02 (全日制)土壤质量与功能及可持续管理 03 (全日制)土壤生物与生态系统健康 04 (全日制)土壤资源环境遥感及信息技术 05 (全日制)农业与环境生物物质炭 06 (全日制)农业应对气候变化 07 (全日制)土壤与环境计量 08 (全日制)农业温室气体与减排		①201 英语一 ②612 化学 或 635 高等数学 ③810 土壤学 或 821 环境学概论 复试科目:0301 农业资源信息系统或 0305 土壤农化分析
090302 植物营养学		
01 (全日制)植物营养生理与养分管理 02 (全日制)植物营养分子生物学		①201 英语一 ②612 化学 ③802 植物生理学 复试科目:0307 植物营养学
03 (全日制)土壤微生物与生物有机肥料		①201 英语一 ②612 化学 ③844 土壤微生物学 复试科目:0307 植物营养学
095103 农业资源利用		
01 (全日制)土壤资源利用与耕地保育 02 (全日制)植物营养与肥料 03 (全日制)农业环境与生态修复 04 (全日制)农产品质量控制 05 (全日制)近海生物资源利用 06 (非全日制)不区分研究方向		①204 英语二 ②339 农业知识综合一 ③909 土壤肥科学通论 复试科目:0301 农业资源信息系统或 0305 土壤农化分析或 0307 植物营养学
004 园艺学院(电话:84395262)	287	
083400 风景园林学		
01 (全日制)园林与景观规划设计 02 (全日制)园林植物应用 03 (全日制)大地景观规划与生态修复 04 (全日制)风景园林历史与理论 05 (全日制)风景园林与景观遗产保护		①201 英语一 ②624 园林历史与理论 ③843 园林规划设计 复试科目:0405 园林植物学
090201 果树学		
01 (全日制)果树种质资源与遗传育种 02 (全日制)果树栽培生理生态 03 (全日制)果树分子生物学		①201 英语一 或 203 日语 ②612 化学 或 635 高等数学

04 (全日制)果树细胞生物学		③801 生物化学 或 802 植物生理学
05 (全日制)果树组学和系统生物学		
06 (全日制)植物生长物质在果树上应用		复试科目:0403 园艺作物栽培育种学
090202 蔬菜学		
01 (全日制)蔬菜作物遗传育种		
02 (全日制)蔬菜作物生理生态		①201 英语一 或 203 日语
03 (全日制)蔬菜作物生物技术		②612 化学 或 635 高等数学
04 (全日制)蔬菜作物种质创制与优异基因发掘		③801 生物化学 或 802 植物生理学
05 (全日制)蔬菜作物优质高效栽培技术		
06 (全日制)蔬菜生物信息学与系统生物学		复试科目:0403 园艺作物栽培育种学
090203 茶学		
01 (全日制)茶树育种及栽培		
02 (全日制)茶叶化学与制茶工程		①201 英语一 或 203 日语
03 (全日制)饮料植物资源的开发与利用		②612 化学 或 635 高等数学
04 (全日制)茶叶经济与茶文化		③801 生物化学 或 802 植物生理学
		复试科目:0401 茶树栽培学或 0402 茶叶生物学
0902Z1 ★观赏园艺学(园林植物与观赏园艺)		
01 (全日制)观赏植物种质资源研究与创新		
02 (全日制)观赏植物遗传育种与分子生物学		①201 英语一
03 (全日制)观赏植物生物技术		②612 化学 或 635 高等数学
04 (全日制)观赏植物生理生态		③801 生物化学 或 802 植物生理学
05 (全日制)观赏植物栽培原理与技术		
06 (全日制)观赏植物采后生理与分子生物学		复试科目:0403 园艺作物栽培育种学
07 (全日制)观赏植物生殖发育生物学		
0902Z2 ★设施园艺学		
01 (全日制)设施作物生理生态		
02 (全日制)设施作物优质高效生产		①201 英语一 或 203 日语
03 (全日制)温室设计与建造		②612 化学 或 635 高等数学
04 (全日制)设施环境工程		③802 植物生理学 或 828 材料力学
05 (全日制)无土栽培		
		复试科目:0408 设施园艺学
095102 园艺		
01 (全日制)果树良种繁育与推广		
02 (全日制)蔬菜良种繁育与推广		①204 英语二
03 (全日制)花卉良种繁育与推广		②339 农业知识综合一
04 (全日制)茶叶良种繁育与推广		③908 园艺学通论
05 (全日制)果树生产原理与技术		
06 (全日制)蔬菜生产原理与技术		复试科目:0403 园艺作物栽培育种学
07 (全日制)茶叶生产原理与技术		
08 (全日制)花卉生产原理与技术		

09 (全日制)设施作物生产技术 10 (全日制)温室建造与环境调控技术 11 (非全日制)不区分研究方向		
095300 风景园林		
01 (全日制)园林与景观规划设计 02 (全日制)园林植物应用 03 (全日制)大地景观规划与生态修复 04 (全日制)风景园林历史与理论 05 (全日制)风景园林与景观遗产保护 06 (非全日制)不区分研究方向		①204 英语二 ②344 风景园林基础 ③843 园林规划设计 复试科目:0407 风景园林综合
100800 中药学		
01 (全日制)药用植物种质资源评价与创新 02 (全日制)中药资源化学与现代中药研究 03 (全日制)中药材安全与监控 04 (全日制)药用植物栽培与生理 05 (全日制)药用植物(动)物引种驯化		①201 英语一 或 203 日语 ②632 中药学专业基础综合 复试科目:0404 中药资源学
105600 中药学		
01 (全日制)中药材规范化生产 02 (全日制)中药材安全与监控 03 (全日制)中药资源开发与利用		①204 英语二 ②350 中药专业基础综合 复试科目:0404 中药资源学
005 动物科技学院(电话:025-84395346)	123	
090501 动物遗传育种与繁殖		
01 (全日制)动物分子数量遗传 02 (全日制)动物遗传资源保护与利用 03 (全日制)动物育种 04 (全日制)动物生殖生理 05 (全日制)动物基因工程		①201 英语一 ②612 化学 或 635 高等数学 ③809 动物生理学 或 814 动物生物化学 复试科目:0501 动物繁殖学或 0502 动物遗传学
090502 动物营养与饲料科学		
01 (全日制)动物营养调控 02 (全日制)消化道微生物 03 (全日制)饲料配合与加工 04 (全日制)生物饲料资源与利用		①201 英语一 ②612 化学 或 635 高等数学 ③809 动物生理学 或 814 动物生物化学 复试科目:0503 动物营养学与饲料科学
05 (全日制)家畜营养与环境		①201 英语一 ②612 化学 或 635 高等数学

		③809 动物生理学 或 814 动物生物化学 复试科目:0505 家畜环境卫生与畜牧学
0905Z1 动物生产学		
01 (全日制)草食动物生产 02 (全日制)禽生产 03 (全日制)猪生产 04 (全日制)家畜环境卫生		①201 英语一 ②612 化学 或 635 高等数学 ③809 动物生理学 或 814 动物生物化学 复试科目:0501 动物繁殖学或 0502 动物遗传学或 0503 动物营养学与饲料学
0905Z2 动物生物工程		
01 (全日制)分子遗传与动物基因工程 02 (全日制)动物胚胎工程 03 (全日制)分子营养与饲料生物技术		①201 英语一 ②612 化学 或 635 高等数学 ③809 动物生理学 或 814 动物生物化学 复试科目:0501 动物繁殖学或 0502 动物遗传学或 0503 动物营养学与饲料学
095105 养殖		
01 (全日制)动物健康高效养殖 02 (全日制)饲料开发与利用		①204 英语二 ②340 农业知识综合二 ③911 畜牧学通论 复试科目:0501 动物繁殖学或 0502 动物遗传学或 0503 动物营养学与饲料学
006 经济管理学院(电话:84396041)	229	
020205 产业经济学		
01 (全日制)产业组织理论与政策 02 (全日制)农业关联产业经济 03 (全日制)产业绩效分析 04 (全日制)产业结构与产业规划 05 (全日制)公司理论与应用		①201 英语一 ②303 数学三 ③813 西方经济学 复试科目:0602 产业经济学综合知识
020206 国际贸易学		
01 (全日制)国际贸易理论与政策 02 (全日制)世界贸易组织与制度 03 (全日制)国际投资与跨国公司 04 (全日制)国际营销与农产品贸易 05 (全日制)全球化与区域经济合作		①201 英语一 ②303 数学三 ③813 西方经济学 复试科目:0604 国际贸易学综合知识
025400 国际商务		
01 (全日制)国际商务		

		①204 英语二 ②303 数学三 ③434 国际商务专业基础 复试科目:0607 国际贸易实务
095110 农村与区域发展		
01 (全日制)农村与区域发展		①204 英语二 ②342 农业知识综合四 ③914 农村与区域发展概论 复试科目:0608 农业与关联产业经济学
120202 企业管理		
01 (全日制)现代企业管理 02 (全日制)园区规划与项目管理 03 (全日制)供应链管理 04 (全日制)电子商务 05 (全日制)市场营销		①201 英语一 ②303 数学三 ③837 管理学综合 复试科目:0603 企业管理综合知识
120203 旅游管理		
01 (全日制)旅游开发与管理 02 (全日制)旅游文化 03 (全日制)休闲农业		①201 英语一 ②303 数学三 ③837 管理学综合 复试科目:0609 旅游学概论
120204 技术经济及管理		
01 (全日制)农业技术经济 02 (全日制)技术进步经济学 03 (全日制)数量经济 04 (全日制)投资项目分析及管理 05 (全日制)科技管理 06 (全日制)项目管理		①201 英语一 ②303 数学三 ③837 管理学综合 复试科目:0605 技术经济管理综合知识
120301 农业经济管理		
01 (全日制)农业经济理论与政策 02 (全日制)农业经营管理 03 (全日制)资源环境经济 04 (全日制)区域经济与农村可持续发展 05 (全日制)农业技术经济		①201 英语一 ②303 数学三 ③813 西方经济学 复试科目:0606 农业经济管理综合知识
125100 工商管理		
01 (非全日制)投融资与财务管理		

02 (非全日制)食品与涉农企业管理 03 (非全日制)营销与运营管理 04 (非全日制)人力资源管理		①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二
007 动物医学院(电话:025-84395335)	238	
090601 基础兽医学		
01 (全日制)动物生理学与应激生物学 02 (全日制)动物机能生物化学 03 (全日制)动物功能组织学与胚胎学 04 (全日制)动物病理学 05 (全日制)神经内分泌与免疫 06 (全日制)兽医药理毒理学与兽医制剂		①201 英语一 ②612 化学 ③809 动物生理学 或 814 动物生物化学 复试科目:0701 动物形态学
090602 预防兽医学		
01 (全日制)动物病毒学与免疫学 02 (全日制)兽医微生物学与免疫学 03 (全日制)兽医生物技术 04 (全日制)动物传染病诊断与免疫 05 (全日制)兽医寄生虫病与免疫 06 (全日制)兽医公共卫生 07 (全日制)水生动物病原微生物学		①201 英语一 ②612 化学 ③809 动物生理学 或 814 动物生物化学 复试科目:0703 预防兽医学综合知识
090603 临床兽医学		
01 (全日制)小动物外科学 02 (全日制)小动物内科学 03 (全日制)兽医营养代谢病与中毒病 04 (全日制)兽医影像诊断与临床检验 05 (全日制)动物产科疾病与生殖调控 06 (全日制)中兽医学与中兽药学		①201 英语一 ②612 化学 ③809 动物生理学 或 814 动物生物化学 复试科目:0702 兽医临床诊断学
095200 兽医		
01 (全日制)兽医硕士 02 (非全日制)不区分研究方向		①204 英语二 ②343 兽医基础 ③918 兽医免疫学 复试科目:0701 动物形态学或 0702 兽医临床诊断学或 0703 预防兽医学综合知识
008 食品科技学院(电话:84396344)	199	
083200 食品科学与工程		
01 (全日制)肉品加工与质量安全 02 (全日制)畜产品加工学 03 (全日制)食品微生物学		①201 英语一 ②302 数学二

