|  |  |
| --- | --- |
| **C:\Users\SShagalakova\Desktop\лого_ВКТУ.png** | **C:\Users\SShagalakova\Desktop\с флешки\дорожная карта\инфо письма\главный логотип.png** |

**2-е ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

*Уважаемые коллеги!*

НАО «Восточно-Казахстанский технический университет имени Д. Серикбаева» приглашает Вас принять участие в **Международной научно-технической конференции «Передовые технологии производства и исследования материалов: новые материалы и методы (AMM&R 2021)»,** которая состоится **19 февраля 2021 года** в on-line режиме ZOOM.

Конференция **AMM&R 2021** представит ученым всего мира возможность обсудить новейшие достижения в области материаловедения и технологий производства и обработки материалов, а также методов исследования их структуры и свойств, чтобы развивать новые перспективы через взаимный обмен идеями. Это мероприятие является форумом для распространения результатов последних исследований и их обсуждения между учеными и экспертами в области материаловедения из Казахстана и других стран. Мы планируем выдающуюся научную программу под руководством приглашенных докладчиков с мировым именем. Мы надеемся, что научная программа, включающая широкий спектр тем, оправдает ваши ожидания, и что участие в конференции предоставит вам возможность встретиться со своими коллегами, друзьями и известными специалистами со всего мира.

Официальный язык конференции **- английский.**

**Следующие темы будут в центре внимания AMM & R 2021:**

1. Производство современных материалов. Инженерные материалы и приложения;
2. Передовые методы исследования материалов;
3. Процессы обработки поверхности и нанесения покрытий;
4. Многофункциональные композиты/гибридные, градиентные и многослойные покрытия;
5. Углеродные и графеновые покрытия и поверхности;
6. Плазменное напыление и обработка поверхности;
7. Нанопокрытия и ультратонкие пленки;
8. Биоинтерфейсы / биомедицинские / биоактивные поверхности и покрытия;
9. Покрытия для защиты окружающей среды;
10. Электрические и фотоэлектрические покрытия;
11. Поверхности и покрытия;
12. Наноматериалы, их характеристики и применения;
13. Основы взаимодействия ионов, электронных пучков или плазмы с твердыми телами;
14. Структурно-фазовые превращения в материалах и их влияние на свойства материалов.

В ассортимент материалов входят металлы и сплавы, полупроводники, изоляторы, полимеры, кристаллы и т. д.

**ВАЖНЫЕ ДАТЫ**

Регистрация открывается – с **26 ноября 2020 года;**

Окончание регистрации – **31 января 2021 года;**

Начало приема тезисов – с **26 ноября 2020 года;**

Окончание подачи тезисов – **19 января 2021 года;**

Уведомление о приеме тезисов - **до 19 января 2021 года;**

Начало приема полнотекстовых статей – с **26 ноября 2020 года;**

Окончание приема полнотекстовых статей - **19 января 2021 года;**

Уведомление о приеме статей – **до 19 января 2021 года;**

Оплата регистрационного взноса – **до 14 декабря 2020 года;**

Доступна программа конференции - **8 февраля 2021 года;**

Начало конференции - **19 февраля 2021 года;**

Закрытие конференции - **19 февраля 2021 года.**

**ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕЗИСОВ**

**Сборник тезисов**

Конференция **AMM & R 2021** предусматривает публикацию сборника тезисов перед ее открытием. Каждый тезис не должен превышать одной страницы формата А4.

