

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ
Федеральное государственной бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Костромской государственный университет (КГУ)»

ПО ДИССЕРТАЦИИ

Романовского Романа Сергеевича

на тему «Разработка метода автоматизированного проектирования швейных изделий в условиях массовой кастомизации на основе применения трехмерного сканирования фигуры человека»
по специальности 05.19.04 – Технология швейных изделий

Полное наименование организации	Федеральное государственной 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	26.07.1932 г.
Ректор Проректор по научной работе	Наумов Александр Рудольфович Груздев Владислав Владимирович
Список публикаций, научных работ, проектов и стандартов, выполненных сотрудниками организации по профилю (научной специальности)	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., Рассадина С.П., Погорелова М.Л., Костюкова Ю.А. ДИЗАЙН-ОБРАЗОВАНИЕ КАК ИНСТРУМЕНТ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА Дизайн и технологии. 2018. № 63 (105). С. 130-135.

<p>рассматриваемой диссертации за последние 5 лет</p>	<p>3. Короткова Ю.Н., Чернышева Л.А., Пугачева И.Б. 3D-ПРОЕКТИРОВАНИЕ ФАКТУР В ДИЗАЙНЕ ОДЕЖДЫ. В сборнике: Научные исследования и разработки в области дизайна и технологий. материалы региональной научно-практической конференции. Министерство образования и науки Российской Федерации; Костромской государственный университет. 2018. С. 155-157.</p> <p>4. Волкова М.Д., Смирнова Н.А. ВОПЛОЩЕНИЕ ПРИНЦИПОВ ЭКОЛОГИЧНОЙ МОДЫ ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ ПРЕДМЕТОВ ОДЕЖДЫ И АКСЕССУАРОВ. В сборнике: Научные исследования и разработки в области дизайна и технологий. Материалы Всероссийской научно-практической конференции: в 2 частях. Кострома, 2021. С. 19-22</p> <p>5. Иванова О.В., Рассадина С.П., Костюкова Ю.А., Погорелова М.Л. ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И МАТЕРИАЛЫ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В КОНТЕКСТЕ КОМПЕТЕНЦИЙ ДИЗАЙН-ОБРАЗОВАНИЯ. В сборнике: 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</p> <p>6. Смирнова Н.А., Лапшин В.В., Замышляева В.В. ЦИФРОВИЗАЦИЯ КОНФЕКЦИОНИРОВАНИЯ НА БАЗЕ СОЗДАНИЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ. В сборнике: 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. 270-276.6.</p> <p>7. Пугачева И.Б., Чернышева Л.А. МОДУЛЬНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ОДЕЖДЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ 3D-ТЕХНОЛОГИЙ. В сборнике: 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. 68-71.</p> <p>8. Лапшин В.В., Смирнова Н.А. АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС КАК РЕАЛИЗАЦИЯ КОНЦЕПЦИИ ЦИФРОВИЗАЦИИ В ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ: монография / В. В. Лапшин, Н. А. Смирнова. – Кострома: Издательство Костромского государственного университета, 2019. – 107 с.</p> <p>9. Иванова О.В., Мартынюк Л.А. ДИЗАЙН-МЫШЛЕНИЕ КАК ИНСТРУМЕНТ РАЗРАБОТКИ ИННОВАЦИОННЫХ ИЗДЕЛИЙ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ. В сборнике: Научные исследования и разработки в области дизайна и технологий. материалы региональной научно-практической конференции. Министерство образования и науки Российской Федерации; Костромской государственный университет. 2018. С. 9-13.</p>
---	--

Проректор по научной работе

ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет»

27.04.2022



Груздев В.В.