



КОСТРОМСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Кафедра дизайна, технологии,
материаловедения и экспертизы
потребительских товаров



Чагина Любовь Леонидовна,
доктор технических наук, доцент

Должность: профессор кафедры
дизайна, технологии, материаловедения и
экспертизы потребительских товаров;
Ученый секретарь диссертационного совета
Д 212.093.02 КГУ

Адрес: ул. Дзержинского, 17 (гл. корпус), ауд. 401

Телефон: 49-80-24 (1134)
e-mail: lyu-chagina@yandex.ru
tmchp2011@yandex.ru

Профессиональные интересы

Конструирование одежды: методики, документация, САПР; разработка методов оценки свойств материалов с целью совершенствования ассортимента, технологии изготовления и экспертизы изделий легкой промышленности; системы менеджмента качества и безопасности пищевой продукции

Сведения о дополнительном профессиональном образовании

- Программа «КЛИК» (Развитие антикризисных лидеров и команд цифровой экономики по компетенциям управления на основе данных)» с целью повышения квалификации, АНО ВО университет «Иннополис», регистрационный номер 2КЛИК 201927, удостоверение о повышении квалификации № 162413098000, 5.10.2020- 25.11.2020 г., 108 ч.
- Программа «Методы и технологии, основанные на работе с данными», направленность «Введение в управление на основе данных» АНО «Университет национальной технологической инициативы 2035» регистрационный номер ААА 2020 0001256 7, удостоверение о повышении квалификации № 162413098000 У2035 ПК 000001256, 21.09.2020-5.10.2020г., 24 ч.
- Программа «Цифровой лук: художественное и промышленное проектирование одежды в виртуальной реальности», «Институт развития компетенций ИвГПУ», регистрационный номер 8492, удостоверение о повышении квалификации № 372413626412, декабрь 2020 г., 72 ч.
- ПК "Противодействие коррупции (для педагогических работников)", 72 ч., ФГБОУ ДПО "Государственная академия промышленного менеджмента имени Н.П. Пастухова", г. Ярославль, удостоверение № 760600021679 от 09.12.2018, 19.11.2018-09.12.2018
- «Противодействие коррупции в образовательных организациях». Ивановский государственный университет; 30.03.2020-17.04.2020 г., 40 часов
- «Использование информационных технологий в образовательной деятельности», 36 часов, Костромской государственной университет, Институт профессионального развития, 2017, удостоверение о повышении квалификации № 440600005819, 01.02.2017-14.02.2017 г.

- «Развитие практических навыков и повышение профессионального уровня в области конструкторско-технологического обеспечения дизайна», 120 часов, ООО «Люксори» с 01.03.2016-30.06. 2016 г

