



四川农业大学 研究生招生就业网

SiChuan Agricultural University



网站首页 | 硕士招生 | 博士招生 | 全日制专业学位招生 | 非全日制专业学位招生 | 报考点 | 招聘信息 | 就业指导 | 下载中心 | 导师名册

您现在的位置: 四川农业大学研究生招生就业网 >> 博士招生 >> 博士招生 >> 正文

2013年博士招生专业目录

热 ★★★★★

2013年博士招生专业目录

作者: zhangyu 文章来源: 本站原创 点击数: 16438 更新时间: 2012-10-13 17:52:36 [收藏此页](#)

学院/所	专业代码及名称	研究方向	导师	招生指标分配情况	考试科目	同等学力加试科目
001 农学院	071010 生物化学与分子生物学	应用分子生物学	任正隆、罗培高	任正隆指标1; 任正隆、罗培高和冯宗云共用指标1	①1001英语②2001分子生物学③3001生物学研究进展	④401政治理论 ⑤501生物化学 ⑥601现代遗传学
		基因工程	任正隆			
		功能基因组学	冯宗云			
	090101 作物栽培学与耕作学	作物高产优质高效栽培理论与技术	杨文钰、袁继超、李天	杨文钰指标1; 袁继超指标1; 李天指标1; 任万军指标1	①1001英语 ②2002高级植物生理学 ③3002作物学研究进展	
		种植制度和区域农业理论与技术	任万军、袁继超			
	090102 作物遗传育种	作物杂种优势理论与应用	柯永培	黄玉碧指标2; 柯永培和牛应泽共用指标1	①1001英语 ②2002高级植物生理学 ③3002作物学研究进展	
		作物分子育种(生物技术与育种)	黄玉碧、牛应泽			
090121 ★药用植物学	药用植物资源评价及次生代谢产物	作物种质资源与创新	黄玉碧	吴卫、陈兴福和田孟良共用指标1	①1001英语 ②2002高级植物生理学 ③3003植物病理学研究进展	
		植物病害生物防治	黄云			
090401 植物病理学	植物病害及其综合防治	植物病害生物防治	黄云	黄云指标1; 张敏指标1	①1001英语 ②2002高级植物生理学 ③3003植物病理学研究进展	
		植物病害及其综合防治	张敏、黄云			
002 动物科技学院	071007 遗传学	动物遗传学	杨明耀、李英	杨明耀和李英共用指标2	①1001英语②2001分子生物学③3001生物学研究进展	④401政治理论 ⑤501生物化学 ⑥601现代遗传学
	090501 动物遗传育种与繁殖	数量遗传与动物育种	朱庆、李学伟、吴登俊	朱庆和刘益平共用指标2; 李学伟、帅素容和朱砺共用指标2; 王继文指标2; 赖松家指标1; 吴登俊、张红平和徐刚毅共用指标1	①1001英语 ②2003高级生物化学 ③3004高级畜牧学理论与技术	④401政治理论 ⑤501生物化学 ⑥603兽医免疫学
		分子遗传与动物育种	李学伟、王继文、赖松家、帅素容、刘益平、张红平、朱砺			
		动物繁殖与胚胎工程	徐刚毅、赖松家			
	090504 特种经济动物饲养	特种经济动物饲养	刘益平	刘益平	①1001英语 ②2003高级生物化学 ③3005牧草学	④401政治理论 ⑤501生物化学 ⑥601现代遗传学
090900 草学[一级学科]	草种质资源创新及育种	草地生态	张新全	张新全指标1; 杨春华和彭燕共用指标1	①1001英语 ②2003高级生物化学 ③3005牧草学	④401政治理论 ⑤501生物化学 ⑥601现代遗传学
		草坪与环境绿化	杨春华			
		杨春华				
003 动物医学院	090601 基础兽医学	动物药理与毒理学	汪开毓、殷中琼	汪开毓指标1; 殷中琼指标1; 崔恒敏指标1	①1001英语 ②2003高级生物化学 ③3007兽医微生物学与免疫学	④401政治理论 ⑤501生物化学 ⑥603兽医免疫学
		动物病理学	崔恒敏、汪开毓			
	090602 预防兽医学	动物微生物与免疫学	汪铭书、孔庆科	文心田指标1; 程安春指标2; 汪铭书指标2; 杨光友指标1; 孔庆科指标1; 贾仁勇指标1; 倪学勤指标1		
		动物传染病学	文心田、汪铭书			
		动物寄生虫病学	杨光友			
		动物微生物生态学	程安春、倪学勤			
		禽病学	程安春、贾仁勇			
野生动物疾病学	杨光友					

