



Донецький державний  
університет управління

НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

## Юридична логіка

КАФЕДРА

### гуманітарних дисциплін

РОЗРОБНИК

## Никифоренко Андрій Ростиславович

старший викладач

[nykyforenko.a@inbox.dsum.edu.ua](mailto:nykyforenko.a@inbox.dsum.edu.ua)

ОБСЯГ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

**3**

кредити ЄКТС  
(90 годин)

**32**

години контактна робота з викладачем  
(16 годин лекцій;  
16 годин семінарських занять)

**58**

годин - самостійна робота

РІВЕНЬ ВИЩОЇ ОСВІТИ

**перший**

бакалавр

МОВА ВИКЛАДАННЯ

**українська**

ФОРМА КОНТРОЛЮ

**залік**

СТАТУС ДИСЦИПЛІНИ

нормативна для спеціальності 081 «Право»

ПЕРЕДУМОВИ ДЛЯ ВИВЧЕННЯ ДИСЦИПЛІНИ

«Філософія», «Теорія держави і права», «Конституційне право України», «Юридична деонтологія»

МЕТА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

освоєння теоретичних засад мислення: усвідомлення закономірного зв'язку між поняттями, судженнями, умовиводами, ознайомлення із засобами побудови міркувань та формування навичок їх ефективного застосування у практиці професійної діяльності та комунікації.

ЗМІСТ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

### Модуль 1. Правила логічного мислення.

**Тема 1.** Логіка як наука та навчальна дисципліна. Юридична логіка.

**Тема 2.** Основні закони логіки.

**Тема 3.** Поняття (Ім'я). Логічні операції з поняттями.

**Тема 4.** Судження (Висловлювання). Логічні операції з судженнями.

**Тема 5.** Умовивід

### Модуль 2. Логічні підстави окремих дій в юридичному процесі. Логічні основи юридичної аргументації.

**Тема 6.** Логічні підстави опитування й допиту

**Тема 7.** Логічні підстави висування і перевірки версій.

**Тема 8.** Аргументоване повідомлення: аналіз.

**Тема 9.** Аргументоване повідомлення: розуміння.

**Тема 10.** Аргументоване повідомлення: критика.

ОЧІКУВАНІ РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ

- знання структури мислення, особливостей логічного аналізу, типів відношень між поняттями та висловлюваннями, логічних способів доведення та спростування;
- засвоєння вимог логічних законів, дотримання яких визначає логічну правильність міркувань;
- вміння оперувати логічною термінологією, визначати істинність висловлювань;
- володіння прийомами ведення дискусії;
- здатність критично мислити та аргументовано висловлювати власну думку, визначати тип логічних помилок, що виникають внаслідок порушення логічних законів;
- вміння знаходити власні коректні аргументи для обґрунтування істинності / хибності певних тверджень;



## Донецький державний університет управління

- опанування навичок здійснення логічних операцій з поняттями, висловлюваннями та умовиводами.

### МЕТОДИ ВИКЛАДАННЯ НАВЧАННЯ

- традиційні та інтерактивні лекції;
- семінарські та практичні заняття;
- тренінги, ділові ігри, симуляції;
- проблемно-пошукові, дослідницькі, репродуктивні, пояснювально-ілюстративні методи.

### РЕГЛАМЕНТ ОЦІНЮВАННЯ

#### **Шкала оцінювання з навчальної дисципліни: 100 балів.**

Розподіл рейтингових балів за видами навчальної роботи:

- Виконання завдань на семінарських (практичних) заняттях – ~ 15 балів.
- Виконання поточних контрольних робіт – ~ 10 балів
- Складання модульних контролів – всього 15 балів;
- Написання аналітичних оглядів – ~ 15 балів
- Проходження онлайн курсів спорідненого змісту – ~ 25 балів
- Опрацювання літератури за курсом – ~ 10 балів
- Опанування аудіовізуального контенту – ~ 10 балів

#### **Умови ліквідації заборгованостей з поточної роботи:**

перескладання підсумкового модульного контролю студентами, які отримали рейтинговий бал за модульний цикл, що відповідає незадовільній оцінці, проводиться не пізніше двох тижнів після атестаційного. Позитивні оцінки з модульного циклу в цілому та його складових не підвищуються.

#### **За рішенням викладача або кафедри нараховуються заохочувальні бали за наступні види робіт:**

- за систематичну продуктивну активність під час проведення аудиторних занять;
- за виконання завдань підвищеної складності (конкретне значення визначає викладач);
- за участь у науково-пошуковій роботі, конференціях, методичній роботі тощо.

