|  |  |
| --- | --- |
| **Специализация** | **Должность**Научный сотрудник VAC 74931 |
| **Отрасль науки; специальность**Математика, вычислительная математика. |
| **Задачи и критерии** | **Тематика исследований**Исследование и разработка моделей гемодинамики.**Задачи**Разработка персонализированных моделей течения крови. Анализ численных методов, построение новых численных схем и алгоритмов для обеспечения эффективности данных моделей и быстроты расчетов. Валидация моделей на клинических и экспериментальных данных. **Критерии оценки научной деятельности на ближайший 5-летний период:**Общее количество научных работ - 5 (шт.)Число публикаций в системах цитирования: Web of Science (5 шт.), Scopus (5 шт.), РИНЦ (3 шт.), Google Scholar (5 шт.). |
| **Квалификационные требования:**Высшее профессиональное образование, степень кандидата физико-математических наук и опыт работы по соответствующей специальности, в том числе опыт научной работы в период обучения. Наличие публикаций в высокорейтинговых научных журналах, участие в числе авторов докладов на научных совещаниях, семинарах, молодежных конференциях российского или институтского масштаба. |
| **Условия** | **Заработная плата****Стимулирующие выплаты****Трудовой договор****Социальный пакет****Наём жилья****Компенсация поезда****Служебное жилье****Тип занятости****Режим работы** | 22060 в руб/месвозможны надбавкисрочныйнетнетнетнетнеполная занятостьгибкий график |