04 (全日制)食品生物技术 05 (全日制)食品营养化学 06 (全日制)农产品质量检测与控制 07 (全日制)采后生物学与贮运技术 08 (全日制)农产品加工与综合利用 10 (全日制)水产品贮藏与加工 11 (全日制)食品安全检测技术		③801 生物化学 复试科目:0801 农畜产品贮藏加工或 0802 食品微生物学或 0803 食品营养与化学
085231 食品工程		
01 (全日制)食品工程 02 (非全日制)不区分研究方向		①204 英语二 ②302 数学二 ③903 食品科学概论 复试科目:0801 农畜产品贮藏加工或 0802 食品微生物学或 0803 食品营养与化学
095113 食品加工与安全		
01 (全日制)食品加工与安全		①204 英语二 ②341 农业知识综合三 ③903 食品科学概论 复试科目:0801 农畜产品贮藏加工或 0802 食品微生物学或 0803 食品营养与化学
009 公共管理学院(电话:025-84399561)	215	
020106 人口资源与环境经济学		
01 (全日制)资源经济与政策 02 (全日制)环境经济与管理 03 (全日制)人口、城市化与可持续发展		①201 英语一 ②303 数学三 ③815 资源与环境经济学 复试科目:0903 西方经济学
070503 地图学与地理信息系统		
01 (全日制)环境管理信息系统; 02 (全日制)"3S"技术与土壤资源管理 03 (全日制)"3S"技术与水土保持; 05 (全日制)土地信息系统; 06 (全日制)地籍管理信息系统		①201 英语一 ②635 高等数学 ③816 地理信息系统 复试科目:0905 计算机高级语言
120401 行政管理		
01 (全日制)政府管理 02 (全日制)人力资源管理 03 (全日制)土地行政管理 04 (全日制)乡村治理		①201 英语一 ②303 数学三 或 625 政治学 ③817 行政管理学

		复试科目:0906 行政法学
120403 教育经济与管理		
01 (全日制)教育经济 02 (全日制)教育行政与管理 03 (全日制)教育决策与战略		①201 英语一 ②614 经济学原理 ③854 管理学原理 复试科目:0902 教育管理学
120404 社会保障		
01 (全日制)农村社会保障 02 (全日制)劳动与就业保障 03 (全日制)贫困与社会救助 04 (全日制)社会保障理论与制度		①201 英语一 ②614 经济学原理 ③830 社会保障学 复试科目:0901 社会保障学科基础综合
120405 土地资源管理		
01 (全日制)土地经济与管理 02 (全日制)不动产评估与管理 03 (全日制)土地规划与城乡规划 04 (全日制)地籍与土地信息管理 05 (全日制)土地资源可持续利用 06 (全日制)土地行政与土地法 07 (全日制)房地产开发经营与管理		①201 英语一 ②303 数学三 ③818 土地经济学 复试科目:0904 土地管理学(含土地利用规划、地籍管理和土地法学)
125200 公共管理		
01 (非全日制)公共行政管理 02 (非全日制)国土资源与环境管理 03 (非全日制)劳动与社会保障 04 (非全日制)区域发展与规划 05 (非全日制)农村发展与管理 06 (非全日制)教育经济与管理		①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 复试科目:0907 公共管理综合知识
010 人文与社会发展学院(电话:84396816)	86	
030107 经济法学		
01 (全日制)市场规制法 02 (全日制)农村经济法制 03 (全日制)食品安全法		①201 英语一 ②631 经济法学 ③838 法理学 复试科目:1001 民商法学
030300 社会学		
01 (全日制)农村社会学 02 (全日制)社区研究 03 (全日制)社会管理与社会政策		①201 英语一 ②622 社会学研究方法 ③819 社会学理论

		复试科目:1007 应用社会学
030304 民俗学		
01 (全日制)民间文艺 02 (全日制)文化遗产 03 (全日制)应用民俗		①201 英语一 ②620 民俗学概论 ③819 社会学理论 复试科目:1006 中国民俗概论
035 法律（非法学）		
00 (全日制)不区分研究方向		①201 英语一 ②398 法硕联考专业基础（非法学） ③498 法硕联考综合（非法学） 复试科目:1005 法律综合（民法、刑法、经济法）
035102 法律（法学）		
00 (全日制)不区分研究方向		①201 英语一 ②397 法硕联考专业基础（法学） ③497 法硕联考综合（法学） 复试科目:1005 法律综合（民法、刑法、经济法）
035200 社会工作		
01 (全日制)农村社会工作 02 (全日制)老年社会工作 03 (全日制)青少年社会工作 04 (全日制)社会服务管理 05 (全日制)社会福利政策		①204 英语二 ②331 社会工作原理 ③437 社会工作实务 复试科目:1008 社会工作综合知识
0602L3 专门史		
01 (全日制)农业经济史 02 (全日制)农村社会史 03 (全日制)文化遗产旅游		①201 英语一 ②634 历史学基础综合 复试科目:1002 中国历史文献学
071200 科学技术史		
01 (全日制)农业史 02 (全日制)技术史 03 (全日制)农业文化遗产保护 04 (全日制)生态环境史 05 (全日制)科技与社会 06 (全日制)科技政策与科技发展战略		①201 英语一 ②623 中国通史 ③820 古代汉语 复试科目:1003 科学技术史

095111 农业科技组织与服务		
01 (全日制)农业科技发展 02 (全日制)农村社会发展 03 (全日制)农村社会组织 04 (全日制)农村法制 05 (全日制)农业文化与教育 06 (全日制)乡村旅游		①204 英语二 ②342 农业知识综合四 ③915 农业概论 复试科目:1004 农业科技管理理论与实践
011 理学院(电话:84395204)	36	
070100 数学		
01 (全日制)Hopf 代数与量子群 02 (全日制)微分方程及其计算 03 (全日制)概率统计及其应用 04 (全日制)生物信息学: 计算生物学 05 (全日制)数学生物学与计算生物学 06 (全日制)生物统计学 07 (全日制)数学物理: 可积系统与孤立子理论		①201 英语一 ②628 数学分析 ③822 高等代数 复试科目:1104 数学综合(高等代数: 北京大学出版社和数学分析: 华东师范大学出版社)
070300 化学		
01 (全日制)药物分子设计与合成 02 (全日制)污染控制化学 03 (全日制)天然药物化学 04 (全日制)药物和环境分析化学 05 (全日制)功能配合物材料		①201 英语一 ②633 无机及分析化学一 ③825 有机化学 复试科目:1101 化学综合(有机合成和仪器分析)
071011 生物物理学		
01 (全日制)物联网农业生物学应用 02 (全日制)计算生物电磁学 03 (全日制)蛋白质的结构与功能 04 (全日制)基于结构的药物设计和蛋白质工程 05 (全日制)光电磁材料及纳米技术		①201 英语一 ②612 化学 或 635 高等数学 ③801 生物化学 或 836 物理学 复试科目:1102 模拟数字电路或 1103 分子生物学
085216 化学工程		
01 (全日制)药物合成、分析及开发 02 (全日制)环境污染检测及控制 03 (全日制)农产品安全质量检测 04 (全日制)中药炮制及质量标准		①204 英语二 ②302 数学二 ③811 无机及分析化学二 或 825 有机化学 复试科目:1101 化学综合(有机合成和仪器分析)
012 工学院(电话:025-58606639)	122	
080201 机械制造及其自动化		
01 (全日制)数控特种加工		

02 (全日制)数字化设计与制造 03 (全日制)精密微细加工 04 (全日制)机械系统动力学与控制		①201 英语一 ②301 数学一 ③827 理论力学 或 847 工程材料及机械制造基础 复试科目:1203 机械制造工艺学
080202 机械电子工程		
01 (全日制)测控技术与智能仪器 02 (全日制)机器人技术 03 (全日制)机电系统结构设计 04 (全日制)先进机电系统与装置		①201 英语一 ②301 数学一 ③827 理论力学 或 848 电工技术 复试科目:1204 机械原理或 1205 电子技术基础
080203 机械设计及其理论		
01 (全日制)机械现代设计理论与方法 02 (全日制)机械精度设计及检测 03 (全日制)新一代几何产品规范与应用 04 (全日制)新型工程材料及其应用 05 (全日制)机械系统动力学及控制		①201 英语一 ②301 数学一 ③827 理论力学 或 855 人机工程学 复试科目:1204 机械原理
080204 车辆工程		
01 (全日制)车辆系统动力学与控制 02 (全日制)车辆电子技术与测控 03 (全日制)路面车辆系统 04 (全日制)车辆现代设计理论与方法 05 (全日制)车辆节能与环保技术		①201 英语一 ②301 数学一 ③827 理论力学 或 849 汽车理论 复试科目:1206 汽车构造
081102 检测技术与自动化装置		
01 (全日制)现代检测技术及应用 02 (全日制)智能仪器与自动化装置 03 (全日制)测控系统通信与网络技术 04 (全日制)计算机图象识别系统		①201 英语一 ②301 数学一 ③829 电路 或 850 自动控制原理 复试科目:1201 电子技术
082801 农业机械化工程		
01 (全日制)农业机器系统优化技术 02 (全日制)农产品检测与加工技术 03 (全日制)生物机电系统 04 (全日制)农机现代设计理论与方法 05 (全日制)机电一体化		①201 英语一 ②302 数学二 ③827 理论力学 或 829 电路 复试科目:1202 农业机械学或 1204 机械原理
082803 农业生物环境与能源工程		
01 (全日制)农业生物环境控制与装备 02 (全日制)人工湿地设计优化及净化技术 03 (全日制)能源与经济、环境协调发展与区域能源规划		①201 英语一 ②302 数学二 ③821 环境学概论 或 827 理论力学

04 (全日制)可再生能源开发利用与评价		复试科目:1207 农业生物环境工程
082804 农业电气化与自动化		
01 (全日制)农业电子与信息技术 02 (全日制)农业机器人 03 (全日制)机电一体化 04 (全日制)机器视觉与图像处理 05 (全日制)农业装备智能控制技术		①201 英语一 ②302 数学二 ③829 电路 或 852 微机原理与应用 复试科目:1201 电子技术
085201 机械工程		
01 (全日制)现代特种加工新技术 02 (全日制)测控技术与智能仪器 03 (全日制)机械现代设计理论与方法 04 (全日制)新型工程材料及应用 05 (全日制)车辆系统动力学与控制		①204 英语二 ②302 数学二 ③906 机械制造基础 复试科目:1204 机械原理或 1205 电子技术基础或 1206 汽车构造
085227 农业工程		
01 (全日制)农机现代设计理论与方法 02 (全日制)农产品检测与加工技术 03 (全日制)农业电子与信息技术 04 (全日制)农业装备智能控制技术 05 (全日制)农业生物环境控制与装备		①204 英语二 ②302 数学二 ③901 农业机械学概论 复试科目:1204 机械原理或 1205 电子技术基础或 1207 农业生物环境工程
085240 物流工程		
01 (全日制)物流系统规划设计与物流信息技术应用 02 (全日制)物流系统评价、模拟与优化 03 (全日制)采购与供应链管理 04 (全日制)农产品物流系统分析与设计		①204 英语二 ②303 数学三 ③905 物流概论 复试科目:1208 运筹学原理
095109 农业机械化		
01 (全日制)农机现代设计理论与方法 02 (全日制)计算机模拟与控制技术 03 (全日制)车辆电子控制技术 04 (全日制)农产品加工工艺与设备 05 (全日制)农业机械计算机辅助设计与分析 06 (全日制)农业生物环境模拟与控制 07 (全日制)人工湿地设计优化及其净化技术 08 (全日制)能源与经济、环境协调发展与区域能源规划 09 (全日制)新能源开发利用与评价		①204 英语二 ②341 农业知识综合三 ③901 农业机械学概论 复试科目:1204 机械原理或 1205 电子技术基础或 1207 农业生物环境工程

