



ПУЩИНСКИЙ  
НАУЧНЫЙ ЦЕНТР  
биологических  
исследований



ИТЭБ РАН



**Федеральный исследовательский центр  
«Пушкинский научный центр биологических исследований  
Российской Академии наук»  
Институт теоретической и экспериментальной биофизики  
Российской академии наук  
Институт белка Российской академии наук**

**26-ая ПУЩИНСКАЯ ШКОЛА-КОНФЕРЕНЦИЯ  
МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ «БИОЛОГИЯ – НАУКА XXI ВЕКА»  
ПУЩИНО, РОССИЯ  
9 - 14 апреля 2023 г.**

**Второе информационное письмо**

Приглашаем Вас принять участие в 26-ой Пушкинской школе-конференции молодых ученых «Биология – наука XXI века», которая будет проведена на базе Пушкинского научного центра биологических исследований РАН. К участию приглашаются молодые ученые, аспиранты, студенты и школьники старших классов, а также предприниматели в сфере наукоемкого бизнеса. Возраст участников, представляющих тезисы, **до 35 лет включительно**. Возраст слушателей не ограничен.

На конференции Вы сможете представить свои научные работы, познакомиться с научными работами других молодых ученых, узнать много нового на лекциях ведущих ученых, освоить новые методы в рамках мастер-классов. Кроме деловой программы планируется проведение вечерних мероприятий, что позволит пообщаться с коллегами в неформальной обстановке и завести новые научные контакты.

Участие в конференции с устным докладом или постером возможно только в очном формате.

Рабочий язык конференции – русский.

Сборник материалов докладов будет издан в электронном варианте с присвоением ISBN и внесением в базу данных РИНЦ. Печатная версия сборника не предусмотрена.

**Основные даты:**

Начало работы нового сайта конференции – 01.02.2023

Ранняя регистрация (регистрация, загрузка тезисов, оплата участия) – 20.01.2023 – 28.02.2023

Поздняя регистрация (регистрация, загрузка тезисов, оплата участия) – 19.03.2023

**Работа конференции пройдет в следующих секциях:**

1. Молекулярная биология и биоинформатика
2. Клеточные технологии
3. Микробиология и вирусология
4. Физиология животных и биомедицина
5. Физиология и биохимия фотосинтезирующих организмов
6. Экология и почвоведение

## Организационный взнос:

Форма участия	Ранняя регистрация (01.02.2023 – 28.02.2023)	Поздняя оплата (28.02.2023 – 19.03.2023)
<u>Очное участие</u> (авторы получают электронный вариант тезисов, набор)	2500 руб.	3500 руб.
<u>Заочное участие</u> (без доклада/постера, без набора, ТОЛЬКО публикация тезисов в сборнике)	1000 руб.	2000 руб.
<u>Слушатель</u> (без тезисов в сборнике, но с набором)	2000 руб.	2500 руб.

## Для участия в работе Школы-конференции необходимо:

- 1) Зарегистрироваться на сайте конференции <http://bioscience21.ru>
- 2) Выбрать форму участия (очное, заочное, слушатель) и секцию.
- 3) В случае очного участия необходимо выбрать форму доклада: устный или постер. В зависимости от количества участников руководитель секции может предложить изменить форму доклада.
- 4) В ходе регистрации необходимо прикрепить файл с тезисами (ниже правила оформления), а также квитанцию об оплате оргвзноса.

## Правила оформления тезисов:

Текст тезисов принимается в формате MS Word (doc, docx).

В названии файла необходимо указать номер секции и фамилию первого автора.  
(пример: 5 Ветошкина.docx).

Объем тезисов: 1 страница формата А4. Для всего текста, включая название, список авторов и аффилиации следует использовать шрифт Times New Roman 12, междустрочный интервал – 1.5. Выравнивание заголовка по центру, выравнивание основного текста по ширине.

Название выделяется **жирным шрифтом**.

После названия без пробела указывается Фамилия И.О. всех соавторов начиная с Фамилии И.О. докладчика для очных участников.

Далее без пробела указываются аффилиации всех авторов, начиная с первого.

Указывайте полное название организации без ФГБУН, ФГБУ, ФГУВО и т.д. После названия организации указывается город и страна.

Ниже, на следующей строке без пробела, указывается электронная почта первого автора.

После заголовка следует пропустить одну строку и ввести текст тезисов.

В конце тезисов не забудьте добавить источники финансирования. если таковые имелись.

## **Внести изменения в тезисы после отправки невозможно, внимательно проверяйте вносимую информацию!**

Сокращения должны быть обязательно расшифрованы в тексте. Латинские названия семейств, родов и видов выделяются курсивом. В тексте тезисов нельзя использовать картинки и не рекомендуется использовать ссылки на литературные источники.

### **Контакты:**

*Адрес места проведения конференции:*

142290 Московская обл., г. Пушкино, ул. Институтская 3, ИБК РАН/ИТЭБ РАН,  
ул. Институтская д.4, ИБ РАН

<http://bioscience21.ru>

соц.сети: [vk.com/biology21ru](https://vk.com/biology21ru)

Электронная почта секретариата: [biology21org@yandex.ru](mailto:biology21org@yandex.ru)

***БУДЕМ РАДЫ ВИДЕТЬ ВАС НА КОНФЕРЕНЦИИ!***

Пример оформления:

**Структурно-функциональная реорганизация светособирающей антенны ФС2  
высших растений: роль в адаптации к факторам среды**

Ветошкина Д.В.<sup>1</sup>, Балашов Н.В.<sup>1</sup>, Бережнов А.В.<sup>2</sup>, Борисова-Мубаракшина М.М.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Институт фундаментальных проблем биологии РАН - обособленное подразделение  
ФИЦ Пущинский научный центр биологических исследований РАН, Пущино, Россия;

<sup>2</sup>Институт биофизики клетки РАН - обособленное подразделение ФИЦ Пущинский  
научный центр биологических исследований РАН, Пущино, Россия.

[vetoshkina\\_d@mail.ru](mailto:vetoshkina_d@mail.ru)

Основной текст основной текст основной текст основной текст основной текст  
основной текст основной текст основной текст основной текст основной текст основной  
текст ...

Работа поддержана грантом РФФИ №XX-XX-XXXXXX