Федеральное Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Самарский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации



Глубокоуважаемые коллеги, приглашаем вас к участию в работе IV Межвузовской научно-практической конференции «Современные проблемы фармакогнозии», которая состоится **26 октября 2019 года**. В конференции могут участвовать студенты фармацевтических и биологических факультетов университетов России и вузов стран СНГ, а также преподаватели фармакогнозии, фармацевтической химии, фармацевтической технологии, управления и экономики фармации, экологии и ботаники.

**Возможные формы участия:**

* Личное участие с публикацией статьи и докладом;
* Заочное участие (только публикация);
* Постерный доклад.

Официальный язык конференции: русский

**Тематические направления:**

1. Исследование фармацевтического рынка лекарственных средств на основе лекарственного растительного сырья и сырья животного происхождения;
2. Технологические аспекты создания лекарственных средств растительного и животного происхождения;
3. Фармакогностические исследования и стандартизация лекарственного растительного сырья и сырья животного происхождения;
4. Фармакология субстанций природного происхождения, а также препаратов на их основе;
5. Вопросы методологии преподавания фармакогнозии, экологии и ресурсоведения;
6. Разработка нормативной документации на лекарственное сырьё и препараты природного происхождения;
7. Биотехнология и ветеринарная медицина.

Сборник материалов Конференции будет проиндексирован в **РИНЦ** (Российском Индексе Научного Цитирования) и в полнотекстовом формате доступен на сайте **Российской Научной Электронной Библиотеки** [www.eLibrary.ru](http://www.elibrary.ru/). (предыдущий сборник конференции 2018 года - https://elibrary.ru/item.asp?id=36688148)

Для участия в работе конференции необходимо:

Отправить статью, заявку (см. пример) и отсканированный экземпляр ходатайства с подписью научного руководителя по адресу: [Pharmacognosy\_SamGMU@mail.ru](mailto:Pharmacognosy_SamGMU@mail.ru) В письме в графе «Тема» необходимо указать свои ФИО и наименование конференции – фармакогнозия (*Например, Иванова И.И. Фармакогнозия).*

В заявке необходимо указать: Название работы, фамилию, имя, отчество авторов, ФИО докладчика, полное название вуза, а также оставить контактные координаты (телефон, e-mail).

**Технические требования к оформлению статьи:**

Рекомендуемый объем оригинальной статьи должен быть не менее 3 и не более 5 страниц. Для набора текста, формул и таблиц следует использовать редактор Microsoft Word для Windows. Параметры текстового редактора: все поля по 2 см; шрифт Times New Roman, размер – 14; межстрочный интервал – 1,5; выравнивание по ширине; абзацный отступ 1,25 см; ориентация листа – книжная. Рисунки, выполненные в MS Word, не принимаются. Все рисунки и таблицы, должны быть пронумерованы и снабжены названиями или подрисуночными подписями. Подписи к рисункам – шрифт жирный Times New Roman, размер – 14; межстрочный интервал – 1,5; выравнивание по центру. Обозначения (если необходимы) – шрифт курсив Times New Roman, размер – 12; межстрочный интервал – 1; выравнивание по ширине (см. пример оформления). На используемые таблицы и рисунки обязательны ссылки из текста статьи.

**Оформление заголовка на русском языке** (см. пример оформления)**:** **НАЗВАНИЕ СТАТЬИ** (прописными, жирными буквами, шрифт – 14, выравнивание по центру строки); на следующей строке – *Авторы работы:* ***Ф.И.О. авторов статьи полностью***; далее через тире – *должность, ученая степень, ученое звание,* (шрифт – 12, курсив, выравнивание по правому краю, сокращения не допускаются). **Если авторов статьи несколько, то информация повторяется для каждого автора.**Далее указывается название вуза и город в котором работают/учатся члены авторского коллектива(шрифт – 12, курсив, выравнивание по правому краю, Наименование вуза в официальной сокращенной форме). В случае если вузы разные необходимо указать наименование каждого вуза и аффилировать авторов через порядковый номер вуза в списке в виде коэффициента (см. пример оформления).

**Оформление заголовка на английском языке:** та же информация повторяется на английском языке.

**Аннотация на русском и английском языке** не более 600 знаков (считая с пробелами) для аннотации на каждом языке.

**Ключевые слова** не более 5-ти (приводятся на русском и английском языках) отделяются друг от друга точкой с запятой.

Через 1 строку от ключевых слов – текст статьи.

**«Список литературы»**. После нее приводится список литературы в алфавитном порядке, со сквозной нумерацией, оформленный в соответствии с [ГОСТ Р 7.0.5 – 2008](http://sibac.info/GOSTR_7_0_5_2008.pdf) (см. пример оформления). Ссылки в тексте на соответствующий источник из списка литературы оформляются в квадратных скобках.

