

- **Должность:**
Старший научный сотрудник лаборатории инженерии биополимеров ИНБ

Отрасль науки:
Биологические науки

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

Тематика исследований:
Использование хитозана, его производных, биоматериалов, нано/микрочастиц, биокomпозитов на их основе в биомедицине, сельском хозяйстве.

Задачи и критерии:
Получение образцов хитозана, синтез производных на основе хитозана, изучение их физико-химических характеристик полученных полимеров. Изучение биологических свойств полученных полимеров, биоматериалов, нано/микрочастиц, биокomпозитов для их использования в различных областях.

Общее количество созданных результатов интеллектуальной деятельности, в том числе:
5 патентов (шт.)

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

40 Web of Science (шт.)

50 Scopus (шт.)

Индекс Хирша по базе:

10 Web of Science

10 Scopus

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

26 Web of Science (шт.)

32 Scopus (шт.)

Число цитирований за последние 5 лет по базе:

320 Web of Science (шт.)

366 Scopus (шт.)

Руководство за последние 5 лет научными проектами/грантами:

Гранты РФФИ, РФ

(название грантодателя, номер проекта)

Квалификационные требования:

Высшее образование, наличие степени кандидата биологических наук, стаж работы в научной должности не менее 15 лет

Условия:

- **Заработная плата:**
35900 рублей/месяц

- **Трудовой договор:**
Бессрочный

- **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