

# 西南林业大学 2023 年博士研究生招生专业目录

单位代码：10677

地址：云南省昆明市盘龙区白龙寺 300 号

邮政编码：650224

联系部门：西南林业大学研究生招生办

联系电话：0871-63863605

联系人：黄老师/李老师

公室

学院 专业代码、名称	指导教师	招生 计划	学位类别	初试科目	同等学力加试科目
<b>001 林学院</b> (电话：0871-63863022)					
<b>090701 林木遗传育种</b>		4	学术型		
01 森林遗传学	刘爱忠 何承忠 李来庚 张汉尧 许玉兰			①1001 英语 ②2001 林木遗传育种学 ③3001 森林生态学	1. 自然辩证法 2. 林木育种学 3. 细胞遗传学
02 林木育种学	刘爱忠 何承忠 李来庚 张汉尧 许玉兰			①1001 英语 ②2001 林木遗传育种学 ③3001 森林生态学	1. 自然辩证法 2. 林木育种学 3. 细胞遗传学
<b>090702 森林培育</b>		3	学术型		
01 林木种苗培育	马焕成 董文渊 辉朝茂			①1001 英语 ②2002 森林培育学 ③3001 森林生态学	1. 自然辩证法 2. 林木育种学 3. 植物生理学
02 公益林培育	马焕成 董文渊 辉朝茂			①1001 英语 ②2002 森林培育学 ③3001 森林生态学	1. 自然辩证法 2. 林木育种学 3. 植物生理学
03 用材林与能源林培育	马焕成 董文渊			①1001 英语 ②2002 森林培育学 ③3001 森林生态学	1. 自然辩证法 2. 林木育种学 3. 植物生理学

学院 专业代码、名称	指导教师	招生 计划	学位类别	初试科目	同等学力加试科目
04 经济林培育与利用	刘仲华 马焕成 董文渊 辉朝茂 姚增玉 邓佳	5	学术型	①1001 英语 ②2002 森林培育学 ③3001 森林生态学	1. 自然辩证法 2. 林木育种学 3. 植 物生理学
<b>090704 森林经理学</b>					
01 森林测计与评价	欧光龙 张加龙			①1001 英语 ②2004 森林经理学 ③3001 森林生态学	1. 自然辩证法 2. 林业 3S 技术与应 用 3. 森林生长与 收获
02 森林资源管理与社会林业	欧光龙			①1001 英语 ②2004 森林经理学 ③3001 森林生态学	1. 自然辩证法 2. 林业 3S 技术与应 用 3. 森林生长与 收获
03 森林经营理论与技术	欧光龙			①1001 英语 ②2004 森林经理学 ③3001 森林生态学	1. 自然辩证法 2. 林业 3S 技术与应 用 3. 森林生长与 收获
04 林业遥感与信息技术	岳彩荣 欧光龙 周华 王雷光 寇卫利 代飞 张王菲 徐伟恒 张加龙			①1001 英语 ②2004 森林经理学 ③3001 森林生态学	1. 自然辩证法 2. 林业 3S 技术与应 用 3. 森林生长与 收获
05 林业大数据	周华 寇卫利 代飞 张王菲 徐伟恒	①1001 英语 ②2004 森林经理学 ③3001 森林生态学	1. 自然辩证法 2. 林业 3S 技术与应 用 3. 森林生长与 收获		

学院 专业代码、名称	指导教师	招生计划	学位类别	初试科目	同等学力加试科目
<b>002 生态与环境学院</b> (电话: 0871-63862778)					
<b>090707 水土保持与荒漠化防治</b>		4	学术型		
01 土壤侵蚀规律	王克勤 宋维峰 赵洋毅			①1001 英语 ②2006 水土保持学 ③3001 森林生态学	1. 土壤侵蚀原理 2. 流域水文学
02 生态脆弱区水土保持生态 修复	王克勤 王邵军 孙仕仙 陆梅 宋维峰 赵洋毅 郭雪莲 栗忠飞			①1001 英语 ②2006 水土保持学 ③3001 森林生态学	1. 土壤侵蚀原理 2. 流域水文学
03 开发建设项目水土流失防 治	栗忠飞			①1001 英语 ②2006 水土保持学 ③3001 森林生态学	1. 土壤侵蚀原理 2. 流域水文学
04 农业面源污染控制	孙仕仙 陆梅 赵洋毅			①1001 英语 ②2006 水土保持学 ③3001 森林生态学	1. 土壤侵蚀原理 2. 流域水文学
<b>004 园林园艺学院</b> (电话: 0871-63863796)					
<b>083400 风景园林学</b>		9	学术型		
(一) 规划设计方向		3			
01 风景园林历史与理论	唐雪琼 宋钰红 刘扬 王锦	1		①1001 英语 ②3002 园林植物综合(含园 林树木学和花卉学) ③2007 风景园林规 划设计快题(6小时)	1. 自然辩证法 2. 园林史 3. 景观生 态学

