

Информационное письмо

Международный центр «Новые научные исследования» объявляет о проведении II Международной научно-практической конференции «**Современные аспекты научных исследований**».

Место проведения конференции – г. Москва.

Формат: очно-заочный (не указывается в наградных документах).

Статьи участников конференции будут опубликованы в журналах с индексацией в РИНЦ.

Прием статей до 23 марта.

Рассылка наградных документов – в течение 2-х дней после принятия статьи.

Рассылка электронной версии журнала – 9 апреля.

Чтобы принять участие:

1. Подготовьте статью в соответствии с требованиями.
2. Выберите секцию и заполните заявку.
3. Отправьте статью на konf@novnauka.ru
4. После принятия статьи оплатите организационный взнос (*см. раздел «Организационный взнос»*).
5. Заполните форму «Получить документ» на сайте **novnauka.ru**, чтобы получить справку о публикации или наградные документы.

Требования к оформлению

1. Объем материала от 3 до 8 страниц набранного текста (каждая следующая полная или неполная страница оплачивается дополнительно)

оформленного в текстовом редакторе Microsoft Word, файл в формате .doc или .docx (шрифт 14, Times New Roman, интервал 1,5). Все поля – 20 мм;

2. В верхнем правом углу указывается название секции и подсекции;

3. В верхнем левом углу указывается **УДК**

4. Во втором ряду в правом углу фамилия имя отчество автора(ов) без сокращений;

5. В третьем ряду в правом углу указывается полное название учебного заведения (место работы или учебы), город и страна

6. Следующий абзац – название статьи указывается по центру (шрифт 16 полужирный **БОЛЬШИМИ БУКВАМИ**);

7. Далее через строку - *аннотация (3-5 предложений на языке статьи)* ключевые слова (от 5 до 10 слов),

далее на (на англ. языке)

фамилия и имя авторов,

название учреждения (место работы или учебы), город и страна

название статьи на англ. языке

abstraction

keywords

8. Далее через строку идет изложение материала (шрифт 14);

9. После основного текста указывается список литературы (Список использованной литературы (для рус. яз. статей), Список використаних джерел та літератури (для укр. мовних статей), REFERENCE (from ENG article) и т.д.)

10. Список литературы оформляется не по алфавиту, а по мере того, как она встречается в тексте статьи.

В тексте сноски обозначаются квадратными скобками с указанием в них порядкового номера источника по списку и через запятую – номера страницы (страниц), например: [3, с. 173];

11. Рисунки и таблицы набираются шрифтом Times New Roman 12 с одинарным междустрочным интервалом.

Рисунки, диаграммы и таблицы создаются с использованием черно-белой гаммы. Использование цвета и заливок не допускается! Все рисунки и таблицы должны иметь название.

12. Формулы следует набирать с помощью редактора формул Microsoft Equation и нумеровать в круглых скобках (2).

Пример оформления

Секция. Подсекция

УДК 873.01

Иванов Иван Иванович

Учреждение, Город, Страна

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

Аннотация. Краткая информация, отражающая основное содержание статьи.

Ключевые слова: (от 5 до 10 слов) *ключевые слова, ключевые слова, ключевые слова, ключевые слова, ключевые слова.*

Ivanov Ivan I.

Institution, City, Country

TITLE IN ENGLISH

Abstract. A summary, reflecting the subject matter of the article.

Keywords: *keywords, keywords, keywords, keywords, keywords*

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи [1]. Текст статьи. Текст статьи [2, с. 71]. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи

Список использованных источников:

1.

2.

Список секций

I. БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

1. Биохимия и биофизика;
2. Радио- и микробиология;
3. Молекулярная биология и генетика;
4. Ботаника;
5. Генетика и цитология;
6. Микробиология и гидробиология;
7. Физиология растений, животных и человека;
8. Биотехнология;
9. Вирусология и иммунология;
10. История биологии;
11. Зоология
12. Энтомология.

II. ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ НАУКИ

1. Биогеография, биоресурсоведение, биоразнообразие;
2. Географическая картография;
3. Геоморфология и биогеография;
4. Гидрология и водные ресурсы;
5. История географии;
6. Картография и геоинформатика;
7. Наблюдение, анализ и прогноз метеорологических условий;
8. Океанология и метеорология;
9. Физическая, экономическая и социальная география;
10. Экономическая география.

III. ГЕОЛОГО-МИНЕРАЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

1. Общая и региональная геология;
2. Геохимия и геофизика;
3. Гидрология и геотектоника;
4. Инженерная геология;
5. Палеонтология и литология;
6. Геология полезных ископаемых;
7. Геология океанов и морей;
8. Минералогия, кристаллография;
9. Геология нефти и газа;
10. Литология;
11. Петрология, вулканология;
12. История геологии.

IV. ЖУРНАЛИСТИКА

1. История;
2. Теоретические и методологические основы;
3. Новые методы.
4. Креатив;
5. Инновации;
6. Теория, практика и методы;

V. ИСКУССТВОВЕДЕНИЕ

1. Театральное искусство;
2. Музыкальное искусство;
3. Киноискусство. Телевидение;
4. Изобразительное искусство;
5. Хореографическое искусство;
6. Музееведение;
7. Декоративное и прикладное искусство;
8. Техническая эстетика и дизайн;

9. Теория и история искусства.

VI. ИСТОРИЧЕСКИЕ НАУКИ

1. Всемирная история;
2. История Украины;
3. Отечественная история;
4. История военных действий.
5. Историософия;
6. Археология;
7. Этнография, этнология и антропология;
8. Историография, источниковедение и специальные исторические дисциплины;
9. История науки и техники;

VII. КУЛЬТУРОЛОГИЯ

1. Теория и история культуры;
2. Мировая культура и международные культурные связи;
3. Украинская культура;
4. Культура народов СНГ;
5. Музееведение, памятниковедение;
6. Прикладная культурология. Культурные практики;
7. Фундаментальная культурология;
8. Культурология как наука.

VIII. МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ

1. Клиническая медицина;
2. Профилактическая медицина;
3. Теоретическая медицина;
4. Технология лекарств и организация фармацевтического дела;
5. Фармацевтическая химия и фармакогнозия;
6. Стандартизация и организация производства лекарственных средств;
7. История фармации;
8. Подготовка медицинских работников в вузах;
9. Акушерство и гинекология
10. Хирургия
11. Организация здравоохранения.
12. Терапия.
13. Педиатрия.
14. Экспериментальная и клиническая фармакология. Морфология.
15. Гигиена и эпидемиология.
16. Инновации в медицине.

IX. МЕНЕДЖМЕНТ И МАРКЕТИНГ

1. Управление производством и развитие предприятия;
2. Антикризисное управление;
3. Управление персоналом;
4. Управление качеством;
5. Информационные технологии в управлении;
6. Политика и практика маркетинга на предприятии;
7. Отраслевой маркетинг;
8. Проведение маркетинговых исследований;
9. Теория и история государственного управления;
10. Механизмы государственного управления;
11. Государственная служба;
12. Местное самоуправление;

13. Студенческое самоуправление в высших учебных заведениях;

X. ПЕДАГОГИКА

1. Общая и дошкольная педагогика;
2. Теория и методика учебы, воспитания и образования;
3. Коррекционная и социальная педагогика;
4. Дистанционное образование в высшей школе;
5. Проблемы подготовки специалистов;
6. Методические основы воспитательного процесса;
7. Интерактивные технологии обучения и инновации в области образования;
8. Стратегические направления реформирования системы образования;
9. Современные методы преподавания;
10. Социальная педагогика;
11. Интерактивные технологии обучения и инновации в области образования.

XI. ПОЛИТИЧЕСКИЕ НАУКИ

1. Теория и история политической науки;
2. Политические институты и процессы;
3. Политическая культура и идеология;
4. Политические проблемы международных систем и глобального развития;
5. Этнополитология и этногосударствоведение.

