



## Силабус навчальної дисципліни «OSINT. Аналітика даних з відкритих джерел»

Спеціальність	061 Журналістика
Освітня програма	Медіа-комунікації, Реклама і PR
Освітній рівень	Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти
Статус дисципліни	Вибіркова
Мова викладання, навчання та оцінювання	Українська
Курс / семестр	3 курс 5 семестр або 3 курс 6 семестр або 4 курс 7 семестр
Кількість кредитів ЄКТС	5
Розподіл годин за формами освітнього процесу та видами навчальних занять	Лекції – 24 год. Практичні (семінарські) – 24 год. Лабораторні – 0 год. Самостійна робота – 102 год.
Форма семестрового контролю	Екзамен
Кафедра	Бізнес-журналістики і цифрових медіа, ауд. 202 (корп. 1); (057 702-18-37; <a href="http://www.kafusk2.hneu.edu.ua/">http://www.kafusk2.hneu.edu.ua/</a> )
Викладач(і)	Яресько Катерина Вікторівна, доцент кафедри бізнес-журналістики і цифрових медіа, канд. пед. н., доцент.
Контактна інформація викладача	<a href="mailto:kateryna.yaresko@hneu.net">kateryna.yaresko@hneu.net</a>
Дні навчальних занять	Лекція: <a href="#">згідно діючого розкладу занять</a> Практичні: <a href="#">згідно діючого розкладу занять</a>
Консультації	Дистанційні, відповідно до графіку консультацій, індивідуальні, чат в ПНС

**Мета** навчальної дисципліни сформувати у студентів компетенції зі збору, аналізу та верифікації інформації з відкритих джерел (OSINT) для журналістських розслідувань, фактчекінгу та інформаційної безпеки.

### Структурно-логічна схема вивчення навчальної дисципліни

Пререквізити	Постреквізити

### Зміст навчальної дисципліни

**Змістовий модуль 1. Теоретико-методологічні засади роботи з відкритими джерелами в журналістиці**

Тема 1. Вступ до OSINT: Основи роботи з відкритими джерелами.

Тема 2. Юридичні, етичні та безпекові аспекти OSINT

Тема 3. Методи пошуку інформації в мережі Інтернет

Тема 4. Фактчекінг та верифікація інформації в журналістиці

Тема 5. Використання методів OSINT в журналістиці.

**Змістовий модуль 2. Методи журналістських розслідувань**

Тема 6. Соціальні мережі як джерело OSINT

Тема 7. Геодані в OSINT

Тема 8. Аналіз візуальних даних в OSINT

Тема 9. Цифрові інструменти OSINT

Тема 10. Практичне застосування OSINT: підготовка журналістського матеріалу



**Матеріально-технічне (програмне) забезпечення дисципліни**

*Мультимедійний проектор 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, практичних (семінарських) занять і має на меті перевірку рівня підготовленості здобувача вищої освіти до виконання конкретної роботи і оцінюється сумою набраних балів.

Підсумковий контроль включає семестровий контроль, який проводиться у формі екзамену.

Максимально можлива кількість балів за поточний контроль упродовж семестру для дисципліни форма контролю якої екзамен – 60 та мінімально можлива кількість балів – 35. Екзамен оцінюється у максимальній кількості балів – 40, мінімальній – 25 балів.

Поточний контроль включає наступні контрольні заходи: доповіді на семінарських заняттях, виконання компетентнісно-орієнтованих завдань, есе, самостійна робота, поточна контрольна робота.

Підсумкова оцінка з навчальної дисципліни розраховується з урахуванням балів, отриманих під час екзамену, та балів, отриманих під час поточного контролю за накопичувальною системою.

***Більш детальна інформація щодо оцінювання 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***