



Силабус курсу

Інформаційні технології в праві

Ступінь вищої освіти – бакалавр

Галузь знань «Право»

Спеціальність «Право»

Освітньо-професійна програма «Право»

Рік навчання: I

Кількість кредитів: 4 Мова викладання: українська

Керівник курсу

к.е.н., доцент **Колесніков Андрій Павлович**

Контактна інформація

a.kolesnikov@wunu.edu.ua

Опис дисципліни

Дисципліна “Інформаційні технології в праві” спрямована на формування у студентів теоретичних знань та вироблення практичних навичок щодо роботи з інформаційними системами і технологіями в праві.

Метою викладання навчальної дисципліни “Інформаційні технології в праві” є набуття теоретичних знань та практичних навичок щодо сутності та основ застосування інформаційних технологій в різних сферах юридичної діяльності; володіння технічним та організаційним інструментарієм використання інформаційно-пошукових та інформаційно-аналітичних технологій; опанування навичок захисту інформації.

Структура курсу

Години (лек. / прак.)	Тема	Результати навчання	Завдання
2/2	1. Сутність інформаційного простору в юриспруденції	знання сутності, видів та особливостей інформації в юриспруденції; формування навичок роботи з реєстрами, що адмініструє ДП "Національні інформаційні системи" та Державної служби статистики України	Опитування, тренінг
2/2	2. Основи використання інформаційно-пошукових систем та програм	розуміння сутності відкритих даних та інформаційно-пошукових систем; розуміння сутності робіт інформаційно-аналітичних програм агрегаторів; формування навичок роботи з єдиним реєстром судових рішень; порталом відкритих	Тренінг, завдання в Інтернеті

	агрегаторів	даних; платформою YouControl; платформою Clarity Project.	
2/2	3. Інформаційна безпека	розуміння сутності інформаційної безпеки та особливостей її забезпечення; проходження онлайн-тренінгів «Інформаційна безпека», «Цифрові комунікації в глобальному просторі» (платформа prometeus)	Опитування, тренінг
2/2	4. Штучний інтелект в юриспруденції в Україні та закордоном	розуміти основні аспекти використання штучного інтелекту в праві. Перспективи та виклики використання штучного інтелекту. Етичні питання використання штучного інтелекту. Закордонний досвід впровадження штучного інтелекту в правовій сфері. Приклади використання штучного інтелекту в праві.	Опитування, завдання
2/2	5. Інформаційні системи органів юстиції	розуміння сутності та особливостей інформаційного забезпечення органів юстиції України; формування навичок роботи з реєстрами органів юстиції і нотаріату; формування навичок роботи з електронним кабінетом громадянина.	Тренінг, завдання в Інтернеті
2/2	6. Інформаційні системи органів судової влади	розуміння сутності, особливостей та перспектив інформаційних систем органів судової влади; формування навичок роботи з відкритими реєстрами органів судової влади; ознайомлення з особливостями роботи ДП "Центр судових сервісів"; ознайомлення з особливостями роботи системи електронний суд; ознайомлення з Положення про автоматизовану систему документообігу суду; відвідування онлайн трансляції судового засідання.	Тренінг, завдання в Інтернеті
2/1	7. Інформаційні системи міжнародних організацій	розуміння ролі міжнародної інформації в системі ООН. Інформаційна система ЮНЕСКО. Інформаційна система НАТО. Інформаційна система ЄСПЛ.	Опитування, завдання в Інтернеті
2/1	8. Інформаційні системи органів внутрішніх справ	розуміння суті та особливостей використання інформаційно-аналітичних систем в правоохоронній діяльності; вироблення навичок роботи з платформою «Розшук МВС»; ознайомлення з базами даних Інтерпол	Тренінг, завдання в Інтернеті

Літературні джерела

1. Амелін О. Ю. Інформаційне забезпечення діяльності органів прокуратури України : адміністративно-правовий аспект : монографія. Київ: 2021. 224 с.
2. Банах С. В. Поняття інформаційної діяльності правоохоронних органів. *Актуальні проблеми правознавства*. 2019. №3. С. 107-112.
3. Банах С. Інформаційне забезпечення діяльності правоохоронних органів: історико-правовий аналіз. *Актуальні проблеми правознавства*. 2019. №2. С. 149-156.
4. Булаєв В. П. Аспекти координації діяльності й інформаційного забезпечення інформаційно-комунікативних служб системи МВС України. *Науковий вісник Національної академії внутрішніх*

справ. 2020. № 2. С. 120-127.

5. Вовк Н. Інформаційно-аналітичні документи: сфера використання та класифікація. *Вісник Книжкової палати*. 2016. № 4. С. 47-49

6. Войціховський А. В. Інформаційна безпека як складова системи національної безпеки (міжнародний і зарубіжний досвід). *Вісник Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна. Серія «Право»*, 2020. № 29. С. 281-288.

