



КОРЗИНА

ПОИСК

НАВИГАТОР

- ЖУРНАЛЫ
- КНИГИ
- ПАТЕНТЫ
- ПОИСК
- АВТОРЫ
- ОРГАНИЗАЦИИ
- КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА
- РУБРИКАТОР
- ССЫЛКИ
- ПОДБОРКИ

■ Начальная страница



ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ

eLIBRARY ID: 41169047 EDN: PBNWQM

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДА ОПТИМИЗАЦИИ ПОСЕЩЕНИЯ САЙТА

СИМОНОВА В.Р.¹, САЗОНОВ С.Ю.¹

¹ Юго-Западный государственный университет

Тип: статья в сборнике трудов конференции Язык: русский Год издания: 2019

Страницы: 173-176

ИСТОЧНИК:

ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ
сборник материалов V всероссийской очной научно-технической конференции «ИСТ-2019». Юго-Западный государственный университет. 2019
Издательство: Юго-Западный государственный университет (Курск)

КОНФЕРЕНЦИЯ:

ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ
Курск, 20 мая 2019 года

АННОТАЦИЯ:

В статье рассматривается понятие и применение усовершенствованного метода, который влияет на качество трафика и лидогенерации на площадках.

БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

- Входит в РИНЦ®: да
- Входит в ядро РИНЦ®: нет
- Норм. цитируемость по направлению: 0
- Тематическое направление: Electrical engineering, electronic engineering
- Рубрика ГРНТИ: Информатика / Общие вопросы информатики (изменить)
- Цитирований в РИНЦ®: 0
- Цитирований из ядра РИНЦ®: 0
- Дециль в рейтинге по направлению: 3

АЛЬТМЕТРИКИ:

- Просмотров: 8 (5)
- Всего оценок: 0
- Загрузок: 6 (0)
- Средняя оценка:
- Включено в подборки: 6
- Всего отзывов: 0

СПИСОК ЦИТИРУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ:

- Сидорова, Н.П. Методы и средства моделирования ИТ-инфраструктуры предприятия [Текст] // Вопросы региональной экономики. - № 3. - 2010. - с. 81-9. EDN: NCRFVL

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС
НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ
Science Index

ИНСТРУМЕНТЫ

Содержание сборника

Загрузить:

- Полный текст (PDF)
- Отправить публикацию по электронной почте

serg_saz@mail.ru

- Список статей в Google Академия, цитирующих данную
- Ссылка для цитирования

Добавить публикацию в подборку

НОВОСТИ

Данная публикация входит в список моих работ

- Редактировать Вашу заметку к публикации
- Обсудить эту публикацию с другими читателями
- Показать все публикации этих авторов
- Найти близкие по тематике публикации