**Младший научный сотрудник лаборатории № 9 – Центра биологической регламентации использования пестицидов**

**Задача и тематика исследований:**

Совершенствование современного ассортимента гербицидов для защиты сельскохозяйственных растений, разработка научно-обоснованных регламентов эффективного и безопасного применения средств защиты растений от сорной растительности

**Основные должностные обязанности:**

(1) Проведение научных исследований и разработок по отдельным разделам (этапам) государственного задания, проектов и договоров в качестве исполнителя под руководством руководителя темы в рамках направлений деятельности лаборатории; (2) проведение полевых опытов с гербицидами, 3) анализ и обобщение результатов опытов с гербицидами (в том числе выполненных другими исполнителями) с учетом отечественных и зарубежных данных по теме исследования; (3) участие в обучении студентов, выполняющих выпускные квалификационные работы в ФГБНУ ВИЗР; (4) участие в написании научных статей по полученным результатам для публикации в рецензируемых научных отечественных и зарубежных журналах; (5) выступление с докладами на конференциях

**Квалификационные требования:**

– ученая степень – кандидат наук;

– стаж научно-исследовательской работы – не менее 5 лет;

– опубликованные научные произведения, (монографии и/или патенты и/или статьи в журналах, индексируемых в системах Web of Science (core collection), Scopus или РИНЦ) с учётом долевого участия – не менее 1 шт. с учётом долевого участия за последние 5 лет (наличие научных произведений за последние два года);

– опыт участия в выполнении научных проектов за последние 5 лет (РНФ, РФФИ, сопоставимые по масштабу договоры и др.), помимо Государственного задания;

– участие за последние 5 лет в научных и/или научно-технических мероприятиях (совещаниях, конференциях, конгрессах, симпозиумах, съездах, выставках и т.п.) – не менее 1 раза;

– знание английского языка в объеме, необходимом для изучения зарубежной научной литературы;

– опыт исследований в области биологической эффективности гербицидов.

**Ожидаемые личные научные достижения:**

– Публикация результатов НИР в виде научных произведений в количестве 2 шт. с учётом долевого участия за 5 лет или более (наличие научных произведений за каждые два года), в том числе в роли первого автора. В том числе публикация результатов НИР в журналах, индексируемых в системах Web of Science (core collection) и/или Scopus. Данные нормы применяются в размере, пропорциональном установленной трудовым договором продолжительности рабочего времени работника.

– Участие в научных и/или научно-технических мероприятиях по профилю выполняемой научной работы не реже 1 раза за 5 лет.

– Участие за 5 лет в выполнении какого-либо научного проекта (РНФ, РФФИ, сопоставимые по масштабу договоры и др.), помимо Государственного задания.

**Срок трудового договора (эффективного контракта):** 4 года (сроквыполнения государственного задания на плановые периоды 2019-2021 и 2022-2024 гг.).

**Форма занятости:** полная занятость (40 часов в неделю).

**Дополнительно**:

— рекомендуется прикреплять к заявке список научных работ, выступлений на научных мероприятиях, выполненных научных исследований (проектов) за 2016-2020 гг.;

— в ходе конкурса может проводиться собеседование, которое включает предоставление более подробной информации о личных научных достижениях и перспективах личной научной деятельности (до 10 мин.).