



»» 招生网首页

南京农业大学2013年硕士研究生招生目录

“农学院”

- 001 农学院
- 002 植物保护学院
- 003 资源与环境科学学院
- 004 园艺学院
- 005 动物科技学院
- 006 经济管理学院
- 007 动物医学院
- 008 食品科技学院
- 009 公共管理学院
- 010 人文学院
- 011 理学院
- 012 工学院
- 013 渔业学院
- 014 信息科学技术学院
- 015 外国语学院
- 016 生命科学学院
- 017 思想政治理论课教研部

| 专业代码专业名称 | 研究方向 | 考试科目 | 复试科目及备注 |
|--------------|-----------------|--|--|
| 071007遗传学 | 01群体与数量遗传学 | ①101思想政治理论②201英语一③612化学或635高等数学④801生物化学或802植物生理学 | 502遗传学; |
| | 02分子细胞遗传学 | 同上 | 同上 |
| | 03植物遗传学 | 同上 | 同上 |
| | 04病原真菌遗传学 | 同上 | 同上 |
| | 05动物数量遗传学 | 同上 | 同上 |
| | 06分子遗传学 | 同上 | 同上 |
| | 07基因工程 | 同上 | 同上 |
| | 08病原微生物遗传学 | 同上 | 同上 |
| | 09细胞遗传学 | 同上 | 同上 |
| | 090101作物栽培学与耕作学 | 01作物生理生化 | ①101思想政治理论②201英语一③612化学或635高等数学④801生物化学或802植物生理学 |
| 02作物生态 | | 同上 | 同上 |
| 03作物栽培理论与技术 | | 同上 | 同上 |
| 04作物生长监测与诊断 | | 同上 | 同上 |
| 05作物化控理论与技术 | | 同上 | 同上 |
| 06耕作制度 | | 同上 | 同上 |
| 07作物系统模拟 | | 同上 | 同上 |
| 08精确农业与数字农业 | | 同上 | 同上 |
| 09生态农业与持续农业 | | 同上 | 同上 |
| 10设施农业技术 | | 同上 | 同上 |
| 090102作物遗传育种 | 01植物育种的原理和方法 | ①101思想政治理论②201英语一③612化学或635高等数学④801生物化学或802植物生理学 | 502遗传学或503作物育种学; |
| | 02植物遗传资源的研究和利用 | 同上 | 同上 |
| | 03植物细胞遗传与育种 | 同上 | 同上 |
| | 04植物数量遗传与育种 | 同上 | 同上 |

| | | | |
|----------------|---------------|---------------------------------------|---------------------------|
| | 05植物分子遗传与育种 | 同上 | 同上 |
| | 06植物基因组学与分子育种 | 同上 | 同上 |
| | 07植物细胞与基因工程 | 同上 | 同上 |
| | 08种子科学与技术 | 同上 | 同上 |
| | 09生物信息分析与利用 | 同上 | 同上 |
| | 10种质基因组学 | 同上 | 同上 |
| 095101作物(专业学位) | 01作物管理新技术 | ①101思想政治理论②204英语二③339农业知识综合一④907作物学通论 | 502遗传学或503作物育种学或504作物栽培学; |
| | 02精确农作技术 | 同上 | 同上 |
| | 03农作设备开发应用 | 同上 | 同上 |
| | 04作物基因工程技术 | 同上 | 同上 |
| | 05生物信息开发应用 | 同上 | 同上 |
| | 06作物育种新技术 | 同上 | 同上 |
| 095115种业(专业学位) | 01种子生物学 | ①101思想政治理论②204英语二③339农业知识综合一④920种子学 | 502遗传学或503作物育种学或504作物栽培学; |
| | 02种子生产 | 同上 | 同上 |
| | 03种子质量控制 | 同上 | 同上 |
| | 04种子产业化 | 同上 | 同上 |