10 (全日制)智能检测与控制技术		
120100 管理科学与工程		
01 (全日制)管理科学理论、方法及其应用 02 (全日制)工业工程与物流管理 03 (全日制)资源与环境管理工程 04 (全日制)高新技术产业化与技术创新管理		①201 英语一 ②303 数学三 ③854 管理学原理 复试科目:1209 管理统计或 1210 运筹学
013 渔业学院(电话:051085558444)	47	
071004 水生生物学		
01 (全日制)养殖水域生态学 02 (全日制)水产动物营养与生理 03 (全日制)渔业环境生物学 04 (全日制)水生无脊椎动物学 05 (全日制)藻类学 06 (全日制)水产动物病害防治		①201 英语一 ②612 化学 或 635 高等数学 ③814 动物生物化学 或 831 水生生物学 复试科目:1301 鱼类增殖学
090801 水产养殖		
01 (全日制)水产动物遗传育种 02 (全日制)水产生物技术 03 (全日制)水产动物营养与饲料 04 (全日制)水产动物病害与防治 05 (全日制)水产健康养殖 06 (全日制)渔业产业经济 07 (全日制)水产信息技术 08 (全日制)渔业环境保护 09 (全日制)渔业资源保护与利用 10 (全日制)养殖水域生态学 11 (全日制)统计遗传学		①201 英语一 ②612 化学 或 635 高等数学 ③806 普通生态学 或 831 水生生物学 复试科目:1301 鱼类增殖学
090802 捕捞学		
01 (全日制)捕捞学		①201 英语一 ②612 化学 或 635 高等数学 ③806 普通生态学 或 831 水生生物学 复试科目:1301 鱼类增殖学
090803 渔业资源		
01 (全日制)水域生态学 02 (全日制)渔业环境生物学 03 (全日制)渔业生态环境保护 04 (全日制)渔业资源养护与利用		①201 英语一 ②612 化学 或 635 高等数学 ③806 普通生态学 或 831 水生生物学

05 (全日制)水产种质资源利用与管理		复试科目:1301 鱼类增养殖学
095108 渔业		
01 (全日制)水产种质资源利用与管理		
02 (全日制)水产营养与饲料		①204 英语二
03 (全日制)水产病害防治		②340 农业知识综合二
04 (全日制)渔业资源养护与环境保护		③913 水产学概论
05 (全日制)水产养殖技术与推广		
06 (全日制)渔业经济与管理		复试科目:1301 鱼类增养殖学
07 (全日制)渔业科技史		
08 (全日制)水产生物技术		
09 (全日制)养殖水域生态学		
10 (全日制)水产动物遗传育种		
11 (全日制)分子免疫、细胞生物学		
12 (全日制)水产品质量安全		
13 (全日制)渔业生态工程		
14 (全日制)分子标记与种质资源		
014 信息科学技术学院(电话:84395042)	50	
081200 计算机科学与技术		
01 (全日制)物联网技术及应用		
02 (全日制)数据库与知识工程		①201 英语一
03 (全日制)生物信息学与知识挖掘		②301 数学一
04 (全日制)农业信息学		③853 计算机专业基础综合
05 (全日制)计算机图形、图像及科学可视化		
06 (全日制)信息系统与集成技术		复试科目:1402 数据库系统原理
07 (全日制)人工智能与模式识别		
08 (全日制)农业大数据与云计算		
095112 农业信息化		
01 (全日制)农业物联网		
02 (全日制)农业大数据		①204 英语二
03 (全日制)农业机器视觉与图像处理		②341 农业知识综合三
04 (全日制)生物系统仿真与虚拟现实		③916 农业信息学
05 (全日制)农业机器人		
06 (全日制)地理信息系统		复试科目:1401 计算机软件设计基础
120501 图书馆学		
01 (全日制)网络信息组织与管理		
02 (全日制)数字图书馆		①201 英语一
03 (全日制)现代图书馆管理		②629 文献信息学
04 (全日制)数字化参考咨询		③832 文献分类编目
05 (全日制)比较图书馆学研究		
06 (全日制)信息检索		复试科目:1403 信息技术基础
120502 情报学		

01 (全日制)信息检索技术 02 (全日制)农村与农业信息资源管理 03 (全日制)网络信息管理 04 (全日制)竞争情报 05 (全日制)信息计量与评价		①201 英语一 ②619 数据库系统原理及开发 ③833 信息检索 复试科目:1401 计算机软件设计基础
125500 图书情报		
01 (全日制)信息资源管理与开发 02 (全日制)信息检索技术应用 03 (全日制)网络信息服务		①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 复试科目:1404 信息资源管理与检索
015 外国语学院(电话:025-84396751)	59	
050200 外国语言文学		
01 (全日制)英语语言文学、翻译理论与实践、中西文化对比 02 (全日制)翻译理论与实践、科技翻译、(科技英语)学术论文撰写与发表 03 (全日制)日本语言文化、日语教育、二语习得、中日韩语言对比 04 (全日制)美国文学与文化 05 (全日制)中外文化科技交流与汉学研究 06 (全日制)日本语言文化、日本农业发展史 07 (全日制)语言/文化传播翻译、外语教学 08 (全日制)翻译理论与实践、跨文化交际 09 (全日制)翻译 10 (全日制)日汉语言文化与对比翻译 11 (全日制)应用语言学、二语语音习得、英语教学 12 (全日制)语言文学、翻译理论与实践		①241 英语二外 或 243 日语二外 ②626 基础英语 或 627 日语专业基础综合 ③834 英汉互译 或 835 日语读解与写作 复试科目:1501 普通语言学或 1503 日语语言
055100 翻译		
01 (全日制)英语笔译 02 (全日制)日语笔译		①211 翻译硕士英语 或 213 翻译硕士日语 ②357 英语翻译基础 或 359 日语翻译基础 ③448 汉语写作与百科知识 复试科目:1502 英汉互译或 1504 日汉互译
016 生命科学学院(电话:84396671)	178	
071001 植物学		
01 (全日制)杂草生物学及可持续治理 02 (全日制)生物安全及杂草检疫 03 (全日制)植物分子生态 04 (全日制)资源植物学 05 (全日制)植物营养生理 06 (全日制)植物激素生理		①201 英语一 ②612 化学 或 635 高等数学 ③801 生物化学 或 802 植物生理学 复试科目:1604 细胞生物学或 1605 植物学

07 (全日制)植物环境生理 08 (全日制)植物生长发育生理 09 (全日制)植物光合生理 10 (全日制)植物抗逆分子生物学 11 (全日制)环境污染的生物修复 12 (全日制)能源植物生理 13 (全日制)种子植物分类 14 (全日制)植物生态 15 (全日制)植物-微生物互作及效应 16 (全日制)植物抗病分子生物学		
071002 动物学		
01 (全日制)动物毒素结构与功能 02 (全日制)抗虫生物与抗虫基因资源开发 03 (全日制)天然药用生物活性成分的研究 04 (全日制)数字进化 05 (全日制)哺乳动物疾病相关 MicroRNA 产生与调控机制		①201 英语一 ②612 化学 或 635 高等数学 ③801 生物化学 复试科目:1601 动物学
071005 微生物学		
01 (全日制)环境微生物学与环境微生物工程 02 (全日制)微生物与宿主间的相互作用 03 (全日制)生物活性物质与微生物发酵工程 04 (全日制)食、药用真菌分子遗传育种与应用 05 (全日制)微生物资源与分子生态学 06 (全日制)微生物酶学及蛋白质结构与功能 07 (全日制)微生物的分子进化以及农业微生物资源 08 (全日制)酵母资源的发掘与应用 09 (全日制)食、药用真菌工厂化栽培 10 (全日制)昆虫与植物螺原体以及土壤微生物与植物病害 11 (全日制)微生物修复菌剂研发		①201 英语一 ②612 化学 或 635 高等数学 ③801 生物化学 复试科目:1603 微生物学
071008 发育生物学		
01 (全日制)发育生物学技术在生物安全评价中的应用 02 (全日制)植物繁育生物学 03 (全日制)植物生殖生理 04 (全日制)植物发育的分子机理 05 (全日制)植物发育的激素调控 06 (全日制)植物细胞工程与发育 07 (全日制)植物育性控制机理		①201 英语一 ②612 化学 或 635 高等数学 ③801 生物化学 或 802 植物生理学 复试科目:1605 植物学
071009 细胞生物学		

01 (全日制)叶绿体与光合细胞衰老 02 (全日制)植物细胞的衰老和调控 03 (全日制)植物逆境细胞信号转导 04 (全日制)植物细胞对逆境响应的分子机理 05 (全日制)植物细胞膜结构与物质运输 06 (全日制)植物胚胎发生的分子细胞生物学 07 (全日制)植物细胞工程 08 (全日制)植物细胞蛋白质的运输机制 09 (全日制)真核微生物蛋白质运输的调控机制 10 (全日制)分子免疫学		①201 英语一 ②612 化学 或 635 高等数学 ③801 生物化学 或 802 植物生理学 复试科目:1604 细胞生物学
071001 生物化学与分子生物学		
01 (全日制)植物蛋白质代谢及调控 02 (全日制)蛋白质工程 03 (全日制)植物细胞程序性死亡 04 (全日制)植物活性氧(碳、氮)代谢及功能 05 (全日制)植物养分元素代谢的小分子 RNA 调控机理 06 (全日制)植物功能基因组学与基因工程 07 (全日制)植物发育分子生物学与生物技术 08 (全日制)植物抗病分子生物学 09 (全日制)蛋白质结构与功能 10 (全日制)植物防卫信号转导 11 (全日制)转基因检测 12 (全日制)植物分子表观遗传学		①201 英语一 ②612 化学 ③801 生物化学 复试科目:1602 分子生物学
085238 生物工程		
01 (全日制)杂草防除新技术 02 (全日制)食用菌工厂化生产 03 (全日制)设施植物生理学应用研究 04 (全日制)生物药用资源研发 05 (全日制)生物农药资源研发 06 (全日制)生物除草剂 07 (全日制)新型植物生长调节剂的开发与应用 08 (全日制)植物生物技术与工程 09 (全日制)生物能源资源开发 10 (全日制)重金属污染的生物修复技术 11 (全日制)农药污染的生物修复技术 12 (全日制)废水生物处理工程 13 (全日制)农业微生物资源综合利用		①204 英语二 ②302 数学二 ③801 生物化学 复试科目:1603 微生物学或 1605 植物学
017 政治学院(电话:84399580)	10	
010108 科学技术哲学		

00 (全日制)不区分研究方向		①201 英语一 ②613 科学技术简史 ③842 马克思主义哲学 复试科目:1701 欧洲近代哲学(黑格尔哲学)
030501 马克思主义基本原理		
00 (全日制)不区分研究方向		①201 英语一 ②621 马克思主义基本原理 ③839 中国特色社会主义理论 复试科目:1701 欧洲近代哲学(黑格尔哲学)
030505 思想政治教育		
00 (全日制)不区分研究方向		①201 英语一 ②621 马克思主义基本原理 ③840 现代思想政治教育研究 复试科目:1701 欧洲近代哲学(黑格尔哲学)
018 金融学院(电话:84396662)	125	
020204 金融学		
01 (全日制)货币银行学 02 (全日制)农村金融 03 (全日制)国际金融 04 (全日制)证券投资 05 (全日制)公司金融 06 (全日制)保险学		①201 英语一 ②303 数学三 ③813 西方经济学 复试科目:1802 金融学综合知识
025100 金融		
01 (全日制)金融管理 02 (全日制)商业银行经营管理 03 (全日制)证券投资 04 (全日制)国际金融管理 05 (全日制)区域金融制度与政策		①204 英语二 ②303 数学三 ③431 金融学综合 复试科目:1803 投资学综合
120201 会计学		
01 (全日制)财务会计 02 (全日制)财务管理 03 (全日制)审计 04 (全日制)成本管理会计		①201 英语一 ②303 数学三 ③837 管理学综合 复试科目:1801 会计学综合知识

125300 会计		
01 (全日制)财务会计 02 (全日制)财务管理 03 (全日制)审计 04 (全日制)成本管理会计		①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 复试科目:1801 会计学综合知识
020 草业学院(电话:025-84396130)	30	
090900 草学		
01 (全日制)牧草生理与栽培 02 (全日制)饲草调制与加工 03 (全日制)草坪科学与管理 04 (全日制)草业生物技术与育种 05 (全日制)草地生态与管理		①201 英语一 ②612 化学 或 635 高等数学 ③801 生物化学 或 802 植物生理学 复试科目:2001 饲草生产学或 2002 草坪学或 2003 生态学 或 2004 草地学
095106 草业		
01 (全日制)牧草高产栽培理论与技术 02 (全日制)牧草资源开发与利用 03 (全日制)草坪管理 04 (全日制)牧草及草坪草育种 05 (全日制)饲草调制与加工 06 (全日制)草坪草栽培与管理 07 (全日制)草坪草资源评价与利用 08 (全日制)草坪草生理生态 09 (全日制)草坪植生毯开发与利用 10 (全日制)草地环境工程		①204 英语二 ②339 农业知识综合一 ③802 植物生理学 或 911 畜牧学通论 复试科目:2001 饲草生产学或 2002 草坪学

