

[吉林农业大学] 2006年攻读硕士学位研究生招生专业目录

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/116/2021_2022__EF_BC_BB_E5_90_89_E6_9E_97_E5_c73_116314.htm

院系所、专业、研究方向、科目组 招生人数 考试科目 备注 001农学院 85 090101作物栽培学与耕作学 20 101政治 201英语或202俄语或203日语 308高等数学或309化学 403植物生理学 _01作物光和作用与物质生产 _02作物优质高产的理论与实践 _03水稻栽培生理 _04烟草栽培生理 _05药用植物栽培学 090102作物遗传育种 20 101政治 201英语或202俄语或203日语 308高等数学或309化学 401植物生理生化 _01生物技术及其在作物遗传育种中的应用 _02细胞遗传学及其在作物遗传育种中的应用 _03作物优质性状的遗传规律及其机制研究 _04杂种优势在作物遗传育种中的应用 090122 菌类作物 5 101政治 201英语或202俄语或203日语 308高等数学或309化学 401植物生理生化 _01菌类作物分类与生态 _02菌类作物栽培与育种 090401植物病理学 30 101政治 201英语或202俄语或203日语 308高等数学或309化学 401植物生理生化 _01菌物学 _02菌物多样性 _03分子菌物学 _04植物细菌病害 _05植物病理学 _06农作物病害综合治理 _07分子病理学 090402农业昆虫与害虫防治 10 101政治 201英语或202俄语或203日语 308高等数学或309化学 401植物生理生化 _01害虫综合治理 _02昆虫分类学 _03昆虫生态学 _04害虫生物防治 _05资源昆虫利用 002园艺学院 55 071001植物学 15 101政治 201英语或203日语 308高等数学或309化学 403植物生理学 _01结构植物学 _02植物生态学 _03植物光和作用与物质生产

090201果树学 20 101政治 201英语或203日语 308高等数学或309化学 401植物生理生化_01果树生物技术_02果树栽培生理_03果树种质资源 090202蔬菜学 20 101政治 201英语或203日语 308高等数学或309化学 401植物生理生化_01蔬菜安全生产与规范化栽培_02设施园艺工程_03蔬菜栽培生理_04蔬菜采后生理 003动物科学技术学院 100 090501动物遗传育种与繁殖 20 101政治 201英语 308高等数学或309化学 402动物生理生化_01动物育种_02动物繁殖新技术_03鱼类育种 090502动物营养与饲料科学 20 101政治 201英语或203日语 309化学 402动物生理生化_01比较动物营养学_02抗营养因子_03饲料资源开发与应用_04反刍动物营养与饲料科学_05单胃动物营养与饲料科学_06水生动物营养与饲料科学 090503草业科学 10 101政治 201英语或202俄语或203日语 308高等数学或309化学 423草地学_01牧草资源利用与评价_02人工草地建植技术_03草地利用与管理 090601基础兽医学 10 101政治 201英语 309化学 402动物生理生化_01动物解剖学、组织与胚胎学_02动物生理学_03兽医药理与毒理 090602预防兽医学 30 101政治 201英语或203日语 309化学 402动物生理生化_01动物病毒学_02经济动物疫病学_03动物免疫学_04动物寄生虫学_05动物微生物学与生物技术 090603临床兽医学 10 101政治 201英语或202俄语或203日语 309化学 402动物生理生化_01畜禽营养代谢障碍病机理与防治_02畜禽毒物中毒的检验分析_03现代新兴诊断技术在兽医临床诊断中的应用_04分子生物学技术在临床诊断中的应用 004资源与环境学院 90 081704应用化学 10 101政治 201英语或202俄语或203日语 302数学二

