

Вакансия ID VAC_46347

статус: ОПУБЛИКОВАНА

начало приема заявок: 16.01.2019 08:00

окончание приема заявок: 15.02.2019 16:00

дата проведения конкурса: 22.02.2019 00:00

Организация:

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса"

Должность:

Научный сотрудник отдела информационно-аналитического обеспечения экономического развития АПК

Отрасль науки:

Сельское хозяйство, лесное хозяйство, рыбное хозяйство

Деятельность:

Проведение исследования Научный работник участвует в сборе информации, обобщает ее и формулирует выводы, участвует в работе научных конференций, семинаров и др. Для этого выезжает в Москву в библиотеки, научные и другие организации, в другие регионы в служебные командировки. Участвует во внедрении результатов исследований и разработок. Готовит в соавторстве и самостоятельно научные статьи и публикует их в научных журналах. Участвует в работе научных конференций, семинаров и др. Отвечает перед заведующим отделом за своевременное и качественное выполнение установленных заданий. Постоянно повышает свою квалификацию.

Трудовые функции:

Обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научными коллективами Самостоятельное решение исследовательских задач в рамках реализации научного (научно-технического, инновационного) проекта, поиск пути решения исследовательских задач, определение информационных ресурсов, научной, опытно-экспериментальной и приборной базы, необходимых для решения исследовательских задач, интерпретация научных (научно-технических) результатов, полученных в ходе решения исследовательских задач; умение анализировать методы и способы решения исследовательских задач; формулировать задачи исследования, использовать информационные ресурсы, научную базу по исследованиям и (или) разработкам в области экономики и управления АПК, направления развития АПК, в том числе механизации сельского хозяйства, основные положения Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 годы, Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017-2025 годы, формулировать результаты, полученные в ходе решения исследовательских задач; знание методов и способов решения исследовательских задач по тематике проводимых исследований и (или) разработок, сложившиеся практики решения исследовательских задач по тематике проводимых исследований и (или) разработок, нормативных и технических требований к использованию информационных ресурсов, объектов научной, базы по тематике проводимых исследований и (или) разработок, информационные и мультимедийные технологии, используемые в науке и технике. Наставничество в процессе проведения исследований, формирование у менее квалифицированных работников практических навыков проведения исследования в процессе его совместного выполнения, формирование у менее квалифицированных работников практических навыков обоснования логики построения исследований и значимости полученных результатов; умение организовывать самостоятельную исследовательскую работу менее квалифицированных работников, оценивать профессиональное развитие менее квалифицированных работников; знание основ научно-педагогической деятельности, сложившиеся практики решения

исследовательских задач по тематике проводимых исследований и (или) раз-работок. Определение способов практического использования научных (научно-технических) результатов. Информирование научной общественности о научных (научно-технических) результатах путем публикации в рецензируемых научных изданиях и докладов на научных (научно-практических) мероприятиях, выявление научных (научно-технических) результатов, которые могут быть опубликованы в рецензируемых научных изданиях и (или) подлежат правовой охране, представление научных (научно-технических) результатов в отечественных и зарубежных базах данных и системах учета; умение выделять научные (научно-технические) результаты, имеющие практическое значение, представлять научные (научно-технические) результаты в форме публикаций в рецензируемых научных изданиях и на научных (научно-практических) мероприятиях, проводить научные дискуссии на научных (научно-практических) мероприятиях, использовать в профессиональной деятельности отечественные и зарубежные базы данных и системы учета научных (научно-технических) результатов; знание основ права интеллектуальной собственности, требований к оформлению научных публикаций в рецензируемых научных изданиях, требований к представлению научных (научно-технических) результатов в отечественных и зарубежных базах данных и системах учета, иностранного языка на уровне проведения научных дискуссий в области научной специализации.

Трудовая деятельность:

Обосновывать тематики новых исследований участие в исследовательских проектах, выполняемых научными организациями и высшими учебными заведениями за последние 5 лет; выполненные гранты, договоры, государственные контракты на выполнение научно-исследовательских работ, научные темы, финансируемые из средств федерального бюджета и других источников за последние 5 лет; владение современными информационными технологиями; должен быть уверенным пользователем ПК, работать с программами Word, Excel, Power Point; прохождение повышения квалификации по дополнительным программам по профилю научной деятельности не реже чем один раз в три года; участие в научных конференциях и семинарах, организация научных конференций и семинаров; публикационная активность: цитируемость, коэффициент Хирша по РИНЦ, наличие статей в базах Web of Science, Scopus, РИНЦ.

Регион:

Московская область

Населенный пункт:

рабочий посёлок Правдинский

Требования к кандидату

Результаты интеллектуальной деятельности:

Использование результатов интеллектуальной деятельности:

Ученая степень и звание:

Опыт развития организации:

Желаемый возраст:

Заработная плата

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД:

20 600 руб.

СТИМУЛИРУЮЩИЕ ВЫПЛАТЫ:

0 руб.

ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ:

0 руб.

ГОДОВОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ:

0 руб.

УСЛОВИЯ ПРЕМИРОВАНИЯ:

Социальный пакет

ЖИЛЬЕ:

ПРОЕЗД:

ОТДЫХ:

ежегодный основной отпуск

МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ НА
ПРОИЗВОДСТВЕ:

СТАЖИРОВКИ И ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ:

ДРУГОЕ:

Контактная информация

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО:

Кузьмин Валерий Николаевич

Е-МАИЛ:

fgnu@rosinformagrotech.ru

ТЕЛЕФОН:

8(495)993-44-04

ДОПОЛНИТЕЛЬНО: