

## 南京林业大学2019年教学科研岗公开招聘岗位表（第三批）

岗位代码	招聘单位	经费来源	计划人数	岗位名称	岗位类别	专业/方向要求	学历要求	其它资格条件	招聘	单位所在地	其他说明	联系电话
1	林学院	全额拨款	2	专任教师	专业技术岗位	林学（林木遗传育种、森林培育、森林经理学、森林保护学、水土保持与荒漠化防治、土壤学、植物营养学、果树学、草业科学）	博士研究生并具有相应学历学位	发表SCI论文6篇以上（二区以上至少2篇）。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-85427303
2	材料科学与工程学院	全额拨款	2	专任教师	专业技术岗位	林业工程（木材科学与技术、林产化学加工工程）、化学（有机化学、高分子化学与物理）、材料科学与工程（材料物理与化学、材料学）	博士研究生并具有相应学历学位	林业工程（木材科学与技术、林产化学加工工程）要求发表SCI论文8篇及以上（二区以上至少2篇）；化学（有机化学、高分子化学与物理）、材料科学与工程（材料物理与化学、材料学）要求发表SCI论文8篇及以上（影响因子10以上一区论文至少1篇）。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-85427742
3	化学工程学院	全额拨款	2	专任教师	专业技术岗位	化学工程与技术（生物化工）、林业工程（林产化学加工工程）、化学	博士研究生并具有相应学历学位	发表SCI论文6篇以上。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-85427649
4	机械电子工程学院	全额拨款	2	专任教师	专业技术岗位	机械工程、控制理论与控制工程	博士研究生并具有相应学历学位	发表SCI论文2篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-85427779
5	土木工程学院	全额拨款	3	专任教师	专业技术岗位	林业工程（森林工程、水环境污染与控制）、土木工程（土木工程建造与管理、桥梁与隧道工程、结构工程、岩土工程、防灾减灾工程及防护工程、市政工程）、交通运输工程（道路与铁道工程）、测绘科学与技术（大地测量学与测量工程、遥感或摄影测量）、管理科学与工程（工程管理）。	博士研究生并具有相应学历学位	森林工程、土木工程、交通运输工程、测绘科学与技术要求发表SCI论文2篇，或者SCI论文1篇、EI论文2篇；土木工程建造与管理、管理科学与工程（工程管理）专业要求发表SCI论文1篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-85427768
6	经济管理学院	全额拨款	3	专任教师	专业技术岗位	农林经济管理（林业经济管理、农业经济管理、草业经济管理）、应用经济学（金融学、财政学、产业经济学、数量经济学、统计学）、管理科学与工程、工商管理（会计学、企业管理、旅游管理）	博士研究生并具有相应学历学位	发表SCI（或SSCI）论文2篇，或CSSCI论文4篇。工商管理（会计学）要求发表SCI（或SSCI）论文1篇，或CSSCI论文2篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-85427373
7	人文社会科学学院	全额拨款	2	专任教师	专业技术岗位	中国语言文学（中国现当代文学、文艺学）、工商管理（企业管理）；新闻传播学（新闻学、传播学、广告学）、艺术学（广播电视艺术学、设计艺术学、戏剧戏曲学、电影学）、图书情报与档案管理（图书馆学、情报学）、计算机科学与技术（计算机应用技术）、政治学（政治学理论）、社会学	博士研究生并具有相应学历学位	发表SCI（或SSCI）论文1篇，或CSSCI论文2篇。政治学（政治学理论）、社会学要求发表CSSCI论文	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-68224988
8	信息科学技术学院	全额拨款	2	专任教师	专业技术岗位	电子科学与技术（物理电子学、电路与系统、电磁场与微波技术）、信息与通信工程（通信与信息系统、信号与信息处理）、计算机科学与技术（物联网工程）、电气工程、计算机科学与技术（计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术）、控制科学与工程、软件工程	博士研究生并具有相应学历学位	电子科学与技术（物理电子学、电路与系统、电磁场与微波技术）要求发表SCI论文2篇，或EI论文4篇，或SCI论文1篇、发明专利2项；信息与通信工程（通信与信息系统、信号与信息处理）、计算机科学与技术（物联网工程）要求发表SCI论文2篇，或EI论文4篇，或SCI论文1篇、发明专利1项；电气工程要求发表SCI论文2篇；计算机科学与技术（计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术）、控制科学与工程、软件工程要求发表SCI论文2篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-85427692
