



Силабус навчальної дисципліни
«Основи проектування WEB-видань»

Спеціальність	186 "Видавництво та поліграфія"
Освітня програма	Технології електронних мультимедійних видань
Освітній рівень	перший (бакалаврський)
Статус дисципліни	обов'язкова
Мова викладання	українська
Курс / семестр	3/5
Кількість кредитів ЄКТС	4
Розподіл за видами занять та годинами навчання	лекції – 18 год. Лабораторні – 24 год. Самостійна робота – 78 год.
Форма підсумкового контролю	Екзамен
Кафедра	м. Харків, пр. Науки, 9-А, Головний корпус, к. 407, kafcomp@hneu.edu.ua Кафедра комп'ютерних систем і технологій ХНЕУ ім. С. Кузнеця http://www.ksit.hneu.edu.ua/
Викладач (-і)	Гаврилов Володимир Петрович доц., ктн
Контактна інформація викладача (-ів)	hcivortepvg@gmail.com 093 466 73 93
Дні занять	Згідно діючого розкладу занять
Консультації	Відповідно до графіку
Мета навчальної дисципліни: формування системи теоретичних знань про технологічні компоненти сервісу WWW, їх місце серед інших комп'ютерних технологій і комплекс умінь зі створення документів для сервісу, їх розміщення в мережі Інтернет та аналізу функціонування.	
Попередні дисципліни: "Програмування засобів мультимедіа", "Основи композиції та дизайну", "Інформаційні технології".	
Вміти працювати в різних текстових і html-редакторах, а так само в графічних редакторах і конструкторах сайтів.	
Зміст навчальної дисципліни Змістовий модуль 1. Створення WEB-документів Тема 1. Структура WEB-документів Тема 2. Розмітка контенту з використанням HTML5 Змістовий модуль 2. Форматування WEB-документів Тема 3. Використання стильових специфікацій Тема 4. Форматування за допомогою CSS3 Змістовий модуль 3. Створення динамічних WEB-сторінок Тема 5. Проектування WEB-сайта Тема 6. Основи використання мови JavaScript Змістовий модуль 4. Засоби створення WEB-сайтів Тема 7. Створення динамічних елементів та ефектів Тема 8. Публікація WEB-сайта	
Матеріально-технічне (програмне) забезпечення дисципліни Персональний комп'ютер, хостинг на сервері університету.	
Сторінка курсу на платформі Moodle (персональна навчальна система)	https://pns.hneu.edu.ua/course/view.php?id=2324 (2/4) https://pns.hneu.edu.ua/course/view.php?id=3898 (3/5)



Система оцінювання результатів навчання

Система оцінювання сформованих компетентностей у студентів враховує види занять, які згідно з програмою навчальної дисципліни передбачають лекційні і лабораторні заняття, а також виконання самостійної роботи. Оцінювання сформованих компетентностей у студентів здійснюється за накопичувальною 100-бальною системою. Контрольні заходи включають поточний контроль, що здійснюється протягом семестру під час проведення лекційних та лабораторних занять і оцінюється сумою набраних балів (максимальна сума – 100 балів; мінімальна сума, що дозволяє студенту скласти іспит – 60 балів).

Більш детальна інформація щодо оцінювання наведена в технологічній карті дисципліни.

Накопичування рейтингових балів з навчальної дисципліни

Види навчальної роботи	Мак кількість балів
П'ятий семестр	
Лекція 1	1
Лабораторне заняття 1	9
Лекція 2	1
Лабораторне заняття 2.1	9
Лекція 3	1
Лабораторне заняття 2.2	9
Лекція 4	1
Лабораторне заняття 3.1	9
Лекція 5	1
Лабораторне заняття 3.2	9
Лекція 6	1
Лабораторне заняття 4	9
Екзамен	40
Усього за семестр	100

Політики навчальної дисципліни

Пропуск занять можливий з обставин не залежних від студента.

Початок виконання за розкладом наступної лабораторної роботи є закінченням здачі звіту по предшествуючій. У разі не виконання даної умови максимальний бал за виконання лабораторної роботи знижується на 10%.

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