

СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ
«Правове регулювання інформаційних відносин та
захист права інтелектуальної власності»

Рівень вищої освіти	Доктор філософії
Освітньо-наукова програма	Право
Заняття:	ІІІ семестр (1 та 2 чверть) 2026-2027 н.р.
Лекції	2 години на тиждень
Семінарські	2 години на тиждень
Кількість кредитів	5
Мова викладання	Українська



Інформація про викладача:

Прізвище, ім'я, по батькові	Блінова Ганна Олександрівна
Наукова ступінь	доктор юридичних наук
Наукове звання	професор
Посада	професор кафедри цивільного, господарського та екологічного права НТУ «Дніпровська політехніка»
Контакти	; моб: 0967917242
E-mail	blinovahanna@i.ua <u>Blinova.G.O@nmu.one</u>
Профайл	<u>http://cgp.nmu.org.ua/ua/vykl.php</u>
Персональна сторінка	<u>https://scholar.google.com.ua/citations?user=ySm66L0AAAAJ&hl=ru</u>
Консультації	ауд.10/314, 2 години на тиждень (згідно графіку індивідуальних консультацій, що розміщений на інформаційному стенді кафедри)
Місце	Національний технічний університет «Дніпровська політехніка», кафедра цивільного, господарського та екологічного права, 49005 м. Дніпро, пр. Дмитра Яворницького, 19; 10 корпус, 3 поверх, ауд. 314
Онлайн-консультації	електронна пошта (щоденно, окрім вихідних і святкових днів) <u>Blinova.G.O@nmu.one</u>

1. Анотація до курсу

Вивчення дисципліни «Правове регулювання інформаційних відносин та захист права інтелектуальної власності» дозволяє визначити актуальні проблеми теоретичного та прикладного характеру сучасного використання інформаційних ресурсів, правового регулювання обігу інформації та захисту

об'єктів авторського права в сучасних умовах інформаційного суспільства; виявити недосконалість правового регулювання інформаційних відносин та відносин захисту права інтелектуальної власності, дослідити основні прийоми і способи вирішення правозастосовних проблем у цій сфері відносин, виробити навички щодо правового аналізу та наукового обґрунтування напрямів удосконалення діючого інформаційного законодавства України та законодавства, що регулює відносини у сфері реалізації та захисту права інтелектуальної власності.

2. Мета та завдання навчальної дисципліни

Мета дисципліни полягає в формуванні умінь та компетенцій щодо забезпечення реалізації інноваційних підходів до ґрунтовних досліджень в професійній діяльності у сфері інформаційного права та права інтелектуальної власності; вивчення основних положень правового регулювання інформаційних відносин та захисту права інтелектуальної власності; здобування вмінь і навичок з використання законодавства в практичній роботі у сфері інформаційного права.

3. Результати навчання:

Шифр РН	шифр ДРН	Зміст
РН4	ДРН4.1-Ф2	Використовувати у своїй науковій діяльності та при реалізації завдань академічної мобільності можливості інформаційних ресурсів для представлення результатів власного дослідження, проведеного з використанням прийомів правової інтерпретації складних комплексних проблем, у вигляді звітів, тез і доповідей на конференціях з правової тематики.
РН5	ДРН5.1-Ф2	Демонструвати розуміння порядку отримання виключних прав на об'єкти інтелектуальної власності та кваліфіковано застосовувати нормативно-правові акти в цій сфері, реалізовувати норми матеріального й процесуального права для захисту інформаційних прав громадян, авторських та суміжних прав.
РН6	ДРН6.1-Ф2	Використовуючи сучасні інформаційні та комунікативні технології проводити збір інформації про суб'єктний склад, зміст, особливості, правове регулювання та практику його застосування щодо суспільних відносин у сфері інформаційної безпеки та захисту прав інтелектуальної власності, інтегрований аналіз цих відомостей та узагальнення матеріалів з різних джерел, включаючи наукову та професійну літературу, бази даних, цифрові, статистичні, тестові та

