



**Силабус навчальної дисципліни
«Проектування технології створення
електронних мультимедійних видань»**

Спеціальність	186 Видавництво та поліграфія
Освітня програма	Технології електронних мультимедійних видань
Освітній рівень	Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти
Статус дисципліни	Вибіркова
Мова викладання, навчання та оцінювання	Українська
Курс / семестр	3 курс 6 семестр, 4 курс 7 семестр, 4 курс 8 семестр
Кількість кредитів ЄКТС	5 кредитів
Розподіл годин за формами освітнього процесу та видами навчальних занять	Лекції – 18 год. Практичні (семінарські) – 0 год. Лабораторні – 30 год. Самостійна робота – 102 год.
Форма семестрового контролю	Екзамен
Кафедра	Кафедра мультимедійних систем і технологій, ауд.407 головного корпусу, сайт кафедри: https://ksit.hneu.edu.ua/
Викладач (-і)	Хорошевська Ірина Олександрівна, к.е.н., доцент;
Контактна інформація викладача (-ів)	Iryna.Bondar@hneu.net
Дні занять	Лекція: згідно діючого розкладу занять Лабораторні: згідно діючого розкладу занять
Консультації	На кафедрі мультимедійних систем і технологій очні, відповідно до графіку консультацій, індивідуальні, чат в ПНС
Мета навчальної дисципліни: надання студентам необхідних теоретичних основ, методичних рекомендацій і практичних навичок щодо проектування технології створення електронних мультимедійних видань.	
Структурно-логічна схема вивчення навчальної дисципліни	
Пререквізити	Постреквізити
Зміст навчальної дисципліни	
Змістовий модуль 1. <i>Проектування технології розроблення електронних видань</i>	
Тема 1. Підходи, моделі та концепції проектування	
Тема 2. Етапи проектування: послідовність та причино-наслідковість	
Тема 3. Основи SEO для електронних мультимедійних видань	
Змістовий модуль 2. <i>Технології та інструменти реалізації мультимедійних видань</i>	
Тема 4. Технологія використання ШІ для генерації описів елементів мультимедійного каталогу	
Тема 5. Технології створення електронного мультимедійного каталогу	
Тема 6. Адаптація електронного мультимедійного каталогу під вимоги пошукових систем	
Матеріально-технічне (програмне) забезпечення дисципліни	



Мультимедійний проєктор, CMS Joomla, ПНС ХНЕУ ім.С.Кузнеця, ZOOM

Форми та методи оцінювання

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

Поточний контроль здійснюється під час проведення лекційних, лабораторних занять і має на меті перевірку рівня підготовленості здобувача вищої освіти до виконання конкретної роботи і оцінюється сумою набраних балів. Поточний контроль включає наступні контрольні заходи: виконання та здача (захист) звітів та результатів за лабораторними роботами, поточні контрольні роботи.

Максимально можлива кількість балів за поточний контроль упродовж семестру для дисципліни форма контролю якої екзамен – 60, мінімально можлива кількість балів – 35.

Підсумковий контроль включає семестровий контроль, який проводиться у формі екзамену. Максимально можлива кількість балів за підсумковий контроль – 40, мінімально можлива кількість балів – 25.

Загальна максимальна оцінка дорівнює 100 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.