**Технические требования к оформлению** постерного доклада.

Постерный доклад выполняется в виде одного слайда в программе Microsoft Power Point с расширением ppt или pptx. Формат страницы – А4 в альбомной ориентации листа. Постер должен содержать следующую информацию: информацию об авторском коллективе и организации на базе, которой проходят исследования, название работы и её актуальность, цели и задачи исследования, объекты и методы, результаты эксперимента и выводы. В структуре постера приветствуются таблицы и рисунки, раскрывающие содержание доклада и полученные результаты эксперимента. Постерные доклады будут размещены на сайте вуза для их оценки. На время самой конференции постеры будут демонстрироваться в холе лекционного зала. Результаты конкурса постерных докладов будут оглашены по окончанию конференции. Оценка постерных докладов будет проводиться президиумом конференции и зрительским голосование. Победители конкурса будут награждены дипломами и ценными призами.

**Прием заявок и публикаций для заочного участия проводиться до 25 октября 2019 года, для очной формы участия с докладом – 21 октября 2019 года.**

Работы, оформленные не по правилам, а также полученные позже обозначенного срока, к рассмотрению не принимаются.

**Контактная информация оргкомитета:**

*Рыжов Виталий Михайлович* – доцент кафедры фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии, к.фарм.н. тел. 8 (846) 260-33-59 сот. +7 9649868759, [Pharmacognosy\_SamGMU@mail.ru](mailto:Pharmacognosy_SamGMU@mail.ru).

Образец оформления Заявки

|  |  |
| --- | --- |
| ФИО авторов | *1Иванов Иван Иванович*  *2Петров Петр Петрович* |
| ФИО докладчика | *Иванов Иван Иванович* |
| Наименование учебного учреждения | *1Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации*  *2Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации* |
| Наименование статьи | *Морфолого-анатомическое исследование травы горца почечуйного (Polygonum persicaria L.)* |
| Тематическое направление | *4.* Морфология и анатомия лекарственных видов растений. Вопросы диагностики ЛР и их примесных видов*;* |
| Форма участия | *Личное участие с публикацией статьи и докладом* |
| Телефон контакта | *+79279868759* |
| E-mail | [*ivaniv@mail.ru*](mailto:ivaniv@mail.ru) |

Образец оформления тезисов

**МОРФОЛОГО-АНАТОМИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ТРАВЫ ГОРЦА ПОЧЕЧУЙНОГО (*POLYGONUM PERSICARIA* L.)**

*Авторы работы:*

**1*Иванов Иван Иванович –*** *доцент**кафедры общей, бионеорганической и биоорганической химии, к.х.н., доцент;*

**2*Петров Петр Петрович*** *– студент 2 курса лечебного факультета*

***1****ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара*

***2****ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, г Уфа*

*E-mail:* [*ivan1987@gmail.com*](mailto:ivan1987@gmail.com)

**Аннотация:** не более 600 знаков с пробелами

***Ключевые слова:*** не более 5, через точку с запятой.

Текст статьи не менее 3 и не более 5 страниц, включая список литературы

**Введение.**

**Цель исследования.**

**Материалы и методы исследования.**

**Результаты исследования и их обсуждение.**

**Выводы.**

**Список литературы**

**TITLE OF THE ARTICLE**

*Author works:*

1Ivan Ivanov*- Doctor of Biology, Professor, Head of the Department of Common, Bioinorganic and Bioorganic Chemistry;*

2Peter Petrov *- 2nd year student of the Faculty of Medicine*.

1 *Samara State Medical University, Samara*

2 *Bashkir State Medical University, Ufa*

*E-mail: ivan1987@gmail.com*

**Abstract:**

***Keywords:***

Образец оформления рисунков и таблиц

РИСУНОК

Формат - JPEG

Разрешение – 300 pic

Рис. 1. **Название рисунка**: А – Б - .

*Обозначения: 1 - , 2 - , 3 - , 4 - , 5 - , 6 - .*

Таблица 1

**Название Таблицы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование образца** | **Максимум спектральной кривой, нм** | **Концентрация флавоноидов, %** |
| **1.** | **…** | **…** | **…** |
| **2.** | **…** | **…** | **…** |

Примеры оформления списка литературы

Статьи из сборников научных трудов:

1. Иванова В.А. Проблемы стандартизации лекарственного сырья // Традиционная медицина и питание: материалы I Междунар. науч. конгр. – М., 1994. – С. 202.
2. Иванова В.А. Петрова А.А. Проблемы стандартизации лекарственного сырья // Вести. ВГУ. Сер. химия, биология. – 2003. - №1. – С. 202-203.

Статьи из периодических изданий:

1. Воробьева В.В., Ледова И.И., Светлов Б.А. Основные аспекты совершенствования фармакопейного сырья // Хим. – фармац. журн. – 2001. – Т. 28, №5. – С. 20-25.

Описание книг одного или нескольких авторов:

1. Акопов, В.А., Петрова А.А., Сидоров В.В. Биологически активные вещества. - Новосибирск: Наука, Сибирское отд., 2000. – 215 с.

Описание диссертаций:

1. Куркин, В.А. Химическое изучение родиолы розовой (*Rhodiola rosea* L.): дис. канд. фармац. наук: 15.00.02 / Куркин Владимир Александрович. – М., 1985. – 166 с.