**ТРЕТЬЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ**

**\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\***

Информируем Вас о том, что в связи с объявлением преждевременных каникул в образовательных организациях Кыргызской Республики в целях недопущения распространения коронавируса на территории Кыргызской Республики, 62-я Международная сетевая научно-техническая конференция (МСНТК) молодых ученых, аспирантов магистрантов и студентов **«Наука, техника и инженерное образование в цифровую эпоху: идеи и решения»** переносится **на 16-17 апреля 2020 года.**

**Работа конференции будет проходить по следующим секциям:**

1. Радиоэлектроника и телекоммуникационные системы
2. Информационные технологии: автоматизация, управление и телематика
3. Прикладная механика
4. Транспорт и машиностроение
5. Новые технологии в энергетике
6. Химические технологии и новые материалы
7. Пищевая промышленность

***подсекция*** Технология продуктов питания

***подсекция*** Пищевая инженерия

1. Технологии и дизайн в текстильной и легкой промышленности:

***подсекция*** Технологии в текстильной и легкой промышленности

***подсекция*** Дизайн

1. Математика и физика:

***подсекция*** ПрикладнаяМатематика

***подсекция*** Прикладная Физика

1. Экология, Техносферная безопасность
2. Геология, горное дело и геотехнологии
3. Гуманитарные науки
4. Социально-экономические науки
5. Логистика в экономике
6. Метрология стандартизация и управление качеством
7. Автоматизация и робототехника

**Рабочие языки:** английский, русский и кыргызский.

На открытии конференции, **16 апреля 2020 г.** будет проводиться выставка научно-технических разработок студентов.

**Материалы конференции, прошедшие рецензирование,** будут опубликованы в виде сборника трудов.

**Регистрация:** подача заявок для участия в конференции продлена **до 20 марта 2020 г.**

**Прием статей** продлен **до 24 апреля 2020 г.**

**Заявки и статьи отправлять** поэлектронномуадресуjournalkstu@gmail.com.

**Правила оформления статей.**

1. Содержание каждой статьи должно включать следующие блоки (разделы):

-Название статьи и сведения об авторах (эл. почта, подразделение ВУЗа)

-Аннотацию и ключевые слова на английском языке. Объем аннотации-минимум 5 предложений. Количество ключевых слов 5-10 слов.

-Введение должно заканчиваться формулировкой цели работы.

-Собственно текст статьи-при необходимости с заголовками разделов (подразделов).

-Выводы или заключение (должны соответствовать формулировке цели статьи).

-Для русскоязычных статей-библиографический список на языках оригиналов статей (англоязычный список на англ.)

2. Текст должен быть расположен по ширине страницы формата А4 с учетом полей (все поля по 2см.), набран шрифтом Times New Roman, кегль-12, межстрочный интервал - 1.0, объем статьи не более – 6 страниц

3. Список литературы в конце статьи оформляется в соответствии с ГОСТ. Источники литературы, приведенные в списке, нумеруются в алфавитном порядке. Ссылки на цитируемые литературные источники оформляются по ходу текста в скобках с указанием страниц цитирования. Количество источников в списке литературы в представляемых статьях-не менее пяти.

4. Количество авторов (соавторов) не должно превышать четырех. Один человек может быть автором (соавтором) не более двух статей в одном номере (выпуске) журнала.

**Пример оформления статьи**

**УДК 621.3**

**АЛГОРИТМИЗАЦИЯ РАБОТЫ СИСТЕМЫ МОНИТОРИНГА**

Савочкин Александр Евгеньевич, к.т.н., доцент, КГТУ им. И.Раззакова, Кыргызстан, 720044, г.Бишкек, пр. Ч.Айтматова 66, e-mail: aebrat@mail.ru

**Аннотация.** Разработка и апробация алгоритма решения задач идентификации состояния технически сложных объектов….. (30-50 слов).

**Ключевые слова:** прогнозирование, алгоритм, фильтрация, технически сложные объекты. (5-10 слов)

**ALGORITHMIZATION OF SYSTEM OPERATION OF MONITORING**

Savochkin Alexandr Ye., Candidate of Engineering Sciences, Associate Professor, KSTU named after I.Razzakov, 720044, Kyrgyzstan, Bishkek, 66 Ch.Aitmatov av., e-mail: aebrat@mail.ru

**Abstract.** The purpose of this article is to develop algorithm of the solution of identification's tasks

**Keywords:** forecasting, algorithm, filtering, technically difficult objects.

Основной текст статьи

**Таблица 1.**

**Название таблицы**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |



Рис. 1. Экспорт зерновых: Основные товарные культуры

|  |  |
| --- | --- |
| , | **(1)** |

где  - коэффициент передачи датчика положения;  ‑ некомпенсируемая постоянная времени контура положения.

**Заключение**

**Список литературы:** (по алфавиту)

1. Вайнштейн Л. А. Выделение сигналов на фоне случайных помех / Л. А. Вайнштейн, В. Д. Зубаков. – Москва: Советское радио, 1960. – 447 с.

2. Галушкин А. И. Нейросетевые технологии в России (1982–2010): в 2 ч. / А. И. Галушкин. – Москва: Нейросетевые технологии, 2012. – Ч. 1. – 316 с.

Форма заявки для участия зарубежных гостей

|  |
| --- |
| 62-я Международная сетевая научно-техническая конференция (МСНТК) молодых ученых, аспирантов магистрантов и студентов «Наука, техника и инженерное образование в цифровую эпоху: идеи и решения» |
| *Фамилия Имя Отчество/**Surname, name of the presenting author* |  |
| *Организация/**Institution* |  |
| *Должность/**Position* |  |
| *Научная степень/**Degree* |  |
| *Адрес/**Address* |  |
| *Телефон/Факс**Telephone/Fax* |  |
| *E-mail* |  |
| *Название доклада/* *Title of the report* |  |
| *Со-авторы. Фамилия Имя Отчество, E-mails, сведение об участии: Да/Нет**Co-authors. Surnames and names, E-mails, Participation: Yes/No* |  |
| *Очное/заочное участие* *Предполагаемая дата прибытия в Бишкек/**Date of arrivals in Bishkek* |  |

Контактный телефон для справок: (0312) 54-54-35, Факс: (0312) 54-51-62.

Электронная почта: journalkstu@gmail.com

**Оргкомитет приглашает принять участие в работе конференции!**