博士研究生专业目录

(带★号专业为我校自主设置专业)

专业代码、名称及研究方向	指导教师	考试科目
001 农学院(025-84396302)		
071007 遗传学		
01 (全日制)分子数量遗传	盖钧镒 管荣展	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3401 遗传学
02 (全日制)水稻分子遗传	万建民 江玲 刘裕强 赵志刚 王益华	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3401 遗传学
04 (全日制)植物基因组与生物信息学	张天真 郭旺珍 喻德跃	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3401 遗传学
03 (全日制)分子细胞遗传 05 (全日制)小麦分子遗传	王秀娥 曹爱忠	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3401 遗传学
06 (全日制)大豆分子遗传	赵团结 邢邯 杨守萍	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3401 遗传学
06 (全日制)大豆分子遗传 07 (全日制)分子遗传与进化	李艳	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3401 遗传学
08 (全日制)表观遗传	陈增建 关雪莹	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3401 遗传学
02 (全日制)水稻分子遗传 08 (全日制)表观遗传	杨东雷	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3401 遗传学
09 (全日制)玉米分子遗传	高夕全	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3401 遗传学
090101 作物栽培学与耕作学		
02 (全日制)作物精确栽培 07 (全日制)农业智能装备	曹卫星	①1101 英语②2303 作物生态学③3402 高级栽培学与耕作学
03 (全日制)作物系统模拟 05 (全日制)精确农业与智慧农业	朱艳	①1101 英语②2303 作物生态学③3402 高级栽培学与耕作学
01 (全日制)作物生理生态 02 (全日制)作物精确栽培	丁艳锋 戴廷波 姜东	①1101 英语②2303 作物生态学③3402 高级栽培学与耕作学

01 (全日制)作物生理生态 02 (全日制)作物精确栽培	周治国 王绍华 刘正辉	①1101 英语②2303 作物生态学③3402 高级栽培学与耕作学
03 (全日制)作物系统模拟 05 (全日制)精确农业与智慧农业	罗卫红	①1101 英语②2303 作物生态学③3402 高级栽培学与耕作学
01 (全日制)作物生理生态 07 (全日制)农业智能装备	徐志刚	①1101 英语②2303 作物生态学③3402 高级栽培学与耕作学
04 (全日制)作物生长监测 05 (全日制)精确农业与智慧农业	程涛 姚霞	①1101 英语②2303 作物生态学③3402 高级栽培学与耕作学
02 (全日制)作物精确栽培 04 (全日制)作物生长监测	田永超	①1101 英语②2303 作物生态学③3402 高级栽培学与耕作学
01 (全日制)作物生理生态 06 (全日制)耕作制度与农田生态	孟亚利	①1101 英语②2303 作物生态学③3402 高级栽培学与耕作学
090102 作物遗传育种		
01 (全日制)大豆遗传育种 02 (全日制)种质基因组学	盖钧镒 邢邯 赵团结 杨守萍	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2305 作物育种学③3401 遗传学
04 (全日制)水稻分子育种 18 (全日制)分子设计育种	万建民 王春明 江玲 刘裕强 赵志刚 王益华	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2305 作物育种学③3401 遗传学
05 (全日制)分子植物育种 06 (全日制)基因组学 17 (全日制)棉花遗传育种	张天真 郭旺珍 周宝良 关雪莹	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2305 作物育种学③3401 遗传学
05 (全日制)分子植物育种 06 (全日制)基因组学 19 (全日制)小麦染色体工程	王秀娥 亓增军 曹爱忠	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2305 作物育种学③3401 遗传学
09 (全日制)作物分子育种的理论与方法 21 (全日制)植物基因的功能与调控	马正强	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2305 作物育种学③3401 遗传学
07 (全日制)水稻分子遗传与育种 23 (全日制)植物抗病分子育种	张红生 黄骥 王建飞	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2305 作物育种学③3401 遗传学
05 (全日制)分子植物育种 10 (全日制)植物基因工程	喻德跃	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2305 作物育种学③3401 遗传学

13 (全日制)品质改良与利用 16 (全日制)功能基因组学	麻浩	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2305 作物育种学③3401 遗传学
15 (全日制)油菜遗传育种 16 (全日制)功能基因组学	管荣展	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2305 作物育种学③3401 遗传学
16 (全日制)功能基因组学 17 (全日制)棉花遗传育种	唐灿明	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2305 作物育种学③3401 遗传学
16 (全日制)功能基因组学	陈增建 张文利 华健 吴玉峰 杨东雷	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2305 作物育种学③3401 遗传学
16 (全日制)功能基因组学 22 (全日制)玉米抗病遗传育种	严远鑫 高夕全	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2305 作物育种学③3401 遗传学
12 (全日制)大豆分子育种 16 (全日制)功能基因组学	李艳	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2305 作物育种学③3401 遗传学
0901Z2 ★种子科学与技术		
01 (全日制)种子发育与遗传控制 04 (全日制)种子产业化	张红生	①1101 英语②2305 作物育种学③3401 遗传学 或 3405 种子学
01 (全日制)种子发育与遗传控制 03 (全日制)种子生产理论与技术	唐灿明	①1101 英语②2305 作物育种学③3401 遗传学 或 3405 种子学
01 (全日制)种子发育与遗传控制 02 (全日制)种子质量控制技术	麻浩	①1101 英语②2305 作物育种学③3401 遗传学 或 3405 种子学
03 (全日制)种子生产理论与技术 04 (全日制)种子产业化	盖钧镒	①1101 英语②2305 作物育种学③3401 遗传学 或 3405 种子学
0901Z1 ★农业信息学		
04 (全日制)农业智能装备 05 (全日制)精确农业与智慧农业	曹卫星	①1101 英语②2303 作物生态学③3406 农业信息学
02 (全日制)农田系统模拟 05 (全日制)精确农业与智慧农业	朱艳	①1101 英语②2303 作物生态学③3406 农业信息学
01 (全日制)农情遥感监测	程涛 姚霞	①1101 英语②2303 作物生态学③3406 农业信息学
01 (全日制)农情遥感监测 03 (全日制)农作精确管理	田永超	①1101 英语②2303 作物生态学③3406 农业信息学
0710Z1 ★生物信息学		
06 (全日制)基因组的变异与进化 07 (全日制)基因表达网络的建构与功能	马正强	①1101 英语②2310 生物统计学 或 2328 计算机基础 ③3401 遗传学 或 3422 植物学 或 3445 生物化学与分子生物学 或 3450 代数学引论

01 (全日制)组学数据挖掘与网络分析	黄骥	①1101 英语②2310 生物统计学 或 2328 计算机基础 ③3401 遗传学 或 3422 植物学 或 3445 生物化学与分子生物学 或 3450 代数学引论
01 (全日制)组学数据挖掘与网络分析 05 (全日制)表观基因组	吴玉峰	①1101 英语②2310 生物统计学 或 2328 计算机基础 ③3401 遗传学 或 3422 植物学 或 3445 生物化学与分子生物学 或 3450 代数学引论
03 (全日制)基因组信息学	王春明	①1101 英语②2310 生物统计学 或 2328 计算机基础 ③3401 遗传学 或 3422 植物学 或 3445 生物化学与分子生物学 或 3450 代数学引论
05 (全日制)表观基因组	张文利	①1101 英语②2310 生物统计学 或 2328 计算机基础 ③3401 遗传学 或 3422 植物学 或 3445 生物化学与分子生物学 或 3450 代数学引论
04 (全日制)生物数学与计算生物学	张良云	①1101 英语②2310 生物统计学 或 2328 计算机基础 ③3401 遗传学 或 3422 植物学 或 3445 生物化学与分子生物学 或 3450 代数学引论
002 植物保护学院(025-84396589)		
090401 植物病理学		
01 (全日制)植物真菌病害	王源超 张正光 郑小波 张海峰 马文勃	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3407 植物病理学 或 3408 微生物学
03 (全日制)植物病毒病害	陶小荣 陈剑平	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3407 植物病理学 或 3408 微生物学
04 (全日制)植物线虫病害	李红梅	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3407 植物病理学 或 3408 微生物学
05 (全日制)植物卵菌病害	王源超 董莎萌	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3407 植物病理学 或 3408 微生物学
06 (全日制)植物抗病性	董汉松 窦道龙	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3407 植物病理学 或 3408 微生物学
07 (全日制)植物病害生物防治	郭坚华 高学文	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3407 植物病理学 或 3408 微生物学
08 (全日制)植物检疫与入侵生物学	胡白石	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3407 植物病理学 或 3408 微生物学
09 (全日制)植物与病原菌互作分子机制	赵弘巍	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3407 植物病理学 或 3408 微生物学
02 (全日制)植物细菌病害	钱国良 高学文 郭坚华 刘凤权	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3407 植物病理学 或 3408 微生物学
090402 农业昆虫与害虫防治		

01 (全日制)昆虫生理生化与分子生物学	董双林 韩召军 李国清	①1101 英语②2302 分子生物学 或 2307 昆虫生态学 ③3409 昆虫生理学
02 (全日制)昆虫分子毒理学	吴益东 杨亦桦 韩召军	①1101 英语②2302 分子生物学 或 2307 昆虫生态学 ③3409 昆虫生理学
03 (全日制)昆虫生态学	翟保平 刘向东 陈法军	①1101 英语②2302 分子生物学 或 2307 昆虫生态学 ③3409 昆虫生理学
04 (全日制)昆虫分子生态与进化	洪晓月 奚志勇	①1101 英语②2302 分子生物学 或 2307 昆虫生态学 ③3409 昆虫生理学
05 (全日制)害虫与杂草生物防治	李保平	①1101 英语②2302 分子生物学 或 2307 昆虫生态学 ③3409 昆虫生理学
06 (全日制)昆虫行为与化学生态	李国清 董双林	①1101 英语②2302 分子生物学 或 2307 昆虫生态学 ③3409 昆虫生理学
07 (全日制)昆虫分类与系统进化	王备新	①1101 英语②2302 分子生物学 或 2307 昆虫生态学 ③3409 昆虫生理学
08 (全日制)入侵生物与生物安全	洪晓月	①1101 英语②2302 分子生物学 或 2307 昆虫生态学 ③3409 昆虫生理学
09 (全日制)生物入侵生态学	李保平	①1101 英语②2302 分子生物学 或 2307 昆虫生态学 ③3409 昆虫生理学
10 (全日制)生物灾变预警	翟保平	①1101 英语②2302 分子生物学 或 2307 昆虫生态学 ③3409 昆虫生理学
090403 农药学		
01 (全日制)杀虫剂毒理及抗药性	苏建亚 刘泽文 高聪芬	①1101 英语②2301 生物化学 或 2308 波谱学与色谱学 ③3410 农药毒理学 或 3411 高等有机化学
02 (全日制)杀菌剂毒理及抗药性	周明国	①1101 英语②2301 生物化学 或 2308 波谱学与色谱学 ③3410 农药毒理学 或 3411 高等有机化学
03 (全日制)除草剂毒理及抗药性	董立尧	①1101 英语②2301 生物化学 或 2308 波谱学与色谱学 ③3410 农药毒理学 或 3411 高等有机化学
04 (全日制)新农药创制	叶永浩 杨春龙 吴磊 朱映光	①1101 英语②2301 生物化学 或 2308 波谱学与色谱学 ③3410 农药毒理学 或 3411 高等有机化学
05 (全日制)农药残留与环境毒理	王鸣华 杨红	①1101 英语②2301 生物化学 或 2308 波谱学与色谱学 ③3410 农药毒理学 或 3411 高等有机化学
06 (全日制)杀菌剂药理学	陈长军	①1101 英语②2301 生物化学 或 2308 波谱学与色谱学 ③3410 农药毒理学 或 3411 高等有机化学
003 资源与环境科学学院(025-84395620)		
090300 农业资源与环境		