Шифр РН	шифр ДРН	Зміст
		інші, та перевіряти їх на достовірність, використовуючи сучасні методи дослідження.
РН9	ДРН9.1-Ф2	Використовувати засвоєні знання для розв'язання нетипових ситуацій, що виникають під час наукової діяльності, організувати свою діяльність на основі певного алгоритму; здійснювати самостійні наукові дослідження в цілому, і зокрема, у сфері правового регулювання інформаційних відносин та захисту права інтелектуальної власності.
РН11	ДРН11.1-Ф2	Оцінюючи достовірність інформації та надійність її джерел з урахуванням положень нормативно-правових актів у сфері інформаційної безпеки, ефективно опрацьовувати та використовувати бази даних для проведення наукових досліджень та продукувати нові ідеї, гіпотези, конструкції та правові категорії як системоутворюючі елементи суспільних відносин.
РН12	ДРН12.1-Ф2	Вирішувати колізійні науково-теоретичні та практичні питання гармонізації національного законодавства України та права ЄС у інформаційній сфері та сфері захисту права інтелектуальної власності.

4. Структура курсу

Шифри ДРН	Види та тематика навчальних занять	Обсяг складових, години
	ЛЕКЦІЇ	62
ДРН4.1-Ф2 ДРН5.1-Ф2 ДРН11.1-Ф2 ДРН12.1-Ф2	1. Інформаційні права та обов'язки людини і громадянина, суспільства і держави. Сучасне інформаційне суспільство. Правове регулювання обігу інформації та електронне урядування. Інформація з обмеженим доступом, її види та правові засади захисту.	6
ДРН6.1-Ф2 ДРН9.1-Ф2 ДРН11.1-Ф2 ДРН12.1-Ф2	2. Інформаційне право та інформаційна безпека. Національні інтереси в інформаційній сфері та інформаційний суверенітет держави. Система забезпечення інформаційної безпеки.	6
ДРН4.1-Ф2 ДРН5.1-Ф2 ДРН6.1-Ф2 ДРН12.1-Ф2	3 Правове регулювання інформаційних відносин у сфері масової інформації. Мас-медійне право та його основні інститути.	6

Шифри ДРН	Види та тематика навчальних занять	Обсяг складових, години
ДРН6.1-Ф2 ДРН9.1-Ф2 ДРН11.1-Ф2 ДРН12.1-Ф2	4. Державні інформаційні ресурси та правові засади забезпечення їх безпеки. Кібербезпека як складова інформаційної безпеки держави. Проблеми та перспективи забезпечення кібербезпеки в Україні.	6
ДРН4.1-Ф2 ДРН11.1-Ф2 ДРН12.1-Ф2	5. Основні інститути права інтелектуальної власності та захист права інтелектуальної власності.	6
ДРН6.1-Ф2 ДРН9.1-Ф2 ДРН11.1-Ф2 ДРН12.1-Ф2	6. Поняття та характеристика ІТ права. Штучний інтелект, комп'ютерна програма, бази даних як об'єкти правового регулювання. Види порушень авторських і суміжних прав у мережі Інтернет. Способи та порядок захисту авторських і суміжних прав у мережі Інтернет.	6
ДРН4.1-Ф2 ДРН9.1-Ф2 ДРН11.1-Ф2 ДРН12.1-Ф2	7. Інтернет-право: загальні положення, поняття, система. Правове регулювання інформаційних відносин в сфері інтелектуальної власності. Правове регулювання обігу інформації в Інтернет-мережі.	6
ДРН4.1-Ф2 ДРН5.1-Ф2 ДРН6.1-Ф2	8. Правове регулювання електронної комерції. Електронний документообіг. Електронні договори. Електронні гроші. Стартапи.	6
ДРН4.1-Ф2 ДРН5.1-Ф2 ДРН6.1-Ф2 ДРН9.1-Ф2 ДРН12.1-Ф2	9. Авторське право в Інтернеті. Веб-сайти. Комп'ютерні програми. Бази даних. Мультимедійні твори. Мережеві твори.	7
ДРН4.1-Ф2 ДРН5.1-Ф2 ДРН11.1-Ф2 ДРН12.1-Ф2	10. Міжнародні правові стандарти регулювання інформаційних відносин та захисту права інтелектуальної власності. Практика Європейського суду з прав людини в сфері захисту права інтелектуальної власності.	7
СЕМІНАРСЬКІ ЗАНЯТТЯ		84
ДРН4.1-Ф2 ДРН5.1-Ф2 ДРН11.1-Ф2 ДРН12.1-Ф2	1. Інформаційні права та обов'язки людини і громадянина, суспільства і держави. Сучасне інформаційне суспільство. Правове регулювання обігу інформації та електронне урядування. Інформація з обмеженим доступом, її види та правові засади захисту.	8
ДРН6.1-Ф2 ДРН9.1-Ф2 ДРН11.1-Ф2 ДРН12.1-Ф2	2. Інформаційне право та інформаційна безпека. Національні інтереси в інформаційній сфері та інформаційний суверенітет держави. Система	8

