МИНСКИЙ ГОРОДСКОЙ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ МИНСКИЙ ГОРОДСКОЙ ТЕХНОПАРК ОО «ЦЕНТР МОЛОДЕЖНЫХ ИННОВАЦИЙ»

X Международная молодежная научно-практическая конференция



11-12 декабря 2019, Минск



Информационная поддержка http://smartpatent.by/

Уважаемые коллеги!

X Международная молодежная научно-практическая конференция «Научные стремления» планируется 11-12 декабря в рамках Научно-практического инновационного форума INMAX'19 в Национальной библиотеке Беларуси (г. Минск, пр-т Независимости, 116).

К участию в конференции приглашаются студенты, магистранты, аспиранты и молодые ученые в возрасте до 35 лет.

Формат мероприятия предполагает секционные заседания, семинары, круглые столы по актуальным проблемам современной науки, а также обширную образовательную программу.

Участие в конференции бесплатное.

Расходы на проезд, проживание и питание участников конференции за счет делегирующей стороны.

Доклады планируется опубликовать в ссборнике материалов конференции, а также они будут размещены на сайте http://smartpatent.by/

СРОКИ ПОДАЧИ ЗАЯВОК

Для участия в конференции необходимо подать заявку до 22 ноября 2019 года.

Подать заявку можно путем заполнения on-line-заявки на сайте http://smartpatent.by/ или отправив электронные варианты заявки и соответствующих материалов на электронный ящик info@laboratory.by с пометкой «Научные стремления» в теме письма.

Координатор конференции: ГУРИНОВИЧ Татьяна Александровна

E-mail: info@laboratory.by

Моб. тел.: + 375 44 715 75 70 (Татьяна)

НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ

Гуманитарные науки и искусства: психология; педагогика; философия; политология; социология; право и юриспруденция; этика и эстетика; искусствоведение, теология и религиоведение; литературоведение, языкознание; история, этнография, археология и другие науки

- Экономические науки
- 🔨 Химические науки и науки о Земле
- Биологические науки
- Медицинские науки
- Аграрные науки
- Физико-технические науки
- Физико-математические науки
- Информационные технологии
- У Военно-технические науки

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЬИ

Статья должна быть представлена в электронном варианте в формате .doc (MS Word 97/2003).

Объем статьи 2 страницы (формат А4).

Поля: все поля по 2 см.

Текст должен быть набран в редакторе Microsoft Word. Шрифт Times New Roman, 14 (для реферата и summary – 12), межстрочный интервал одинарный (обычный). Абзацный отступ 1,25 см. Выравнивание текста по ширине. Расстановка переносов автоматическая. Без нумерации страниц.

Перед текстом статьи обязательным является наличие кода **УДК** (код универсальной десятичной классификации) – подробнее на сайте: https://teacode.com/online/udc/

Рисунки выполняются в формате *.bmp, *.tif, *.jpg или во встроенном редакторе Microsoft Graf в черно-белом виде. Подпись рисунков осуществляется 12 шрифтом, курсивом, внизу по центру

Таблицы выполняются во встроенном табличном редакторе Microsoft Word. Подпись таблиц осуществляется 12 шрифтом, курсивом, сверху по центру

Альбомный формат страниц и таблиц не допускается

Формулы выполняются в редакторе формул MS Word Equation

Ссылки на литературные источники указываются в квадратных скобках по тексту

Обязательные элементы представляемой статьи и их порядок:

- 1. УДК
- 2. фамилии и инициалы авторов;
- 3. название статьи;
- 4. развернутое название научной организации и/или учебного заведения;
- 5. текст статьи, включающий актуальность (введение), материалы и методы исследования, результаты исследования и их обсуждение, выводы (заключение);
 - 6. список литературы согласно общепринятым требованиям;
 - 7. реферат-резюме **на английском языке** (Summary):
 - фамилии и инициалы авторов;
 - название статьи;
 - развернутое название научной организации и/или учебного заведения;
 - краткая аннотация (до 500 знаков)
 - 8. реферат-резюме **на русском языке** (кроме статей на английском языке):
 - фамилии и инициалы авторов;
 - название статьи;
 - краткая аннотация (до 600 знаков);
 - количество таблиц, иллюстраций, используемой литературы

Статьи, не соответствующие предъявляемым требованиям, к рассмотрению не принимаются!

ОБРАЗЕЦ-ШАБЛОН ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

УДК 616.126.3 – 77: [621.793:661.666.097.8].001.365

Казбанов В.В. 1,2 , Августинович И.А. 2 , Савченко А.А. 2 , Сергиевич С.И. 2

ИССЛЕДОВАНИЕ БИОСОВМЕСТИМОСТИ ФРАГМЕНТОВ ИСКУССТВЕННЫХ МЕХАНИЧЕСКИХ КЛАПАНОВ СЕРДЦА С НАНЕСЕННЫМИ ПОКРЫТИЯМИ НА ОСНОВЕ МОДИФИЦИРОВАННОГО УГЛЕРОДА

¹Институт физиологии НАН Беларуси, Минск ²Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Актуальность.

Цель исследования.

Материалы и методы исследования (на усмотрение автора).

Результаты и обсуждение результатов исследования (на усмотрение автора). Выволы

Выражение благодарности (по желанию).

Литературные источники.

Kazbanov V.V.^{1, 2}, Auhoustsinovich I.A. ², Savhenko A.A. ², Serhiyevich S.I. ²

RESEARCH OF BIOCOMPATIBILITY OF FRAGMENTS OF ARTIFICIAL MECHANICAL VALVES OF HEART WITH THE PUT COVERINGS ON THE BASIS OF MODIFIED CARBONEUM

¹Institute of Physiology, National Academy of Sciences, Minsk ²Belarusian State Medical University, Minsk

Summary

Text.

РЕФЕРАТ

УДК 616.126.3 – 77: [621.793:661.666.097.8].001.365

Казбанов В.В., Августинович И.А., Савченко А.А., Сергиевич С.И. **Исследование** биосовместимости фрагментов искусственных механических клапанов сердца с нанесенными покрытиями на основе модифицированного углерода

Текст

Табл. 3. Ил. 1. Библиогр. – 4 назв.



ЗАЯВКА

на участие в X Международной молодежной научно-практической конференции

«Научные стремления – 2019»

11-12 декабря 2019 г.

Название научного	
направления	
ФИО	
Организация	
(без сокращений)	
ФИО ректора или	
директора делегирующей	
организации	
Статус (студент, выпускник	
вуза 2018года, магистрант,	
аспирант, молодой ученый)	
Название доклада	
Предполагаемая форма участия (необходимое отметить) Мобильный телефон	секционный устный докладзаочное участие
(с международным кодом)	
E-mail	
/Дата/	