01 (全日制)土壤学与土壤可持续性管理	潘根兴 李辉信 冉炜 李恋卿 沈其荣	①1101 英语②2306 土壤学 或 2319 遥感技术 或 2334 农业气象③3404 生态学 或 3408 微生物学
03 (全日制)农业环境保护	赵方杰 高彦征 汪鹏 黄朝锋	①1101 英语②2306 土壤学 或 2319 遥感技术 或 2334 农业气象③3404 生态学 或 3408 微生物学
04 (全日制)农业废弃物资源化的生物学过程	徐阳春 张瑞福 沈标 冉炜 余光辉 李恋卿 李荣 沈其荣	①1101 英语②2306 土壤学 或 2319 遥感技术 或 2334 农业气象③3404 生态学 或 3408 微生物学
05 (全日制)陆地表层过程与全球变化	邹建文 胡水金 熊正琴	①1101 英语②2306 土壤学 或 2319 遥感技术 或 2334 农业气象③3404 生态学 或 3408 微生物学
02 (全日制)植物营养学与高效施肥	徐国华 郭世伟 孙淑斌 张亚丽 余玲 范晓荣 朱毅勇 宣伟 董彩霞	①1101 英语②2306 土壤学 或 2319 遥感技术 或 2334 农业气象③3404 生态学 或 3408 微生物学
071300 生态学		
01 (全日制)生态系统生态学	胡锋 刘满强	①1101 英语 或 1103 日语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2303 作物生态学 或 2304 农业生态学 或 2306 土壤学 或 2309 环境学③3404 生态学
02 (全日制)恢复生态学	胡锋 李福春 刘满强	①1101 英语 或 1103 日语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2303 作物生态学 或 2304 农业生态学 或 2306 土壤学 或 2309 环境学③3404 生态学
03 (全日制)资源生态学	潘剑君	①1101 英语 或 1103 日语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2303 作物生态学 或 2304 农业生态学 或 2306 土壤学 或 2309 环境学③3404 生态学
04 (全日制)信息生态学	潘剑君 田永超	①1101 英语 或 1103 日语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2303 作物生态学 或 2304 农业生态学

		或 2306 土壤学 或 2309 环境学③3404 生态学
0710Z2 ★应用海洋生物学		
01 (全日制)海洋生化工程	王长海	①1101 英语②2331 海洋生化工程③3458 海洋生态学
02 (全日制)环境海洋学	葛滢	①1101 英语②2331 海洋生化工程③3458 海洋生态学
0828Z1 ★环境污染控制工程		
01 (全日制)固体废物处理	周立祥 方迪	①1101 英语②2306 土壤学 或 2330 环境工程学 ③3408 微生物学 或 3420 环境化学
02 (全日制)水与废水处理	周立祥 陆隽鹤 蔡天明	①1101 英语②2306 土壤学 或 2330 环境工程学 ③3408 微生物学 或 3420 环境化学
03 (全日制)环境工程微生物	周立祥 高彦征 蔡天明	①1101 英语②2306 土壤学 或 2330 环境工程学 ③3408 微生物学 或 3420 环境化学
04 (全日制)环境污染控制与修复	代静玉 赵方杰 占新华 高彦征 凌婉婷 陆隽鹤 兰叶青 吴华 汪鹏	①1101 英语②2306 土壤学 或 2330 环境工程学 ③3408 微生物学 或 3420 环境化学
05 (全日制)温室气体减排与控制	邹建文	①1101 英语②2306 土壤学 或 2330 环境工程学 ③3408 微生物学 或 3420 环境化学
004 园艺学院(025-84395262)		
090201 果树学		
01 (全日制)果树栽培生理与发育生物学	张绍铃	①1101 英语 或 1103 日语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3415 果树育种学 或 3416 果树栽培学
02 (全日制)果树基因组学		
03 (全日制)果树遗传育种	房经贵	①1101 英语 或 1103 日语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3415 果树育种学 或 3416 果树栽培学
04 (全日制)果树分子生物学		
05 (全日制)果树栽培生理生态	汪良驹	①1101 英语 或 1103 日语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3415 果树育种学 或 3416 果树栽培学
10 (全日制)果树分子生理学		
02 (全日制)果树基因组学	吴俊	①1101 英语 或 1103 日语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3415 果树育种学 或 3416 果树栽培学
06 (全日制)果树遗传育种与分子生物学		
02 (全日制)果树基因组学	程宗明	①1101 英语 或 1103 日语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3415 果树育种学 或 3416 果树栽培学
04 (全日制)果树分子生物学		

03 (全日制)果树遗传育种 04 (全日制)果树分子生物学	乔玉山	①1101 英语 或 1103 日语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3415 果树育种学 或 3416 果树栽培学
07 (全日制)果树生殖生理与分子生物学 08 (全日制)果树细胞生物学	吴巨友	①1101 英语 或 1103 日语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3415 果树育种学 或 3416 果树栽培学
04 (全日制)果树分子生物学 09 (全日制)果树种质资源	高志红	①1101 英语 或 1103 日语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3415 果树育种学 或 3416 果树栽培学
04 (全日制)果树分子生物学 05 (全日制)果树栽培生理生态	渠慎春	①1101 英语 或 1103 日语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3415 果树育种学 或 3416 果树栽培学
06 (全日制)果树遗传育种与分子生物学	陶建敏	①1101 英语 或 1103 日语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3415 果树育种学 或 3416 果树栽培学
04 (全日制)果树分子生物学	姚泉洪	①1101 英语 或 1103 日语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3415 果树育种学 或 3416 果树栽培学
090202 蔬菜学		
01 (全日制)蔬菜作物遗传育种	侯喜林 陈劲枫	①1101 英语 或 1103 日语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3417 高级蔬菜栽培学 或 3418 高级蔬菜育种学
02 (全日制)蔬菜作物生物技术	陈劲枫 侯喜林 李义 朱月林	①1101 英语 或 1103 日语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3417 高级蔬菜栽培学 或 3418 高级蔬菜育种学
03 (全日制)蔬菜作物生理生态	朱月林 吴震	①1101 英语 或 1103 日语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3417 高级蔬菜栽培学 或 3418 高级蔬菜育种学
04 (全日制)蔬菜作物系统生物学	侯喜林 熊爱生	①1101 英语 或 1103 日语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3417 高级蔬菜栽培学 或 3418 高级蔬菜育种学
05 (全日制)蔬菜生理与分子生物学	李义 李英	①1101 英语 或 1103 日语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3417 高级蔬菜栽培学 或 3418 高级蔬菜育种学
06 (全日制)蔬菜作物遗传育种与生物技术	柳李旺	①1101 英语 或 1103 日语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3417 高级蔬菜栽培学 或 3418 高级蔬菜育种学
07 (全日制)蔬菜生理与生物技术	吴震	①1101 英语 或 1103 日语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3417 高级蔬菜栽培学 或 3418 高级蔬菜育种学
08 (全日制)蔬菜作物分子细胞遗传学	娄群峰	①1101 英语 或 1103 日语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或

		3417 高级蔬菜栽培学 或 3418 高级蔬菜育种学
09 (全日制)蔬菜细胞微分方程模型与保结构模拟	游雄	①1101 英语 或 1103 日语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3417 高级蔬菜栽培学 或 3418 高级蔬菜育种学
090203 茶学		
02 (全日制)茶树遗传育种	黎星辉	①1101 英语②2301 生物化学③3419 茶树育种学及茶叶化学工程
03 (全日制)茶树生理与分子生物学	庄静	①1101 英语②2301 生物化学③3419 茶树育种学及茶叶化学工程
01 (全日制)茶树种质资源研究与创新 02 (全日制)茶树遗传育种	房婉萍	①1101 英语②2301 生物化学③3419 茶树育种学及茶叶化学工程
090221 ★观赏园艺学		
01 (全日制)花卉遗传育种 02 (全日制)花卉种质资源研究与创新	陈发棣	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3421 观赏园艺学
04 (全日制)花卉发育生物学	蒋甲福	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3421 观赏园艺学
01 (全日制)花卉遗传育种 02 (全日制)花卉种质资源研究与创新	房伟民	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3421 观赏园艺学
05 (全日制)花卉生殖生物学	滕年军	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3421 观赏园艺学
03 (全日制)花卉逆境生理与分子生物学 04 (全日制)花卉发育生物学	陈素梅	①1101 英语②2300 业务课一③3400 业务课二
04 (全日制)花卉发育生物学	王长泉	①1101 英语②2300 业务课一③3400 业务课二
090223 ★设施园艺学		
01 (全日制)设施作物生理生态 02 (全日制)设施作物优质高效生产	郭世荣	①1101 英语 或 1103 日语②2303 作物生态学 或 2311 植物生理学③3438 微机原理与应用 或 3440 设施园艺学
02 (全日制)设施作物优质高效生产	吴震	①1101 英语 或 1103 日语②2303 作物生态学 或 2311 植物生理学③3438 微机原理与应用 或 3440 设施园艺学
03 (全日制)设施园艺环境工程与调控	徐志刚	①1101 英语 或 1103 日语②2303 作物生态学 或 2311 植物生理学③3438 微机原理与应用 或 3440 设施园艺学
090222 ★药用植物学		
01 (全日制)中药材质量评价与监控 02 (全日制)药用植物种质资源与评价	郭巧生	①1101 英语 或 1103 日语②2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3439 药用植物栽培育种学
01 (全日制)中药材质量评价与监控 02 (全日制)药用植物种质资源与评价	李维林	①1101 英语 或 1103 日语②2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3439 药用植物栽培育种学
005 动物科技学院(025-84395346)		

090522 动物生物工程		
01 (全日制)动物生殖调控与胚胎工程	王锋	①1101 英语②2313 动物生物化学 或 2323 动物分子遗传学③3423 动物遗传学 或 3424 家畜生殖生理学 或 3446 动物营养学
02 (全日制)动物基因工程	刘红林	①1101 英语②2313 动物生物化学 或 2323 动物分子遗传学③3423 动物遗传学 或 3424 家畜生殖生理学 或 3446 动物营养学
03 (全日制)微生物资源利用	朱伟云	①1101 英语②2313 动物生物化学 或 2323 动物分子遗传学③3423 动物遗传学 或 3424 家畜生殖生理学 或 3446 动物营养学
04 (全日制)配子生物学	孙少琛	①1101 英语②2313 动物生物化学 或 2323 动物分子遗传学③3423 动物遗传学 或 3424 家畜生殖生理学 或 3446 动物营养学
090501 动物遗传育种与繁殖		
01 (全日制)动物功能基因组学与分子育种	刘红林 陈杰 李齐发	①1101 英语②2313 动物生物化学 或 2323 动物分子遗传学③3423 动物遗传学 或 3424 家畜生殖生理学
02 (全日制)生殖毒理学	孙少琛	①1101 英语②2313 动物生物化学 或 2323 动物分子遗传学③3423 动物遗传学 或 3424 家畜生殖生理学
04 (全日制)生殖干细胞生物学	邹康	①1101 英语②2313 动物生物化学 或 2323 动物分子遗传学③3423 动物遗传学 或 3424 家畜生殖生理学
05 (全日制)动物生殖生理与生殖调控	王根林	①1101 英语②2313 动物生物化学 或 2323 动物分子遗传学③3423 动物遗传学 或 3424 家畜生殖生理学
06 (全日制)羊的繁育与营养调控	王锋	①1101 英语②2313 动物生物化学 或 2323 动物分子遗传学③3423 动物遗传学 或 3424 家畜生殖生理学
07 (全日制)动物生殖生理与调控	石放雄	①1101 英语②2313 动物生物化学 或 2323 动物分子遗传学③3423 动物遗传学 或 3424 家畜生殖生理学
08 (全日制)受精生物学	熊波	①1101 英语②2313 动物生物化学 或 2323 动物分子遗传学③3423 动物遗传学 或 3424 家畜生殖生理学
09 (全日制)猪遗传资源种质特性挖掘与创新应用	黄瑞华	①1101 英语②2313 动物生物化学 或 2323 动物分子遗传学③3423 动物遗传学 或 3424 家畜生殖生理学
10 (全日制)动物生殖病理学	蔡亚非	①1101 英语②2313 动物生物化学 或 2323 动物分子遗传学③3423 动物遗传学 或 3424 家畜生殖生理学
090502 动物营养与饲料科学		
01 (全日制)动物消化道微生物	朱伟云	①1101 英语②2313 动物生物化学③3446 动物营养学
02 (全日制)动物生长发育的营养调控	王恬	①1101 英语②2313 动物生物化学③3446 动物营养学
03 (全日制)肉品质量与营养调控	高峰	①1101 英语②2313 动物生物化学③3446 动物营养学
04 (全日制)单胃动物肠道功能、健康与营养	姚文	①1101 英语②2313 动物生物化学③3446 动物营养学
05 (全日制)水产动物生理与营养	刘文斌	①1101 英语②2313 动物生物化学③3446 动物营养学