Шифри ДРН	Види та тематика навчальних занять	Обсяг складових, години
	забезпечення інформаційної безпеки.	
ДРН4.1-Ф2 ДРН5.1-Ф2 ДРН6.1-Ф2 ДРН12.1-Ф2	3. Правове регулювання інформаційних відносин у сфері масової інформації. Мас-медійне право та його основні інститути.	8
ДРН6.1-Ф2 ДРН9.1-Ф2 ДРН11.1-Ф2 ДРН12.1-Ф2	4. Державні інформаційні ресурси та правові засади забезпечення їх безпеки. Кібербезпека як складова інформаційної безпеки держави. Проблеми та перспективи забезпечення кібербезпеки в Україні.	8
ДРН4.1-Ф2 ДРН11.1-Ф2 ДРН12.1-Ф2	5. Основні інститути права інтелектуальної власності та захист права інтелектуальної власності.	8
ДРН6.1-Ф2 ДРН9.1-Ф2 ДРН11.1-Ф2 ДРН12.1-Ф2	6. Поняття та характеристика ІТ права. Штучний інтелект, комп'ютерна програма, бази даних як об'єкти правового регулювання. Види порушень авторських і суміжних прав у мережі Інтернет. Способи та порядок захисту авторських і суміжних прав у мережі Інтернет.	8
ДРН4.1-Ф2 ДРН9.1-Ф2 ДРН11.1-Ф2 ДРН12.1-Ф2	7. Інтернет-право: загальні положення, поняття, система. Правове регулювання інформаційних відносин в сфері інтелектуальної власності. Правове регулювання обігу інформації в Інтернет-мережі.	9
ДРН4.1-Ф2 ДРН5.1-Ф2 ДРН6.1-Ф2	8. Правове регулювання електронної комерції. Електронний документообіг. Електронні договори. Електронні гроші. Стартапи.	9
ДРН4.1-Ф2 ДРН5.1-Ф2 ДРН6.1-Ф2 ДРН9.1-Ф2 ДРН12.1-Ф2	9. Авторське право в Інтернеті. Веб-сайти. Комп'ютерні програми. Бази даних. Мультимедійні твори. Мережеві твори.	9
ДРН4.1-Ф2 ДРН5.1-Ф2 ДРН11.1-Ф2 ДРН12.1-Ф2	10. Міжнародні правові стандарти регулювання інформаційних відносин та захисту права інтелектуальної власності. Практика Європейського суду з прав людини в сфері захисту права інтелектуальної власності.	9
	Контрольні заходи	4
	РАЗОМ	150

5. ІНСТРУМЕНТИ, ОБЛАДНАННЯ ТА ПРОГРАМНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

Технічні засоби навчання:

Комп'ютерний клас.

Інтерактивна дошка.

Дистанційна платформа MOODLE.

6. Система оцінювання та вимоги

Сертифікація навчальних досягнень здобувачів вищої освіти здійснюється за допомогою прозорих процедур, що ґрунтуються на об'єктивних критеріях відповідно до Положення НТУ «Дніпровська політехніка» «Про оцінювання результатів навчання здобувачів вищої освіти НТУ «Дніпровська політехніка»».

