

## ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

### 6-й международный семинар Облачные технологии в образовании



21 декабря 2018 г.

Сайт конференции: <https://cte.ccjournals.eu/cte2018/>

Подача материалов: <https://easychair.org/conferences/?conf=cte20180>

Срок подачи: **1 декабря 2018 г.**

**Облачные технологии в образовании (Cloud Technologies in Education – CTE)** – рецензируемый международный семинар, посвященный компьютерным наукам, на котором освещаются результаты передовых исследований по применению облачных технологий в образовании.

К участию в семинаре приглашаются авторы материалов по всем аспектам облачно-ориентированных ИКТ и средств обучения, платформ, парадигм и моделей, отражающих современные инженерные и технологические решения эры информационных технологий. Учитывая, что именно современные средства ИКТ, информационные услуги и коммуникации являются движущей силой изменений в образовании, приглашаем к презентации передового опыта использования облачных технологий в высокотехнологичном образовании.

**Рабочие языки семинара:** английский, украинский и русский.

#### **Научные направления семинара**

- мобильное и комбинированное обучение;

- облачно-ориентированные платформы, средства и услуги;
- облачно-ориентированные среды обучения;
- облачные технологии открытого обучения;
- облачные технологии мобильного обучения;
- облачно-ориентированные системы управления обучением;
- облачные технологии обучения информатике;
- облачные технологии обучения математике;
- облачные технологии обучения физике;
- технологии облачно-ориентированного и мобильного обучения для учителей и профессиональной подготовки;
- моделирование и проектирование бесшовного обучения и целостного образования;
- массовые открытые дистанционные курсы;
- открытые системы обучения и виртуальные конференции в подготовке специалистов;
- методика использования облачно-ориентированных средств обучения.

### **Программный комитет**

<https://cte.ccjournals.eu/cte2018/>

### **Организационный комитет**

- **Ю. Г. Носенко**, Институт информационных технологий и средств обучения НАПН Украины, г. Киев, Украина
- **М. П. Шишкина**, Институт информационных технологий и средств обучения НАПН Украины, г. Киев, Украина
- **С. А. Семериков**, Криворожский государственный педагогический университет, г. Кривой Рог, Украина
- **А. Н. Стрюк**, Криворожский национальный университет, г. Кривой Рог, Украина

## **Подача материалов**

Приглашаем авторов до 1 декабря 2018 г. подать статьи (8-16 страниц) с помощью системы EasyChair:

<https://easychair.org/conferences/?conf=cte20180>

Если Вы раньше никогда не работали с системой EasyChair и поэтому не имеете учетной записи EasyChair, создайте ее, нажав ссылку «create an account» на странице регистрации. Пожалуйста, следуйте инструкциям по созданию учетной записи, а затем войдите в EasyChair. Вам будет предложено войти как автору СТЕ 2018. На странице «New Submission СТЕ 2018» заполните следующие поля:

1. Заполните информацию о всех авторах вашей подачи. Напомним, что по крайней мере один автор должен быть указан как "corresponding author". Если ваши материалы имеют более трех авторов, вы можете добавить их, выбрав ссылку "Click here to add more authors" под авторской формой.

2. Заполните название и аннотацию для вашей подачи.

3. Введите список ключевых слов. Каждое ключевое слово следует ввести в отдельной строке.

4. Загрузите файл статьи.

Материалы должны быть оригинальными, не опубликованными ранее и такими, которые не находятся на стадии рассмотрения для публикации на момент подачи. Статьи должны содержать новые научные данные по научным направлениям семинара, подробно освещать результаты исследований и полученные выводы. Материалы будут приняты к участию в семинаре после предварительного рецензирования.

### **Параметры форматирования:**

Для оформления материалов СТЕ 2018 следуйте следующим

инструкциям **Guidelines for Springer Computer Science Conference authors**

([ftp://ftp.springernature.com/cs-proceeding/svproc/guidelines/Springer\\_Guidelines\\_for\\_Authors\\_of\\_Proceedings.pdf](ftp://ftp.springernature.com/cs-proceeding/svproc/guidelines/Springer_Guidelines_for_Authors_of_Proceedings.pdf)).

Статья должна быть подготовлена в программе MS Word с использованием шаблона: **Microsoft Word Proceedings Templates**

([ftp://ftp.springernature.com/cs-proceeding/svproc/guidelines/Springer\\_Guidelines\\_for\\_Authors\\_of\\_Proceedings.pdf](ftp://ftp.springernature.com/cs-proceeding/svproc/guidelines/Springer_Guidelines_for_Authors_of_Proceedings.pdf)).

Ссылки необходимо оформить в формате *MathPhysSci*, как показано в **Key Style Points: References**.

([https://www.springer.com/cda/content/document/cda\\_downloaddocument/Key\\_Style\\_Points\\_MathPhysRef.pdf](https://www.springer.com/cda/content/document/cda_downloaddocument/Key_Style_Points_MathPhysRef.pdf)).

Принятые статьи будут опубликованы в сборнике материалов семинара CTE 2018.

### **Важные даты**

Последний срок подачи материалов: 01 декабря 2018 г.

Сообщение о принятии материалов: 15 декабря 2018 г.

Дата проведения семинара: 21 декабря 2018 г.

### **Места проведения семинара**

– очно: Криворожский национальный университет, Украина, 50027, г. Кривой Рог, ул. Виталия Матусевича, 11;

– онлайн: через систему поддержки веб-конференций.

### **Контакты**

Андрей Николаевич Стрюк, +380-68-903-00-13,

[andrey.n.stryuk@gmail.com](mailto:andrey.n.stryuk@gmail.com)