

# СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

## Дизайн та брендинг виробів зі шкіри

Рівень вищої освіти перший (бакалаврський).

Спеціальність – 182 Технології легкої промисловості.

Освітня програма – Проектування взуття та галантерейних виробів.

Статус дисципліни – обов'язкова.

Викладач: Кернеш В.П., доцент кафедри конструювання та технології виробів зі шкіри,

Івасенко М.В., доцент кафедри конструювання та технології виробів зі шкіри.

### 1. Анотація курсу:

**Семестр 8.**

**Обсяг модуля:** загальна кількість годин –180, з них: лекції –24 год., лабораторні –48 год., самостійна робота студента –108 год., кількість кредитів ЄКТС –6.

**Мета курсу:** здатність формування асортиментного ряду виробів із шкіри під впливом тенденцій; моделювати та виготовляти взуття широкого асортименту виробів; набуття знань з термінології виробів із шкіри, процесу та етапів створення та просуванню бренду і використовувати спеціалізовані професійні інструменти та технології в галузі взуттєвого виробництва.

#### **Результати навчання дисципліни:**

*знати:* володіти професійною термінологією та основними поняттями з матеріалознавства, конструювання, технології, дизайну, товарознавства, технологічних процесів виготовлення виробів легкої промисловості, номенклатури показників якості;

*володіти навичками:* застосувати знання та розуміння образного, композиційного мислення, естетичного смаку при проектуванні художніх систем моделей костюму (ансамбль, гардероб, колекція, тощо); застосовувати графічні прийоми для візуалізації власних ідей у ескізах взуття та шкіряних аксесуарів;

*здатен продемонструвати:* вміння розрізняти основну термінологію в виробках спецпризначення, етапи створення та презентацію бренду, вміння застосовувати властивості графіки рисунку для створення ескізів колекцій взуття для різних категорій та різних стилів; принципи стилізації та джерела натхнення для створення сучасних модних колекцій;

*самостійно вирішувати:* мати навички самостійного виконання типових професійних завдань, керівництва групою та наставництва.

**Необхідні навчальні компоненти (пререквізити, кореквізити і постреквізити):** матеріалознавство, основи fashion-індустрії, основи проектування виробів із шкіри, моделювання виробів зі шкіри, навчальна практика.

**Зміст дисципліни:** Тема 1. Розвиток конструкції виробничого взуття. Тема 2. Дизайн та класифікація засобів індивідуального захисту (ЗІЗ). Тема 3. Класифікація загальних шкідливих виробничих факторів (ЗШВФ) за ГОСТ 12.0.003. Тема 4. Класифікація ЗІЗ ніг за ГОСТ 12.4.103. Тема 5. ЗШВФ, вимоги та особливості конструкції різних видів виробничого взуття. Тема 6. Історія розвитку конструкції різних видів спортивного взуття. Тема 7. Класифікація спортивного взуття за Держстандартом. Тема 8. Класифікація колодок для спортивного взуття за Держстандартом. Тема 9. Вимоги спортсменів до різних видів спортивного взуття та особливості його конструкції.

Тема 10. Поняття «брендинг». Тема 11. Процеси та етапи створення бренду. Тема 12. Презентація бренду. Тема 13. Проведення спеціальних заходів для просування бренду. Тема 14. Просування бренду в інтернеті.

**Види навчальних занять:** лекція, лабораторне, консультація.

**Форми підсумкового контролю:** екзамен (семестр 8).

**Засоби діагностики успішності навчання:** підготовка критично-аналітичної роботи та її презентацій за індивідуальними темами, перелік питань для поточного та модульного контролю, комплекти тестових завдань для підсумкового контролю.

**Мова навчання:** українська.

### 2. Оцінювання:

#### Розподіл балів, які отримують студенти

Поточне оцінювання та самостійна робота														МК	Екзамен	Сума
T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	T11	T12	T13	T14			
5	6	5	6	5	5	6	6	6	6	6	6	6	6	10	10	100

### Розподіл балів з дисципліни

Види оцінювання	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	T11	T12	T13	T14	Усього
Виконання і захист лабораторної роботи	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	28
Графічні роботи	3	2	3	2	3	3	2	2	4	4	4	4	2	2	40
Презентації	-	2	-	2	-		2	2					2	2	12
Модульний, поточний контроль	5						5						10		
Екзамен	10														10
<b>Всього з дисципліни</b>															<b>100</b>

**Критерії оцінювання екзамену :** 10 балів, які відводяться на екзамен студент отримує склавши письмовий підсумковий тест. Студент дає відповідь на 20 питань. Кожне питання оцінюється в 0,5 балів. Набрані під час складання тесту бали додаються до загальної оцінки отриманої за семестр.

