

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ  
І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**  
Кафедра філософії та міжнародної комунікації

**ЗАТВЕРДЖЕНО**

Юридичний факультет

“18” червня 2026 р.

**РОБОЧА ПРОГРАМА  
НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**

**ФІЛОСОФІЯ**

Галузь знань К2

Спеціальність К9 «Правоохоронна»

Освітня програма «Правоохоронна діяльність»

Юридичний факультет

Розробник: доцент кафедри філософії та міжнародної комунікації,  
кандидат філософських наук, доцент, Ірина

Київ – 2026 р.

## Опис навчальної дисципліни

Логіка є обов'язковою складовою освітньо-професійної програми «Правоохоронна діяльність», яка формує фундаментальні уявлення про закони логіки, логічні операції, форми мислення та аргументації. Вивчаються основні логічні поняття та категорії, логічні закони та правила, логічні висновки, логічні помилки і методи їх уникнення, а також структура та структуралізація суджень і висновків. Особлива увага приділяється застосуванню логічних методів у правовій діяльності, аналізу та побудові аргументацій, а також формуванню критичного мислення. Вивчення дисципліни спрямоване на розвиток аналітичних навичок, логічного мислення та здатності до обґрунтованого висловлювання думок, що є важливими для ефективної професійної діяльності у сфері правоохоронної діяльності. Теоретичний матеріал має практичне застосування у процесі аналізу правових ситуацій, підготовки доказової бази та формування переконливих аргументів у правових спорах.

## Галузь знань, спеціальність, освітня програма, освітній ступінь

Освітній ступінь	Першого (бакалаврського) ОП
Галузь знань	К Безпека та оборона
Спеціальність	К9 Правоохоронна діяльність
Освітня програма	Освітньо-професійна програма «Правоохоронна діяльність»
Факультет	Факультет Юридичний

## Характеристика навчальної дисципліни

Вид	Обов'язкова
Загальна кількість годин	120
Кількість кредитів ECTS	4
Кількість змістових модулів	2
Курсовий проект (робота) (за наявності)	-
Форма контролю	Екзамен

## Показники навчальної дисципліни

**для денної та заочної форм здобуття вищої освіти (повний термін навчання)**

	Форма здобуття вищої освіти	
	денна	заочна
Курс (рік підготовки)	1	—
Семестр	1	—
Лекційні заняття	30 год.	—
Практичні, семінарські заняття	30 год.	—
Самостійна робота	60 год.	—
Кількість тижневих аудиторних годин для денної форми здобуття вищої освіти	—	—
Форма контролю	Екзамен	—

### **Мета, компетентності та програмні результати навчальної дисципліни**

**Мета:** Мета дисципліни полягає у формуванні у студентів системи теоретичних знань та практичних умінь у сфері логічного мислення, аналізу та побудови аргументів, що сприяє ефективному застосуванню логічних засад у професійній діяльності у галузі правоохоронної діяльності та забезпечує здатність чітко та переконливо викладати свої думки державною мовою.

**Перелік навчальних дисциплін, які передують вивченню «Логіка» (за їх наявності)**

#### **Набуття компетентностей**

ЗКЗ — Здатність спілкуватися державною мовою як усно, так і письмово.

#### **Програмні результати навчання**

ПРН2 — Вести міжособистісний діалог та превентивну комунікацію з метою виконання завдань професійної діяльності.

