

西南林业大学 2022 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
001 林学院 (电话：0871-63863022)					
090701 林木遗传育种		3	学术型		
01 森林遗传学	刘爱忠 许玉兰 何承忠 张汉尧 李来庚			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 许玉兰 何承忠 张汉尧 李来庚			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
090702 森林培育		2	学术型		
01 林木种苗培育	李莲芳			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			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 李莲芳 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 姚增玉 辉朝茂	4	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	
090704 森林经理学						
01 森林测计与评价	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	
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	王雷光 张王菲 欧光龙 岳彩荣 徐伟恒 寇卫利			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	代飞 张王菲 周华 徐伟恒 寇卫利			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	
002 生态与环境学院 (电话: 0871-63862778)						
090707 水土保持与荒漠化防治		2	学术型			

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
01 土壤侵蚀规律	王克勤 陈奇伯 宋维峰 孟广涛	3	学术型	①1001 英语 ②2006 水土保持学 ③3001 森林生态学	1. 自然辩证法 2. 土壤侵蚀原理 3. 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 陈奇伯 孟广涛			①1001 英语 ②2006 水土保持学 ③3001 森林生态学	1. 自然辩证法 2. 土壤侵蚀原理 3. 流域水文学
03 开发建设项目水土流失防 治	王邵军 陈奇伯			①1001 英语 ②2006 水土保持学 ③3001 森林生态学	1. 自然辩证法 2. 土壤侵蚀原理 3. 流域水文学
04 农业面源污染控制	孙仕仙			①1001 英语 ②2006 水土保持学 ③3001 森林生态学	1. 自然辩证法 2. 土壤侵蚀原理 3. 流域水文学
004 园林园艺学院 (电话: 0871-63863796)					
083400 风景园林学					
(一) 规划设计方向					
01 风景园林历史与理论	刘扬 宋钰红 唐雪琼			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
02 园林与景观设计	刘扬 宋钰红 唐雪琼			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	刘扬 宋钰红			①1001 英语 ②3002 园林植物综合(含园	1. 自然辩证法 2. 园林史 3. 景观生

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
(二) 园林植物方向	唐雪琼	5		林树木学和花卉学) ③2007 风景园林规划设计快题(6小时)	态学
04 园林植物资源与种质创新	马长乐 王澍 王娟 陈龙清 何霞红 辛培尧 屈燕 黄海泉 黄美娟			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	马长乐 王娟 王澍 陈龙清 何霞红 辛培尧 屈燕 黄海泉 黄美娟			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
006 材料科学与工程学院 (电话: 0871-63863609)		6	学术型		
082902 木材科学与技术					
01 胶黏剂化学	邓书端 杜官本 周晓剑 雷洪			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	

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 木质复合材料	杜官本 李明 杨龙 解林坤	3	学术型	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	王建和 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	
007 经济管理学院 (电话: 0871-63864556)						
120300 农林经济管理						
00 不区分研究方向	彭志远 张连刚 邹再进 麦强盛 谭鑫	2	学术型	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	
009 土木工程学院 (电话: 0871-63864496)						
082901 森林工程						
01 生态森林工程	王秋华 陈文刚 何超 徐国林 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	
02 森工装备动力系统	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	陈文刚 何超			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	

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 道路与桥梁工程	徐国林 盛冬发	4	学术型	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		
013 化学工程学院 (电话: 0871-63862514)							
082903 林产化学加工工程							
01 植物资源化学	李向红 周世萍 赵平 赵一鹤 阚欢					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	饶小平					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
03 生物质能源与化学品	杨成 杨静 郑志锋 徐俊明					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 刘承果 李涛洪	4	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		
016 生物多样性保护学院 (电话: 0871-63863450)							
090703 森林保护学							
01 森林病理学	伍建榕 熊智					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	朱家颖 李永和 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				

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 林业有害生物综合治理	伍建榕 朱家颖 李永和 徐进 熊智	4	学术型	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	
090705 野生动植物保护与利用						
01 动物多样性及保育	罗旭 崔亮伟			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	罗旭 崔亮伟			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	
03 植物多样性保护与利用	王昌命 王慷林 张大才			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	王昌命 王慷林 张大才	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:

2022 年我校预计招收全日制博士研究生 42 人, 录取时可根据生源情况和学校发展需要对分学科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文件为准。