МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение

высшего образования

«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт торговли и сферы услуг

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение

высшего образования

«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Пятигорский институт (филиал)

Гродненский государственный университет имени Янки Купалы

**VI Международная научно-исследовательская олимпиада**

**«Современная наука и инновации в индустрии питания»**

с 12 мая по 26 мая 2025

Красноярск 2025

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Уважаемые коллеги!

Институт торговли и сферы услуг ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» совместно с Гродненским государственным университетом имени Янки Купалы (г. Гродно, Республика Беларусь) и Пятигорским институтом (филиалом) ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» проводят с 12 мая по 26 мая 2025 года VI Международную научно-исследовательскую олимпиаду «Современная наука и инновации в индустрии питания».

Цели Олимпиады – развитие творческой инициативы студентов вузов, повышение качества подготовки выпускников высших образовательных учреждений, повышение интереса обучающихся к научно-исследовательской деятельности, создание необходимых условий для поддержки одаренных молодых людей.

К участию в Олимпиаде приглашаются студенты вузов по направлениям подготовки:

* 19.03.02 «Продукты питания из растительного сырья»;
* 19.03.04. «Технология продукции и организация общественного питания»;
* 19.04.02 «Продукты питания из растительного сырья»;
* 19.04.04 «Технология продукции и организация общественного питания»;
* 35.05.11 «Фармация».

Формы участия: дистанционная – через прохождение онлайн тестирования и представления научно-исследовательского проекта в виде презентаций.

Способ проведения: дистанционно.

**Порядок проведения Олимпиады**

Желающие принять участие в Олимпиаде должны подать заявку в период с 05 мая по 11 мая 2025 года. Форма заявки (Приложение 1 к данному информационному письму) размещается в информационном письме о проведении Олимпиады. Заполненную заявку, презентацию и аннотацию научно-исследовательского проекта участники отправляют на электронную почту: okolman@sfu-kras.ru.

Олимпиада проходит в два этапа:

Первый этап: тестирование (14–17 мая 2025 года). На основании поданной заявки участники Олимпиады регистрируются в системе электронного обучения СФУ. Каждому участнику выдается логин и пароль для входа в систему «е-Сибирь» (https://online.sfu-kras.ru/). Рассылка логинов и паролей осуществляется 12 мая 2025 года индивидуально каждому участнику на его электронную почту. В электронном ресурсе формируются тестовые задания, которые должны выполнить участники Олимпиада. Ссылка на тест с заданиями и информация о времени приведения тестирования отправляется участникам Олимпиады 13 мая 2025 на электронную почту.

Второй этап – конкурс проектов (19–25 мая 2025 года). Участники Олимпиады представляют научно-исследовательские проекты в виде презентаций по следующим направлениям:

* биотехнология пищевых продуктов;
* функциональные и обогащенные продукты ХХI века: научный подход;
* рециклинг растительного сырья;
* современная технологическая платформа в создании БАД, космецевтических средств и лекарственных форм;
* синтез, анализ и стандартизация биологически активных соединений;
* современные методы переработки и хранения растительного и животного сырья;
* безопасность пищевых продуктов;
* процессы и аппараты пищевых производств.

Работы, представленные на Олимпиаду, должны быть выполнены в одном из форматов, совместимых с Microsoft Office Power Point, расширение .ppt или .pptx.

В презентации должна быть обоснована актуальность изучаемого участниками материала в рамках научного направления или научной темы. К презентации необходимо предоставить аннотацию по теме научно-исследовательской разработки объемом 1 стр. формата А4, аннотацию и ключевые слова на русском и английском языках (шрифт 12, интервал 1,15, источники в тексте указываются в [ ], в списке литературы источники располагаются по мере цитирования, литература оформляется в соответствии с ГОСТ). Структура презентации: титульный лист, актуальность, цели и задачи, объекты и методы исследования, новизна научно-исследовательского проекта, результаты исследования, выводы.

Ограничение количества представляемых проектов по направлениям не предусмотрено. В случае признания конкурсной комиссией нескольких проектов одного автора соответствующими требованиям Олимпиады автор может стать победителем или призером по каждому направлению только по одному проекту, получившему наивысшие оценки.

Подведение итогов

Итоги Олимпиады подводятся 26 мая 2025 года согласно индивидуальным результатам участников.

Победители и призеры Олимпиады определяются путем оценивания работ участников конкурсной комиссией. При подведении итогов учитываются следующие результаты:

* балл, полученный в результате прохождения тестирования;
* балл, полученный при оценке научно-исследовательского проекта.

Участники Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями или призерами Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов. В случае, когда ни один из участников не набрал более половины баллов, решение о признании участника призером определяется конкурсной комиссией и оргкомитетом Олимпиады. Допускается отсутствие победителей и призеров Олимпиады.

В том случае, когда у кого-то из участников оказывается такое же количество баллов, как и у следующих за ним в итоговой таблице, решение по данному участнику и всем участникам, имеющим равное с ним количество баллов, определяется конкурсной комиссией и оргкомитетом Олимпиады.

По итогам Олимпиады присуждаются I, II, III места по каждому направлению Олимпиады.

Итоговые результаты Олимпиады, утвержденные Организационным комитетом по представлению конкурсной комиссии, размещаются 27 мая 2025 года на сайте Института торговли и сферы услуг СФУ www.economics.sfu-kras.ru (раздел «Наука»).

**Награждение победителей Олимпиады**

Дипломы победителям и призерам Олимпиады оформляет Оргкомитет. Ответственный секретарь Олимпиады направляют их в электронном виде на электронную почту, указанную в заявке, после 27 мая 2025 года.

По вопросам организации олимпиады обращаться:

660075, г. Красноярск, ул. Лиды Прушинской, д. 2, каб. 2-01

Кафедра технологии и организации общественного питания

Института торговли и сферы услуг Сибирского федерального университета

тел. 8 (391) 206-24-46, e-mail: okolman@sfu-kras.ru

Ответственный секретарь, доцент кафедры технологии и организации общественного питания Никулина Екатерина Олеговна

Сайт конференции: <https://economics.sfu-kras.ru/rrpt>

Приложение 1

к Информационному письму VI Международной научно-исследовательской олимпиады «Современная наука и инновации в индустрии питания»

**ЗАЯВКА**

**на участие в VI Международной научно-исследовательской олимпиаде**

**«Современная наука и инновации в индустрии питания»**

|  |
| --- |
| *Автор:* |
| Фамилия, Имя, Отчество (полностью) |  |
| Место учебы (ВУЗ) |  |
| Группа |  |
| E-mail |  |
| Телефон |  |
| Почтовый адрес для отправки диплома (индекс, город, улица, дом, квартира) |  |
| *Научный руководитель:* |
| Фамилия, Имя, Отчество (полностью) |  |
| Место работы (ВУЗ) |  |
| Должность, кафедра (без сокращений) |  |
| ученая степень, ученое звание (при наличии) |  |
| E-mail |  |
| Телефон  |  |
| *Проект:* |
| Направление (выбрать одно):* Биотехнология пищевых продуктов;
* Функциональные и обогащенные продукты ХХI века: научный подход;
* Рециклинг растительного сырья;
* Современная технологическая платформа в создании БАД, космецевтических средств и лекарственных форм;
* Синтез, анализ и стандартизация биологически активных соединений;
* Современные методы переработки и хранения растительного и животного сырья;
* Безопасность пищевых продуктов;
* Процессы и аппараты пищевых производств
 |  |
| Название |  |
| Описание (важно указать актуальность научного проекта) |  |