XII. ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

1. Общая психология, история психологии;
2. Психофизиология;
3. Психология труда, инженерная психология;
4. Медицинская психология;
5. Социальная психология, психология социальной работы;
6. Юридическая психология;
7. Педагогическая и возрастная психология;
8. Специальная психология;
9. Психология деятельности в особых условиях;
10. Организационная психология, экономическая психология;
11. Политическая психология.

XIII. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

1. Агрономия, зоотехния и лесное хозяйство;
2. История сельскохозяйственных наук;
3. Земледелие, грунтоведение и агрохимия;
4. Технологии хранения и переработки сельскохозяйственной продукции;
5. Растениеводство, селекция и семеноводство;
6. Механизация сельского хозяйства;
7. Органическое земледелие.

XIV. СОВРЕМЕННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

1. Компьютерная инженерия;
2. Вычислительная техника и программирование;
3. Программное обеспечение;
4. Информационная безопасность.

XV. СОЦИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

1. Теория и история социологии;
2. Методология и методы социологических исследований;

3. Социальные структуры и социальные отношения;
4. Специальные и отраслевые социологии.

XVI. ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ, ТРАНСПОРТ

1. Прикладная геометрия, инженерная графика, эргономика и безопасность жизнедеятельности;
2. Машиноведение и машиностроение;
3. Электротехника, радиотехника, телекоммуникации, и электроника;
4. Информатика, вычислительная техника и автоматизация;
5. Разработка полезных ископаемых и геодезия;
6. Metallургия и энергетика;
7. Химические технологии;
8. Технологии продовольственных товаров;
9. Технологии материалов и изделий текстильной и легкой промышленности;
10. Техника в сельскохозяйственном производстве;
11. История техники;
12. Управление проектами и программами;
13. Инновационные технологии;
14. Транспортные и логистические системы;
15. Кораблестроение;
16. Транспортная навигация;
17. Авиа, автомобильные, железнодорожные, морские перевозки;
18. Промышленный транспорт;
19. Техническая эксплуатация, ремонт, реконструкция;
20. Электротранспорт.

XVII. ТУРИЗМ И РЕКРЕАЦИЯ

1. Теоретические и методологические основы туризма и рекреации;
2. Туристский рынок, его современное состояние и прогноз развития;
3. Подготовка кадров и научно-методическое обеспечение.

XXVIII. ФИЗИКО-

МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ

1. Физика, математика, механика и астрономия;
2. Информатика и кибернетика;
3. Физика твердого тела;
4. Физика плазмы и плазменная техника;
5. Молекулярная физика;
6. История физико-математических наук;
7. Дифференциальные и интегральные уравнения;
8. Перспективы систем информатики;
9. Теория вероятностей и математическая статистика;
10. Прикладная математика;
11. Математическое моделирование;

XIX. ФИЗИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ И СПОРТ

1. Олимпийский и профессиональный спорт;
2. Спортивная медицина и реабилитация;

3. Физическая культура, физическое воспитание разных групп населения;
4. Физическая реабилитация.

XX. ФИЛОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

1. Литературоведение;
2. Украинская литература;
3. Российская литература;
4. Литература славянских народов;
5. Литература зарубежных стран;
6. Сравнительное литературоведение;
7. Теория литературы;
8. Фольклористика, искусствоведение;
9. Литературное источниковедение и текстология;
10. Крымскотатарская литература;
11. Языковедение;
12. Украинский язык;
13. Российский язык;
14. Славянские языки;
15. Германские языки;
16. Романские языки;
17. Балтийские языки;
18. Индоиранские языки;
19. Тюркские языки;
20. Финно-венгерский и самодийские языки;
21. Иберийско-кавказские языки;
22. Монгольские языки;
23. Семитские языки;
24. Язык народов Азии, Африки, аборигенных народов Америки и Австралии;
25. Классические языки. Отдельные индоевропейские языки;
26. Общее языковедение;
27. Переводоведение;
28. Сравнительно-историческое и типологическое языковедение;
29. Структурная, прикладная и математическая лингвистика.