Досягнутий рівень компетентностей відносно очікуваних, що ідентифікований під час контрольних заходів, відображає реальний результат навчання здобувача вищої освіти за дисципліною.

6.1. Оцінювання навчальних досягнень здобувачів вищої освіти НТУ «Дніпровська політехніка» здійснюється за рейтинговою (100-бальною) та інституційною шкалами. Остання необхідна (за офіційною відсутністю національної шкали) для конвертації (переведення) оцінок мобільних здобувачів.

Шкали оцінювання навчальних досягнень здобувачів вищої освіти НТУ «ДП»

Рейтингова	Інституційна
90...100	відмінно / Excellent
74...89	добре / Good
60...73	задовільно / Satisfactory
0...59	незадовільно / Fail

6.2. Зміст засобів діагностики спрямовано на контроль рівня сформованості знань, умінь, комунікації, автономності та відповідальності здобувача вищої освіти за вимогами Національної рамки кваліфікацій до 6-го кваліфікаційного рівня під час демонстрації регламентованих робочою програмою результатів навчання.

Здобувач вищої освіти на контрольних заходах має виконувати завдання, орієнтовані виключно на демонстрацію дисциплінарних результатів навчання (розділ 3).

Засоби діагностики, що надаються здобувачам вищої освіти на контрольних заходах у вигляді завдань для поточного та підсумкового контролю, формуються шляхом конкретизації вихідних даних та способу демонстрації дисциплінарних результатів навчання.

Види засобів діагностики та процедур оцінювання для поточного та підсумкового контролю дисципліни подано нижче.

Засоби діагностики та процедури оцінювання

ПОТОЧНИЙ КОНТРОЛЬ			ПІДСУМКОВИЙ КОНТРОЛЬ	
Навчальне заняття	засоби діагностики	процедури	засоби діагностики	процедури
Лекції	контрольні завдання за кожною темою	усне опитування, бліц-опитування, виконання завдань під час лекцій	комплексна контрольна робота (ККР)	визначення середньозваженого результату поточних контролів; виконання ККР під час іспиту за бажанням здобувача вищої освіти
Семинарські заняття	контрольні завдання за кожною темою	усне опитування, тестування, виконання завдань під час семінару виступ-презентація, робота в малих групах, реферат/ ессе/ наукова доповідь		

6.3. Здобувачі вищої освіти можуть отримати підсумкову оцінку з дисципліни на підставі поточного оцінювання знань за умови, якщо набрана кількість балів з поточного тестування та самостійної роботи складатиме не менше 60 балів.

Критерії оцінювання за відповідний вид навчальної діяльності студента.

Оцінювання з курсу навчальної дисципліни «Правове регулювання інформаційних відносин та захист права інтелектуальної власності» здійснюється з урахуванням розподілу отриманих балів за відповідний вид навчальної діяльності студента:

- ✓ поточне тестування за кожною темою;
- ✓ участь у форумі (дистанційно) або аудиторна робота на семінарських заняттях (очно);
- ✓ виконання самостійної роботи;
- ✓ виконання індивідуальних завдань.

Тестування – це метод ефективної перевірки рівня засвоєння знань, умінь і навичок із навчальної дисципліни. Тестування з навчальної дисципліни «Правове регулювання інформаційних відносин та захист права інтелектуальної власності» здійснюється за кожною темою.

Веб-форум або просто Форум – інтернет-ресурс, популярний різновид спілкування в інтернеті, для проведення дискусій, на якому користувачі обмінюються досвідом та ідеями з певної заданої теми.

В рамках навчальної дисципліни «Правове регулювання інформаційних відносин та захист права інтелектуальної власності» передбачено проведення форуму за кожною з тем (дистанційно) та обговорення на семінарському занятті результатів виконаного здобувачами певного завдання, складених процесуальних документів, підготовленої презентації (очно) з використанням методів мозкового штурму, евристичних питань та діалогового спілкування. За умови очного навчання за кожною темою проводиться робота в малих групах.

