Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования

**«ВСЕРОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЮСТИЦИИ**

**(РПА МИНЮСТА РОССИИ)»**

***ИЖЕВСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)***

***ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ***

***«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ: ВОПРОСЫ ТЕОРИИ И ПРАКТИКИ»***

**21 ноября 2019 года**

**г. Ижевск**

****

**Информационное письмо**

***Уважаемые коллеги!***

Приглашаем Вас принять участие во Всероссийской научно-практической конференции **«Актуальные проблемы правового регулирования медицинской деятельности: вопросы теории и практики»**, которая состоится 21 ноября 2019 года в Ижевском институте (филиале) Всероссийского государственного университета юстиции (РПА Минюста России).

В ходе конференции планируется проведение **пленарного заседания** и последующая работа в секциях по следующим основным направлениям:

***Правовой аспект:***

* Конституционное право граждан на охрану здоровья и медицинскую помощь
* О защите прав медицинских работников при исполнении ими служебных обязанностей от противоправных посягательств
* Медицинская помощь и медицинская услуга
* Документарное обеспечение деятельности медицинского учреждения при предоставлении медицинских услуг пациентам
* Правовое регулирование защиты прав врачей при предъявлении претензий со стороны пациента
* Права пациентов и обязанности клиники при оказании платных медицинских услуг
* Классификация исков, направленных на защиту прав пациентов
* Классификация исков, направленных на защиту прав медицинских работников
* Юридическая ответственность медицинских работников (уголовно-правовой, уголовно-процессуальный, гражданско-правовой аспекты)
* Возмещение вреда, причиненного пациентам при получении медицинской помощи в медицинских учреждениях
* Правовое просвещение медицинских работников – злободневная необходимость
* Роль общественных медицинских организаций в защите прав и интересов медицинских работников
* О роли адвоката в защите прав и интересов медицинских работников
* Биоэтика и медицинское право.

***Медицинский аспект:***

* Детская и подростковая психиатрия
* Вопросы наркологии
* Эпидемиология психических расстройств и вопросы медицинской экспертизы
* Пограничные психические расстройства
* Вопросы психосоматики и психофармакологии
* Вопросы медицинского образования.

К участию в конференции приглашаются медицинские работники, сотрудники правоохранительных органов, представители профессорско-преподавательского состава и научного сообщества, а также аспиранты, магистранты и студенты высших учебных заведений.

Проезд, питание, проживание участников конференции за счет направляющей стороны.

Участие в конференции без организационного взноса, планируется опубликование научных докладов и статей в сборнике по итогам конференции, рассылка сборника авторам-участникам будет осуществляться электронной почтой в формате PDF.

**Заявки на участие и тексты** **докладов принимаются Оргкомитетом до 1 ноября 2019 года:**

- по электронной почте по адресу **iji-nauka@mail.ru**

- на цифровом (дискета/диск) и бумажном носителе непосредственно в Оргкомитет конференции по адресу: 426006, г. Ижевск, ул. Заречное шоссе, 23, каб. 104.

Контактные лица –Шутова Альбина Александровна, Калугина Надежда Геннадьевна: **тел. (8 3412) 940-306, факс (8 3412) 940-300.**

При оформлении электронного варианта заявки и текста доклада направлять их в отдельных файлах:

Иванов\_заявка и Иванов\_доклад. Форма заявки прилагается   
(**см. Приложение 1**). В заявке обязательно указать: Ф.И.О. полностью; учебное заведение; форму участия (очная или заочная); должность, ученая степень, ученое звание, почетное звание; контактный факс, телефон, мобильный телефон, электронный адрес, название выступления или статьи. Для иногородних участников: потребность в гостинице, дата, время прибытия, номер поезда, вагон.

***По итогам конференции планируется издать сборник научных статей. Требования к оформлению научной статьи приводятся в Приложении 2.***

***Материалы публикуются в авторской редакции.***

**Приложение 1:** **Анкета-заявка участника.**

**Приложение 2: Требования к научной статье, размещаемой в системе РИНЦ.**

Оргкомитет

**Приложение 1**

АНКЕТА-ЗАЯВКА

**на участие 18 апреля 2019 г. во Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные проблемы правового регулирования медицинской деятельности: вопросы теории и практики»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | ФИО участника (полностью) |  |
|  | Организация, учреждение (полностью) |  |
|  | Форма участия (указать: очная или заочная) |  |
|  | Должность, ученая степень, ученое звание, почетное звание (для студентов – курс, учебная группа, форма обучения: очная, либо заочная) |  |
|  | Контактный телефон (с указанием кода города) |  |
|  | Контактный факс (с указанием кода города) |  |
|  | Мобильный телефон |  |
|  | Электронный адрес |  |
|  | Название секции |  |
|  | Название доклада (статьи) |  |
|  | Необходимость использования технических средств при презентации доклада (указать: да/нет) |  |
|  | Дата, время прибытия, номер поезда, вагон |  |

