

**Институт леса им. В.Н. Сукачева - обособленное подразделение ФИЦ КНЦ СО РАН
Объявляет конкурс на замещение должности на условиях срочного трудового договора
на период 5 лет на 0,4 ставки**

старшего научного сотрудника в лабораторию лесной генетики и селекции.

- Начало приема заявок: 23 декабря 2024 г. 14:00
- Окончание приема заявок: 15 января 2025 г. 14:00
- Дата проведения конкурса: 16 января 2025 г. 14:00

Лица, подавшие документы позже 15 января 2025 г. 14:00, к конкурсу не допускаются.

Отрасль науки: биологические, специальность 03.00.05 «Ботаника».

Тематика исследований: Сравнительная и популяционная генетика и геномика основных лесообразующих хвойных.

Трудовые действия: (в соответствии с функциональной картой деятельности старшего научного работника):

- научное руководство группой работников, выполняющих плановые исследования и проведение самостоятельных научных исследований и разработок по сложным и ответственным работам в области сравнительной и популяционной геномики, молекулярной систематики и филогении хвойных с использованием молекулярно-генетических маркеров;
- анализ и обобщение научно-технической информации и научной литературы, передового отечественного и зарубежного опыта, результатов экспериментов по теме исследований;
- формирование планов и методических программ проведения исследований и разработок, подготовка отчетов, участие в научных конференциях и совещаниях;
- участие в образовательном процессе, подготовке и повышении квалификации кадров;
- давать предложения по внедрению и реализации результатов исследований и разработок.

Прочие требования к кандидату:

Квалификационные требования (в соответствии с должностной инструкцией и локальными актами ИЛ СО РАН)

- Общий стаж научной работы не менее 20 лет;
- Число публикаций в журналах, индексируемых в базе данных Web of Science Core Collection за последние 5 лет – не менее 19 шт.;
- Количество научных публикаций в рецензируемых журналах за последние 5 лет – не менее 19 шт.;
- Руководство исследованиями научного коллектива (грантами, проектами) – 2;
- Высшее образование по квалификации «Ученый агроном-эколог» специальности «Агроэкология»;
- Ученая степень кандидата биологических наук по специальности: 03.00.05 – «Ботаника»;
- Владение современными молекулярно-генетическими методами при проведении популяционно-генетических исследований;
- Знание технологий секвенирования нового поколения (next generation sequencing, NGS);
- Умение и опыт работы на современных секвенирующих платформах компании Illumina, Oxford Nanopore Technologies, Applied Biosystems и т.п.;
- Владение навыками работы с пакетами программного обеспечения для сбора, обработки, математического анализа и графической визуализации научной информации.

Дополнительно:

Условия:

Должностной оклад: 33920 руб./месяц

Режим работы: 16-часовая рабочая неделя.

Социальные гарантии: в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Стимулирующие выплаты: производятся в соответствии с законодательством РФ и действующим Положением об оплате труда работников ФИЦ КНЦ СО РАН

Претенденту необходимо представить на портале вакансий заявку, содержащую сведения, в соответствии с п. 9 Приложения № 2 к приказу Минобрнауки РФ от 05.08.2021 г. № 715, в том числе, сканированную копию подписанного и заверенного списка трудов за период с 2020 по 2024 год. Оригинал подписанного и заверенного списка трудов на бумажном носителе необходимо представить ученому секретарю ИЛ СО РАН.

Лицо для дополнительных справок: Кузьмик Наталья Сергеевна, e-mail: kuzmik@ksc.krasn.ru, р.т. 8-906-914-95-38