Самостійна робота студента (СРС) є основним засобом засвоєння навчального матеріалу у вільний від аудиторних занять час. Самостійна робота включає: попереднє опрацювання інформаційного забезпечення за всіма видами навчальних занять та розв'язання завдань самоконтролю опанування дисциплінарними результатами навчання відповідно до робочої програми дисципліни.

Індивідуальні завдання студентів включають виконання розрахункових, графічних, розрахунково-графічних робіт, есе, рефератів, презентацій, оформлення звітів, аналіз практичних ситуацій, підготовка реферативних матеріалів із фахових публікацій, курсових проєктів (робіт), кваліфікаційних робіт, власні дослідження до конференцій, участь в олімпіадах тощо. Індивідуальні завдання сприяють більш поглибленому вивченню студентом теоретичного матеріалу, формуванню вмінь використання знань для вирішення відповідних практичних завдань, підвищення рівня підготовки і розкриття індивідуальних творчих здібностей.

Індивідуальними завданнями студентів в рамках вивчення навчальної дисципліни «Правове регулювання інформаційних відносин та захист права інтелектуальної власності» є підготовка презентації за запропонованою темою та виступ з нею на семінарському занятті.

У таблиці наведено розподіл максимальної кількості балів за певний вид навчальної роботи студента за темами навчальної дисципліни

Розподіл балів за видами навчальної роботи студента

Теми	Тестуванн	Участь у	Індивідуаль	Самостійн	Підсумков	Підсумков
------	-----------	----------	-------------	-----------	-----------	-----------

	я з теми	форумі, семінарсько му занятті	ні завдання	а робота	а (тестова) роботи	а оцінка
1.	2	4	2	2	20	
2.	2	4	2	2		
3.	2	4	2	2		
4.	2	4	2	2		
5.	2	4	2	2		
6.	2	4	2	2		
7.	2	4	2	2		
8.	2	4	2	2		
9.	2	4	2	2		
10.	2	4	2	2		
Разо м	20	40	10	10	20	100
	60		20			

Викладач, враховуючи досягнення здобувача з дисципліни, його системну та активну участь і роботу на платформі MOODLE, може додати **0-10 балів**.

Отримані бали за тестування по темі (20 балів), на семінарських заняттях (максимально 40 бали) та бали за самостійну та індивідуальну роботу (максимально 20 балів) додаються до оцінки з підсумкової (тестової) роботи в кінці семестру (20 бали) та є підсумковою оцінкою за вивчення навчальною дисципліни. Максимально за поточною успішністю здобувач вищої освіти може набрати **100 балів**.

Загальна оцінка з навчальної дисципліни «Правове регулювання інформаційних відносин та захист права інтелектуальної власності» визначається за накопичувальною системою, тобто сума всіх балів, отриманих за виконання певного виду робіт студента.

7. Політика курсу

7.1 Політика щодо академічної доброчесності. Академічна доброчесність студентів є важливою умовою для опанування результатами навчання за дисципліною і отримання задовільної оцінки з поточного та підсумкового контролів.

Політика щодо академічної доброчесності регламентується положенням «Положення про систему запобігання та виявлення плагіату в Національному технічному університеті «Дніпровська політехніка» та реалізується із дотриманням положень Кодексу академічної доброчесності НТУ «Дніпровська політехніка».

Академічна доброчесність базується на засудженні практик списування (виконання письмових робіт із залученням зовнішніх джерел інформації, крім дозволених для використання), плагіату (відтворення опублікованих

текстів інших авторів без зазначення авторства), фабрикації (вигадування даних чи фактів, що використовуються в освітньому процесі).

У разі порушення студентом академічної доброчесності (списування, плагіат, фабрикація), робота оцінюється незадовільно та має бути виконана повторно. При цьому викладач залишає за собою право змінити тему завдання.

7.2. Комунікативна політика.

Студенти повинні мати активовану університетську пошту.

Обов'язком студента є перевірка один раз на тиждень (щонеділі) поштової скриньки на Офіс365.

Протягом тижнів самостійної роботи обов'язком студента є робота з дистанційним курсом «Правове регулювання інформаційних відносин та захист права інтелектуальної власності» (<https://do.nmu.org.ua>)

Усі письмові запитання до викладачів стосовно курсу мають надсилатися на університетську електронну пошту.