408普通化学_01天然产物化学_02农产品化学_03表面化学
090301土壤学 20 101政治 201英语或202俄语或203日语
308高等数学或309化学 405土壤学基础或406植物营养学基础
_01土壤环境与生物化学_02土壤退化与防治_03土壤纳米
粒子与肥力_04土水资源利用或农业信息技术_05土壤环境
化学 090302植物营养学 20 101政治 201英语或202俄语
或203日语 308高等数学或309化学 405土壤学基础或406植
物营养学基础_01肥料学与优化平衡施肥_02施肥与环境质
量_03植物的土壤营养_04经准施肥技术 090403农药学 20
101政治 201英语 309化学 407分析化学与仪器分析_01
农药残留分析_02农药加工与应用 097102环境工程(农学)
20 101政治 201英语或203日语 308高等数学或309化学
404环境学_01环境毒理学_02环境化学_03环境微生物_
04非点源污染与防治 005中药材学院 75 071012生态学 15 101
政治 201英语或202俄语或203日语 308高等数学 410植物
分类学_01菌物生态学_02生物多样性_03资源植物生态_04
植物营养生态 090120 药用植物 10 101政治 201英语或202
俄语或203日语 308高等数学或309化学 403植物生理学_01
药用植物栽培育种 090504特种经济动物饲养 10 101政治
201英语 308高等数学或309化学 402动物生理生化_01特
种经济动物营养与饲料科学_02特种经济动物繁育 090705野
生动植物保护与利用 10 101政治 201英语或202俄语或203
日语 311植物化学 410植物分类学_01资源植物驯化栽培与
利用_02天然植物产品开发_03资源植物持续利用_04野生动
植物疾病防治 101政治 201英语或202俄语或203日语 309
化学 402动物生理生化_05野生动物驯养与繁殖_06动物产

品开发 100800中药学 30 101政治 201英语或202俄语或203
日语 309化学 409中药化学_01天然产物化学与新药研究_
02药用菌生物学_03生物技术 006食品工程学院 55 083201食品科
学 25 101政治 201英语或202俄语或203日语 302数学二
411食品微生物与食品生物化学_01动物食品科学_02食品
微生物与生物技术_03食品生物化学工程与功能食品_04食
品质量与安全评价_05现代食品分析技术 097203农产品加工
及贮藏工程(农学) 30 101政治 201英语或202俄语或203
日语 309化学 422食品微生物与食品营养_01农产品加工技
术_02农产品采后生理与保鲜技术_03长白山野生植物开发
与利用_04农副产品高附加值转化技术 007工程技术学院 20
082801农业机械化工程 10 101政治 201英语或202俄语
或203日语 302数学二 412工程力学_01农业信息化与自动
化_02农业机械设计制造_03农产品加工_04农业动力_05农
业机械化 082803农业生物环境与能源工程 10 101政治 201
英语或202俄语或203日语 302数学二 412工程力学_01新能
源开发与农业废弃物处理技术_02设施农业与环境 008生物技
术学院 55 071011生物物理学 15 101政治 201英语或202俄语
或203日语 308高等数学或309化学 413生物化学_01核素示
踪技术在生物学上的应用_02应用生物物理学_03酶技术及
发酵产品的研究与利用_04淀粉深加工及其转化利用_05功
能产品开发与应用 090121 作物(生物)资源学 10 101政
治 201英语或203日语 308高等数学或309化学 413生物化
学_01经济作物资源_02野生经济植物资源_03健康源植物资
源_04生物技术药物资源_05珍稀濒危植物资源 090123 作
物生物技术 30 101政治 201英语或203日语 308高等数学

或309化学 413生物化学 _01作物重要农艺性状基因的克隆鉴定与应用 _02作物抗逆分子生物学与基因工程 _03作物细胞工程 _04生物技术在作物生产产品加工中的应用 _05作物生物反应器研究 009管理学院 30 120301农业经济管理 30 101政治 201英语或202俄语或203日语 304数学四 415西方经济学 _01农业经济理论与政策 _02农业经济管理 _03农村发展 _04区域经济 _05农业技术经济 _06资源与环境经济 _07农业系统经济 010人文政法学院 20 030301社会学 20 101政治 201英语或202俄语或203日语 312社会学理论 416社会调查研究方法 _01人才资源开发与社会发展 _02社区建设与社会发展 _03农村社会发展 _04婚姻家庭与社会发展 _05家政与社会发展 _06政治社会学 _07社会保障与社会发展 011科学技术师范学院 15 040108职业技术教育学 15 101政治 201英语或202俄语或203日语 313职业教育心理学 417职业技术教育原理 _01职业技术发展战略 _02职业技术教育发展理论 _03职业技术教育课程与教学论 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com