06 (全日制)饲料安全与健康养殖	周岩民	①1101 英语②2313 动物生物化学③3446 动物营养学
07 (全日制)动物体温调节与代谢	颜培实	①1101 英语②2313 动物生物化学③3446 动物营养学
08 (全日制)动物环境生理与营养	李春梅	①1101 英语②2313 动物生物化学③3446 动物营养学
10 (全日制)反刍动物营养	毛胜勇	①1101 英语②2313 动物生物化学③3446 动物营养学
09 (全日制)动物营养与代谢组学	汪晶	①1101 英语②2313 动物生物化学③3446 动物营养学
0905Z1 动物生产学		
03 (全日制)动物营养生理调控	高峰	①1101 英语②2313 动物生物化学 或 2323 动物分子遗传学③3423 动物遗传学 或 3424 家畜生殖生理学 或 3446 动物营养学
01 (全日制)奶牛泌乳生理	王根林	①1101 英语②2313 动物生物化学 或 2323 动物分子遗传学③3423 动物遗传学 或 3424 家畜生殖生理学 或 3446 动物营养学
02 (全日制)动物产品质量调控	周岩民	①1101 英语②2313 动物生物化学 或 2323 动物分子遗传学③3423 动物遗传学 或 3424 家畜生殖生理学 或 3446 动物营养学
04 (全日制)动物繁殖与营养调控	石放雄	①1101 英语②2313 动物生物化学 或 2323 动物分子遗传学③3423 动物遗传学 或 3424 家畜生殖生理学 或 3446 动物营养学
05 (全日制)家畜管理学	颜培实	①1101 英语②2313 动物生物化学 或 2323 动物分子遗传学③3423 动物遗传学 或 3424 家畜生殖生理学 或 3446 动物营养学
06 (全日制)环境污染与动物健康	李春梅	①1101 英语②2313 动物生物化学 或 2323 动物分子遗传学③3423 动物遗传学 或 3424 家畜生殖生理学 或 3446 动物营养学
07 (全日制)猪现代育种与健康生产	黄瑞华	①1101 英语②2313 动物生物化学 或 2323 动物分子遗传学③3423 动物遗传学 或 3424 家畜生殖生理学 或 3446 动物营养学
006 经济管理学院(02584396041)		
020202 区域经济学		
01 (全日制)区域经济学	周曙东	①1101 英语②2312 西方经济学③3464 经济分析方法与应用
020205 产业经济学		
01 (全日制)产业经济学	应瑞瑶 胡浩 常向阳 周应恒 陈超 周宏 耿献辉 许朗	①1101 英语②2312 西方经济学③3464 经济分析方法与应用

020206 国际贸易学		
01 (全日制)国际贸易	朱晶	①1101 英语②2312 西方经济学③3464 经济分析方法与应用
120301 农业经济管理		
02 (全日制)农业经济管理	钟甫宁 王凯 胡浩 韩纪琴 周宏 常向阳 陈超 徐志刚 李太平 周曙东 应瑞瑶 林光华 周力 易福金 许朗	①1101 英语 或 1102 俄语 或 1103 日语②2312 西方经济学③3425 农业经济管理
03 (全日制)农业技术经济	周曙东	①1101 英语 或 1103 日语②2312 西方经济学
06 (全日制)农业关联产业经济	胡浩 耿献辉 朱战国	①1101 英语 或 1103 日语②2312 西方经济学③3425 农业经济管理
08 (全日制)农村劳动力就业与保障	苏群	①1101 英语 或 1103 日语②2312 西方经济学③3425 农业经济管理
10 (全日制)食品安全管理	李太平	①1101 英语 或 1103 日语②2312 西方经济学③3425 农业经济管理
11 (全日制)农业经济理论与政策	何军	①1101 英语 或 1103 日语②2312 西方经济学③3425 农业经济管理
01 (全日制)农产品贸易	钟甫宁 朱晶	①1101 英语 或 1103 日语②2312 西方经济学③3425 农业经济管理
04 (全日制)现代涉农企业管理	王凯 陈超 韩纪琴 朱战国	①1101 英语 或 1102 俄语 或 1103 日语②2312 西方经济学③3425 农业经济管理
1203Z1 ★农村与区域发展		
03 (全日制)农村社会保障	苏群	①1101 英语 或 1103 日语②2312 西方经济学③3425 农业经济管理
01 (全日制)农村与区域发展	周应恒	①1101 英语 或 1103 日语②2312 西方经济学③3425 农业经济管理

01 (全日制)农村与区域发展	何军 徐志刚 易福金	①1101 英语 或 1103 日语②2312 西方经济学③3425 农业经济管理
007 动物医学院(025-84395335)		
095200 兽医		
01 (非全日制)不区分研究方向	赵茹茜 姜平 周继勇 杨晓静 宋素泉 王丽平 Yong Sam Jung 杨德吉 杨倩 张炜 戴建君 张海彬 张源淑 鲍恩东 平继辉 栗硕 严若峰 陈秋生 范红结 黄克和 江善祥 姚火春 倪迎冬 刘斐 李干武 王德云 沈向真 芮荣 钱莺娟 马海田 刘永杰 刘家国 李祥瑞 李建荣	①1101 英语②2332 兽医基础课③3461 兽医专业课

090601 基础兽医学		
01 (全日制)动物营养生理与生长调控	赵茹茜 杨晓静 倪迎冬	①1101 英语②2313 动物生物化学③3444 动物生理学
02 (全日制)应激生物学与动物福利	赵茹茜 杨晓静 倪迎冬 鲍恩东	①1101 英语②2313 动物生物化学③3444 动物生理学
03 (全日制)动物生化与代谢调控	张源淑 刘斐 马海田	①1101 英语②2313 动物生物化学③3444 动物生理学
04 (全日制)动物组织学与发育生物学		①1101 英语②2313 动物生物化学③3444 动物生理学
05 (全日制)兽医分子与免疫病理学	鲍恩东	①1101 英语②2313 动物生物化学③3444 动物生理学
06 (全日制)兽医药理学与毒理学	江善祥 王丽平	①1101 英语②2313 动物生物化学③3444 动物生理学
090602 预防兽医学		
01 (全日制)病原与宿主相互作用	周继勇 钱莺娟 Yong Sam Jung 李干武 张炜 戴建君	①1101 英语②2313 动物生物化学③3427 兽医免疫学 或 3428 免疫学
02 (全日制)分子病毒与免疫学		①1101 英语②2313 动物生物化学③3427 兽医免疫学 或 3428 免疫学
03 (全日制)动物传染病发病机制和免疫	周继勇 姜平 钱莺娟 Yong Sam Jung	①1101 英语 或 1104 德语②2313 动物生物化学 ③3427 兽医免疫学 或 3428 免疫学
04 (全日制)兽医微生物致病机理及免疫	范红结 姚火春 刘永杰 李干武 张炜 戴建君	①1101 英语 或 1104 德语②2313 动物生物化学 ③3427 兽医免疫学 或 3428 免疫学
05 (全日制)兽医寄生虫分子免疫学	李祥瑞 严若峰	①1101 英语 或 1104 德语②2313 动物生物化学 ③3427 兽医免疫学 或 3428 免疫学
06 (全日制)兽医公共卫生学	范红结 李祥瑞	①1101 英语 或 1104 德语②2313 动物生物化学 ③3427 兽医免疫学 或 3428 免疫学

090603 临床兽医学		
01 (全日制)动物营养免疫学与营养代谢病	黄克和 沈向真 宋素泉	①1101 英语②2313 动物生物化学③3449 兽医临床病理学
02 (全日制)动物中毒病与畜产品安全	张海彬 宋素泉	①1101 英语②2313 动物生物化学③3449 兽医临床病理学
03 (全日制)兽医外科病理学与实验外科学	沈向真 杨德吉	①1101 英语②2313 动物生物化学③3449 兽医临床病理学
04 (全日制)动物生殖与产科疾病	芮荣	①1101 英语②2313 动物生物化学③3449 兽医临床病理学
05 (全日制)中兽医学与中西兽医结合	刘家国 王德云	①1101 英语②2313 动物生物化学③3449 兽医临床病理学
06 (全日制)小动物疾病	黄克和 张海彬	①1101 英语②2313 动物生物化学③3449 兽医临床病理学
008 食品科技学院(025-84396344)		
083200 食品科学与工程		
01 (全日制)肉品加工与质量安全控制 02 (全日制)畜产品加工学	周光宏	①1101 英语②2301 生物化学 或 2313 动物生物化学 或 2318 食品营养化学③3431 肉品学 或 3432 食品微生物学 或 3433 农产品贮藏运销学 或 3463 水产品加工学
01 (全日制)肉品加工与质量安全控制 02 (全日制)畜产品加工学	徐幸莲	①1101 英语②2301 生物化学 或 2313 动物生物化学 或 2318 食品营养化学③3431 肉品学 或 3432 食品微生物学 或 3433 农产品贮藏运销学 或 3463 水产品加工学
02 (全日制)畜产品加工学 03 (全日制)食品保鲜包装技术	章建浩	①1101 英语②2301 生物化学 或 2313 动物生物化学 或 2318 食品营养化学③3431 肉品学 或 3432 食品微生物学 或 3433 农产品贮藏运销学 或 3463 水产品加工学
01 (全日制)肉品加工与质量安全控制 02 (全日制)畜产品加工学	张万刚	①1101 英语②2301 生物化学 或 2313 动物生物化学 或 2318 食品营养化学③3431 肉品学 或 3432 食品微生物学 或 3433 农产品贮藏运销学 或 3463 水产品加工学
01 (全日制)肉品加工与质量安全控制 02 (全日制)畜产品加工学	黄明	①1101 英语②2301 生物化学 或 2313 动物生物化学 或 2318 食品营养化学③3431 肉品学 或 3432 食品微生物学 或 3433 农产品贮藏运销学 或 3463 水产品加工学
01 (全日制)肉品加工与质量安全控制 04 (全日制)肉品营养基因组学	李春保	①1101 英语②2301 生物化学 或 2313 动物生物化学 或 2318 食品营养化学③3431 肉品学 或 3432 食品微生物学 或 3433 农产品贮藏运销学 或 3463 水产品加工学
05 (全日制)食品酶工程 06 (全日制)食品微生物与生物技术	陆兆新	①1101 英语②2301 生物化学 或 2313 动物生物化学 或 2318 食品营养化学③3431 肉品学 或 3432 食品微

		生物学 或 3433 农产品贮藏运销学 或 3463 水产品加工学
06 (全日制)食品微生物与生物技术 07 (全日制)食品安全与免疫	董明盛	①1101 英语②2301 生物化学 或 2313 动物生物化学 或 2318 食品营养化学③3431 肉品学 或 3432 食品微生物学 或 3433 农产品贮藏运销学 或 3463 水产品加工学
06 (全日制)食品微生物与生物技术 08 (全日制)食品致病菌安全控制	别小妹	①1101 英语②2301 生物化学 或 2313 动物生物化学 或 2318 食品营养化学③3431 肉品学 或 3432 食品微生物学 或 3433 农产品贮藏运销学 或 3463 水产品加工学
05 (全日制)食品酶工程 06 (全日制)食品微生物与生物技术	吕凤霞	①1101 英语②2301 生物化学 或 2313 动物生物化学 或 2318 食品营养化学③3431 肉品学 或 3432 食品微生物学 或 3433 农产品贮藏运销学 或 3463 水产品加工学
09 (全日制)农产品无损检测 10 (全日制)农产品采后处理与加工贮运	屠康	①1101 英语②2301 生物化学 或 2313 动物生物化学 或 2318 食品营养化学③3431 肉品学 或 3432 食品微生物学 或 3433 农产品贮藏运销学 或 3463 水产品加工学
11 (全日制)果蔬采后生物学与贮运技术 12 (全日制)果蔬活性成分研究与利用	郑永华	①1101 英语②2301 生物化学 或 2313 动物生物化学 或 2318 食品营养化学③3431 肉品学 或 3432 食品微生物学 或 3433 农产品贮藏运销学 或 3463 水产品加工学
11 (全日制)果蔬采后生物学与贮运技术 13 (全日制)农产品加工原理与技术	郁志芳	①1101 英语②2301 生物化学 或 2313 动物生物化学 或 2318 食品营养化学③3431 肉品学 或 3432 食品微生物学 或 3433 农产品贮藏运销学 或 3463 水产品加工学
11 (全日制)果蔬采后生物学与贮运技术 14 (全日制)农产品物流保鲜与品质控制	金鹏	①1101 英语②2301 生物化学 或 2313 动物生物化学 或 2318 食品营养化学③3431 肉品学 或 3432 食品微生物学 或 3433 农产品贮藏运销学 或 3463 水产品加工学
15 (全日制)食品功能成分富集技术 16 (全日制)生物技术与农产品精深加工	陈志刚	①1101 英语②2301 生物化学 或 2313 动物生物化学 或 2318 食品营养化学③3431 肉品学 或 3432 食品微生物学 或 3433 农产品贮藏运销学 或 3463 水产品加工学
17 (全日制)食品营养与化学 18 (全日制)天然产物化学	辛志宏	①1101 英语②2301 生物化学 或 2313 动物生物化学 或 2318 食品营养化学③3431 肉品学 或 3432 食品微生物学 或 3433 农产品贮藏运销学 或 3463 水产品加工学
19 (全日制)生物资源化学与功能食品 20 (全日制)糖生物工程	曾晓雄	①1101 英语②2301 生物化学 或 2313 动物生物化学 或 2318 食品营养化学③3431 肉品学 或 3432 食品微生物学 或 3433 农产品贮藏运销学 或 3463 水产品加工学
21 (全日制)糖生物化学	Josef	①1101 英语②2301 生物化学 或 2313 动物生物化学