7.3. Політика щодо перескладання.

Роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин оцінюються на нижчу оцінку.

7.4. Відвідування занять.

Для студентів денної форми відвідування занять є обов'язковим. Поважними причинами для неявки на заняття є хвороба, участь в університетських заходах, відрядження, які необхідно підтверджувати документами у разі тривалої (два тижні) відсутності. Про відсутність на занятті та причини відсутності студент має повідомити викладача або особисто, або через старосту. Якщо студент захворів, ми рекомендуємо залишатися вдома і навчатися за допомогою дистанційної платформи. Студентам, чий стан здоров'я є незадовільним і може вплинути на здоров'я інших студентів, буде пропонуватися залишити заняття (така відсутність вважатиметься пропуском з причини хвороби). Семінарські та практичні заняття не проводяться повторно, ці оцінки неможливо отримати під час консультації. За об'єктивних причин (наприклад, міжнародна мобільність або в період епідемій) навчання може відбуватись дистанційно - в онлайн-формі, за графіком, погодженим з викладачем.

7.5. Бонуси. Студенти, які регулярно відвідували лекції (мають не більше двох пропусків без поважних причин) та мають написаний конспект лекцій отримують додатково 2 бали до результатів оцінювання до підсумкової оцінки.

8. Ресурси і література:

8.1 Нормативно-правові акти:

1. Конституція України: Прийнята на п'ятій сесії Верховної Ради України 28.06.1996 р. (із змінами і доповненнями).
2. Цивільний кодекс України: Закон України від 16.01.2023. № 435-IV. Відомості Верховної Ради України. 2003. №№ 40-44. ст.356
3. Про авторське право і суміжні права: Закон України від 01.12.2022 № 2811- IX. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2811-20#n855>
4. Про державну таємницю: Закон України від 21.01.1994 р. № 3855-XII. Відомості Верховної Ради (ВВР). 1994. № 16. Стаття 93.
5. Про інформацію: Закон України від 02.10.1992 р. № 2657-XII. Відомості Верховної Ради України. 1992. № 48. Стаття 650.
6. Про захист персональних даних: Закон України від 01.06.2010 р. № 2297-VI (у редакції від 19.10.2017). Відомості Верховної Ради України. 2010. № 34. Стор. 1188. Стаття 481.
7. Про основні засади забезпечення кібербезпеки України. Закон України від 5 жовтня 2017 року № 2163-VIII. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2163-19#Text>
8. Про схвалення Концепції розвитку електронного урядування в Україні: Розпорядження Кабінету Міністрів України від 20.09.2017 р. № 649-р. Урядовий кур'єр. 2017. № 181.
9. Про схвалення Концепції розвитку електронної демократії в Україні та плану заходів щодо її реалізації: Розпорядження Кабінету Міністрів України від 08.11.2017 р. № 797-р. Урядовий кур'єр. 2017. № 217.
10. Про схвалення Концепції розвитку цифрової економіки та суспільства України на 2018-2020 роки та затвердження плану заходів щодо її реалізації: Розпорядження Кабінету Міністрів України від 17.01.2018 р. № 67-р. Урядовий кур'єр. 2018. № 88.
11. Про рішення Ради національної безпеки і оборони України від 14 травня 2021 року "Про Стратегію кібербезпеки України". Указ Президента України від 26 серпня 2021 року № 447/2021. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/447/2021#Text>
12. Про Державний реєстр виборців: Закон України від 22.02.2007 р. № 698-V. Відомості Верховної Ради України. 2007. № 20. Стор. 764. Стаття 282.
13. Про Державний реєстр фізичних осіб-платників податків та інших обов'язкових платежів: Закон України від 22.12.1994 р. № 320/94-ВР. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/320/94>.
14. Про рішення Ради національної безпеки і оборони України від 29 грудня 2016 року «Про Доктрину інформаційної безпеки України»: Указ Президента України від від 25 лютого 2017 року № 47/2017. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/47/2017#Text>.