9	风景园林学院	全额拨款	2	专任教师	专业技术岗位	风景园林学（园林规划设计）、建筑学（建筑设计及其理论、建筑技术科学）	博士研究生并具有相应学历学位	发表SCI（或SSCI）论文1篇，或CSSCI论文2篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-85427092
10	理学院	全额拨款	3	专任教师	专业技术岗位	数学（基础数学、计算数学、概率论与数理统计、统计学、应用数学）、材料科学与工程（材料物理与化学、材料学、材料加工工程）、化学（有机化学、高分子化学与物理）	博士研究生并具有相应学历学位	数学要求发表SCI论文1篇，或EI论文2篇；材料科学与工程、化学要求发表SCI论文4篇（二区及以上2篇），本科专业必须为材料类或化学类相关专业。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-85427703
11	外国语学院	全额拨款	1	专任教师	专业技术岗位	外国语言文学（英语语言文学）、课程与教学论（英语）	博士研究生并具有相应学历学位	发表核心期刊论文2篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-68224899
12	艺术设计学院	全额拨款	1	专任教师	专业技术岗位	设计学（环境设计、室内设计、视觉传达设计、公共艺术专业、数字媒体）、广播电视艺术学	博士研究生并具有相应学历学位	发表CSSCI论文2篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-69638008
13	家居与工业设计学院	全额拨款	1	专任教师	专业技术岗位	林业工程（家具设计与工程）、机械工程（数字化设计与制造、计算机辅助设计与制造、人机工程、人工智能）、管理科学与工程（工业工程）、设计学（工业设计及理论、工业设计、交互设计、产品设计）、计算机科学与技术（计算机图形学与可视化、人机交互与虚拟现实技术、人工智能与智能控制、数字化设计、数字媒体技术与艺术）	博士研究生并具有相应学历学位	发表SCI论文1篇，或EI论文2篇，或CSSCI论文2篇，或核心期刊论文3篇以上。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-85427439
14	轻工与食品学院	全额拨款	2	专任教师	专业技术岗位	轻工技术与工程（制浆造纸工程、高分子化学与材料、发酵工程）、食品科学与工程（食品贮藏与加工、食品营养与安全、食品生物技术）	博士研究生并具有相应学历学位	轻工技术与工程要求发表6篇以上（一区至少3篇），总影响因子≥20；食品科学与工程要求发表6篇以上（一区、二区至少各1篇）。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-85428569
15	汽车与交通工程学院	全额拨款	2	专任教师	专业技术岗位	交通运输工程（载运工具运用工程）、机械工程（车辆工程）	博士研究生并具有相应学历学位	发表SCI论文2篇，或SCI论文1篇、EI论文1篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-85428131
16	生物与环境学院	全额拨款	4	专任教师	专业技术岗位	生态学（理论或数量生态学、土壤动物生态学、水生植物生态学）、生物学（动物学、植物遗传学、微生物学）、环境科学与工程（环境科学、环境工程）	博士研究生并具有相应学历学位	发表SCI论文5篇以上（二区及以上3篇）；土壤动物生态学、水生植物生态学、动物学要求发表SCI论文3篇以上（二区及以上1篇）。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-85427210
17	马克思主义学院	全额拨款	3	专任教师	专业技术岗位	马克思主义理论（马克思主义基本原理、马克思主义发展史、国外马克思主义研究、马克思主义中国化研究、思想政治教育、中国近代史研究）	博士研究生并具有相应学历学位	中共党员，发表CSSCI论文2篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	025-68224709
18	竹类研究所	全额拨款	1	专任教师	专业技术岗位	林学（森林培育学、林业工程）	博士研究生并具有相应学历学位	发表SCI论文1篇（二区以上）或2篇（三区以上）。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	13851767390
19	国家地方联合工程研究中心	全额拨款	2	专任教师	专业技术岗位	力学、机械工程、材料科学与工程、控制科学与工程、计算机科学与技术、土木工程、林业工程、软件工程	博士研究生并具有相应学历学位	发表SCI论文2篇，或EI论文4篇。	不限	南京市龙蟠路159号	引进高层次人才	13951683792

备注：1. 本次招聘学科专业名称参照国务院《授予博士、硕士学位和培养研究生的学科、专业目录（1997年）》及《学位授予和人才培养学科目录（2011年）》执行；  
 2. “其他资格条件”栏，未标注年份要求的，均以2016年1月1日以后在Web of Science可检索时间为起点；  
 3. 所有科研成果均要求第一作者或第一授权人。