



Прядкина Нина Олеговна,
кандидат технических наук, доцент

Должность: доцент кафедры ИСТ

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

Телефон: (4942) 49-81-42 (4938)

Научные интересы:

Прикладные исследования в области баз данных

Общественная деятельность:

Член редакционно-издательского совета КГУ

Награды:

Почетная грамота Министерства образования и науки РФ, 2014

Почетная грамота КГТУ, 2018г.

Благодарственное письмо Департамента образования и науки Костромской области, 2018г.

Благодарственное письмо Департамента образования и науки Костромской области, 2019г.

Повышение квалификации:

ПК «Управление проектами», 72 ч., КГУ ИПР, 2017, Кострома

ПК "Психолого-педагогические технологии в деятельности преподавателя вуза", 72 ч., КГУ ИПР 2017, Кострома

ПП "Современные технологии разработки информационных систем", 350 ч., КГУ ИПР, 2018, Кострома

ПК «Управление на основе данных», 72ч., КГУ ИПРБ 2020, Кострома

Научные публикации:

1. О ЗАДАЧАХ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИХ СИСТЕМ В ПАРУСНОМ Ученые записки университета им. П.Ф. Лесгафта. 2020. № 5 (183)

2. О НЕОБХОДИМОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ЗНАНИЯМИ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ТЕКСТИЛЬНОЙ ОТРАСЛИ Киприна Л.Ю., Прядкина Н.О. АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ НАУКИ В ТЕХНОЛОГИЯХ ТЕКСТИЛЬНОЙ И ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ Сборник трудов международной научно-технической конференции. 2016.

3. ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ДЛЯ СБОРА СВЕДЕНИЙ ОБ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМАХ Павлихин С.В., Исаева М.В., Прядкина Н.О. Технические науки - от теории к практике. 2016. № 58-1.

4. ОПЫТ СОТРУДНИЧЕСТВА УНИВЕРСИТЕТА И БИЗНЕСА ПРИ РАЗРАБОТКЕ СОВМЕСТНОГО IT-ПРОЕКТА

Прядкина Н.О., Игель А.И. В сборнике: Роль современного университета в технической и кадровой модернизации российской экономики сборник трудов IX Международной научно-методической конференции. Костромской государственной технологической университет. 2015.

5. СТРУКТУРНОЕ И ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССА ПРОЕКТИРОВАНИЯ ЛИНИЙ ХОЛОДИЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ Игель А.И., Прядкина Н.О. Вестник Костромского государственного технологического университета. 2015. № 1 (34).

Читаемые дисциплины:

Управление данными, Базы данных