



Искусственный интеллект в инжиниринге и науке

Международная конференция «Искусственный интеллект в инжиниринге и науке» AIES-2022

Уважаемые коллеги!

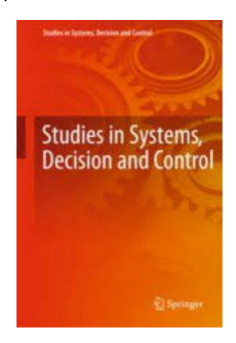
Приглашаем принять участие в **Первой международной конференции «Искусственный интеллект в технике и науке» – AIES-2022**, которая состоится 15-18 ноября 2022 года.

Официальный сайт конференции - http://aies.ulstu.ru

Прошедшие рецензирование полнотекстовые статьи будут опубликованы в книге Artificial Intelligence in Models, Methods and Applications серии Studies in Systems, Decision and Control (издательство Springer, индексируется в международных базах Scopus, Web of Science).

Рекомендации для авторов: https://www.springer.com/gp/authors-editors/conference-proceedings-guidelines

Объем статьи: 10-16 страниц. Язык статьи: английский.



Скачать шаблон (eng.)>>

ВАЖНО! Зарегистрировать статью нужно в системе EquinOCS:

https://equinocs.springernature.com/service/AIES2022. Не имеющим регистрации в этой системе необходимо сначала зарегистрироваться.

Подать статью (eng.) >>

Работы, не прошедшие рецензирование для публикации в книге Artificial Intelligence in Models, Methods and Applications, могут быть рекомендованы для публикации в следующих журналах:











Автоматизация процессов управления

ВАК, ФНПЦ АО «НПО «Марс», г.Ульяновск, Россия. Язык — русский.

Онтология проектирования

ВАК, СНИУ им. ак. С.П. Королева, ИПУСС РАН, г.Самара, Россия. Язык — русский. <u>И МЯГКИЕ</u>

<u>и МЯГКИЕ</u>

<u>ВЫЧИСЛЕНИЯ</u>

ВАК, ТГУ, г.Тверь, Россия. Язык — русский.

Саратовский <u>научно-</u> медицинский <u>журнал</u> ВАК, СГМУ,

ВАК, СГМУ, г.Саратов, Россия. Язык — русский, английский.

Вестник КазНУ. Серия математика, механика, информатика

Web of Science, Science Index, КазНУ имени аль-Фараби, Казахстан.

Язык — английский.

Тематика AIES-2022:

- Искусственный интеллект в медицине и биоинженерии
- Искусственный интеллект в промышленности, энергетике и радиотехнике
- Изучение искусственного интеллекта
- Технологии умного города и Интернет вещей
- Когнитивные системы, робототехника и машинное обучение
- Компьютерная лингвистика и Semantic Web
- Нечеткие модели и мягкие вычисления
- Обработка изображений и звука, распознавание изображений, компьютерное зрение
- Data mining, инженерия знаний и онтологии
- Прикладные интеллектуальные системы

Ключевые даты

Подача статей	до 1 июня 2022 г. до 30 июня 2022 г.
Уведомление о принятии	1 июля 2022 г.
Загрузка финальных версий статей	1 августа 2022 г.
Конференция	15-18 ноября 2022 г.

Регистрационный взнос

Публикация англоязычной статьи (Springer,	8 000 руб.
Вестник КазНУ)	
Публикация в журнале ВАК	4 000 руб.
Публикация в журнале ВАК (докладчик —	2 000 руб.
студент/аспирант)	

Формат конференции Конференция будет проходить **дистанционно в распределенном сетевом формате**.

Ульяновский государственный	Мошкин Вадим	secretary.aies@gmail.com
технический университет	Сергеевич	+7-964 856 58 31
Саратовский государственный	Долинина Ольга	olga@sstu.ru
технический университет имени	Николаевна	+78452 99-89-93
Гагарина Ю.А.		
Саратовский государственный	Федонников	fedonnikov@mail.ru
медицинский университет имени	Александр Сергеевич	
В.И. Разумовского		
Казахский национальный	Мансурова Мадина	mansurova.madina@gmail.com
университет имени Аль-Фараби	Есимхановна	