

ДИЗАЙН ПАКУВАННЯ

Тип дисципліни	Вибіркова
Освітній рівень	Перший (бакалаврський)
Мова викладання	Українська
Семестр	–
Кількість встановлених кредитів ЄКТС	4,0
Форми навчання, для яких викладається дисципліна	Денна

Результати навчання

Студент, який успішно завершив вивчення дисципліни, повинен: вільно володіти термінологією в галузі дизайну пакування; виконувати розробку конструктивного, колірнього, графічного і текстового рішення упаковки, враховуючи характер продукту, що підлягає пакуванню, умови його транспортування, зберігання, продажу та споживання, матеріал упаковки, технологію її виготовлення, антропометричні та ергономічні дані; розробляти та виконувати креслення розгортки пакувань різного рівня складності; виконувати макети пакувань.

Зміст навчальної дисципліни: Основні функції упаковки. Етапи розробки упаковки. Стереотипи сприйняття і традиції в дизайні упаковки товарів різних груп. Взаємозв'язок конструкції упаковки з формою, властивостями, умовами транспортування, зберігання, продажу та споживання продукту, що підлягає пакуванню. Формоутворюючі властивості матеріалів для пакування. Вплив антропометричних та ергономічних даних на конструкцію упаковки. Колірне, графічне і текстове вирішення упаковки. Засоби гармонізації елементів упаковки. Побудова розгортки упаковки, виконання макету.

Запланована навчальна діяльність: лабораторні заняття – 48 год., самостійна робота – 72 год.; разом – 120 год.

Форми (методи) навчання:; лабораторні заняття (пояснення з використанням методів проблемного навчання і візуалізації, майстер-класи, практикуми), самостійна робота (індивідуальні завдання).

Форми оцінювання результатів навчання: захист лабораторних робіт та індивідуальних завдань, перегляд.

Вид семестрового контролю: залік.

Навчальні ресурси:

1. Ефремов Н.Ф. Конструирование и дизайн тары: учебник / Н.Ф. Ефремов, Т.В. Лемешко, А.В. Чуркин. – М. : МГУП, 2004. – 424 с.
2. Даниленко В.Я. Дизайн: підручник / В.Я. Даниленко – Харків: ХДАДМ, 2003. – 320 с. – 664.
3. Модульне середовище для навчання MOODLE. Доступ до ресурсу: <https://msn.khnu.km.ua>.
4. Електронна бібліотека університету. Доступ до ресурсу: http://lib.khnu.km.ua/asp/php_f/p1age_lib.php

Викладач: кандидат технічних наук, професор Кармаліта А.К.