|  |
| --- |
| **Образец оформления тезисов**  **НАЗВАНИЕ ТЕЗИСОВ (НЕ БОЛЕЕ 3 СТРОК)**  **ШРИФТ TIMES NEW ROMAN 12 PT,**  **ЖИРНЫЕ, ЗАГЛАВНЫЕ БУКВЫ**  докторант 2 курса Иванов А.С.  Руководитель: профессор Попова В.Л. (Times New Roman 12 pt)  *Название вуза или организации, которую вы представляете*  *Ваш электронный адрес: 12 pt, курсив (не более 2 строк)*  Тезисы доклада должны быть изложены на одной странице формата А4. Шрифт Times New Roman, кегль (размер) 12, поля слева, справа, сверху и снизу 25 мм, расстояние между строк – один интервал, красная строка 1 см. Выравнивание текста по ширине страницы.  Файл с тезисами называется автор-Иванов.doс (автор указывает свою фамилию). Тезисы должны быть сохранены в формате Microsoft Word.  Для большей наглядности и информативности тезисы могут включать таблицу, рисунок или схему. Схема должна быть выполнена в программах ChemDraw, ChemWindow, ISIS/Draw с использованием шрифта Arial Cyr 10 размера. Выравнивание рисунков по центру страницы без отступа.  В тезисах необходимо кратко изложить цель работы, ее основную идею, предложенный путь решения, результаты и их краткое обсуждение. Детали эксперимента описывать не следует.  Литература:  1. Д.И. Менделеев, Изв. АН, Сер. Хим. **2008, 1,1.**  2. А.М. Butletov, Angew.Chem.Int. Ed. **2008, 1,1.** |

Тезисы, оформленные с нарушением требований, напечатаны не будут. Все тезисы будут рецензироваться.

Электронная версия тезиса должна быть выслана **не позднее 19 января 2021 года на электронную почту:** [ammrconference@gmail.com](mailto:ammrconference@gmail.com) **с указанием** «Тезисы на **AMM&R 2021**».

**Лучшие материалы конференции:** по итогам отбора Вам будут предоставлены требования журнала.

Материалы конференции AMM & R 2021 будут опубликованы в журналах: «Фундаментальные проблемы современного материаловедения» и «Вестник ВКТУ имени Д.Серикбаева»).

1) **Международный научный журнал «Фундаментальные проблемы современного материаловедения»** издается ООО «Научно-исследовательский центр « Системы управления». Журнал включен в РИНЦ, Ulrich’s Periodicals Derectory.

2) **Научный журнал «Вестник ВКТУ имени Д. Серикбаева».** Журнал рекомендован КОКСОН, импакт-фактор по Казахстанской базе цитирования (KazBC) составляет 0,058.

**Важные заметки:**

· Решение о принятии / отклонении рукописей принимается рецензентами соответствующего журнала.

· Все рукописи (в правильном формате) будут отправлены в журналы для рецензирования.

**Организационный взнос**

Организационный взнос для участников Конференции составляет **11 000 тенге** и оплачивается безналичным расчетом **до 14 декабря 2020 года с пометкой - «За участие в AMM&R 2021».**

**В орг.взнос входит:**

Участие в пленарном и секционных заседаниях;

Выступление на устной сессии (on-line);

Сборник тезисов конференции.

Стоимость опубликования тезисов для докторантов, магистрантов и студентов вузов РК и стран СНГ бесплатно.

Стоимость опубликования полнотекстовой статьи в журналах: 1) «Фундаментальные проблемы современного материаловедения», 2) «Вестник ВКТУ имени Д. Серикбаева» **в соответствии с прайс-листом соответствующего журнала.**

**Оплата вносится по перечислению:**

НАО «Восточно-Казахстанский технический университет имени Д.Серикбаева», 070010, г.Усть-Каменогорск, ул.Серикбаева, 19

БИН 010440002379, РНН 181800000624, код (КБе) 16, ИИК KZ70914102203KZ000DL, ДБ АО «Сбербанк», БИК SABRKZKA

**Контактная информация**

НАО «Восточно-Казахстанский технический университет имени Д. Серикбаева», 070010, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, 19,

Телефон: +7 (7232) 704 638 (внут.ном. 344)

+7(7232) 540 356 Факс +7 (7232) 267 409

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

Алонцева Дарья Львовна: [dalontseva@ektu.kz](mailto:dalontseva@ektu.kz)

Офис контрактных исследований - [oki\_vkgtu@mail.ru](mailto:oki_vkgtu@mail.ru)

Управление интернационализации и международного сотрудничества – [inter.dep.ekstu@gmail.com](mailto:inter.dep.ekstu@gmail.com)

Всю подробную информацию о конференции можно посмотреть на сайте: <https://do.ektu.kz/citech-2018/ScientificCommittee>