|  |  |
| --- | --- |
| **Специализация** | **Должность**Младший научный сотрудник  |
| **Отрасль науки; специальность**Медицина, математическая биология, вычислительная иммунология |
| **Задачи и критерии** | **Тематика исследований**Создание математических моделей, платформ математического моделирования и ПО для повышения эффективности разработки лекарственных средств.**Задачи**Разработка математических моделей для оптимизации программы разработки и дизайна клинических исследований в области иммуноонкологии, хронических воспалительных и аутоиммунных заболеваний. Разработка математических моделей для проведения виртуальных исследований биоэквивалентности. Разработка и сопровождение протоколов клинических исследований, анализ биомедицинских данных и статистическая обработка результатов клинических исследований инновационных и импортозамещающих лекарственных препаратов и медицинских изделий. Разработка математических моделей и вычислительных методов для описания, анализа и прогнозирования иммуно-физиологических реакций человека и животных.  **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, 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** | 23 800 в руб/месвозможны надбавкисрочныйнетнетнетнетполная занятостьгибкий график |