学院 专业代码、名称	指导教师	招生计划	学位类别	初试科目	同等学力加试科目
02 园林与景观设计	宋钰红 刘扬 王锦 唐雪琼	1		①1001 英语 ②3002 园林植物综合(含园林树木学和花卉学) ③2007 风景园林规划设计快题(6小时)	1. 自然辩证法 2. 园林史 3. 景观生态学
03 大地景观规划与生态修复	王锦 刘扬 宋钰红 唐雪琼	1		①1001 英语 ②3002 园林植物综合(含园林树木学和花卉学) ③2007 风景园林规划设计快题(6小时)	1. 自然辩证法 2. 园林史 3. 景观生态学
(二) 园林植物方向		6			
04 园林植物资源与种质创新	何霞红 陈龙清 孙正海 黄海泉 吴田 马长乐 屈燕 黄美娟 辛培尧 王澍 程小毛 王娟	3		①1001 英语 ②3002 园林植物综合(含园林树木学和花卉学) ③2008 园林植物生理学	1. 自然辩证法 2. 植物学 3. 园林植物遗传育种学
05 园林植物繁殖栽培及高效利用	何霞红 陈龙清 辛培尧 孙正海 王澍 黄海泉 吴田 屈燕 程小毛 马长乐 黄美娟 王娟	3		①1001 英语 ②3002 园林植物综合(含园林树木学和花卉学) ③2008 园林植物生理学	1. 自然辩证法 2. 植物学 3. 园林植物遗传育种学

学院 专业代码、名称	指导教师	招生 计划	学位类别	初 试 科 目	同等学力加试科目
<b>006 材料科学与工程学院</b> (电话: 0871-63863519)					
<b>082902 木材科学与技术</b>		6	学术型		
01 胶黏剂化学	杜官本 雷洪 邓书端 周晓剑			①1001 英语 ②2010 木材加工工艺学 ③3003 林业工程理 论综合	1. 自然辩证法 2. 人造板加工工艺学 3. 胶黏剂与涂料
02 木竹材料学	邱坚 陈太安 梁志宏			①1001 英语 ②2010 木材加工工艺学 ③3003 林业工程理 论综合	1. 自然辩证法 2. 人造板加工工艺学 3. 胶黏剂与涂料
03 木质复合材料	杜官本 李明 高伟 解林坤 杨龙			①1001 英语 ②2010 木材加工工艺学 ③3003 林业工程理 论综合	1. 自然辩证法 2. 人造板加工工艺学 3. 胶黏剂与涂料
04 木结构建筑	邱坚			①1001 英语 ②2010 木材加工工艺学 ③3003 林业工程理 论综合	1. 自然辩证法 2. 人造板加工工艺学 3. 胶黏剂与涂料
<b>007 经济管理学院</b> (电话: 0871-63864556)					
<b>120300 农林经济管理</b>		4	学术型		
00 不区分研究方向	彭志远 张连刚 邹再进 麦强盛 龙勤 谭鑫			①1001 英语 ②2012 经济学 ③3004 农林 经济管理理论综合	1. 自然辩证法 2. 现代管理理论与实 践 3. 计量经济学
<b>009 土木工程学院</b> (电话: 0871-63864496)					

