

ВАКАНСИЯ ID VAC_41927

статус: ПРИЕМ ЗАЯВОК

начало приема заявок: 05.10.2018 09:00

окончание приема заявок: 25.10.2018 09:00

дата проведения конкурса: 29.10.2018 14:30

ОРГАНИЗАЦИЯ:

Федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление» Российской академии наук»

ДОЛЖНОСТЬ:

Научный сотрудник научный сотрудник, кандидат наук на 1,00 ставки Отдела 73 «Интеллектуальные технологии и системы» Отделения 7 «Искусственный интеллект и принятие решений» ФИЦ ИУ РАН

ОТРАСЛЬ НАУКИ:

Компьютерные и информационные науки

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

Проведение исследования развитие методов и технологий искусственного интеллекта для создания интеллектуальных систем в медицине, здоровьесбережении, управлении медицинскими технологическими процессами, биомедицине.

ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ:

Выбор методов решения отдельных задач исследований Проведение научных исследований и разработок по выполнению научно-исследовательских работ в области методов и систем интеллектуальной поддержки и управления медицинских технологических процессов. Выполнение поручений руководителя подразделения по организации исследований, связанных разработкой интеллектуальных систем в области медицины. Повышение квалификации, в том числе путем участия в научных конференциях. Руководство проектами по разработке интеллектуальных методов в области медицины, биомедицины, здоровьесбережения и профилактики здоровья.

ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

Обобщать научные и (или) научно-технические результаты, полученные в ходе выполнения программы исследования

Координировать деятельность научных коллективов в процессе проведения исследования

Формировать программу проведения исследования

Обосновывать тематики новых исследований

Систематизировать существующие знания по тематическим направлениям исследования (специальным и/или смежным) Руководить проектами по грантам РФФИ, РНФ и Министерства образования и науки РФ (ставить задачи исполнителям, определять направления исследований, утверждать индивидуальные научные планы исполнителей, сопровождать исследования), исполнять проекты по грантам РФФИ, РНФ и Министерства образования и науки РФ, программе фундаментальных исследований РАН в области здоровьесбережения и профилактики здоровья,

Разработка интеллектуальных алгоритмов анализа и поддержки лечебно-диагностических процессов, медицинских технологических процессов и здоровьесбережения и профилактики здоровья. Разработка инструментов анализа медицинских и биомедицинских данных. Постановка задач по разработке методов и программных средств поддержки здоровьесбережения и лечебно-диагностических процессов. Разрабатывать интеллектуальные средства анализа медицинских текстов и рентгенологических изображений.

РЕГИОН:

Москва

НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ:

Россия, Москва

ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ

РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

публикации
монографии
охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

коммерческое издание монографий

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ:

кандидат технических наук

ОПЫТ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ:

ЖЕЛАЕМЫЙ ВОЗРАСТ:

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

21 736 руб.

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД:

0 руб.

СТИМУЛИРУЮЩИЕ ВЫПЛАТЫ:

0 руб.

ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ:

0 руб.

ГОДОВОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ:

УСЛОВИЯ ПРЕМИРОВАНИЯ:

СОЦИАЛЬНЫЙ ПАКЕТ

ежегодный основной отпуск

ЖИЛЬЕ:

ПРОЕЗД:

ОТДЫХ:

МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ НА
ПРОИЗВОДСТВЕ:

СТАЖИРОВКИ И ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ:

ДРУГОЕ:

срочный трудовой договор на период 60 месяцев (5 лет)

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Ромашова Наталья Константиновна

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО:

romashova@isa.ru

E-MAIL:

8(499)135-33-77

ТЕЛЕФОН:

ДОПОЛНИТЕЛЬНО: