

Кафедра информационных систем и технологий



Барило Илья Иванович, кандидат технических наук

Должность: доцент кафедры ИСТ

Адрес: г. Кострома, ул. Малышковская, д.4 (корпус «Е»)

Телефон: (4942) 49-81-42 (доб. 4938)

Email: <u>i_barilo@ksu.edu.ru</u>

Научные интересы:

Локализация программного обеспечения.

Повышение квалификации:

- 1. «Основы программирования на С#» (ИНТУИТ, 2016г., г. Москва).
- 2. «Введение в AdobeAfterEffectsCS3» (ИНТУИТ, 2017г., г. Москва).
- 3. «Основы видеомонтажа в AdobePremiereCS3» (ИНТУИТ, 2017 г., г. Москва).
- 4. «Создание учебных курсов в системе дистанционного обучения для обучающихся, в том числе с OB3», 72 ч., КГУ ИПР. Удостоверение №440600006590 от 22.06.2018.
- 5. «Современные технологии разработки информационных систем», 350 ч., КГУ ИПР. Диплом №440600001872 от 20.09.2018.

Научные публикации:

- 1. Барило И.И. Расширение возможностей отображения оперативной информации о выполнении процессов в консольном приложении. // Технические науки от теории к практике / Сб. ст. по материалам IIII междунар. Науч.-практ. Конф. No 12 (48). Новосибирск: Изд. АНС «СибАК», 2015. 212 с.
- 2. Барило И.И. Совершенствование процессов настройки консольных приложений. //НОВАЯ НАУКА: СОВЕРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПУТИ РАЗВИТИЯ: Международное научное периодическое издание по итогам Международной научно-практической конференции (09 декабря 2015 г., г. Стерлитамак). /в 3 ч. Ч.2 Стерлитамак: РИЦ АМИ, 2015. -235 с.
- 3. Барило И.И. Использование особенностей передачи данных в среде рабочего стола на примере консольного приложения «Локализатор исходного кода» // Инновации в науке /Сб. ст. по материалам LIII междунар. Науч.-практ. Конф. No 1 (50). Часть II. Новосибирск:Изд. АНС «СибАК», 2016. 142 с.
- 4. Барило И.И. Совершенствование процесса отладки интерфейса консольных приложений на примере программы «Локализатор исходного кода» // НОВАЯ НАУКА: ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ И ПРАКТИЧЕСКИЙ ВЗГЛЯД:

Международное научное периодическое издание по итогам Международной научно-практической конференции (14 февраля 2016г., г. НИЖНИЙ НОВГОРОД.). /в 3 ч. Ч.2 - Стерлитамак: РИЦ АМИ, 2016. - 229 с.

- 5.Барило И.И. Автоматическое определение и использование средств проверки орфографии на компьютере пользователя на примере программы «Локализатор исходного кода» // НОВАЯ НАУКА: ОТ ИДЕИ К РЕЗУЛЬТАТУ: Международное научное периодическое издание по итогам Международной научно-практической конференции(29 февраля 2016 г., г. Сургут). /в 3 ч. Ч.3 Стерлитамак: РИЦ АМИ, 2016. -160 с. Кафедра информационных систем и технологий
- 6. Барило И.И. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНТЕРНЕТ-СЕРВИСОВ ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ УТОЧНЕНИЯ КОРРЕКТНОСТИ СЛОВ, ОПРЕДЕЛЕННЫХ ОШИБОЧНЫМИ, ПРИ ПРОВЕРКЕ ОРФОГРАФИИ В ПРОГРАММЕ «ЛОКАЛИЗАТОР ИСХОДНОГО КОДА» // Экспериментальные и теоретические исследования в современной науке /Сб. ст. по материалам IV междунар. науч.-практ. конф. No 4 (4). Новосибирск: Изд. АНС «СибАК», 2017. 74 с.
- 7. Барило И.И. Повышение эффективности подготовки документов за счет кэширования проверки орфографии // Технологии и качество 2018. № 2 (40). Кострома: Изд. ИПО КГУ, 2018.
- 8. Разработка словаря для автоматической проверки локализации программных продуктов // Информационные системы и технологии: вопросы теории и практики: материалы II Всерос. науч.-практ. конф. (Кострома, 30 марта 2019 г.) / науч. ред. А.Р. Денисов Кострома: Костромской государственный университет, 2020.

Читаемые дисциплины:

Инструменты графического дизайна Разработка мультимедиа приложений Управление ИТ-проектами Информационные технологии управления знаниями