7. Державне підприємство "Центр судових сервісів". URL : <https://ccs.court.gov.ua/ccs/>

8. Електронний кабінет громадянина. URL : <https://itd.rada.gov.ua/idsrv/>

9. Електронний суд (відеоінструкція). URL : <https://id.court.gov.ua/>

10. Єдиний державний веб-портал відкритих даних. URL: <https://data.gov.ua/>

11. Єдиний реєстр адвокатів України. URL : <https://erau.unba.org.ua/>

12. Єдині та державні реєстри в сфері нотаріату URL : https://minjust.gov.ua/ukr_notar_6

13. Інформаційна безпека (онлайн тренінг на платформі prometheus). URL: https://courses.prometheus.org.ua/courses/course-v1:Internews+INFOS101+UA_2021_T3/course/

14. Інформація щодо стану розгляду справ. URL : <https://court.gov.ua/fair/>

15. Калугін В.Ю., Смоков С.М., Федоров І.В. Основи слідчої діяльності: Навчальний посібник. Одеський державний університет внутрішніх справ. 2-е вид. Одеса: ОДУВС, 2021. 248 с.

16. Кікалішвілі М. В. Інформаційно-аналітичне забезпечення стратегії й тактики протидії корупційній злочинності. *Правова позиція*. 2019. №4. С. 173-178.

17. Клименко К.О. Сучасні інформаційні інструменти в судовій та адвокатській діяльності. *Науковий вісник Ужгородського національного університету. Серія: Право*. 2023. № 65. С. 348-352

18. Ковалів М., Хмиз М., Кайдрович Х., Єсімов С., Князь С. Проблеми та перспективи забезпечення інформаційної безпеки в органах прокуратури України. *Міжнародний науковий журнал «Інтернаука»*. 2021. № 7 (107). С. 100-106.

19. Колесніков А. П. Цифрове суспільство в Україні: стан та вектори безпечного розвитку/ Економічна безпека та фінансові розслідування: концепти, прагматика, інструментарій забезпечення. *Економічна думка*, ТНЕУ, 2019. С. 55-70.

20. Колесніков А. П., Банах С. В. Інформаційне забезпечення діяльності прокуратури. *Науковий вісник ужгородського національного університету. Серія право*. 2020. №61. С. 129-132

21. Колесніков А. П., Васильчишин О., Баранецька О., Мельник І. Інформаційний базис роботи правоохоронних органів. *Актуальні проблеми правознавства*. 2020. № 3. С. 28-33

22. Колесніков А. П., Зяйлик М. Ф. Економіко-правові засади розвитку кіберзлочинності та методів боротьби з нею. *Актуальні проблеми правознавства*. 2017. № 1. С. 26-29.

23. Колесніков А., Карапетян О. Штучний інтелект: переваги та загрози використання. *Ефективна економіка*. 2023. № 8. – URL: <https://www.nayka.com.ua/index.php/ee/article/view/1991>

24. Колесніков А., Чапельський Я. Legal tech: новітні інструменти надання юридичних послуг в Україні. *Україна в умовах реформування правової системи: сучасні реалії та міжнародний досвід* : Матеріали VII міжнародної науково-практичної конференції. Тернопіль : ЗУНУ, 2023.С. 82-84

25. Маслова Н. Г. Проблеми інформаційного забезпечення протидії злочинності. *Європейські перспективи*. 2020. № 2. С. 92-96.

26. Мельник О.В. Поняття та принципи інформаційного забезпечення діяльності прокуратури. *Науковий вісник Ужгородського національного університету. Серія право*. 2019. Випуск 57. Том 2. 133-136.

27. Міністерство внутрішніх справ України. Розшук. URL: <https://wanted.mvs.gov.ua/>

28. Мовчан А. В. Інформаційно-аналітична робота в оперативно-розшуковій діяльності Національної поліції: навч. Посібник. Львів: ЛьвДУВС, 2017. 244 с.

29. Набори відкритих даних платформи Судова влада України. URL : <https://court.gov.ua/opendata/>

30. Норкус Р. Застосування інформаційних та електронно-комунікаційних технологій у рамках розгляду господарських спорів: досвід Литви та інших джерел. *Право України*. 2016. № 7. С. 95-103.

31. Онлайн трансляції судових засідань. URL : <https://court.gov.ua/affairs/online/>

32. Офіційний сайт Державної служби фінансового моніторингу. URL: <https://fiu.gov.ua/>

