




Нові надходження до фонду наукової бібліотеки

01.03.2024

До фонду наукової бібліотеки надійшли нові видання (монографії) науковців Хмельницького національного університету.

[Повнотекстова версія видань](#) (вхід для зареєстрованих користувачів бібліотеки)



Захаркевич О.В.,
Кошево Ю.В.,
Кулешова С.Г.,
Швець Г.С.


New Color

QR Code


Digital

687
C50


Smart fashion: гід у світі цифрової моди : монографія / О. В. Захаркевич, Ю. В. Кошево, С. Г. Кулешова, Г. С. Швець. - Хмельницький : ХНУ, 2023. - 231 с.




Захаркевич Оксана Василівна -
дистант технологієзнавець, професор кафедри
технологій і конструкторської системи виробів
Хмельницького національного університету.
Сфера наукових інтересів: мобільні додатки і
дистантні технології в легкій промисловості.



Кошево Юлія Володимирівна -
дистант технологієзнавець, асистент кафедри
технологій і конструкторської системи виробів
Хмельницького національного університету.
Сфера наукових інтересів: мобільні додатки і
дистантні технології в легкій промисловості.



Кулешова Світлана Герасимівна -
дистант технологієзнавець, професор кафедри
технологій і конструкторської системи виробів
Хмельницького національного університету.
Сфера наукових інтересів: мобільні додатки
для підтримки процесів виробництва виробів
легкої промисловості.



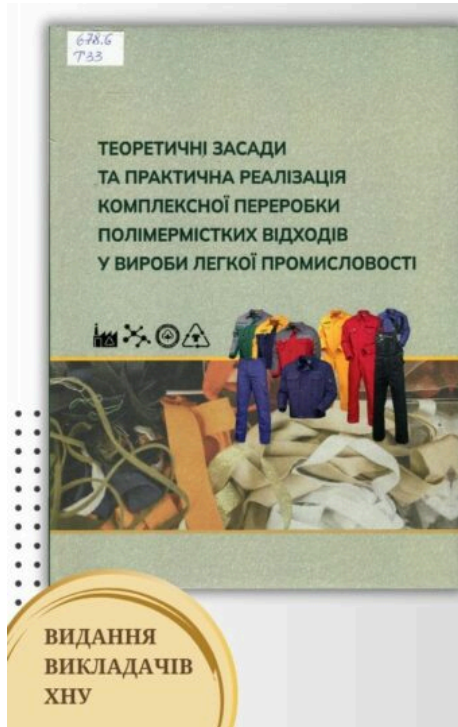
Швець Галина Степанівна -
дистант технологієзнавець, асистент кафедри
технологій і конструкторської системи виробів
Хмельницького національного університету.
Сфера наукових інтересів: мобільні додатки
для підтримки процесів виробництва виробів
легкої промисловості.

Видання про цифрові технології в
індустрії моди пропонує новий
комплексний погляд на
діджиталізацію фешн-індустрії, адже
в Україні не існує жодного
паперового видання або
вебресурсу, де системно зібрано
матеріали з напрямів використання
інформаційних технологій на всіх
етапах життєвого циклу продукції
модної індустрії.

Для науковців, фахівців галузі легкої
промисловості, викладачів закладів
вищої освіти.

ВИДАННЯ
ВИКЛАДАЧІВ
ХНУ

Зміст



678
T33
Теоретичні засади та практична реалізація комплексної переробки полімермістких відходів у виробі легкої промисловості : монографія / О. М. Синюк, Т. В. Іванішена, С. Г. Кулешова [та ін.]. - Хмельницький : ХНУ, 2023. - 222 с.

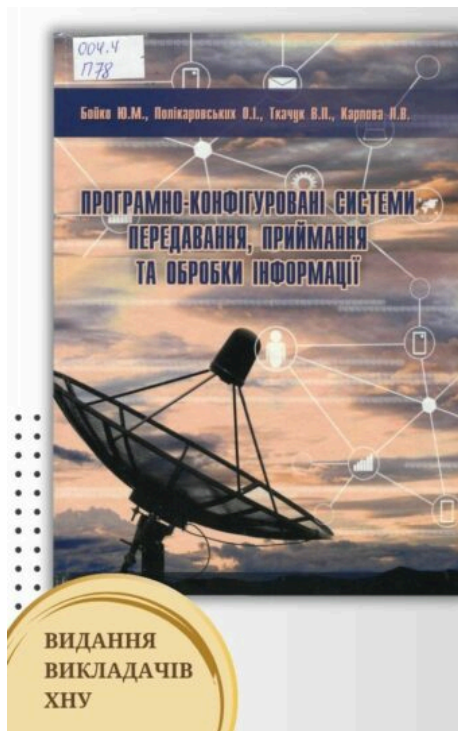


Розглянуті технології комплексної переробки полімермістких відходів, їх хімічної модифікації у композиційні матеріали для використання у виробі легкої промисловості. Запропоновано технології механічного подрібнення полімермістких відходів та обладнання для їх реалізації; нові методи модифікації полімерної сировини та технології її нанесення на деталі одягу та взуття, що покращує механічну та хімічну стійкість виробів.

Для фахівців спеціальностей «Галузеве машинобудування», «Хімічні технології та інженерія», «Технології легкої промисловості», студентів і аспірантів ЗВО.

**ВИДАННЯ
ВИКЛАДАЧІВ
ХНУ**

Зміст



004
P78
Програмно-конфігуровані системи передавання, приймання та обробки інформації : монографія / Ю. М. Бойко, О. І. Полікарівських, В. П. Ткачук, Л. В. Карпова. - Хмельницький : ХНУ, 2023. - 317 с.



Наведено теоретико-прикладні аспекти розробки пристроїв передавання, приймання та оброблення сигналів у програмно-конфігурованих радіосистемах. Розглянуто концептуальні засади побудови функціональних схем радіоапаратури та принципи роботи компонентів апаратної частини цих систем. Проаналізовано прикладні напрями їх застосування у складі перспективних систем електронних комунікацій та радіотехніки.

Для фахівців, науковців, викладачів, аспірантів і студентів спеціальності 172 «Електронні комунікації та радіотехніка».

**ВИДАННЯ
ВИКЛАДАЧІВ
ХНУ**

Зміст

*Наукова бібліотека
Хмельницького національного університету*

Загальні питання: centr@khnmu.edu.ua

Подача новин та анонсів: press@khnmu.edu.ua

Центр кар'єри

Скринька довіри

Цивільний захист

Пожежна безпека

Охорона праці



Хмельницький національний університет, 2024