Научные публикации

- Зими́на, М. В. Оценка паропроницаемости систем материалов для адаптивной одежды людей с ограниченными двигательными возможностями / М. В. Зими́на, Л. Л. Чагина, В. В. Иванов // Технологии и качество. - 2022. - № 2(56). - С. 16-23. - DOI 10.34216/2587-6147-2022-2-56-16-23. - EDN MCJDHO. (BAK)
- Программа для ЭВМ № 2022662967 Российская Федерация, Экспресс-оценка цветостойкости» заявка № 2022662409: заявл. 01.07.2022 : государственная регистрация 08.07.2022 /М.В. Зими́на,Р.А. Муканов, Л. Л. Чагина; заявитель федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Костромской государственной университет".
- Зими́на, М. В. Методика исследования и прогнозирования характеристик жесткости при изгибе материалов для проектирования адаптивной одежды людей с ограниченными двигательными возможностями / М. В. Зими́на, А. П. Груздева, Л. Л. Чагина // Технологии и качество. - 2021. - № 4(54). - С. 22-29. - DOI 10.34216/2587-6147-2021-4-54-22-29. - EDN RKNQSQ. (BAK)
- Использование принципов автоматизированного распознавания оптических изображений для оценки стабильности структуры трикотажных полотен / Е. М. Копарева, М. В. Зими́на, С. Н. Титов, Л. Л. Чагина // Технологии и качество. - 2021. - № 1(51). - С. 4-8. - DOI 10.34216/2587-6147-2021-1-51-4-8. - EDN KKGDAY. (BAK)
- Разработка метода и устройства для определения давления компрессионных трикотажных изделий на тело человека / М. А. Маринкина, М. В. Зими́на, Л. Л. Чагина [и др.] // Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности. - 2021. - № 3(393). - С. 60-67. - DOI 10.47367/0021-3497_2021_3_60. - EDN PCXQDU. (SCOPUS)
- Зими́на, М. В. Анализ специфических особенностей адаптивной одежды для людей с ограниченными двигательными возможностями / М. В. Зими́на, Л. Л. Чагина // Технологии и качество. - 2021. - № 3(53). - С. 11-17. - DOI 10.34216/2587-6147-2021-3-53-11-17. - EDN ZOTXCT. (BAK)
- Расчетный метод определения деформации растяжения текстильных полотен / Е. М. Копарева, С. Н. Титов, Л. Л. Чагина, Н. А. Смирнова // Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности. - 2020. - № 6(390). - С. 135-138. - EDN XXAIED. (SCOPUS)
- Использование льна в трикотажных компрессионных изделиях спортивного назначения / М. А. Маринкина, Л. Л. Чагина, Н. А. Смирнова [и др.] // Известия высших учебных заведений. Технология легкой промышленности. - 2020. - Т. 49. - № 3. - С. 51-54. - DOI 10.46418/0021-3489_2020_49_3_8. - EDN PGVAQC. (BAK)
- Исследование водонепроницаемости материалов, используемых для изготовления тентовых изделий / М. З. Омирова, А. П. Груздева, Л. Л. Чагина, А. А. Азанова // Дизайн и технологии. - 2020. - № 76(118). - С. 70-77. - EDN SWWZGC. (BAK)
- Копарева, Е. М. Определение изменения структуры трикотажного полотна при пространственном растяжении / Е. М. Копарева, Л. Л. Чагина, Н. А. Смирнова // Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности. - 2019. - № 4(382). - С. 39-43. - EDN EOMDSH. (SCOPUS)
- Применение теории наследственной вязкоупругости для оценки изменения давления трикотажных компрессионных изделий / М. А. Маринкина, М. С. Богатырева, Л. Л. Чагина, С. Е. Проталинский // Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности. - 2018. - № 3(375). - С. 126-131. - EDN YKZWNV. (SCOPUS)
- Чагина, Л. Л. К вопросу определения уровня качества льняных трикотажных изделий / Л. Л. Чагина, Н. А. Смирнова // Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности. - 2017. - № 1(367). - С. 153-157. - EDN YRGIWR. (SCOPUS)

- Чагина, Л. Л. Использование расчетного метода для изучения влияния жесткости полотна при изгибе на конфигурацию линий формы элементов одежды / Л. Л. Чагина, Н. А. Смирнова, В. В. Хамматова // Вестник Технологического университета. - 2016. - Т. 19. - № 5. - С. 112-115. - EDN VNYVHN. (БАК)
- Чагина, Л. Л. Трикотажные полотна и изделия из льна: современные направления в проектировании / Л. Л. Чагина, Е. М. Копарева ; Костромской государственный университет. - Кострома : Костромской государственный университет, 2017. - 103 с. - ISBN 978-5-8285-0893-8. - EDN YNHPEP. (монография)

Читаемые дисциплины

- Современные методы конструирования изделий легкой промышленности
- Управление и контроль качества продукции
- Конструкторско-технологическая подготовка производства
- Разработка производственной и нормативной документации
- Анализ и диагностика деятельности предприятий по качеству
- Проектирование, оценка качества и безопасности изделий из новых материалов с учетом их свойств
- Системы управления качеством продукции и ресурсами предприятия

