林学院专业实验室组成及主任工作职责

一、专业实验室组成

林学专业实验室包括林木遗传育种实验室、森林培育与计测实验室、林业分子生物学实验室、数字林业实验室及仪器室。

森林保护专业实验室包括森林昆虫实验室、森林病理实验室、树木学实验室、显微互动实验室及相关的辅助室（标本室、仪器室）。

林产化学与工程专业实验室包括化工仪表与机械设备实验室、林产化工实验室、浓缩与分析实验室及仪器室。

木材科学与工程专业实验室包括木材力学性能测试实验室、木材学与胶料涂料实验室、木材功能性改良实验室、木质材料性能分析室、家具工程与设计实验室、室内工程与设计实验室及相关的辅助室（标本室、切片室）、木艺坊。

二、专业实验室主任工作职责

1.全面负责本实验室的建设和管理工作；

2.负责编制实验室建设规划和年度工作计划，组织实施并检查执行情况；

3.负责安排实验室的实验教学、实习和对外开放服务等工作；

4.负责实验室的环境保护、实验技术安全和卫生工作，定期组织检查实验室安全,及时排查安全隐患。

5.负责本实验室工作档案建设和实验室基本状态数据的采集、整理、汇总上报和实验室年报数据的采集和填报等工作。