#### **Програма та структура навчальної дисципліни**

Назви змістових модулів і тем	Кількість годин (денна форма)					Кількість годин (заочна форма)			
	тижні	л	лаб	с.р.	усього	л	п	с.р.	усього
<b>Модуль 1. Теоретичні засади логічного знання. Поняття і судження як форми міркування</b>									
Тема 1. Предмет, метод і значення логіки	-	4	-	5	13	-	-	-	-
Тема 2. Поняття як форма міркування	-	4	-	5	13	-	-	-	-
Тема 3. Логічні відношення між поняттями	-	4	-	10	18	-	-	-	-
Тема 4. Судження як форма міркування	-	5	-	10	20	-	-	-	-
<b>Разом за модулем 1</b>	-	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>47</b>	-	-	-	-
<b>Модуль 2. Умовивід. Логічні основи теорії аргументації</b>									
Тема 1. Загальна характеристика умовиводів. Безпосередні умовиводи	-	5	-	10	19	-	-	-	-
Тема 2. Індуктивні умовиводи. Умовиводи за аналогією	-	4	-	10	18	-	-	-	-
Тема 3. Логічні основи теорії аргументації	-	4	-	10	19	-	-	-	-
<b>Разом за модулем 2</b>	-	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>43</b>	-	-	-	-
Курсовий проект (робота) з _____ (якщо є в навчальному плані)									
<b>Усього годин</b>	-	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>60</b>	<b>90</b>	-	-	-	-

### Теми лекцій

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Тема 1. Предмет, метод і значення логіки	4
2	Тема 2. Поняття як форма міркування	4
3	Тема 3. Логічні відношення між поняттями	4
4	Тема 4. Судження як форма міркування	5
5	Тема 5. Загальна характеристика умовиводів. Безпосередні умовиводи	5

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
6	Тема 6. Індуктивні умовиводи. Умовиводи за аналогією	4
7	Тема 7. Логічні основи теорії аргументації	4
<b>Всього годин</b>		<b>30</b>

### Теми практичних занять

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Предмет і значення логіки	4
2	Поняття як форма міркування	4
3	Логічні операції з поняттями	4
4	Судження як одна з форм мислення	5
5	Складне судження та його види	4
6	Поняття умовиводу. Безпосередні умовиводи Дедуктивні умовиводи. Індуктивні умовиводи	4
7	Логічні основи теорії аргументації та еристика	5
<b>Всього годин</b>		<b>30</b>

### Теми самостійної роботи

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Історичні взаємозв'язки між логікою і правом	5
2	Логічні особливості правових понять	5
3	Структура та логічні властивості правових норм	10
4	Закони логіки та юридичне мислення	10
5	Роль формалізованої дедукції в юридичній теорії та практиці	10
6	Логічні основи доказування у судовому дослідженні	10
7	Логічні засоби дослідження слідчих версій	10
<b>Всього годин</b>		<b>60</b>

### Методи навчання

**Методи та засоби діагностики результатів навчання:**

- Усне опитування для перевірки розуміння логічних понять і категорій
- Тестування для оцінки знань про логічні закони, правила та операції
- Аналіз логічних висновків та аргументацій у письмовій формі
- Кейс-стаді для практичного застосування логічних навичок у правовій сфері
- Поточне оцінювання через виконання практичних завдань та вправ
- Модульний контроль для перевірки засвоєння матеріалу з окремих модулів
- Підсумковий екзамен для комплексної оцінки знань та навичок

**Методи навчання:**

- Лекція з використанням інтерактивних дискусій та обговорень
- Аналіз логічних помилок у правових текстах та аргументаціях
- Практичні заняття з побудови та аналізу логічних структур та аргументів
- Розбір та аналіз правових кейсів з логічною структурою
- Групові вправи з моделювання логічних міркувань та аргументаційних схем
- Проектна робота з аналізу логічних структур у правових ситуаціях
- Використання кейс-стаді для розвитку критичного мислення та логічної аргументації
- Гейміфікованого навчання.
- Командної роботи, мозкового штурму
- Навчальних дискусій та дебат

**Оцінювання результатів навчання**

Оцінювання знань здобувача вищої освіти відбувається за 100-бальною шкалою і переводиться в національну оцінку згідно чинного «Положення про екзамени та заліки у НУБіП України»