学院 专业代码、名称	指导教师	招生 计划	学位类别	初 试 科 目	同等学力加试科目
<b>082901 森林工程</b>		2	学术型		
01 生态森林工程	赵龙庆 王秋华 张庆文 何超 盛冬发 陈文刚			①1001 英语 ②2009 弹性力学 ③3003 林 业工程理论综合	1. 自然辩证法 2. 试验设计 3. 矩阵 论与数值分析
02 森工装备动力系统	赵龙庆 何超 陈文刚			①1001 英语 ②2009 弹性力学 ③3003 林 业工程理论综合	1. 自然辩证法 2. 试验设计 3. 矩阵 论与数值分析
03 运输车辆及电控技术	赵龙庆 何超 陈文刚			①1001 英语 ②2009 弹性力学 ③3003 林 业工程理论综合	1. 自然辩证法 2. 试验设计 3. 矩阵 论与数值分析
04 道路与桥梁工程	张庆文 盛冬发			①1001 英语 ②2009 弹性力学 ③3003 林 业工程理论综合	1. 自然辩证法 2. 试验设计 3. 矩阵 论与数值分析
<b>013 化学工程学院</b> (电话: 0871-63863519)					
<b>082903 林产化学加工工程</b>		7	学术型		
01 植物资源化学	李向红 赵平 赵一鹤 张颖君 周世萍 吴春华			①1001 英语 ②2011 高等有机化学 ③3003 林业工程理论综合	1. 自然辩证法 2. 林产化工专论 3. 化工原理
02 林产精细化工	陈谦			①1001 英语 ②2011 高等有机化学 ③3003 林业工程理论综合	1. 自然辩证法 2. 林产化工专论 3. 化工原理

学院 专业代码、名称	指导教师	招生计划	学位类别	初试科目	同等学力加试科目		
03 生物质能源与化学品	庄长福 徐俊明 杨成 杨静	3	学术型	①1001 英语 ②2011 高等有机化学③3003 林业工程理论综合	1. 自然辩证法 2. 林产化工专论 3. 化工原理		
04 生物基高分子材料	史正军 李涛洪			①1001 英语 ②2011 高等有机化学③3003 林业工程理论综合	1. 自然辩证法 2. 林产化工专论 3. 化工原理		
<b>016 生物多样性保护学院</b> (电话: 0871-63863540)							
<b>090703 森林保护学</b>							
01 森林病理学	伍建榕			①1001 英语 ②2003 森林保护学 ③3001 森林生态学	1. 自然辩证法 2. 森林昆虫学 3. 林 木病理学		
02 森林昆虫学	徐正会 李宗波 朱家颖 徐进			①1001 英语 ②2003 森林保护学 ③3001 森林生态学	1. 自然辩证法 2. 森林昆虫学 3. 林 木病理学		
03 林业有害生物综合治理	伍建榕 李宗波 朱家颖 徐进 闫晓慧	①1001 英语 ②2003 森林保护学 ③3001 森林生态学	1. 自然辩证法 2. 森林昆虫学 3. 林 木病理学				
<b>090705 野生动植物保护与利用</b>		4	学术型				
01 动物多样性及保育	崔亮伟 罗旭 李青青	①1001 英语 ②2005 保护生物学 ③3001 森林生态学	1. 自然辩证法 2. 植物学 3. 动物学				
02 动物生态学及保护生物学	崔亮伟 罗旭 李青青	①1001 英语 ②2005 保护生物学 ③3001 森林生态学	1. 自然辩证法 2. 植物学 3. 动物学				

学 院 专业代码、名称	指导教师	招生 计划	学位类别	初 试 科 目	同等学力加试科目
03 植物多样性保护与利用	权锐昌  郭辉军 王昌命 张大才 田斌			①1001 英语 ②2005 保护生物学 ③3001 森林生态学	1. 自然辩证法 2. 植物学 3. 动物学
04 植物分类与区系地理	郭辉军 王昌命 张大才 田斌			①1001 英语 ②2005 保护生物学 ③3001 森林生态学	1. 自然辩证法 2. 植物学 3. 动物学

说明:

2023 年我校预计招收博士研究生 51 人，招生专业目录中所公布各专业的招生计划为预计招生数，录取时可根据生源情况对分专业招生计划做适当调整，最终招生总人数以教育部正式下达的招生计划为准。