



Силабус навчальної дисципліни
«Веб-дизайн»

Спеціальність	126 Інформаційні системи та технології
Освітня програма	Інформаційні системи та технології
Освітній рівень	Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти
Статус дисципліни	Вибіркова
Мова викладання	Українська
Курс / семестр	5 або 6 або 7 або 8 семестр
Кількість кредитів ЄКТС	5 кредитів
Розподіл за видами занять та годинами навчання	Лекції – 8 год. Лабораторні – 40 год. Самостійна робота – 102 год.
Форма підсумкового контролю	Екзамен
Кафедра	Інформатики та комп'ютерної техніки, 702-06-74 (дод. 4-38), к. 405 (головний корпус), http://www.kafikt.hneu.edu.ua/
Викладач (-і)	Передрій Олена Олегівна, к.т.н.;
Контактна інформація викладача (-ів)	elena_peredriy@ukr.net
Дні занять	Лекція: згідно діючого розкладу занять Лабораторні: згідно діючого розкладу занять
Консультації	На кафедрі інформатики та комп'ютерної техніки, очні, дистанційні, за домовленістю з ініціативи здобувача, індивідуальні, чат в ПНС
Метою навчальної дисципліни є формування у майбутніх фахівців системи компетентностей, базових знань і навичок в галузі вебдизайну, розвиток у здобувачів творчого мислення і естетичного смаку та підготовка здобувачів до професійної діяльності в якості фахівців з вебдизайну та веброзробки.	
Структурно-логічна схема вивчення навчальної дисципліни	
Пререквізити	Постреквізити
Зміст навчальної дисципліни	
Змістовий модуль 1. <i>Основи веб-дизайну. Створення макета. Графічний редактор Figma</i>	
Тема 1. Основи веб-дизайну	
Тема 2. Композиція	
Тема 3. Основи роботи у Figma	
Тема 4. Знайомство з Webflow. Перенесення проекту до Webflow.	
Змістовий модуль 2. <i>Інформаційні системи створення, редагування та управління контентом сайту</i>	
Тема 5. Система управління контентом сайту WordPress.	
Тема 6. Розробка сайту із використанням WordPress.	
Змістовий модуль 3. <i>Верстка сайту</i>	
Тема 7. Розробка вебсайту засобами HTML, CSS, JS.	
Тема 8. Розміщення та просування сайтів в Інтернет	
Матеріально-технічне (програмне) забезпечення дисципліни <i>браузер, Figma, Visual Studio Code або аналог</i>	



Система оцінювання результатів навчання

Університет використовує 100 бальну накопичувальну систему оцінювання результатів навчання здобувачів вищої освіти.

Поточний контроль здійснюється під час проведення лекційних та лабораторних занять і має на меті перевірку рівня підготовленості здобувача вищої освіти до виконання конкретної роботи і оцінюється сумою набраних балів: максимальна сума – 60 балів; мінімальна сума, що дозволяє здобувачу вищої освіти скласти екзамен (іспит) – 35 балів.

Підсумковий контроль включає семестровий контроль, який проводиться у формі семестрового екзамену (іспиту).

Максимальна сума балів, яку може отримати здобувач вищої освіти під час екзамену (іспиту) – 40 балів. Мінімальна сума, за якою екзамен (іспит) вважається складеним – 25 балів.

Підсумкова оцінка за навчальною дисципліною визначається як сума балів за поточний та підсумковий контроль.

Під час викладання навчальної дисципліни використовуються наступні контрольні заходи:

Поточний контроль: лабораторні роботи за варіантом (47 балів), тести (13 балів).

Семестровий контроль: екзамен (40 балів).

Більш детальна інформація щодо системи оцінювання та накопичування балів з навчальної дисципліни наведена у робочому плані (технологічній карті) з навчальної дисципліни.

Політики навчальної дисципліни

Викладання навчальної дисципліни ґрунтується на засадах академічної доброчесності. Порушеннями академічної доброчесності вважаються: академічний плагіат, фабрикація, фальсифікація, списування, обман, хабарництво, необ'єктивне оцінювання. За порушення академічної доброчесності здобувачі освіти притягуються до такої академічної відповідальності: повторне проходження оцінювання відповідного виду навчальної роботи

Більш детальну інформацію щодо компетентностей, результатів навчання, методів навчання, форм оцінювання, самостійної роботи наведено у Робочій програмі навчальної дисципліни.