#### **Підсумкове семестрове оцінювання навчальної роботи студента:**

Шкала оцінювання ЄКТС	Визначення	Чотирибальна національна шкала оцінювання	Рейтингова бальна шкала оцінювання
A	Відмінне виконання лише з незначною кількістю помилок	Відмінно	$90 \leq RD \leq 100$
B	Вище середнього рівня з кількома помилками	Добре	$82 \leq RD < 89$
C	Загалом правильна робота з певною кількістю помилок		$74 \leq RD < 81$
D	Непогано, але зі значною кількістю недоліків	Задовільно	$64 \leq RD < 73$
E	Виконання задовольняє мінімальні критерії		$60 \leq RD < 63$
FX	Можливе повторне складання	Незадовільно	$35 \leq RD < 59$
F	Необхідний повторний курс з навчальної дисципліни		$RD < 34$



## Донецький державний університет управління

ІНФОРМАЦІЙНЕ ТА НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

### Основна література:

1. Бандурка О. М., Тягло О. В. Юридична логіка : підручник. 2-е вид., переробл. і доповн. Х.: Золота миля, 2017. 216 с.
2. Войшвилло Е. К. и др. Логика. М.: Владос, 2001. 528 с. URL:
3. [http://www.philosophy.ru/phil/library/logic\\_math/library/voyshvillo\\_logic\\_uch.pdf](http://www.philosophy.ru/phil/library/logic_math/library/voyshvillo_logic_uch.pdf)
4. Дуцяк І. Логіка. Львів: Просвіта, 1996. 128 с. URL: <http://pidruchniki.com/1584072037631/logika/logika>
5. Ерышев А. А. и др. Логика: Уч. пособие. 5-е изд. К.: МАУП, 2004. 216 с. // <http://subject.com.ua/pdf/69.pdf>
6. Иванов Е. А. Логика. Учебник. М.: БЕК, 1998 309 с. URL: [http://platonanet.org.ua/load/knigi\\_po\\_filosofii/logika/ivanov\\_logika\\_uchebnik/18-1-0-1075](http://platonanet.org.ua/load/knigi_po_filosofii/logika/ivanov_logika_uchebnik/18-1-0-1075)
7. Карамішева Н. В. Логіка: підручник для студентів-правників. Львів: Паїс, 2000. 251 с.
8. Конверський А. Є. Логіка: підручник. 2-ге вид., виправлене. К.: ВПЦ "Київський університет", 2017. 391 с. URL: [http://philosophy.univ.kiev.ua/ua/view/Konversky\\_Logik/194/193/6](http://philosophy.univ.kiev.ua/ua/view/Konversky_Logik/194/193/6)
9. Коэн М., Нагель Э. Введение в логику и научный метод. Челябинск, 2010, 655 с. URL: <https://www.libfox.ru/414340-morris-koen-vvedenie-v-logiku-i-nauchnyy-metod.html>
10. Пасько Я. І., Білецький В. В., Бурега В. В. Логіка : навчально-методичний посібник / Заг. ред. Бурега В. В. – Донецьк: ДонДДУ, 2004. 85 с. URL: <http://ukrkniga.org.ua/ukrkniga-text/37/>
11. Хоменко І. В. Логіка: теорія та практика. К.: ЦУЛ, 2010. 400 с. URL: [http://www.dut.edu.ua/uploads/710\\_55829258.pdf](http://www.dut.edu.ua/uploads/710_55829258.pdf)
12. Щербина О. Ю. Логіка для юристів: курс лекцій. Київ: Юридична думка, 2007. 264 с.

### Англомовні видання:

1. Brown R. Logic and Philosophy. URL: <https://www.youtube.com/playlist?list=PLfR0qhtOKP6f9bL1gtQhPE6Wi0tx7tLcj>
2. Carneades.org. 100 Days of Logic (Full). URL: [https://www.youtube.com/playlist?list=PLz0n\\_SjOttTcjHsuebLrI0fjab5fdToui](https://www.youtube.com/playlist?list=PLz0n_SjOttTcjHsuebLrI0fjab5fdToui)
3. Riddles with Answers. URL: <https://riddles.tips/>
4. Stanford Encyclopedia of Philosophy. URL: <http://plato.stanford.edu/>
5. The School of Life. Western Philosophy. URL: <https://www.youtube.com/playlist?list=PLwxNMb28XmpeypJMHfNbJ4RAFkRtmAN3P>

### Інтернет джерела:

1. Вступ до критичного мислення. Дистанційний курс на платформі VUM. URL: <https://vumonline.ua/course/critical-thinking/>
2. Дизайн-мислення для інновацій. Онлайн курс на платформі Prometheus. URL: [https://courses.prometheus.org.ua/courses/course-v1:Prometheus+DTI101+2017\\_T3/about](https://courses.prometheus.org.ua/courses/course-v1:Prometheus+DTI101+2017_T3/about)
3. Загадки для кмітливих. URL: <http://zagadki.org.ua/>
4. Креативне мислення. Дистанційний курс на платформі VUM. URL: <https://vumonline.ua/course/creative-thinking/>
5. Математичні головоломки. URL: <http://mathpuzzle.com/>
6. Наука повсякденного мислення. Онлайн курс на платформі Prometheus. URL: [https://courses.prometheus.org.ua/courses/UQx/THINK101/2016\\_T2/about](https://courses.prometheus.org.ua/courses/UQx/THINK101/2016_T2/about)
7. Психологічна бібліотека Київського Фонду сприяння розвитку психічної культури (праці Платона). URL: <http://psylib.org.ua/books/plato01>
8. Стратегічне мислення. Дистанційний курс на платформі VUM. URL: <https://vumonline.ua/course/strategic-thinking/>
9. Українське синергетичне товариство. URL: <http://www.synergetics.org.ua/>
10. Український логічний портал. URL: <http://logic.net.ua>