

Прием заявлений от претендентов на должность: с 09-00 16 февраля 2024г. по 09-00 16 апреля 2024г.

Заседание конкурсной комиссии состоится 18 апреля 2024 г. в 14-00 в ФИЦ ИУ РАН.

Лицо для получения дополнительных справок:

Фамилия, имя, отчество: Медведев Александр Александрович

E-mail: mtv@ccas.ru ; Телефоны: рабочий +7(499)135-01-91.

Список требований, предъявляемых к претенденту на должность

Организация:

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

Должность и деятельность:

Должность: главный научный сотрудник

Другое: Главный научный сотрудник на 1,0 ставки Отдела 61 «Стохастические проблемы информатики» Отделения 6 «Стохастические и интеллектуальные методы и средства моделирования и построения систем с интенсивным использованием данных» ФИЦ ИУ РАН.

Деятельность: проведение исследования

Другое: Проведение исследований в области моделирования сложных систем управления на основе разработки и применения стохастических и интеллектуальных методов и средств.

Трудовые функции: формирование направления исследования, в рамках которого могут быть получены новые знания и (или) новые технические решения

Другое: Разработка интеллектуальных методов, системотехнических решений и экспериментальных программных средств анализа и синтеза многомерных нелинейных управляемых моделей.

Трудовые действия:

- творчески осмысливать информацию, содержащую сведения о передовых исследованиях в науке;
- проводить научную экспертизу законченных исследований;
- координировать процесс реализации исследовательских программ;
- формировать стратегию проведения исследования;
- определять методы и средства проведения исследований по перспективным направлениям;
- выявлять перспективные направления исследований.

Другое: Разрабатывать новые методы и инструментальные средства моделирования, анализа и синтеза сложных систем управления. Организовывать и руководить работами по указанной тематике в отделе. Участвовать в формировании отчетных документов по итогам проведенных исследований. Руководить соответствующими разделами госбюджетной научно-исследовательской работы (постановка задач исполнителям, определение направления исследований, утверждение индивидуальных научных планов исполнителям, методическое сопровождение исследований).

Область исследований и разработок в научной области:

Естественные и точные науки:

- компьютерные и информационные науки

Заработная плата:

Должностной оклад: 47 000 руб. 00 коп.

Социальные гарантии и условия для развития:

Отдых: ежегодный основной отпуск

Другое: срочный трудовой договор на период 36 месяцев (3 года)

Требования к кандидату:

Наличие результатов интеллектуальной деятельности:

- публикации: не менее 390 (в том числе РИНЦ – не менее 350, Scopus и Web of science – не менее

70)

- монографии - не менее 5

- охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности: - свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ – не менее 4

Использование результатов интеллектуальной деятельности:

- коммерческое издание монографий (не менее 1)

Ученые степень и звание: – Доктор физико-математических наук (специальность 01.03.01 «Астрометрия и небесная механика», дополнительно 05.13.01 «Системный анализ, управление и обработка информации»), Профессор

Опыт развития организации:

- подготовка магистров и аспирантов - 20;

подготовка кадров высшей квалификации:

число лиц, успешно защитивших научно-квалификационную работу на соискание степени кандидата наук - 7;

число лиц, успешно защитивших работу на соискание степени доктора наук – 2.