		人兽共患病学	文心田			
	090603 临床兽医学	动物环境公害性疾病	邓俊良	邓俊良指标1		
		动物营养代谢性疾病	邓俊良			
004 林学院	071300 生态学[一级学科]	森林生态学	杨万勤、操国兴	杨万勤指标1；吴福忠指标1；张健和操国兴共用指标1；张世熔和李廷轩指标由资环院提供	①1001英语 ②2004土壤学 ③3010生态学	④401政治理论 ⑤501生物化学 ⑥601现代遗传学
		生态工程学	张 健、吴福忠、张世熔、李廷轩			
	090702 森林培育	森林资源培育的理论与技术	李贤伟、张 健、胡庭兴	李贤伟指标1；张健和胡庭兴共用指标1		
		林木栽培生理与森林生态	胡庭兴、李贤伟			
		林木营养	张 健			
	090703 森林保护学	林木病理学	朱天辉、刘应高	朱天辉、刘应高和杨伟共用指标1		
		森林昆虫学	杨 伟			
	090704 森林经理学	森林生态系统管理	黄从德	黄从德和李梅共用指标1		
		景观评价及生态旅游管理	李 梅			
	090705 野生动植物保护与利用	野生动物保护与利用	徐怀亮、张和民*	叶萌、徐怀亮和张和民共用指标1		
野生植物保护与利用		叶 萌				
090706 园林植物与观赏园艺	园林植物种质资源与育种	周兰英	周兰英指标1			
090707 水土保持与荒漠化防治	水土保持与荒漠化防治理论与技术	罗承德	宫渊波和罗承德共用指标1			
	林业生态工程	宫渊波、罗承德				
005 园艺学院	090201 果树学	果树生物技术	汤浩茹	汤浩茹指标1；吕秀兰指标1；廖明安指标1；王小蓉指标1	①1001英语 ②2002高级植物生理学 ③3009园艺基础知识	④401政治理论 ⑤501生物化学 ⑥601现代遗传学
		果树栽培理论与技术	吕秀兰、廖明安			
		果树种质资源与遗传育种	汤浩茹、王小蓉			
	090203 茶学	茶叶加工理论与技术	齐桂年	齐桂年指标1		
006 经济管理学院	120301 农业经济管理	农业产业发展及政策	漆雁斌、蒋远胜、杨锦秀、吴秀敏、傅新红	杨锦秀和漆雁斌共用指标1；傅新红和吴秀敏共用指标1；蒋远胜和冉瑞平共用指标1；庄天慧和王芳共用指标1；郑循刚和李冬梅共用指标1	①1001英语 ②2007经济理论 ③3006农业经济与管理	④401政治理论 ⑤502制度经济学 ⑥604计量经济学（含统计学）
		农村金融与财政	蒋远胜			
		农村资源与环境管理	冉瑞平			
		区域经济与农村发展政策	庄天慧、王 芳			
		农村人力资源管理	杨锦秀			
		农业技术经济与管理	傅新红、李冬梅、郑循刚			
007 食品学院	090221 园艺产品采后科学	园艺产品加工原理与技术	蒲 彪	蒲彪和李诚共用指标1	①1001英语 ②2002高级植物生理学 ③3009园艺基础知识	④401政治理论 ⑤501生物化学 ⑥601现代遗传学
	090521 畜产品质量与安全	畜产品加工与质量安全控制	李 诚			