XXI. ФИЛОСОФСКИЕ НАУКИ

1. Онтология, гносеология, феноменология;
2. Диалектика и методология познания;
3. Социальная философия и философия истории;
4. Философская антропология, философия культуры;
5. История философии;
6. Логика;
7. Этика;
8. Эстетика;
9. Философия науки;
10. Философия образования;
11. Религиоведение;
12. Украиноведение.

XXII. ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ

1. Органическая и неорганическая химия;
2. Аналитическая и физическая химия;
3. Электрохимия и химия высоких энергий;
4. Химия соединений;
5. Биоорганическая и коллоидная химия;
6. Химическая кинетика и катализ;
7. Химия твердого тела;
8. История химии.

XXIII. ЭКОЛОГИЯ

1. Состояние биосферы и ее влияние на здоровье людей;
2. Экологические и метеорологические проблемы больших городов и промышленных зон;
3. Радиационная безопасность и социально-экологические проблемы;
4. Промышленная экология и медицина труда;
5. Проблемы экологического воспитания молодежи;
6. Экологический мониторинг;
7. Экологические основы эволюции и охраны окружающей среды;
8. Экологические проблемы энергетики.

XXIV. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ

1. Бухгалтерский учет, анализ и аудит (по видам экономической деятельности);
2. Экономическая теория и история экономической мысли;
3. Мировое хозяйство и международные экономические отношения;
4. Микро и макро экономика.
5. Экономика и управление национальным хозяйством;
6. Экономика и управление предприятиями (по видам экономической деятельности);
7. Развитие продуктивных сил и региональная экономика;
8. Экономика природопользования и охраны окружающей среды;
9. Демография, экономика труда, социальная экономика и политика;
10. Деньги, финансы и кредит;
11. Статистика;
12. Математические методы, модели и информационные технологии в экономике;

XXV. ЮРИДИЧЕСКИЕ НАУКИ

1. Теория и история государства и права; история политических и правовых учений;
2. Конституционное право;
3. Гражданское право и гражданский процесс; семейное право; международное частное право;
4. Хозяйственное право, хозяйственно-процессуальное право;
5. Трудовое право; право социального обеспечения;
6. Земельное право; аграрное право; экологическое право; природоресурсное право;
7. Теория управления, административное право и процесс; финансовое право; информационное право;
8. Уголовное право и криминология; уголовно-исполнительное право;
9. Уголовный процесс и криминалистика; судебная экспертиза;
10. Судостроительство; прокуратура и адвокатура;
11. Международное право;
12. Философия права.

Форма заявки

ФИО автора (авторов), ученая степень (при наличии)	
Название статьи	
секция и подсекция	
Место работы (учебы) полное название вуза, должность	
Сборник материалов: 1.печатный (дополнительная оплата) 2.электронный	
<i>Обязательное заполнение для желающих получить печатный сборник</i> Контактный адрес в следующем формате: <i>ФИО получателя</i> <i>Улица, № дома, № квартиры</i> <i>Город</i> <i>Страна</i> <i>Индекс</i>	
Контактный телефон	
Ваш e-mail	

Организационный взнос

Организационный взнос составляет 1500 руб. за статью (до 8 страниц).

Стоимость доп. страницы – 100 руб.

Печатный выпуск журнала – 1000 руб.

Сертификат электронный – бесплатно.

Диплом электронный – 150 руб.

Благодарность руководителю электронная – 50 руб.

Оплатить организационный взнос без комиссии можно на сайте <http://novnauka.ru> в разделе «Оплата».

Также Вы можете сделать перевод по реквизитам:

ИП Емельянов Николай Владимирович

ИНН 643924545518

р/с 40802810501500088043

КПП 0

ТОЧКА ПАО БАНКА "ФК ОТКРЫТИЕ", г. Москва

БИК 044525999

к/с 30101810845250000999