33. Офіційний сайт інтегрованої інформаційно-пошукової системи youcontrol. URL: <https://youcontrol.com.ua/>
34. Офіційний сайт інформаційно-пошукової системи Clarity Project. URL: <https://clarity-project.info/>
35. Офіційний сайт компанії vizkeyweb. URL: <http://www.vizkeyweb.com>
36. Офіційний сайт компанії Ліга-Закон. URL: <http://www.ligazakon.ua/ua/>
37. Офіційний сайт Міністерства юстиції України. URL : <https://minjust.gov.ua/>
38. Питання забезпечення захисту інформації в інформаційних, телекомунікаційних та інформаційно-телекомунікаційних системах. Постанова Кабінету міністрів України № 92 від 8 лютого 2021 р. URL : <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/92-2021-%D0%BF#Text>
39. Плотнікова Л. І. Організаційні засади інформаційного забезпечення механізму впливу банків і страховиків на зменшення тіньових грошових потоків. *Економіка та право: глобальна трансформація: міжнародна колективна монографія* / за заг.ред. О.В. Безпаленко. Київ: Видавництво "Наукова столиця", 2021. С. 107-126.
40. Положення про автоматизовану систему документообігу суду. URL : <https://court.gov.ua/sudova-vlada/969076/polozhenniipasds/>
41. Про доступ до публічної інформації. Закон України № 2939-VI від 13.01.2011. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2939-17#Text>
42. Про захист інформації в інформаційно-комунікаційних системах. Закон України № 80/94-ВР від 05.07.1994. URL : <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/80/94-%D0%B2%D1%80#Text>
43. Про інформацію. Закон України № 2657-XII від від 02.10.1992. URL : <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2657-12#Text>
44. Професійна мережа "Феміда" (соцмережа для працівників судової сфери). URL : <http://femida.court.gov.ua/>
45. Радущий О., Вільшун О. Інформаційні технології в судах. *Юридичний журнал*. 2011. № 12. С. 132-134.
46. Реєстри органів юстиції. URL : <https://minjust.gov.ua/registers>
47. Сайт Державного підприємства "Національні інформаційні системи" URL (веб-посилання). URL: <https://nais.gov.ua/>
48. Сайт Державної служби статистики України. URL: <https://www.ukrstat.gov.ua/>
49. Семко М.О. нормотворча діяльність ООН щодо забезпечення інформаційної безпеки у воєнній сфері. *Юридичний науковий електронний журнал*. 2022. № 8. С. 580-583.
50. Система аналізу судових рішень verdictum. URL: <https://verdictum.ua/>
51. Система електронної взаємодії державних електронних інформаційних ресурсів «Трембіта». URL: <https://trembita.gov.ua/ua>
52. Судова влада України. URL : <https://court.gov.ua/>
53. Типова інструкція про порядок ведення обліку, зберігання, використання і знищення документів та інших матеріальних носіїв інформації, що містять службову інформацію. Затверджено постановою КМУ від 19 жовтня 2016 року № 736.
54. Цифрові комунікації в глобальному просторі (онлайн тренінг на платформі prometheus). URL: https://courses.prometheus.org.ua/courses/course-v1:Prometheus+ITArts101+2017_T1/course/
55. Юридичний додаток PravoSud. URL: <https://pravosud.com.ua/>
56. Яресько В. В. Інформаційна безпека в правоохоронних органах. *Інформаційна безпека в діяльності поліції: матеріали науково-практичного семінару* (м. Кривий Ріг, 03 квітня 2020 року). – Кривий Ріг: Донецький юридичний інститут МВС України, 2020. С. 11-15.
57. Яструбецька, Л. С. Інформаційне забезпечення суб'єктів фінансових відносин як об'єкт захисту. *Економічний простір*. 2020. № 159. С. 157-161.
58. Databases UN. URL: <https://www.un.org/en/library/page/databases>
59. Drewer D., Miladinova V. The BIG DATA challenge: Impact and opportunity of large quantities of information under the Europol Regulation. *Computer Law & Security Review*. 2017. №3. Vol. 33. P. 298-308. URL: <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0267364917300699>
60. E-LIBRARY NATO. URL: <https://www.nato.int/cps/uk/natohq/publications.htm>
61. European Court of Human Rights. URL: <https://hudoc.echr.coe.int/ukr#%20>

62. Mudryk Y. S. Use of information systems of international organizations for analysis of international relations (on the example of the UN and the World Bank Group). *Гілея: науковий вісник*. 2022. Випуск 173.С 171-174

63. UNESCO Core Data Portal. <https://core.unesco.org/en/home>

Політика оцінювання

В процесі вивчення дисципліни “Інформаційні технології в праві” рівень підготовки студентів оцінюється шляхом здачі іспиту. Іспит оцінюється відповідно до затвердженої шкали:

%

Модуль 1		Модуль 2	Модуль 3	Модуль 4
20%	20%	5%	15%	40%
Поточне оцінювання	Модульний контроль	Тренінг	Самостійна робота	Екзамен
визначається як середнє арифметичне за теми 1-8	2 теоретичні питання по 30 балів, 20 тестів по 2 бали кожен	відповідно до розписаних критеріїв	відповідно до розписаних критеріїв	3 теоретичні питання по 20 балів, 20 тестів по 2 бали кожен

Шкала оцінювання студентів:

ECTS	Бали	Зміст
A	90-100	відмінно
B	85-89	добре
C	75-84	добре
D	65-74	задовільно
E	60-64	достатньо
FX	35-59	незадовільно з можливістю повторного складання
F	1-34	незадовільно з обов'язковим повторним курсом