**关于开展博士研究生培养方案**

**制订工作的通知**

各相关学院：

根据研究生培养工作的安排，保证本校学术学位博士研究生培养质量，学校现启动制订《2022 版南京林业大学学术学位博士研究生培养方案》（以下简称《培养方案》）。现将有关事项通知如下：

**一、制订范围及依据**

《培养方案》制订范围为本校所有博士学位授权一级学科的培养方案。（8个一级博士点所在10个学院详见附表）。

博士研究生培养方案依据《南京林业大学关于制订2022版博士研究生培养方案的指导意见》（附件1）制订，格式参考《南京林业大学\_\_\_学科博士学位研究生培养方案》模板文件（附件2）。

自2019年起，我校博士研究生培养学制改为四年；2020年起部分专业开始招收直博研究生，学制为五年。各学科专业均需制订四年制博士研究生培养方案和五年制直博研究生培养方案，即制订两套培养方案。

**二、制订组织机构**

1.各学院成立培养方案制订工作领导小组，领导小组由院长牵头，全面负责培养方案的制订工作。

2.各学科/领域（类别）成立培养方案制订工作小组，具体负责培养方案的制订工作。

3.各学院成立培养方案论证专家组，负责对培养方案进行论证、修改。

4.各涉及学院于**4月8日前**将工作领导小组和工作小组名单报研究生院备案。专家组论证会召开前3个工作日将论证专家组名单报研究生院备案。

5.各学院于**6月24日**前完成培养方案修订工作。

**三、制订要求**

各学院应依据《南京林业大学关于制订博士研究生培养方案的指导意见》（附件1）要求，按照培养方案制订格式（附件2）做好培养方案制订工作，并按照培养方案要求编制课程教学大纲（附件3）。

**四、制订程序及时间安排**

**1．调研起草（4月1日-5月8日）**

各学院组织各学科/领域（类别）开展培养方案修订调研及起草工作。

**2．专家论证及修改（5月9日-5月27日）**

各学院组织校内外专家对培养方案进行论证、修改，论证专家组名单及论证意见报研究生院备案。

**3.学位评定分委员会审议（5月30日-6月10日）**

各学院学位评定分委员会对培养方案进行审议，会议纪要报研究生院备案。

**4.格式审查及专家再次论证（6月13日-6月24日）**

研究生院对培养方案进行格式审查，并聘请校内外专家对培养方案进行论证。

**5.校学位评定委员会审定（6月27日-6月30日）**

校学位评定委员会对培养方案进行审定。

**五、其它事项**

本次培养方案的制订工作，时间紧，任务重，请各学院高度重视，统一协调，认真组织，落实好各项工作，按时提交各类材料。

联 系 人：应老师       联系电话：025-85427167

电子邮箱：2813752603@qq.com

                                                      研究生院

                                                        2022年3月31日

附件

1. 《南京林业大学关于制订2022版博士研究生培养方案的指导意见》

2.《南京林业大学\_\_\_学科博士学位研究生培养方案》

附表：

**博士点各专业所在学院汇总表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **学院** | **专业代码** | **专业名称** |
| 林学院 | 090701 | 林木遗传育种 |
| 090702 | 森林培育 |
| 090703 | 森林保护学 |
| 090704 | 森林经理学 |
| 090706 | 园林植物与观赏园艺 |
| 090707 | 水土保持与荒漠化防治 |
| 化学工程学院 | 082903 | 林产化学加工工程 |
| 0829Z2 | 生物质能源科学与技术 |
| 机械电子工程学院 | 080200 | 机械工程 |
|  | 林业装备与智能化 |
| 材料科学与工程学院 | 082902 | 木材科学与技术 |
| 经济管理学院 | 120300 | 农林经济管理 |
| 土木工程学院 | 082901 | 森林工程 |
| 家居与工业设计学院 | 0829Z1 | 家具设计与工程 |
| 轻工与食品学院 | 082201 | 制浆造纸工程 |
| 082203 | 发酵工程 |
| 0822Z1 | 印刷与包装工程 |
| 生物与环境学院 | 071001 | 植物学 |
| 071002 | 动物学 |
| 071007 | 遗传学 |
| 071009 | 细胞生物学 |
| 071010 | 生物化学与分子生物学 |
| 071300 | 生态学 |
| 风景园林学院 | 083400 | 风景园林学（工学） |
| 097300 | 风景园林学（农学） |