

- **Должность:**
Научный сотрудник лаборатории структурной биохимии белка

Отрасль науки:
Биологические науки

- **Цель:**
 - Научно-исследовательская и методическая работа.

Тематика исследований:

Анализ расположения различных изоформ тропомиозина в клетках млекопитающих методом флуоресцентной микроскопии.

Задачи и критерии:

Получение изображений высокого разрешения комплексов актиновых филаментов с тропомиозином методом STORM-микроскопии

Получение данных о расположении различных изоформ тропомиозина в клетках млекопитающих с помощью метода флуоресцентной микроскопии в широком поле..

Общее количество созданных результатов интеллектуальной деятельности, в том числе:

1- патентов (шт.)

Общее число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования:

19 Web of Science (шт.)

19 Scopus (шт.)

Индекс Хирша по базе:

6 Web of Science

6 Scopus

Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования за последние 5 лет:

12 Web of Science (шт.)

12 Scopus (шт.)

Число цитирований за последние 5 лет по базе:

191 Web of Science (шт.)

513 Scopus (шт.)

Руководство за последние 5 лет научными проектами/грантами: да.

Квалификационные требования:

высшее профессиональное образование, наличие ученой степени кандидата биологических наук.

Условия:

- **Заработная плата:**
27300 рублей/месяц

- **Трудовой договор:**

- **Тип занятости:**
Неполная занятость

- **Режим работы:**
0,8 ст.

Лицо для получения дополнительных справок:

- **Фамилия, имя, отчество:**

Шелевер Елена Григорьевна

- **E-mail:**

Elena.shelever@inbi.ras.ru

- **Телефон:**

- (495)954-44-97