



Силабус навчальної дисципліни
«Основи проектування WEB-видань»

Спеціальність	186 Видавництво та поліграфія
Освітня програма	Технології електронних мультимедійних видань
Освітній рівень	Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти
Статус дисципліни	Обов'язкова
Мова викладання	Українська
Курс / семестр	2 курс, 4 семестр
Кількість кредитів ЄКТС	4 кредити
Розподіл за видами занять та годинами навчання	Лекції – 18 год. Лабораторні – 30 год. Самостійна робота – 72 год.
Форма підсумкового контролю	Залік
Кафедра	Кафедра комп'ютерних систем і технологій, ауд. 407 головного корпусу, телефон: (057) 702-06-74, (дод. 4-01), сайт кафедри: http://www.ksit.hneu.edu.ua/
Викладач (-і)	Гаврилов Володимир Петрович, кандидат технічних наук, доцент
Контактна інформація викладача (-ів)	hcivortepvg@gmail.com , +38 (050) 400-31-86
Дні занять	Лекції: згідно діючого розкладу занять Лабораторні: згідно діючого розкладу занять
Консультації	На кафедрі комп'ютерних систем і технологій, очні, відповідно до графіка консультацій, індивідуальні
Мета навчальної дисципліни: формування системи теоретичних знань про технологічні компоненти сервісу WWW, їх місце серед інших комп'ютерних технологій і комплекс умінь зі створення WEB-документів для сервісу, їх розміщення в мережі Інтернет та аналізу функціонування.	
Передумови для навчання	
Перелік попередньо прослуханих дисциплін: Інформаційні технології, Основи композиції та дизайну, Програмування засобів мультимедіа	
Зміст навчальної дисципліни	
Змістовий модуль 1. Створення WEB-документів	
Тема 1. Проектування WEB-сайта	
Тема 2. Розмітка WEB-документів з використанням HTML	
Змістовий модуль 2. Форматування WEB-документів	
Тема 3. Використання стильових специфікацій	
Тема 4. Форматування WEB-документів за допомогою CSS	
Матеріально-технічне (програмне) забезпечення дисципліни	
Персональний комп'ютер і хостинг на сервері університету. Мультимедійний проектор.	
Сторінка курсу на платформі Moodle (персональна навчальна система)	https://pns.hneu.edu.ua/course/view.php?id=2324
Система оцінювання результатів навчання	
Система оцінювання сформованих компетентностей враховує види занять, які передбачають лекційні, лабораторні заняття, а також виконання самостійної роботи. Оцінювання сформованих компетентностей у студентів здійснюється за накопичувальною 100-бальною системою. Поточний контроль, що здійснюється протягом семестру під час проведення лабораторних занять та самостійної роботи, оцінюється сумою набраних балів. Максимально можлива кількість балів за поточний та підсумковий контроль упродовж	



семестру – 100.

Для оцінки роботи студентів у четвертому семестрі підсумкова рейтингова оцінка розраховується як сума оцінок за виконання та захист лабораторних робіт:

максимальна кількість балів за виконання лабораторних робіт – 40 балів;

максимальна кількість балів за захист лабораторних робіт (усно або електронними тестами) – 60 балів.

Залік вважається зданим, якщо за нього отримано не менше ніж 60 балів.

Більш детальна інформація щодо 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 (<http://www.repository.hneu.edu.ua/handle/123456789/26459>).

Силабус затверджено на засіданні кафедри «01» червня 2022 року. Протокол № 12