22 (全日制)蛋白质工程	Voglmeir	或 2318 食品营养化学③3431 肉品学 或 3432 食品微生物学 或 3433 农产品贮藏运销学 或 3463 水产品加工学
21 (全日制)糖生物化学 23 (全日制)食品糖组学	刘丽	①1101 英语②2301 生物化学 或 2313 动物生物化学 或 2318 食品营养化学③3431 肉品学 或 3432 食品微生物学 或 3433 农产品贮藏运销学 或 3463 水产品加工学
24 (全日制)食品营养与加工安全	胡秋辉	①1101 英语②2301 生物化学 或 2313 动物生物化学 或 2318 食品营养化学③3431 肉品学 或 3432 食品微生物学 或 3433 农产品贮藏运销学 或 3463 水产品加工学
25 (全日制)分子营养与人类健康 26 (全日制)功能性食品	刘蓉	①1101 英语②2301 生物化学 或 2313 动物生物化学 或 2318 食品营养化学③3431 肉品学 或 3432 食品微生物学 或 3433 农产品贮藏运销学 或 3463 水产品加工学
009 公共管理学院(025-84399561)		
120401 行政管理		
03 (全日制)政府管理 07 (全日制)乡村治理	刘祖云	①1101 英语②2321 管理学基础③3451 行政管理专业综合
03 (全日制)政府管理 04 (全日制)公共服务与社会政策	张新文	①1101 英语②2321 管理学基础③3451 行政管理专业综合
01 (全日制)公共政策分析 02 (全日制)公共财政	李放	①1101 英语②2321 管理学基础③3451 行政管理专业综合
05 (全日制)土地行政管理	陈利根	①1101 英语②2321 管理学基础③3451 行政管理专业综合
03 (全日制)政府管理 06 (全日制)乡村治理与政策	于水	①1101 英语②2321 管理学基础③3451 行政管理专业综合
01 (全日制)公共政策分析	胡宁生	①1101 英语②2321 管理学基础③3451 行政管理专业综合
120403 教育经济与管理		
04 (全日制)教育决策与发展战略	董维春	①1101 英语 或 1103 日语②2321 管理学基础③3452 教育经济学
01 (全日制)教育经济	刘志民	①1101 英语 或 1103 日语②2321 管理学基础③3452 教育经济学
02 (全日制)高等教育管理	罗英姿	①1101 英语 或 1103 日语②2321 管理学基础③3452 教育经济学
120404 社会保障		
02 (全日制)社会保障理论与制度 03 (全日制)贫困与社会救助	郭忠兴	①1101 英语②2329 经济学与管理学③3462 社会保障理论与政策

01 (全日制)农村社会保障 02 (全日制)社会保障理论与制度	李放	①1101 英语②2329 经济学与管理学③3462 社会保障理论与政策
02 (全日制)社会保障理论与制度	何军	①1101 英语②2329 经济学与管理学③3462 社会保障理论与政策
04 (全日制)劳动与就业保障	苏群	①1101 英语②2329 经济学与管理学③3462 社会保障理论与政策
120405 土地资源管理		
06 (全日制)土地行政管理 09 (全日制)土地法学	陈利根	①1101 英语②2314 土地经济学③3434 土地管理综合
07 (全日制)地籍与土地信息管理 08 (全日制)土地资源可持续利用	刘友兆	①1101 英语②2314 土地经济学③3434 土地管理综合
10 (全日制)资源管理与公共政策	郭忠兴	①1101 英语②2314 土地经济学③3434 土地管理综合
05 (全日制)土地利用规划与管理 06 (全日制)土地行政管理	欧名豪	①1101 英语②2314 土地经济学③3434 土地管理综合
01 (全日制)土地经济与管理 03 (全日制)不动产评估与管理	吴群	①1101 英语②2314 土地经济学③3434 土地管理综合
04 (全日制)土地经济理论与政策 11 (全日制)资源(环境)经济理论与政策	诸培新	①1101 英语②2314 土地经济学③3434 土地管理综合
01 (全日制)土地经济与管理 02 (全日制)资源环境经济与管理	曲福田	①1101 英语②2314 土地经济学③3434 土地管理综合
04 (全日制)土地经济理论与政策 11 (全日制)资源(环境)经济理论与政策	石晓平	①1101 英语②2314 土地经济学③3434 土地管理综合
07 (全日制)地籍与土地信息管理 08 (全日制)土地资源可持续利用 14 (全日制)资源环境评价与规划管理	孙华	①1101 英语②2314 土地经济学③3434 土地管理综合
01 (全日制)土地经济与管理 03 (全日制)不动产评估与管理	郭贯成	①1101 英语②2314 土地经济学③3434 土地管理综合
01 (全日制)土地经济与管理 03 (全日制)不动产评估与管理	邹伟	①1101 英语②2314 土地经济学③3434 土地管理综合
04 (全日制)土地经济理论与政策 09 (全日制)土地法学 13 (全日制)土地制度与法学	陈会广	①1101 英语②2314 土地经济学③3434 土地管理综合
06 (全日制)土地行政管理	龙开胜	①1101 英语②2314 土地经济学③3434 土地管理综合

09 (全日制)土地法学		
01 (全日制)土地经济与管理 08 (全日制)土地资源可持续利用	马贤磊	①1101 英语②2314 土地经济学③3434 土地管理综合
01 (全日制)土地经济与管理 04 (全日制)土地经济理论与政策 05 (全日制)土地利用规划与管理	姜海	①1101 英语②2314 土地经济学③3434 土地管理综合
01 (全日制)土地经济与管理 02 (全日制)资源环境经济与管理	冯淑怡	①1101 英语②2314 土地经济学③3434 土地管理综合
07 (全日制)地籍与土地信息管理 08 (全日制)土地资源可持续利用	赵小敏	①1101 英语②2314 土地经济学③3434 土地管理综合
010 人文学院(025-84396816)		
071200 科学技术史		
01 (全日制)农业史 技术史 农业文化遗产保护 02 (全日制)科技政策与科技管理	王思明	①1101 英语 或 1103 日语②2315 农业史③3436 科学技术史
04 (全日制)生态环境史 09 (全日制)农业史 农业文化遗产保护	惠富平	①1101 英语 或 1103 日语②2315 农业史③3436 科学技术史
03 (全日制)农业史 畜牧兽医史	李群	①1101 英语 或 1103 日语②2315 农业史③3436 科学技术史
05 (全日制)农业史 科学思想史	严火其	①1101 英语 或 1103 日语②2315 农业史③3436 科学技术史
06 (全日制)农业史 科技政策与科技发展战略	盛邦跃	①1101 英语 或 1103 日语②2315 农业史③3436 科学技术史
07 (全日制)科技史信息组织	包平	①1101 英语 或 1103 日语②2315 农业史③3436 科学技术史
09 (全日制)农业史 农业文化遗产保护	沈志忠	①1101 英语 或 1103 日语②2315 农业史③3436 科学技术史
08 (全日制)农业史 中日农史比较研究	衣保中	①1101 英语 或 1103 日语②2315 农业史③3436 科学技术史
011 理学院(025-84395204)		
0710Z3 天然产物化学		
01 (全日制)天然(农药)活性分子的创制及生物学研	杨春龙 万群	①1101 英语②2300 业务课一③3400 业务课二
02 (全日制)天然产物全合成与方法学研究	吴磊 朱映光	①1101 英语②2300 业务课一③3400 业务课二
03 (全日制)天然产物分析与环境效应	杨红 兰叶青 吴华	①1101 英语②2300 业务课一③3400 业务课二
071011 生物物理学		

01 (全日制)计算生物电磁学	杨宏伟 万群	①1101 英语②2301 生物化学 或 2317 电子技术 或 2328 计算机基础③3438 微机原理与应用 或 3443 细胞生物学 或 3450 代数学引论
012 工学院(025-58606639)		
082801 农业机械化工程		
20 (全日制)高分子复合材料 21 (全日制)生物基复合材料 22 (全日制)功能复合材料	何春霞	①1101 英语②2316 理论力学 或 2317 电子技术 ③3437 机械设计 或 3438 微机原理与应用
08 (全日制)车辆电子控制技术 09 (全日制)地面-车辆系统	鲁植雄	①1101 英语②2316 理论力学 或 2317 电子技术 ③3437 机械设计 或 3438 微机原理与应用
02 (全日制)机电一体化 23 (全日制)特种加工 24 (全日制)数控技术	康敏	①1101 英语②2316 理论力学 或 2317 电子技术 ③3437 机械设计 或 3438 微机原理与应用
14 (全日制)农业机器人 32 (全日制)自动化农业装备 33 (全日制)机器视觉理论与应用 34 (全日制)精确农业装备	周俊	①1101 英语②2316 理论力学 或 2317 电子技术 ③3437 机械设计 或 3438 微机原理与应用
02 (全日制)机电一体化 12 (全日制)农产品加工及无损检测技术 35 (全日制)机器视觉 36 (全日制)农业机械装备	陈坤杰	①1101 英语②2316 理论力学 或 2317 电子技术 ③3437 机械设计 或 3438 微机原理与应用
03 (全日制)农机现代设计理论与方法 26 (全日制)设施农业及其环境控制	丁为民	①1101 英语②2316 理论力学 或 2317 电子技术 ③3437 机械设计 或 3438 微机原理与应用
082803 农业生物环境与能源工程		
07 (全日制)智能化检测与控制技术 08 (全日制)智能检测与信息融合	汪小岳	①1101 英语②2317 电子技术 或 2325 高等传热学 ③3438 微机原理与应用 或 3455 农业生物环境工程
05 (全日制)热化学和生物化学转化生物质 06 (全日制)合成纳米催化剂	方真	①1101 英语②2317 电子技术 或 2325 高等传热学 ③3438 微机原理与应用 或 3455 农业生物环境工程
09 (全日制)农机现代设计理论与方法 10 (全日制)设施农业及其环境控制	丁为民	①1101 英语②2317 电子技术 或 2325 高等传热学 ③3438 微机原理与应用 或 3455 农业生物环境工程
082804 农业电气化与自动化		
04 (全日制)机器视觉与图像处理 09 (全日制)农产品品质检测及自动分级技术	沈明霞	①1101 英语②2317 电子技术 或 2326 电路③3438 微机原理与应用 或 3456 自动控制理论
13 (全日制)智能化检测与控制技术、智能检测与信息融合	汪小岳	①1101 英语②2317 电子技术 或 2326 电路③3438 微机原理与应用 或 3456 自动控制理论

