|  |  |
| --- | --- |
| 11.png | Центр компетенций в области энергетики  Юго-Западного государственного университета приглашает принять участие в **Международном**  **научно-образовательном конгрессе молодежи**  «**Энергия знаний**» (ЭЗ-01), с изданием сборника научных статей по итогам конгресса.  **Дата проведения 26 ноября 2024 года** |

*Для участия в конгрессе приглашаются научно-педагогические работники, практические работники, специалисты, докторанты, аспиранты, студенты, руководители и специалисты региональных и муниципальных органов власти, а также все лица, проявляющие интерес к рассматриваемым проблемам в возрасте до 35 лет.*

**УЧАСТИЕ (ВЫСТУПЛЕНИЕ) В РАМКАХ РАБОТЫ КОНГРЕССА И ПУБЛИКАЦИЯ СТАТЬИ – БЕСПЛАТНО, ТОЛЬКО ПРИ НАЛИЧИИ РЕГИСТРАЦИИ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ:**

[**https://www.swsu-online.ru/energia\_znanii**](https://www.swsu-online.ru/energia_znanii)

***Каждому участнику будет выслан в электронном виде сборник по итогам конгресса с присвоением ISBN в течении 15-20 дней после даты конгресса с последующим постатейным размещением в РИНЦ. Материалы публикуются в авторской редакции. Количество статей от одного автора не более двух. Количество авторов в одной статьей не более трех. Без отчета о проверке на антиплагиат ([antiplagiat.ru](https://www.antiplagiat.ru/)) (оригинальность не менее 60 процентов) статьи не принимаются***

**Конгресс проводится при поддержке программы ПРИОРИТЕТ 2030**

**Руководитель проекта:**

Новиков Евгений Петрович, кандидат технических наук

**Основные направления (секции):**

1. Общие вопросы энергетики

2. IT-технологии в энергетике

3. Инновации и технологическое развитие отрасли

**Формы участия в конгрессе:**

1. Бесплатное онлайн выступление с устным докладом с получение диплома 1,2 степени.

2. Онлайн участие в качестве слушателя (участие без доклада)

3. Участие в качестве слушателя (участие без доклада)

4. Только публикация статьи (заочное участие).

***Представление статей, отчета на антиплагиат (оригинальность не менее 60 процентов) до 26 ноября 2024 года (включительно) в оргкомитет конференции только по электронной почте*** [**EnergyCongress46@yandex.ru**](mailto:EnergyCongress46@yandex.ru)

**ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ Статьи**

**ИВАНОВ ИВАН ИВАНОВИЧ**, магистрант

**ПЕТРОВ ПЕТР ПЕТРОВИЧ**, аспирант

Научный руководитель –

**АЛЕКСЕЕВ АЛЕКСЕЙ АЛЕКСЕЕВИЧ**, д.т.н., профессор

Кустанайский государственный университет, г. Кустанай, Россия

example@gmail.com

**ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ИННОВАЦИОННЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛЬНОЙ ЦИФРОВИЗАЦИИ**

*В последнее энергетическая отрасль отличается значительным многообразием инновационных технологических элементов.*

*В данной статье рассмотрено ...*

*Ключевые слова: энергетика, энергоэффективность, инновационные технологии, энергетическое развитие, энергобезопасность.*

… текст…

*Список литературы*

**В КОНЦЕ СТАТЬИ НЕОБХОДИМО УКАЗАТЬ**

1. Номер и название секции

2. Фамилия, имя, отчество (полностью)

3. Место учебы, работы (должность)

4. Электронный адрес (e-mail)

**ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЬИ**

Доклад (статья) оформляется в текстовом редакторе MS WinWord. Формулы набираются с помощью редактора MS Equation 3.0.

Параметры страницы:

размер бумаги – формат А4, ориентация — книжная

поля зеркальные: верхнее — 2,5 см, нижнее — 2,5 см,

левое — 2,5 см, правое — 2,5 см. переплет — 0 см

колонтитул: верхний – 1.5 см, нижний — 2.0 см

шрифт: Times New Roman, 14, Формат А4

абзац — красная строка — 0,5 см, интервал — одинарный, перенос — автоматический, выравнивание — по ширине.

Размеры шрифта и порядок расположения:

1-я строка: АВТОРЫ (ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО, полностью) — п.14, прописные, полужирный, по центру

2-я строка: организация, город, страна — п.12, строчные,

по центру

3-я строка: адрес электронной почты — п.12, строчные,

по центру

4-я строка: пропуск, п. 12

5-я строка: ЗАГОЛОВОК — п.14, прописные, полужирный, по центру

6-я строка: Аннотация, п.14, курсив

7-я строка: Ключевые слова, п.14, курсив

8-я строка: пропуск, п. 12

далее: текст доклада — п.14, строчные, по ширине,

ссылки на литературу в квадратных скобках

строка: пропуск, п.12

строка: слова Список литературы — п.12, строчные, курсив, по центру

далее: список литературы в порядке ссылок по тексту

(по ГОСТу, номер в списке оканчивается точкой) — п.12, строчные, по ширине. (не более 10 источников

на которые должны быть ссылки по тексту).

**ВАЖНО**

***По поводу научных руководителей.***

Преподаватель сам должен решать соавтор он или научный руководитель.

Научные руководители не указываются в содержании, только авторы. и соавторы и в список статей в РИНЦ статьи, в которых указаны как научные руководители статьи не попадают.

**ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ**

***26 НОЯБРЯ 2024 ГОДА 10:00***

***ПЛЕНАРНЫЕ ЗАСЕДАНИЯ:***

1. Трансформация образовательных подходов в вопросах подготовки инженерных кадров

2. Цифровизация энергетической отрасли: необходимость или следование трендам?

3. Инновационные технологические проекты для развития отрасли: настоящее-будущее.

***ВЫСТУПЛЕНИЕ В РАМКАХ СЕКЦИЙ:***

1. Общие вопросы энергетики

2. IT-технологии в энергетике

3. Инновации и технологическое развитие отрасли