15. Про доступ до публічної інформації: Закон України від 13.01.2011 р. № 2939-VI. Відомості Верховної Ради України (ВВР). 2011. № 32. Стаття 314.
16. Про доступ до інформації, що знаходиться у розпорядженні державних органів: Рекомендація № R (81) 19 Комітету Міністрів Ради Європи 1981 р. URL: <http://cedem.org.ua/library/re81-19>.
17. Про доступ до судових рішень: Закон України від 22.12.2005 р. № 3262-IV. Відомості Верховної Ради України. 2006. № 15. Ст. 128.
18. Про електронні довірчі послуги: Закон України від 05.10.2017 р. № 2155-VIII. Відомості Верховної Ради України. 2017. № 45. Стор. 5. Стаття 400.
19. Про електронні документи та електронний документообіг: Закон України від 22.05.2003 р. № 851-IV. Відомості Верховної Ради України. 2003. № 36. Ст. 275.

8.2 Навчально-методичні та наукові джерела:

1. Мужанова Т.М. Інформаційна безпека держави. Навчальний посібник. Державний університет телекомунікацій. Київ. 2019. 131 с. https://nubip.edu.ua/sites/default/files/u34/posibnik_ibd_muzhanova_2019.pdf
2. Гребенюк А.М. Основи управління інформаційною безпекою: навч. посібник / А.М. Гребенюк, Л.В. Рибальченко. Дніпро: Дніпроп. держ. унт внутріш. справ, 2020. 144 с.
3. Інформаційна безпека держави : підручник / [В.М. Петрик, М.М. Присяжнюк, Д.С. Мельник та ін.] ; в 2 т. Т.1. / за аг. ред.. В.В. Остроухова. К. : ДНУ «Книжкова палата Україна», 2016. 264 .
4. Вишня В. Б. Основи інформаційної безпеки : навч. посіб. / В.Б. Вишня, О.С. Гавриш, Е.В. Рижков. Дніпро : ДДУВС, 2020. 128 с. URL: <https://er.dduvs.in.ua/handle/123456789/4206>
5. Інформаційна безпека держави: навч. посіб. для студ. спец. 6.170103 «Управління інформаційною безпекою», 125 «Кібербезпека»/ В.І. Гур'єв, Д.Б. Мекед, Ю.М. Ткач, І.В. Фірсова. Ніжин: ФОП Лук'яненко В.В. ТПК «Орхідея», 2018. 166 с. : іл.
6. Блінова Г.О. Інформаційне забезпечення органів публічної адміністрації в Україні: адміністративно-правові засади : монографія. Запоріжжя: Видавничий дім «Гельветика», 2019. 503 с.
7. Blinova G.O., Demchuk A.M., Yatsyshyn M.M. Ukrainian legislation regulating information support of public administration bodies: history, present, perspectives. New and traditional approaches in modern legal research : collective monograph / Н. О. Blinova, О. V. Dykyi, V. Dyntu, A. V. Khridochkin, etc. Lviv-Toruń: Liha-Pres, 2019. 284 p. pp. 1–26.
8. Blinova A.A., Kelman M.S. Legal regulation of use of public electronic information resources by public administration bodies during development of of Ukraine as a digital country. Juridical sciences and their role

in the formation of legal culture of a modern person : collective monograph. Lviv : Liha-Pres, 2019. 256 p. pp. 1–27.

9. Blinova A.A., Holovko K.V. International and foreign experience of legal regulation of the process of information support of public administration bodies in the conditions of digitization of public administration. Issues of the state of modern legal education and professional culture of lawyers : collective monograph / A. A. Blinova, K.V. Holovko, A.V. Khridochkin, O. Yu. Dubynskyi, etc. – Lviv-Toruń: Liha-Pres, 2019. – 252 p. pp. 1–30.

10. Блінова Г.О. Інформаційні бази даних поліції превентивної діяльності як складова інтегрованої системи управління ризиками у сфері публічної безпеки та цивільного захисту: науково-практичні рекомендації. Дніпро : Дніпроп. держ. ун-т внутр. справ, 2021. 84 с.

