**Заявка на конкурс**

**НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ № 1**

Начало приема заявок: 28.05.2024

Окончание приема заявок: 19.06.2024

Дата проведения конкурса: 21.06.2024

**Специализация**:

Должность: научный сотрудник

Наименование: научный сотрудник учебно-научного консультационного центра «Агроэкология пестицидов и агрохимикатов» (группа биологических испытаний пестицидов)

**Отрасль науки:** сельскохозяйственные науки

**Тематика исследований:** Проведение научных исследований по определению уровней содержания остаточных количеств действующих веществ пестицидов в рамках государственных регистрационных испытаний, в том числе, в соответствии с принципами надлежащей лабораторной практики.

Проведение научных исследований по определению биологической эффективности пестицидов в рамках государственных регистрационных испытаний, в том числе, в соответствии с принципами надлежащей лабораторной практики.

**Задачи и критерии:**

**Задачи:**

Закладка полевых мелкоделяночных опытов и производственных опытов по определению остаточных количеств пестицидов в объектах окружающей среды и продукции сельскохозяйственного производства, в том числе в соответствии с принципами надлежащей лабораторной практики.

Написание отчета о полевой части исследования, в том числе по принципам надлежащей лабораторной практики.

Закладка полевых мелкоделяночных опытов и производственных опытов по определению биологической эффективности пестицидов, в том числе в соответствии с принципами надлежащей лабораторной практики. Написание отчета о полевой части исследования, в том числе по принципам надлежащей лабораторной практики.

Исполнение функции исполнителя полевой части исследований в соответствии с принципами надлежащей лабораторной практики.

Контроль за хранением и отсылкой образцов пестицидов для проведения испытаний в различных почвенно-климатических зонах РФ.

Планирование и проведение полевых исследований в области применения пестицидов и написание научных публикаций в журналах из списка ВАК и Scopus.

Разработка внутренних документов ИЦ (СОП и др).

**Критерии оценки:**

Стаж работы в организациях, участвующих в регистрационных испытаниях пестицидов не менее 5 лет.

Обучение принципам надлежащей лабораторной практики в соответствии с требованиями ГОСТ 33044-2014 и иных нормативных документов, в том числе, ОЭСР.

# Авторство (соавторство) за последние 5 лет: не менее, чем в 10 научных публикациях из списка ВАК, и не менее 2-х публикаций из списка Web of Science или Scopus.

**Квалификационные требования:**

* Ученая степень кандидата сельскохозяйственных/биологических наук;
* Наличие знаний в области государственной регистрации и применении химических средств защиты растений, современных методик проведения регистрационных испытаний в области определения остаточных количеств пестицидов (полевая часть исследования) и биологической эффективности пестицидов, проведения исследований в соответствии с принципами надлежащей лабораторной практики и согласно требованиям ГОСТ ISO/IEC 17025;
* Наличие научных публикаций за последние 5 лет: не менее 10 научных публикациях из списка ВАК, и не менее 2-х публикаций из списка Web of Science или Scopus;
* опыт в написании отчетов о научных исследованиях в области проведения регистрационных испытаний по определению остаточных количеств пестицидов в объектах окружающей среды и продукции сельскохозяйственного производства (полевая часть исследования), в том числе в соответствии с принципами надлежащей лабораторной практики.

**Условия:**

* оклад 32 237 рублей;
* стимулирующие выплаты и условия их получения: устанавливаются ежемесячно по результатам и эффективности работы;
* трудовой договор: срочный;
* социальный пакет: нет;
* найм жилья: нет;
* компенсация проезда: нет;
* служебное жилье: нет

**Тип занятости**: полная занятость (1,0 ставки по основному месту работы)

**Режим работы**: полный день

**Лицо для получения дополнительных справок:**

* фамилия, имя, отчество: Довгилевич Анатолий Владиславович, руководитель УНКЦ «Агроэкология пестицидов и агрохимикатов»;
* e-mail: aepa@yandex.ru;
* телефон: +7 (499) 976-43-26.