

林学与草学学院 2024 年硕士研究生招生专业目录

本学院拟招生人数将根据国家下达计划、生源、实际录取推免生数量等情况做适当调整

招生专业代码及名称	招生类型	研究方向	拟招生人数(含接收推免生计划)	考试科目	复试、加试科目
086200 风景园林 (专业学位)	全日制	01 风景园林历史与理论	25	①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③344 风景园林基础 ④832 风景园林设计(手绘)	复试科目: 965 风景园林设计(计算机辅助设计, 4 小时) 加试科目: 1. 画法几何 2. 园林美术
		02 风景园林规划与设计			
		03 风景园林工程技术与 管理			
		04 风景园林植物生态与 应用			
090900 草学	全日制	01 草种质资源与遗传育种	5	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) 203 日语选一 ③705 化学 ④801 植物生理学与 生物化学(自命题)	复试科目: 967 草地学 加试科目: 1. 牧草与饲料作物栽培学 2. 牧草种子学
		02 草资源开发与利用			
		03 草地生态与植被恢复			
		04 草坪绿地景观			
095131 农艺与种业 (专业学位)	全日制	01 林业	25	①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③339 农业知识综合一(林业方向) ④807 林木育种学	复试科目: 993 植物学 加试: 1. 普通遗传学 2. 生物统计学
	非全日制	01 林业	5		
	全日制	02 草业	5		
	非全日制	02 草业	1		

1. 初试科目参考书目

705 化学

《无机及分析化学》，杨桂霞、程志强、赵成爱主编，高等教育出版社，2022 年

《有机化学》，洪波、朱鹤主编，中国农业出版社，2021 年

801 植物生理学与生物化学(自命题)

《植物生理学》，张治安、陈展宇主编，中国农业出版社，2022 年

《基础生物化学》(第三版)，郭蔼光主编，高等教育出版社，2018 年

344 风景园林基础

《园林树木学》(修订版), 陈有民主编, 中国林业出版社, 2013 年
《中国古典园林史》(第三版), 周维权主编, 清华大学出版社, 2008 年
《园林规划设计》(第三版), 胡长龙主编, 中国农业出版社, 2010 年

339 农业知识综合一(林业方向)

《林学概论》, 陈祥伟, 胡海波主编, 中国林业出版社, 2005 年

807 林木育种学

《林木育种学》第二版, 陈晓阳, 沈熙环主编, 高等教育出版社, 2021 年

339 农业知识综合一(草业方向)

《草坪学》第四版, 孙吉雄, 韩烈保主编, 中国农业出版社, 2015 年
《牧草饲料加工与贮藏学》第三版, 贾玉山, 玉柱主编, 科学出版社, 2018 年

827 草地学

《草地学》第三版, 韩建国主编, 中国农业出版社, 2007 年

2. 复试科目参考书目

967 草地学《草地学》第三版, 韩建国主编, 中国农业出版社, 2007 年

993《植物学》下册, 吴国芳主编, 高等教育出版社, 2002 年

912《牧草及饲料作物育种学》(第二版), 云锦凤主编, 中国农业出版社, 2016 年

《基础生态学》(第三版), 牛翠娟主编, 高等教育出版社, 2015 年

3.加试科目参考书目

农艺与种业(林业方向)

《普通遗传学》(第二版), 卢斗龙主编, 科学出版社, 2015 年

《生物统计学》(第四版), 李喜春, 邵云, 蒋丽娜编著, 科学出版社, 2008 年

草学、农艺与种业(草业方向)

《牧草饲料作物栽培学》(第二版), 王建光主编, 中国农业出版社, 2018 年

《牧草种子学》(第二版), 韩建国主编, 中国农业大学出版社, 2012 年

风景园林(专业学位)

《画法几何及阴影透视》, 韩豹主编, 中国林业出版社, 2012 年

《画法几何及阴影透视习题集》, 韩豹主编, 中国林业出版社, 2012 年