11. Блінова Г.О. The mechanism of information support bodies public administration: concept, content, elements. *Visegrad Journal on Human Rights*. № 6. 2018 p. P. 44 – 48.

12. Якубівський І.Є. Набуття, здійснення та захист майнових прав інтелектуальної власності в Україні: монографія. Міністерство освіти і науки України, Львівський національний університет імені Івана Франка. Львів : ЛНУ імені Івана Франка, 2018. 521 с.

13. Чижмарь К.І., Журавльов Д.В. Авторське право та суміжні права в Україні. Їх захист та відповідальність. Центр учбової літератури. 2019. 224 с.

14. Petro S. Korniienko, Oleh V. Plakhotnik, Hanna O. Blinova, Zhanna O. Dzeiko, Gennadii O. Dubov. Contemporary Challenges and the Rule of Law in the Digital Age. *Studies of Applied Economics*. DOI: 10.25115/eea.v39i9.5773. Volume 39-9, September 2021 // ISSN: 1133-3197.

15. Блінова Г.О., Потіп М.М. Судовий захист приватно-правових таємниць: вітчизняний та іноземний досвід. *Приватне та публічне право* № 4. 2021. С.27-34.

16. Блінова Г.О., Потіп М.М. Процесуальні аспекти захисту таємниці про стан здоров'я. *Право і суспільство*. № 6. 2021. С. 28-36.

17. Блінова Г.О., Потіп М.М. Таємниця особистого життя: зміст та захист. *Юридичний науковий електронний журнал* № 12. 2021. С. 113-116.

18. Блінова Г.О. Правові засади використання електронних інформаційних ресурсів в концепції цифрової держави. *Проблеми сучасних трансформацій*. Серія: право, публічне управління та адміністрування, (2), 53–60. URL: <https://doi.org/10.54929/pmtl-issue2-2021-10>.

19. Блінова Г.О., Чалик В.Р. Механізм адміністративно-правового регулювання використання інформаційних технологій у соціальній сфері. *Науковий вісник Дніпропетровського державного університету внутрішніх справ*. №3, 2023. С. 105-114. URL: <https://doi.org/10.31733/2078-3566-2023-3-130-139>.

20. Блінова Г.О., Потіп М.М. Теорія та практика реалізації авторського права на комп'ютерні програми у сфері землеустрою в Україні. *Moderní*

aspekty vědy: XXVIII. Díl mezinárodní kolektivní monografie / Mezinárodní Ekonomický Institut s.r.o.. Česká republika: Mezinárodní Ekonomický Institut s.r.o., 2023. str. 607. С. 352-380.

21. Блінова Г.О. Впровадження Єдиної державної електронної системи у сфері будівництва як етап модернізації електронного урядування в Україні. (Розділ 2.2). Стратегія сучасного розвитку України: синтез правових, освітніх та економічних механізмів: колективна монографія /за заг. ред. Професора Сатрченка Г.В. Чернігів: ГО «Науково-освітній інноваційний центр суспільних трансформацій», 2022. 283 с. С. 85-100. DOI: <https://doi.org/10.54929/monograph-12-2022-02-02>

22. Блінова Г.О. Інформаційна систем управління відходами : сучасний стан правового регулювання та перспективи. Юридичний бюлетень. №29. 2023. С. 45-54. URL: <https://doi.org/10.32850/LB2414-4207.2023.29.05>

23. Блінова Г.О. Інформаційно-правове забезпечення механізму поводження з відходами війни. Юридичний науковий електронний журнал. №7. 2023. С. 93-99. URL: <https://doi.org/10.32782/2524-0374/2023-7/20>

24. Блінова Г.О. Інформаційне забезпечення адміністрування місцевих податків і зборів: організаційно-правові аспекти. Правова позиція. 2023. № 2 (39). С. 110-116. URL: <https://doi.org/10.32782/2521-6473.2023-2.22>

25. Блінова Г.О. Фіксація майнової та немайнової шкоди, завданої в результаті ведення бойових дій: процесуальний, процедурний, інформаційний аспекти. Юридичний науковий електронний журнал. 2025. № 3. DOI http://www.lsej.org.ua/3_2025/172.pdf