### Відповідність шкал оцінок якості засвоєння навчального матеріалу

Оцінка за національною шкалою для екзамену, /заліку/	Оцінка в балах	Оцінка за шкалою ECTS	Пояснення
<b>Відмінно/зараховано</b>	90-100	<b>A</b>	<b>Відмінно</b> (відмінне виконання лише з незначною кількістю помилок)
<b>Добре/зараховано</b>	82-89	<b>B</b>	<b>Дуже добре</b> (вище середнього рівня з кількома помилками)
	74-81	<b>C</b>	<b>Добре</b> (в загальному вірне виконання з певною кількістю суттєвих помилок)
<b>Задовільно/зараховано</b>	64-73	<b>D</b>	<b>Задовільно</b> (непогано, але зі значною кількістю недоліків)
	60-63	<b>E</b>	<b>Достатньо</b> (виконання відповідає мінімальним критеріям)
<b>Незадовільно/незараховано</b>	35-59	<b>FX</b>	<b>Незадовільно</b> (з можливістю повторного складання)
	0-34	<b>F</b>	<b>Незадовільно</b> (з обов'язковим повторним вивченням дисципліни)

### 3. Політика курсу:

#### 3.1 *Обов'язкове дотримання академічної доброчесності студентами:*

- Самостійне виконання всіх видів робіт, завдань, форм контролю, передбачених робочою програмою даної навчальної дисципліни.
- Посилання на джерела інформації у разі використання ідей, розробок, тверджень, відомостей.
- Дотримання норм законодавства про авторське право і суміжні права.
- Надання достовірної інформації про результати власної навчальної (наукової, творчої) діяльності, використанні методики досліджень і джерела інформації.

#### 3.2 *Умови освоєння курсу:*

- Відвідування занять є обов'язковим. Якщо з якої-небудь причини, студент не може відвідувати заняття, то він несе відповідальність за весь неосвоєний матеріал.
- Активність під час лабораторних занять.
- Лабораторні, самостійні завдання обов'язкові для виконання і повинні здаватися в установлені терміни.
- Студенти, що навчаються за індивідуальним графіком (академічна мобільність) повинні самостійно освоювати теми лекційних занять, виконувати всі лабораторні та самостійні роботи та захищати їх згідно з індивідуальним графіком навчання, попередньо погодженим з викладачем.
- Якщо студент пропустив заняття і не зміг здати лабораторні та самостійні роботи у встановлені терміни через хворобу або з інших поважних причин, документально підтверджених відповідною організацією, він має право на перенесення терміну здачі робіт. У цьому випадку йому встановлюють індивідуальні терміни здачі робіт згідно з наданими документами.

### 3.3 **Неприпустимо:**

- Пропуски занять з неповажних причин.
- Запізнення та самовільний вихід з занять.
- Користування мобільними телефонами під час занять.
- Несвоєчасна здача лабораторних робіт та самостійних завдань. Роботи, виконані з запізненням, будуть автоматично оцінюватися нижче.
- Будь-яке списування або плагіат (використання, копіювання готових завдань чи рішень інших студентів) буде оцінюватися «незадовільно».

### 3.4 **Критерії оцінювання:**

- Студент отримує оцінку з дисципліни, якщо за семестр його сумарний рейтинговий бал становить не менше 60 балів. Отримання мінімальної оцінки з дисципліни можливе за умови виконання лабораторних робіт в повному обсязі (з мінімальної кількості балів за кожен не нижче 3); самостійного опрацювання всіх розділів теми, які не викладаються на лекціях (з мінімальної кількості балів за кожен не нижче 2); модульного (тестового) контролю (з мінімальною кількістю балів 5).
- Підсумкова оцінка з дисципліни визначається як сума максимальних показників успішності: рубіжного контролю (80%) та модульного (тестового) контролю (20%), що становить 100%.
- Оскарження оцінювання здійснюється на підставі заяви декану факультету шляхом створення комісії з числа викладачів кафедри технології та конструювання швейних виробів у присутності завідувача цієї ж кафедри.