



Силабус навчальної дисципліни
«Системи керування вмістом (CMS)»

Спеціальність	<i>186 Видавництво та поліграфія</i>
Освітня програма	<i>Технології електронних мультимедійних видань</i>
Освітній рівень	<i>Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти</i>
Статус дисципліни	<i>Обов'язкова</i>
Мова викладання	<i>Українська</i>
Курс / семестр	<i>3 курс, 6 семестр</i>
Кількість кредитів ЄКТС	<i>4 кредита</i>
Розподіл за видами занять та годинами навчання	<i>Лекції – 18 год.</i>
	<i>Лабораторні – 30 год.</i>
	<i>Самостійна робота – 72 год.</i>
Форма підсумкового контролю	<i>Залік</i>
Кафедра	<i>Кафедра комп'ютерних систем і технологій, к.407 головного корпусу, 4 поверх, телефон (057) 758-77-10 (дод.4-01), сайт кафедри: http://www.ksit.hneu.edu.ua/</i>
Викладач (-і)	<i>Хорошевська Ірина Олександрівна, к.е.н., доцент;</i>
Контактна інформація викладача (-ів)	<i>Iryna.Bondar@hneu.net</i>
Дні занять	<i>Лекція: згідно діючого розкладу занять Лабораторні: згідно діючого розкладу занять</i>
Консультації	<i>На кафедрі комп'ютерних систем і технологій очні, відповідно до графіку консультацій, індивідуальні, чат в ПНС</i>
Мета навчальної дисципліни: формування у студентів системи теоретичних знань, прикладних умінь та практичних навичок щодо використання базових принципів, підходів та методів розробки веб-орієнтованих продуктів (сайтів, порталів й ін.) на основі застосування системи керування вмістом	
Передумови для навчання	
Перелік попередньо прослуханих дисциплін: Інформаційні технології, Основи проектування Web-видань	
Зміст навчальної дисципліни	
Змістовий модуль 1. Вибір засобів створення сайтів та аналіз особливостей проектування сайтів	
Тема 1. Засоби створення сайтів	
Тема 2. Особливості вибору сервера	
Тема 3. Особливості проектування сайтів	
Змістовий модуль 2. Створення зручних та корисних сайтів	
Тема 4. Якість сайтобудування	
Тема 5. Особливості створення сайтів	
Тема 6. Специфіка підготовки елементів сайту з позиції юзабіліті	
Тема 7. Семантичне проектування сайту	
Матеріально-технічне (програмне) забезпечення дисципліни	
Мультимедійний проектор, XAMPP, Joomla, шаблони та розширення	
Сторінка курсу на платформі Moodle (персональна навчальна система)	https://pns.hneu.edu.ua/course/view.php?id=4731
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 та мінімально можлива кількість балів, – 60.

Поточний контроль включає наступні контрольні заходи: виконання та здача (захист) звітів та результатів за лабораторними роботами, поточні контрольні роботи.

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 ([посилання](#))