009资源环境学院	071005 微生物学	微生物资源	张小平、陈 强	张小平和陈强共用指标1	①1001英语②2001分子生物学③3001生物学研究进展	
	071300 生态学[一级学科]	农业生态学	邓良基、夏建国	邓良基、王昌全、张世熔、李廷轩、夏建国和邓仕槐共用指标3	①1001英语 ②2004土壤学 ③3010生态学	
010生命科学 与理学学院		071001 植物学	资源植物学	丁春邦、杨瑞武、张利、邵继荣	丁春邦、杨瑞武、张利和邵继荣共用指标1	①1001英语②2001分子生物学③3001生物学研究进展
	应用生物化学		陈 惠、黄乾明、赵茂俊	赵茂俊、黄乾明和陈惠共用指标1		
	应用分子生物学	陈 惠				
	071011 生物物理学	分子生物物理	曾宪垠、张怀渝	曾宪垠和张怀渝共用指标1		
生物物理新技术及其应用		曾宪垠				
015风景园林学院	083400 风景园林学[一级学科]	风景园林规划设计	陈其兵	陈其兵指标1；潘远智指标1	①1001英语 ②2006高级园林生态学③3008风景园林规划设计（含快题）	
		园林植物培育及应用	潘远智			
016 动物营养研究所	071300 生态学[一级学科]	牧业生态学	吴 德	陈代文指标2；张克英指标2；周小秋指标2；吴德指标2；王之盛指标1；薛白指标1；贾刚指标1；余冰指标1	①1001英语 ②2003高级生物化学 ③3004高级畜牧学理论与技术	④401政治理论 ⑤501生物化学 ⑥602高级饲料学
		090502 动物营养与饲料科学	饲料资源开发与高效利用			
	禽的营养		张克英			
	猪的营养		陈代文、吴 德、余 冰			
	水生动物营养		周小秋			
	反刍动物营养	王之盛、薛 白				
动物抗病营养	陈代文、周小秋					
017小麦研究所	071001 植物学	小麦族种质资源学	周永红、张海琴	周永红指标1；张海琴指标1	①1001英语②2001分子生物学③3001生物学研究进展	
		小麦族植物系统与进化	周永红			
	071010 生物化学与分子生物学	小麦分子生物学	魏育明	魏育明指标1		
	090102 作物遗传育种	小麦种质资源研究与创新	伍碧华	郑有良指标2；刘登才指标1；兰秀锦指标1；颜泽洪指标1；伍碧华指标1		
		小麦分子遗传与育种	郑有良、兰秀锦、颜泽洪			
090123 种子科学与技术	小麦生物技术育种	刘登才	刘登才	王际睿	王际睿指标1	
018水稻研究所	071010 生物化学与分子生物学	应用分子生物学	郑爱萍	徐正君和郑爱萍共用指标2	①1001英语②2001分子生物学③3001生物学研究进展	
		应用生物化学	徐正君			
		植物分子生物学	徐正君			
	090101 作物栽培学与耕作学	作物生理及其调控	马 均	马均指标1		
		作物高产优质高效栽培理论与技术	马 均			
	090102 作物遗传育种	作物杂种优势理论与应用	李 平、李仕贵、朱建清	李平、李仕贵、朱建清和邓晓建共用指标5；陈学伟指标2		
作物育种原理与方法		邓晓建				
090401 植物病理学	作物基因组研究与应用	李 平、李仕贵、邓晓建、陈学伟	李平、李仕贵、朱建清和邓晓建共用指标5；陈学伟指标2			
	植物抗病性及利用	王文明	王文明指标2	①1001英语 ②2002高级植物生理学 ③3003植物病理学研究进展		
019玉米研究所	071010 生物化学与分子生物学	应用分子生物学	李晚忱、张素芝、张志明	李晚忱指标1；曹墨菊指标1；付凤玲指标1；张素芝指标1；潘光堂和张志明共用指标1	①1001英语②2001分子生物学③3001生物学研究进展	
		基因工程	李晚忱			
		植物分子生物学	付凤玲、曹墨菊			
	090102 作物遗传育种	数量遗传及作物种质资源研究与创新	荣廷昭、潘光堂	荣廷昭指标3；潘光堂和张志明共用指标1；唐祈林指标1；高世斌指标1		
		作物杂种优势理论与应用	荣廷昭			
		作物分子育种(生物技术与育种)	高世斌			
090123 ★种子科学与技术	作物基因组研究与应用	潘光堂、唐祈林	潘光堂、唐祈林	荣廷昭	①1001英语 ②2002高级植物生理学 ③3002作物学研究进展	
090123 ★种子科学与技术	种子科学与技术	荣廷昭	荣廷昭	荣廷昭	①1001英语 ②2002高级植物生理学 ③3002作物学研究进展	

- 上一个博士招生: 关于更改我校博士研究生入学考试时间通知
- 下一个博士招生: 四川农业大学2013年博士招生简章



四川农业大学
研究生院

四川农业大学研究生招生就业办公室 网站设计: 知行工作室



蜀ICP备05026984号