**Приложение 2**

**ТРЕБОВАНИЯ РИНЦ К ОФОРМЛЕНИЮ НАУЧНЫХ СТАТЕЙ ДЛЯ КОНФЕРЕНЦИЙ И ИХ ПУБЛИКАЦИИ СБОРНИКАХ, РАЗМЕЩАЕМЫХ В СИСТЕМЕ РИНЦ:**

1. К публикации принимаются статьи объемом не менее 5 страниц машинописного текста. В связи с тем, что публикуемые у нас статьи участвуют в статистике РИНЦ (Российский индекс научного цитирования), мы просим предоставлять некоторые части статьи на двух языках, ниже вы сможете ознакомиться с требованиями поподробнее. Узнать, что такое РИНЦ, вы можете на сайте [**http://elibrary.ru**](http://elibrary.ru/)**.** Также вы можете зарегистрироваться на нем, и начать прослеживать цитируемость ваших работ в интернете (в том случае, **если у вас нет возможности подготовить аннотацию и ключевые слова на английском языке, вы можете воспользоваться дополнительной услугой и выслать нам данные для перевода.**)
2. 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 см; ориентация листа – книжная. Рисунки, выполненные в MS Word, не принимаются. Все рисунки и таблицы, должны быть пронумерованы и снабжены названиями или подрисуночными подписями.
3. **Оформление заголовка на русском языке:** (прописными, жирными буквами, выравнивание по центру строки) **НАЗВАНИЕ СТАТЬИ**; на следующей строке (шрифт жирный курсив, выравнивание по правому краю) – ***Ф.И.О. автора статьи полностью***; на следующей строке (шрифт курсив, выравнивание по правому краю) – *ученое звание, ученая степень, название вуза, город или должность, место работы, город (сокращения не допускаются)*; на следующей строке (шрифт курсив, выравнивание по правому краю) – *E-mail для контактов*. **Если авторов статьи несколько, то информация повторяется для каждого автора.**
4. **Оформление заголовка на английском языке:** та же информация повторяется на английском языке.
5. **Аннотация на русском и английском языке** не более 600 знаков (считая с пробелами) для аннотации на каждом языке.
6. **Ключевые слова** (приводятся на русском и английском языках) отделяются друг от друга точкой запятой.
7. Через 1 строку – текст статьи.
8. Через 1 строку - надпись: **«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)([пример оформления](http://sibac.info/primery-oformleniya-spiska-literatury)). Ссылки в тексте на соответствующий источник из списка литературы оформляются в квадратных скобках, например: [1, с. 277]. Использование автоматических постраничных ссылок не допускается.

**Образец оформления текста статьи**

**АВТОМАТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМ ЗДАНИЕМ НА ОСНОВЕ ДАТЧИКОВ**

***Иванов Иван Иванович***

*канд. техн. наук, зав. кафедрой информационно-измерительных систем, доцент Новосибирского государственного технического университета, г. Новосибирск*

*E-mail:*[*tech@mail.ru*](mailto:tech@mail.ru)

**AUTOMATIC CONTROL OF INTELLIGENT BUILDINGS BASED ON SENSORS**

***Ivan Ivanov***

*сandidate of Science, Head of Information and Measuring Systems department, assistant professor of Novosibirsk State Technical University, Novosibirsk*

**АННОТАЦИЯ**

Цель. Метод. Результат. Выводы. Цель. Метод. Результат. Выводы.

**ABSTRACT**

Background. Methods. Result. Conclusion. Background. Methods. Result. Conclusion.

**Ключевые слова:** фазовые характеристики; цепь.

**Keywords:** phase characteristics; circuit.

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. «Цитата» [1, с. 35]. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.

***Таблица 1.***

**Название таблицы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Текст** | **Текст** | **Текст** | **Текст** |
| Текст | Текст | Текст | Текст |
| Текст | Текст | Текст | Текст |
| Текст | Текст | Текст | Текст |

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. «Цитата» [2, с. 35]. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.



***Рисунок 1. Название рисунка***

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. «Цитата» [3, с. 35]. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.

http://sibac.info/sites/default/files/files/obrazcy/obr_RINC.files/image002.pnghttp://sibac.info/sites/default/files/files/obrazcy/obr_RINC.files/image003.png(1)

где: http://sibac.info/sites/default/files/files/obrazcy/obr_RINC.files/image004.png — текущая скалярная мера усталостных повреждений;http://sibac.info/sites/default/files/files/obrazcy/obr_RINC.files/image005.png — текущее значение предела выносливости материала, МПа;http://sibac.info/sites/default/files/files/obrazcy/obr_RINC.files/image006.png — эффективная частота процесса, Гц;http://sibac.info/sites/default/files/files/obrazcy/obr_RINC.files/image007.png — коэффициент в корреляционной зависимости между пределом выносливости и пределом прочности по Эйхингеру;http://sibac.info/sites/default/files/files/obrazcy/obr_RINC.files/image008.png — коэффициент порога чувствительности.

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.

**Список литературы**

1. Березовин Н.А. Основы органической химии: учеб. пособие. Мн.: Новое знание, 2004. — 336 с.
2. Мижериков В.А., Юзефавичус Т.А. Введение в органическую химию : учеб. пособие. М.: Юриспруденция, 2017. — 352 с.
3. Сабиров В.Ш. Предмет химического исследования // Судебный вестник.—2015. — № 6. [электронный ресурс] — Режим доступа. — URL: <http://www.chemistry.ru/article.php?no=317> (дата обращения 12.12.2018).

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ РИНЦ К АВТОРУ НАУЧНОЙ СТАТЬИ:**

1. Составление договора с преподавателем-автором о размещении полнотекстовой научной статьи в системе РИНЦ, составляемый между руководством Ижевского института (филиала) ВГУЮ (РПА Минюста России) и автором-преподавателем.
2. Отчет из системы «Антиплагиат» (зайти в систему [www.antiplagiat.ru](http://www.antiplagiat.ru) и зарегистрироваться, получив логин и пароль для входа в систему) в виде распечатанного на принтере скриншота о процентном соотношении оригинальности текста – должно быть не менее 60% оригинальности текста) – инструкция по проверке имеется на сайте [www.antiplagiat.ru](http://www.antiplagiat.ru).
3. Внутренняя или внешняя рецензия, заверенная подписью рецензента и печатью организации, в которой рецензент работает.