



Чагина Любовь Леонидовна,
доктор технических наук, доцент

Должность: профессор кафедры;
Ученый секретарь диссертационного совета
Д 212.093.02 КГУ

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

Телефон: 49-80-24 (1134)

e-mail: 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

- 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

1. МАРИНКИНА М.А., БОГАТЫРЕВА М.С., ЧАГИНА Л.Л., ПРОТАЛИНСКИЙ С.Е., ПРИМЕНЕНИЕ ТЕОРИИ НАСЛЕДСТВЕННОЙ ВЯЗКОУПРУГОСТИ ДЛЯ ОЦЕНКИ ИЗМЕНЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ ТРИКОТАЖНЫХ КОМПРЕССИОННЫХ ИЗДЕЛИЙ Известия вузов. технология текстильной промышленности. 2018. № 3. с. 126-131.
2. КОПАРЕВА Е.М., ЧАГИНА Л.Л., СМИРНОВА Н.А. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ СТРУКТУРЫ ТРИКОТАЖНОГО ПОЛОТНА ПРИ ПРОСТРАНСТВЕННОМ РАСТЯЖЕНИИ ИЗВЕСТИЯ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ. ТЕХНОЛОГИЯ ТЕКСТИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ. – 2019. – № 4 (382). – С.

39-43.

3. ОМИРОВА М.З., ЧАГИНА Л.Л. ИССЛЕДОВАНИЕ ОГНЕСТОЙКОСТИ ТЕНТОВЫХ МАТЕРИАЛОВ// НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ «ПРОБЛЕМЫ СОВРЕМЕННОЙ НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ» №6(151) ЧАСТЬ 2//ИЗД-ВО «ПРОБЛЕМЫ НАУКИ», 2020. – С 27-31.

4. ЧАГИНА Л.Л. ФОРМИРОВАНИЕ НОМЕНКЛАТУРЫ СВОЙСТВ МАТЕРИАЛОВ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИХ КАЧЕСТВО ТЕНТОВ ДЛЯ ВОДНОГО ТРАНСПОРТА / ЧАГИНА Л.Л., РЫЖОВ Е.С. // Технологии и качество: рецензируемый периодический научный журнал костромского гос. ун-та. костромы: КГУ, 2018. № 1. с. 8-12 .

5. ЧАГИНА Л.Л., КОПАРЕВА Е.М. ТРИКОТАЖНЫЕ ПОЛОТНА И ИЗДЕЛИЯ ИЗ ЛЬНА: СОВРЕМЕННЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ В ПРОЕКТИРОВАНИИ– Кострома: Изд-во Костром. гос. ун-та, 2017. – 103 с

6. К ВОПРОСУ ОПРЕДЕЛЕНИЯ УРОВНЯ КАЧЕСТВА ЛЬНЯНЫХ ТРИКОТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ Чагина Л.Л., Смирнова Н.А. // Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности. 2017. № 1 (367). С. 153–157.

7. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАСЧЕТНОГО МЕТОДА ДЛЯ ВЛИЯНИЯ ЖЕСТКОСТИ ПОЛОТНА ПРИ ИЗГИБЕ НА КОНФИГУРАЦИЮ ЛИНИЙ ФОРМЫ ЭЛЕМЕНТОВ ОДЕЖДЫ / Чагина Л.Л., Смирнова Н.А., Хамматова В.В. // Вестник технологического университета: рецензируемый периодический научный журнал Казанского технол. ун-т. Казань: КГТУ, 2016. Т 19, № 5 . С. 112-115 .

8. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОМПЛЕКСНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЛЯ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ЛЬНЯНЫХ ТРИКОТАЖНЫХ ПОЛОТЕН / Е.М. Копарева Е.М., Чагина Л.Л., Рассадина С.П. // Вестник Костромского государственного технологического университета. 2016. № 1 (36). С. 32–35.

Читаемые дисциплины

- Конструирование изделий легкой промышленности
- Управление и контроль качества продукции
- Конструкторско-технологическая подготовка производства
- Конструирование швейных изделий
- Проектирование, оценка качества и безопасности изделий из новых материалов с учетом их свойств
- Инновационные технологии и материалы для изделий легкой промышленности

