

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной «Разработка метода проектирования детских кастомизированных коллекций одежды»
на соискание ученой степени кандидата технических наук
по специальности 2.6.16 – Технология производства изделий текстильной и легкой промышленности
Копыловой Марии Дмитриевны

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Костромской государственный университет»
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО «КГУ»
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Юридический адрес	156005, ЦФО, Костромская область, г. Кострома, ул. Дзержинского, д.17
Контактная информация	Тел.: +7 (4942) 49-80-00 (ректорат), +7 (4942) 49-80-44 (приемная комиссия) Факс: +7 (4942) 31-70-08 e-mail: info@kstu.edu.ru Сайт: https://ksu.edu.ru/
Дата образования	26.07.1932г.
И.о. ректора И.о. проректора по научной работе	Чайковский Денис Витольдович Исакова Любовь Александровна
Список публикаций, научных работ, проектов и стандартов, выполненных сотрудниками организации, профилю (научной специальности) рассматриваемой диссертации	1. Волкова М. Д., Смирнова Е. Л., Смирнова Н. А., Иванова О. В. / ПРОЕКТИРОВАНИЕ БАЗОВОГО ГАРДЕРОБА НА ОСНОВЕ ТРАДИЦИЙ СОЗДАНИЯ РУССКОГО НАРОДНОГО КОСТЮМА - КАК СПОСОБ РЕАЛИЗАЦИИ ПРИНЦИПОВ "МЕДЛЕННОЙ" МОДЫ В РОССИИ // Дизайн и технологии. – 2018. – № 68(110). – С. 13-18. 2. Иванова, О. В. ПРОЕКТИРОВАНИЕ СКЛАДЧАТЫХ ФОРМ В ТЕКСТИЛЕ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОГО ПРОИЗВОДСТВА НА ОСНОВЕ ДИЗАЙН-МЫШЛЕНИЯ / Научные исследования и разработки в области дизайна и технологий : Материалы Всероссийской научно-практической конференции, Кострома, 04 апреля 2019 года. – Кострома: Костромской государственный университет. 2019. – С. 29-31. 3. Пугачев И. Б., Чернышева Л. А. МОДУЛЬНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ОДЕЖДЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ 3D-ТЕХНОЛОГИЙ / Научные исследования и разработки в области дизайна и технологий : Материалы Всероссийской научно-практической конференции. В 2-х частях, Кострома, 20 марта 2020 года / Составитель Т.В. Лебедева, отв. редактор Н.Н. Муравская. Том Часть 1. – Кострома: Костромской государственный университет, 2020. – С. 68-71. Суворова, А. И., Погорелова М. Л. /ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОЕКТИРОВАНИИ ОДЕЖДЫ ДЛЯ ПОДРОСТКОВ // Научные исследования и разработки в области дизайна и технологий : Материалы

Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, Кострома, 23–24 марта 2023 года / Сост. и отв. редактор Т.В. Лебедева. – Кострома: Костромской государственной университет, 2023. – С. 118-121.

4. Шиловская, Д. А., Пугачева И. Б. / ДОСТУПНЫЕ МЕТОДЫ СКАНИРОВАНИЯ ФИГУРЫ ЧЕЛОВЕКА ДЛЯ ЦЕЛЕЙ 3D-МОДЕЛИРОВАНИЯ ОДЕЖДЫ // Научные исследования и разработки в области дизайна и технологий : Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, Кострома, 23–24 марта 2023 года / Сост. и отв. редактор Т.В. Лебедева. – Кострома: Костромской государственной университет, 2023. – С. 136-140..

5. Рыжкова, В. В., Иванова О. В. / СОВРЕМЕННЫЕ ИННОВАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ В ТЕКСТИЛЬНОЙ И ШВЕЙНОЙ ОТРАСЛИ В КОНТЕКСТЕ ОТВЕТСТВЕННОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ // Фундаментальные и прикладные научные исследования в области инклюзивного дизайна и технологий: опыт, практика и перспективы : Сборник научных трудов IX Международной научно-практической конференции, Москва, 25–27 марта 2023 года. Том 1. – Москва: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный университет имени А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)", 2023. – С. 123-128.

7. Иванова О.В. ТЕХНОЛОГИИ ДИЗАЙН-МЫШЛЕНИЯ ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ И ПРОДВИЖЕНИИ ОБЪЕКТОВ ПРЕДМЕТНОЙ СРЕДЫ// Научные исследования и разработки в области дизайна и технологий. Материалы Всероссийской научно-практической конференции. В 2-х частях. Составитель Т.В. Лебедева, отв. редактор Н.Н. Муравская. 2020. С. 42-45.

8. Смирнова Н.А., Лапшин В.В., Замышляева В.В. ЦИФРОВИЗАЦИЯ КОНФЕКЦИОНИРОВАНИЯ НА БАЗЕ СОЗДАНИЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ // Фундаментальные и прикладные проблемы создания материалов и аспекты технологий текстильной и легкой промышленности. Сборник статей Всероссийская научно-техническая конференция. под. ред. Л. Н. Абуталиповой. 2019. С. 270-276.

9. Иванова О.В., Рассадина С.П., Костоюкова Ю.А., Погорелова М.Л. ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И МАТЕРИАЛЫ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В КОНТЕКСТЕ КОМПЕТЕНЦИЙ ДИЗАЙН-ОБРАЗОВАНИЯ // Проблемы художественно-технологического образования в школе и вузе. сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции. кафедра дизайна и изобразительного искусства и кафедра технологии и методики преподавания технологии Политехнического института ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет»; под ред. Г. Н. Некрасовой. 2018. С. 25-28.

И.о. проректора по научной работе
ФГБОУ ВО «Костромской государственной университет»
Дата 28.06.2023



[Handwritten signature]

Исакова Л.А.