**Розподіл балів за видами навчальної діяльності**

Тема	Результати навчання	Оціночні бали
<b>Модуль 1. Теоретичні засади логічного знання. Поняття і судження як форми міркування</b>		
Самостійна робота. Історичні взаємозв'язки між логікою і правом	ПРН 2. Вивчення основ логіки, її історичних взаємозв'язків з правом, а також аналіз логічних особливостей правових понять і структур правових норм. Ознайомлення з законами логіки та їх застосування у юридичному мисленні для формування навичок аналізу та аргументації.	20
Самостійна робота. Логічні особливості правових понять		10
Самостійна робота. Структура та логічні властивості правових норм		20
Самостійна робота. Закономи логіки та юридичне мислення		20
Модульна контрольна. Модульна контрольна робота 1		30
<b>Всього за модулем 1</b>		<b>100</b>
<b>Модуль 2. Умовивід. Логічні основи теорії аргументації</b>		
Самостійна робота. Роль формалізованої дедукції в юридичній теорії та практиці	ПРН 2. Ознайомлення з роллю формалізованої дедукції в юридичній теорії та практиці, а також з логічними основами доказування у судовому дослідженні та дослідженні слідчих версій. Розвиток навичок застосування логічних засобів для обґрунтування юридичних висновків.	20
Самостійна робота. Логічні основи доказування у судовому дослідженні		20
Самостійна робота. Логічні засоби дослідження слідчих версій		30

Тема	Результати навчання	Оціночні бали
Модульна контрольна. Модульна контрольна робота 2		30
<b>Всього за модулем 2</b>		<b>100</b>
конференція		5
<b>Навчальна робота (разом за семестр)</b>		<b>70</b>
<b>Підсумковий екзамен</b>		<b>30</b>
<b>Разом за курс</b>		<b>100</b>

### Шкала оцінювання знань здобувача вищої освіти

Рейтинг здобувача вищої освіти, бали	Оцінка за національною системою (екзамен/ залік)
90-100	відмінно
74-89	добре
60-73	задовільно
0-59	незадовільно

### Політика оцінювання

<b>Політика щодо дедлайнів та перескладання:</b>	Лабораторні, самостійні та модульні роботи необхідно здавати у заплановані терміни. Перескладання модульних робіт допускається за наявності поважних причин у визначені кафедрою строки.
<b>Політика щодо академічної доброчесності:</b>	Списування, використання сторонніх матеріалів і несанкціонованих пристроїв під час виконання контрольних робіт, заліку або екзамену заборонено.
<b>Політика щодо відвідування:</b>	Відвідування занять є обов'язковим. Пропуски відпрацьовуються згідно з індивідуальним графіком та правилами кафедри.

### Навчально-методичне забезпечення

-електронний навчальний курс навчальної дисципліни (на навчальному порталі НУБіП України eLearn - <https://elearn.nubip.edu.ua/course/view.php?id=3796>);  
-<https://prometheus.org.ua/courses-catalog/>;

-<https://learning.ua/matematyka/lohika/> ;

-Матвієнко І.С. (2026). Методичні вказівки з дисципліни логіка для юристів (студентів ОС “Бакалавр”). Київ. 58 с.;

-Матвієнко І. С. (2023). Практикум з логіки для студентів спеціальності «Право». Київ. 55 с.;

### **Рекомендовані джерела інформації**

1. Сторожук С.В., Матвієнко І.С. (2019). Практикум з логіки для юристів. Київ. 56 с.
2. Сторожук С.В., Гоян І.М., Матвієнко І.С. (2020). Логіка: навчальний посібник. Київ. 370 с.
3. Конверський А.Є. (2024). Логіка: Підручник для студентів юридичних факультетів (6-те вид., перероб. та доп.). Центр учбової літератури. 424 с.
4. Ковальчук О.Я. (2025). Логіка для юристів: Підручник. Тернопіль: ЗУНУ. 242 с.
5. Тетарчук І.В. (2021). Логіка для юристів. Для підготовки до іспитів: Навчальний посібник. Київ: ЦУЛ. 150 с
6. Ряшко В.І. (2019) Логіка. К: Центр навчальної літератури. 328 с.
7. Тимошенко О. І., Ягодзінський С.М. (2025). Логіка та критичне мислення: навчальний посібник. Київ: Олді+. 248 с.
8. Вейнголд, Н. (2025). Логіка: Спрощено. MIT Press. 198 с.
9. Макдональд Г. (2022). Правда. Як політики, корпорації та медіа формують нашу реальність. Книголав. 352 с.
0. Хоменко І.В.(2021) Логіка. Теорія та практика. К: Центр навчальної літератури. 400 с.