07 (全日制)农业物联网技术及应用 08 (全日制)计算机图形图像研究与分析	徐焕良	①1101 英语②2317 电子技术 或 2326 电路③3438 微机原理与应用 或 3456 自动控制理论
01 (全日制)农业机器人 04 (全日制)机器视觉与图像处理 12 (全日制)精确农业装备 14 (全日制)自动化农业装备	周俊	①1101 英语②2317 电子技术 或 2326 电路③3438 微机原理与应用 或 3456 自动控制理论
10 (全日制)机电一体化 15 (全日制)农副产品加工与无损检测技术 16 (全日制)机器视觉 17 (全日制)农业机械装备	陈坤杰	①1101 英语②2317 电子技术 或 2326 电路③3438 微机原理与应用 或 3456 自动控制理论
013 渔业学院(0510-85558444)		
071004 水生生物学		
01 (全日制)水生生物遗传育种	徐跑 董在杰 陈松林	①1101 英语②2313 动物生物化学③3453 水生生物学 或 3459 淡水生态学
02 (全日制)水生动物种质资源与利用	戈贤平	①1101 英语②2313 动物生物化学③3453 水生生物学 或 3459 淡水生态学
03 (全日制)水生动物生态学 04 (全日制)水生生物资源与利用	杨健	①1101 英语②2313 动物生物化学③3453 水生生物学 或 3459 淡水生态学
05 (全日制)水生动物遗传多样性研究 06 (全日制)水生动物性状相关分子标记(基因)的研	傅洪拓	①1101 英语②2313 动物生物化学③3453 水生生物学 或 3459 淡水生态学
07 (全日制)生态学	唐启升 庄平	①1101 英语②2313 动物生物化学③3453 水生生物学 或 3459 淡水生态学
08 (全日制)渔业资源	危起伟	①1101 英语②2313 动物生物化学③3453 水生生物学 或 3459 淡水生态学
09 (全日制)水产养殖生态	赵法箴	①1101 英语②2313 动物生物化学③3453 水生生物学 或 3459 淡水生态学
10 (全日制)水生动物病害	殷国俊	①1101 英语②2313 动物生物化学③3453 水生生物学 或 3459 淡水生态学
11 (全日制)海洋生物	孔杰	①1101 英语②2313 动物生物化学③3453 水生生物学 或 3459 淡水生态学
12 (全日制)水产生物技术	朱新平	①1101 英语②2313 动物生物化学③3453 水生生物学 或 3459 淡水生态学
090800 水产		
01 (全日制)水产动物遗传育种	徐跑 董在杰 傅洪拓 朱新平	①1101 英语②2313 动物生物化学③3457 鱼类增殖学

02 (全日制)水产健康养殖	徐跑 戈贤平	①1101 英语②2313 动物生物化学③3457 鱼类增殖学
03 (全日制)水产动物营养与饲料	戈贤平	①1101 英语②2313 动物生物化学③3457 鱼类增殖学
04 (全日制)水域生态学 05 (全日制)渔业生态环境保护	杨健	①1101 英语②2313 动物生物化学③3457 鱼类增殖学
06 (全日制)水产生物技术	傅洪拓	①1101 英语②2313 动物生物化学③3457 鱼类增殖学
07 (全日制)渔业资源	危起伟 金显仕	①1101 英语②2313 动物生物化学③3457 鱼类增殖学
08 (全日制)水产养殖	孔杰	①1101 英语②2313 动物生物化学③3457 鱼类增殖学
09 (全日制)水产养殖生态	赵法箴	①1101 英语②2313 动物生物化学③3457 鱼类增殖学
11 (全日制)水产动物病害	殷国俊	①1101 英语②2313 动物生物化学③3457 鱼类增殖学
12 (全日制)海洋生态	唐启升	①1101 英语②2313 动物生物化学③3457 鱼类增殖学
13 (全日制)鱼类基因组和分子育种	陈松林	①1101 英语②2313 动物生物化学③3457 鱼类增殖学
10 (全日制)水产品加工与贮藏工程	李来好	①1101 英语②2313 动物生物化学③3457 鱼类增殖学
014 信息科技学院(84395042)		
1204Z1 信息资源管理		
01 (全日制)信息处理与信息检索	黄水清	①1101 英语②2333 信息管理理论与方法③3465 信息资源开发与利用
02 (全日制)网络信息组织与管理	郑德俊	①1101 英语②2333 信息管理理论与方法③3465 信息资源开发与利用
02 (全日制)网络信息组织与管理	茆意宏	①1101 英语②2333 信息管理理论与方法③3465 信息资源开发与利用
01 (全日制)信息处理与信息检索	何琳	①1101 英语②2333 信息管理理论与方法③3465 信息资源开发与利用
016 生命科学学院(025-84396671)		
071001 植物学		
01 (全日制)重金属污染的植物修复 02 (全日制)植物营养生理	沈振国	①1101 英语②2301 生物化学 或 2311 植物生理学 ③3422 植物学
03 (全日制)杂草生物学及治理新技术 04 (全日制)植物多样性及生物安全	强胜	①1101 英语②2301 生物化学 或 2311 植物生理学 ③3422 植物学
05 (全日制)植物逆境生理与分子生物学 06 (全日制)植物激素作用的分子机理	蒋明义	①1101 英语②2301 生物化学 或 2311 植物生理学 ③3422 植物学
07 (全日制)植物抗逆分子基础与基因工程 08 (全日制)细胞信号转导	章文华	①1101 英语②2301 生物化学 或 2311 植物生理学 ③3422 植物学

09 (全日制)植物环境生理与资源利用 10 (全日制)能源植物生理	蔡庆生	①1101 英语②2301 生物化学 或 2311 植物生理学 ③3422 植物学
11 (全日制)作物耐逆生理与分子遗传改良 12 (全日制)植物耐逆功能基因组学	於丙军	①1101 英语②2301 生物化学 或 2311 植物生理学 ③3422 植物学
13 (全日制)环境污染的生物修复和治理 14 (全日制)特殊生境地植物适应性机理与开发利用	陈亚华	①1101 英语②2301 生物化学 或 2311 植物生理学 ③3422 植物学
15 (全日制)植物逆境生理 16 (全日制)植物激素作用机理	张阿英	①1101 英语②2301 生物化学 或 2311 植物生理学 ③3422 植物学
17 (全日制)植物营养分子生物学 18 (全日制)植物功能基因组学	郑录庆	①1101 英语②2301 生物化学 或 2311 植物生理学 ③3422 植物学
19 (全日制)植物光生物学 20 (全日制)植物发育生物学	崔瑾	①1101 英语②2301 生物化学 或 2311 植物生理学 ③3422 植物学
21 (全日制)转基因作物安全性评估 22 (全日制)杂草科学	宋小玲	①1101 英语②2301 生物化学 或 2311 植物生理学 ③3422 植物学
23 (全日制)除草剂作用的分子机理 24 (全日制)杂草的生理生化	陈世国	①1101 英语②2301 生物化学 或 2311 植物生理学 ③3422 植物学
071002 动物学		
01 (全日制)动物毒素结构与功能 02 (全日制)天然生物活性成分的研究与开发	赖仞	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3428 免疫学 或 3443 细胞生物学 或 3444 动物生理学
03 (全日制)动物 miRNA 的形成与功能	曾严	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3428 免疫学 或 3443 细胞生物学 或 3444 动物生理学
071005 微生物学		
01 (全日制)微生物与宿主间的相互作用	朱军 钟增涛	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3408 微生物学
02 (全日制)抗菌肽与天然免疫	赖仞	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3408 微生物学
03 (全日制)环境微生物学	何健 洪青 蒋建东	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3408 微生物学
03 (全日制)环境微生物学 06 (全日制)蛋白质结构与功能及微生物酶学	崔中利	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3408 微生物学
04 (全日制)矿物-微生物相互作用与微生物生态 05 (全日制)重金属污染土壤微生物-植物联合修复原理与技术	盛下放 何琳燕	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3408 微生物学

06 (全日制)蛋白质结构与功能及微生物酶学	王伟武	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3408 微生物学
07 (全日制)真核生物蛋白质运输调控与应用	梁永恒	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3408 微生物学
08 (全日制)食、药用真菌遗传	赵明文	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3408 微生物学
10 (全日制)土壤微生物群落结构与生态功能	曹慧	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3408 微生物学
071008 发育生物学		
01 (全日制)杂草演化的分子机制	强胜	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3422 植物学
02 (全日制)植物胚胎生物学及生物安全		
02 (全日制)植物胚胎生物学及生物安全	宋小玲	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3422 植物学
04 (全日制)植物繁育与杂草化机理		
03 (全日制)植物发育的分子生物学	张绍铃	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3422 植物学
05 (全日制)天然除草活性物影响植物生长发育的机理	陈世国	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3422 植物学
06 (全日制)植物逆境中的单线态氧信号传导		
071009 细胞生物学		
01 (全日制)植物细胞信号转导	蒋明义	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3443 细胞生物学
02 (全日制)植物细胞对逆境响应的分子机制		
03 (全日制)逆境信号转导的分子机理	章文华	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3422 植物学
04 (全日制)植物细胞膜结构与物质运输	沈振国	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3422 植物学
05 (全日制)植物细胞对逆境的响应		
06 (全日制)植物胚胎发生分子生物学	杨清	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3422 植物学
07 (全日制)植物细胞工程		
08 (全日制)真核微生物蛋白质运输调控机理	梁永恒	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3422 植物学
09 (全日制)植物细胞蛋白质的运输机制	鲍依群	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3422 植物学
10 (全日制)作物逆境分子细胞生物学	腊红桂	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3422 植物学
11 (全日制)植物激素信号转导	张阿英	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3422 植物学
12 (全日制)植物细胞矿质营养转运与调控的分子机制	郑录庆	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3422 植物学
13 (全日制)植物耐逆的细胞学和分子学机理	於丙军	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 或 2311 植物生理学③3401 遗传学 或 3422 植物学
071010 生物化学与分子生物学		

01 (全日制)植物非养分元素功能基因的鉴定与分析 02 (全日制)植物胁迫相关的非编码 RNA 调控机理	杨志敏	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3401 遗传学 或 3443 细胞生物学
03 (全日制)植物转运蛋白结构与功能 04 (全日制)蛋白质工程	张炜	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3401 遗传学 或 3443 细胞生物学
05 (全日制)植物功能基因组学与基因工程 06 (全日制)植物发育分子生物学与生物技术	杨清	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3401 遗传学 或 3443 细胞生物学
07 (全日制)植物活性氧(碳、氮)代谢及功能 08 (全日制)转基因检测	沈文飏	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3401 遗传学 或 3443 细胞生物学
09 (全日制)植物生长发育与蛋白运输 10 (全日制)水稻品质相关基因克隆与功能验证	鲍依群	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3401 遗传学 或 3443 细胞生物学
11 (全日制)植物分子表观遗传学	腊红桂	①1101 英语②2301 生物化学 或 2302 分子生物学 ③3401 遗传学 或 3443 细胞生物学
018 金融学院(84396662)		
020204 金融学		
01 (全日制)财政金融与经济发展 05 (全日制)金融管理	张兵	①1101 英语②2312 西方经济学③3464 经济分析方法与应用
01 (全日制)财政金融与经济发展 05 (全日制)金融管理 06 (全日制)农村财政金融	董晓林	①1101 英语②2312 西方经济学③3464 经济分析方法与应用
01 (全日制)财政金融与经济发展 03 (全日制)国际金融理论与实务	林乐芬	①1101 英语②2312 西方经济学③3464 经济分析方法与应用
04 (全日制)公司金融与资本市场	王怀明	①1101 英语②2312 西方经济学③3464 经济分析方法与应用
04 (全日制)公司金融与资本市场 06 (全日制)农村财政金融	周月书	①1101 英语②2312 西方经济学③3464 经济分析方法与应用
02 (全日制)银行管理 06 (全日制)农村财政金融	张龙耀	①1101 英语②2312 西方经济学③3464 经济分析方法与应用
02 (全日制)银行管理 05 (全日制)金融管理	黄惠春	①1101 英语②2312 西方经济学③3464 经济分析方法与应用
020 草业学院(84396130)		
090900 草学		
03 (全日制)饲草调制加工与利用	邵涛	①1101 英语②2301 生物化学 或 2304 农业生态学 ③3447 饲草调制与加工学 或 3454 饲草生产学
05 (全日制)草类逆境生理与分子生物学	黄炳茹	①1101 英语②2301 生物化学 或 2304 农业生态学 ③3447 饲草调制与加工学 或 3454 饲草生产学

06 (全日制)草地管理	张英俊	①1101 英语②2301 生物化学 或 2304 农业生态学 ③3447 饲草调制与加工学 或 3454 饲草生产学
02 (全日制)饲草资源开发与利用	沈益新	①1101 英语②2301 生物化学 或 2304 农业生态学 ③3447 饲草调制与加工学 或 3454 饲草生产学
04 (全日制)草业生物技术与育种	郭振飞	①1101 英语②2301 生物化学 或 2304 农业生态学 ③3447 饲草调制与加工学 或 3454 饲草生产学