

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Кафедра химии Новосибирского государственного аграрного университета **18 мая 2023 года** проводит XXII Международная студенческую научно-практическую конференцию «Химия и жизнь».

Цель конференции – обсуждение новейших достижений и анализ прикладных аспектов химии в сельском хозяйстве, биологии, медицине, экологии и пищевой промышленности.

К участию в конференции приглашаются школьники, студенты, магистранты, аспиранты и молодые ученые.

Конференция будет проходить в очной и заочной формах (в зависимости от эпидемиологической обстановки).

Предполагается **работа секций** и публикация **статей** по следующим направлениям:

1. Строение и свойства биологически активных веществ и их использование в сельском хозяйстве;

2. Химия пищи;

3. Микро и макроэлементы, их соединения и роль в биологических процессах;

4. Экологическая химия;

5. Медицинские аспекты химических процессов;

6. Аналитическая химия

7. Исследовательские работы школьников.

Все поступившие материалы будут **публиковаться в авторской редакции**, вместе с тем Оргкомитет оставляет за собой право научного редактирования, а так же **отклонения материалов реферативного содержания, низкого качества и не соответствующих тематике конференции.**

Для участия в конференции необходимо прислать в адрес Оргкомитета до **24 апреля 2023 г.** следующие документы (**e-mail: chemi_nsau@mail.ru** (тема: конференция «Химия и жизнь»):

1. Статью в форматах **doc** и **pdf** (с подписью автора и научного руководителя). Правила оформления статьи в приложении 1.

2. **Анкеты** на каждого участника отдельным файлом (приложение 2).

Внимание! После окончания срока статьи к рассмотрению **не принимаются.**

По интересующим вас вопросам можно обращаться по тел: 8(383) 267–32–31 (зам. председателя – зав. кафедрой химии, д.б.н., профессор Бокова Татьяна Ивановна; ответственный секретарь конференции – доцент кафедры химии, к.т.н., доцент Васильева Ирина Валерьевна).

Программа конференции будет размещена **на портале НГАУ** (<http://nsau.edu.ru/agro/chemistry/nauchnaya-rabota/>) не позднее 16 мая 2023г. В программе будут представлены только очные докладчики.

По результатам конференции будет издан электронный сборник статей, который будет размещен **на портале НГАУ** (<http://nsau.edu.ru/agro/chemistry/nauchnaya-rabota/>), а так же **в электронной базе данных РИНЦ НЭБ РФ**. Публикация в электронном сборнике является бесплатной. Печатное издание сборника не планируется. Размещение сборника на сайте РИНЦ в течении двух месяцев, после проведения конференции.

Правила оформления статей

Статьи должны быть набраны **шрифтом XO Thames 12 кеглем**, в таблицах допускается кегль 10, в формате MS Word для Windows. **Объем** текста 3-5 полных страниц (с учетом списка литературы). Параметры: размер бумаги – **A4**, ориентация книжная. **Поля**: верхнее – 1,5, нижнее – 1,5, левое – 2,0, правое – 1,5. Межстрочный интервал – **одинарный**, первая строка – отступ на 1,25 см.

Перед статьей, в верхнем левом углу приводится **УДК**. Далее через одинарный интервал – название статьи – **ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ**, полужирным шрифтом, выравнивание по центру. Через одинарный интервал – инициалы и фамилия автора(ов) – строчными буквами, выравнивание по центру, **научный руководитель включается в список авторов в последнюю очередь** с указанием ученой степени, звания и должности. Ниже название ВУЗа – курсивом. Через одинарный интервал курсивом **аннотация на русском языке (не более 500 знаков)**. Далее через одинарный интервал – текст. Выравнивание текста – по ширине. В тексте допускаются рисунки или таблицы (в общем количестве не более трех).

В статье должны быть выделены цель, задачи, методика исследований, результаты и выводы, библиографический список (не более 5 источников).

Графические материалы должны располагаться по ходу текста. Элементы схем должны быть представлены в виде рисунка или сгруппированы в единую схему.

Рисунки делаются по ширине текста в формате *.jpg, *.bmp. Нумерация рисунков производится в порядке ссылки в тексте, заголовок располагается под рисунком, выравнивание по центру. Ссылка на рисунок в основном тексте оформляется в скобках: (рис. 1).

Таблицы оформляются с использованием команды «Таблица» в меню активного окна. Не следует использовать таблицы «Excel». Таблицы должны полностью совпадать с размером текста по ширине, не использовать таблицы в альбомной раскладке. Название Таблица 1 набирается курсивом на странице справа. Ниже идет заголовок таблицы по центру, затем таблица. Ссылка на таблицу в основном тексте оформляется в скобках: (табл. 1).

Формулы набираются в редакторе формул, кегль основных символов 14.

Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ 7.05-2008. Готовые ссылки для цитирования можно найти на странице публикации в РИНЦ. Приветствуются ссылки на работы сотрудников НГАУ за последние 5 лет. **Просьба! Не делать постраничных сносок.**

При отправке статей по электронной почте в поле «Тема» необходимо указать: конференция «Химия и жизнь».

Все документы следует пересылать в прикрепленных к письму файлах, файлы со статьей и анкетой назвать по фамилии автора с пометкой «статья» или «анкета» соответственно (например: *Иванов (статья)*, *Иванов (анкета)*), на каждого автора статьи должен быть отдельный файл с анкетой.

Образец оформления

УДК

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

А.И. Иванова, С.В. Петрова, канд. биол. наук, доцент Н.Ф. Смирнова
ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ

Аннотация. Текст аннотации. Текст аннотации. Текст аннотации.

Текст, текст,.

Библиографический список

Анкета участника конференции

1. Фамилия, имя, отчество (полностью), возраст,
2. Вуз: полное название, курс,
3. Научные руководители (Ф.И.О., степень, звание, должность),
4. Координаты для контактов (телефон, факс, **e-mail (обязательно)**),
5. Направление конференции, форма участия
6. Название статьи.