

ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ В ЮРИДИЧНІЙ ДІЯЛЬНОСТІ	
Тип	фундаментальна
Код	ОК5
Семестр	2-й
Загальна кількість кредитів/годин	4 / 120
Форма контролю	залік
Викладач	к.ю.н., доцент кафедри Теорії історії держави і права та філософії права, доцент Письменна О.П
Необхідні обов'язкові попередні та супутні навчальні дисципліни	«Інформатика», «Теорія держави та права», «Конституційне право», «Судові та правоохоронні органи».
Місце у структурно-логічній схемі	ОК5 Інформаційні технології в юридичній діяльності викладаються на першому році навчання
Форми навчання	лекції, лабораторні роботи, самостійна робота
Критерії оцінювання	поточний контроль – 100 балів.
Мова викладання	українська

Зміст навчальної дисципліни

Інтеграція права й інформатики. Правова інформатика. Поняття правової інформації. Моделі та комп'ютерні технології в юридичній діяльності. Національна програма правової освіти населення. Інформаційні системи державно-правового характеру. Комп'ютерні технології у підготовці юридичних документів. Сучасні підходи до автоматизації документообігу. Огляд сучасних систем електронного документообігу. Основи захисту комп'ютерної інформації. Правове регулювання інформаційної безпеки. Кримінальна відповідальність. Технологічні, організаційні, правові постулати захисту даних. Види загроз для комп'ютерної інформації. Засоби протидії загрозам для комп'ютерної інформації. Поняття про комп'ютерні злочини. Визначення, аналіз та фіксація слідів комп'ютерних злочинів. Юридичне забезпечення електронного документа. Електронний бізнес та електронна комерція. Захист інформації в інформаційно-телекомунікаційних системах. Електронні документи та електронний документообіг. Захист персональних даних. Електронні довірчі послуги. Електронний підпис. Поняття про крипостійкість засобів електронного цифрового підпису. Юридичне забезпечення електронного цифрового підпису. Інформаційно – правове забезпечення законотворчої та правозастосовної діяльності. Елементи інтелектуального пошуку. Всесвітня електронна мережа правових документів. Комп'ютерна мережа Верховної Ради України. Урядові інформаційно пошукові системи. Робота з реєстрами (єдиний державний реєстр судових рішень, виконавчих проваджень, нотаріальні реєстри) - Національні інформаційні системи. Електронне судочинство. Правові засади фіксування судового процесу технічними

засобами. Інформаційно-аналітичні системи, криміналістичних обліків. Системи “Фоторобот і портретна ідентифікація”, “АР” (автоматичні пістолети). Автоматизація судово-експертних досліджень. Основні юридичні інформаційні системи.

Вивчення навчальної дисципліни передбачає формування та розвиток у вищій освіті наступних **компетентностей та програмних результатів навчання**, а саме:

Інтегральна компетентність (ІК):

Здатність розв’язувати складні спеціалізовані задачі у галузі правничої діяльності.

- *загальні компетентності (ЗК):*

Здатність використовувати інформаційних та комунікаційних технологій (ЗК6).

Програмні результати навчання визначені в освітній програмі:

PH3	Проводити збір і інтегрований аналіз матеріалів з різних джерел
PH8	Застосовувати інститути міжнародного публічного права, а також міжнародного приватного права
PH14	Використовувати статистичну інформацію, отриману з першоджерел та вторинних джерел для правничої діяльності
PH15	Вільно використовувати для правничої діяльності доступні інформаційні технології і бази даних
PH16	Використовувати комп’ютерні програми, необхідні у правничій діяльності