



СИЛАБУС ДИСЦИПЛІНИ

«Логіка»

Ступінь вищої освіти - Бакалавр

Спеціальність: 053 Психологія

Освітня програма: «Психологія»

Рік навчання: 1, семестр 2

Форма навчання: денна, заочна

Кількість кредитів ЄКТС: 4

Мова викладання – українська

Лектор курсу

Гейко Світлана Миколаївна, канд. філос. наук, доцент
кафедри філософії та міжнародної комунікації



Контактна інформація
лектора (e-mail)

Кафедра філософії, корпус 3, к. 125, тел. 527-81-50
svetageiko@nubip.edu.ua

Сторінка курсу в eLearn

<https://elearn.nubip.edu.ua/course/view.php?id=632>

ОПИС ДИСЦИПЛІНИ

Роль логіки в сучасному світі науки надзвичайно важлива і багатопланова. Логічна культура мислення – це необхідна складова професійної підготовки майбутніх фахівців взагалі та соціальних та поведінкових науках зокрема.

Здатність мислити людина має від природи. Але й цю здатність, як будь-яку іншу, треба розвивати. Основне призначення логіки – підвищення ефективності людського мислення. Знання логіки як науки багато в чому зумовлює вміння міркувати не стихійно, а свідомо застосовуючи логічні закони та правила і отже, стимулює інтелектуальний розвиток людини в цілому. Знання логіки також: урізноманітнює світоглядні цінності, ознайомлює з логічними законами та правилами, дає можливість орієнтації в сучасному суперечливому світі, сприяє розвитку раціональних культурних зв'язків, допомагає становленню самосвідомості та інтелектуального розвитку. Засвоєння цієї науки – запорука успішного практичного застосування творчого потенціалу студента, а пізніше – фахівця як під час навчання, так і в його безпосередній фаховій діяльності.

Дисципліна складається з чотирьох змістових модулів: «Теоретичні засади логічного знання. Поняття як форма міркування», «Судження як форма міркування», «Умовиводи», «Логічні основи теорії аргументації. Логічні форми розвитку знання». Вони передбачають розгорнутий розгляд таких проблем, як теоретичні засади логічного знання, форми абстрактного мислення, в тому числі, логічні засади теорії аргументації.

Мета вивчення дисципліни:

формування і удосконалення логічної культури мислення, формування раціонально-аналітичного підходу до аналізу різноманітних процесів та явищ сучасного суспільства, активізація творчого потенціалу особистості.

| | | | | |
|---|-------|--|--|----------------------------------|
| | | Використовувати логічні засоби та інструменти для обґрунтування висновків. | роботи № 1 (в.т.ч. в elearn) Розв'язок логічних задач, тощо. | |
| Тема 2. Поняття як форма <u>міркування</u> | 2/2/4 | Знати поняття та терміни до теми. Вміти критично та логічно мислити. Аналізувати подану інформацію та робити власні обґрунтовані висновки Розрізняти поняття, судження та умовиводи. Застосовувати логічні інструменти для власного, особистого, так професійного розвитку. Використовувати логічні засоби та інструменти для обґрунтування висновків. | Здача практичної роботи № 2. Написання есе, підготовка презентацій. Виконання самостійної роботи № 2 (в.т.ч. в elearn) Розв'язок логічних задач, тощо. Виконання модульної контрольної роботи 1. | 15 балів 20 балів 30 балів |
| Модуль 2. Судження як форма абстрактного мислення | | | | |
| Тема 3. Судження як форма міркування | 2/2/4 | Знати поняття та терміни до теми. Вміти критично та логічно мислити. Аналізувати подану інформацію та робити власні обґрунтовані висновки Розрізняти поняття, судження та умовиводи. Застосовувати логічні інструменти для власного, особистого, так професійного розвитку. | Здача практичної роботи № 3. Написання тестів, підготовка презентацій. Виконання | 15 балів 20 балів |

| | | | | | |
|---|--------|---|--|--|--|
| | | особистого, так і професійного розвитку. Використовувати логічні засоби та інструменти для обґрунтування висновків. | Виконання самостійної роботи № 5 (в.т.ч. в elearn) Розв'язок логічних задач, тощо. | | |
| Тема 6. Виводи висловлювань | логіки | 2/2/4 | Знати поняття та терміни до 6 теми. Вміти критично та логічно мислити. Аналізувати подану інформацію та робити власні обґрунтовані висновки Розрізняти безпосередні та опосередковані умовиводи, дедуктивні, індуктивні, умовиводи та умовиводи за аналогією, виводи логіки предикатів та виводи логіки висловлювань. Застосовувати логічні інструменти для власного, як особистого, так і професійного розвитку. Використовувати логічні засоби та інструменти для обґрунтування висновків. | Здача практичної роботи № 6. Написання есе, підготовка презентацій. Виконання самостійної роботи № 6 (в.т.ч. в elearn) Розв'язок логічних задач, тощо. Виконання модульної контрольної роботи 3. | 15 балів 20 балів 30 балів |
| Тема 7. Логічні підстави теорії аргументації. | | 2/2/4 | Знати поняття та терміни до 7 теми. Вміти критично та логічно мислити. Аналізувати подану інформацію та робити власні обґрунтовані висновки Розрізняти доведення та спростування , їх структурні компоненти. | Виконання завдань практичної роботи № 7. Написання тестів, підготов | |

| | | | | |
|--------------------------|--|---|---|------------|
| | | Застосовувати логічні інструменти для власного, особистого, так професійного розвитку. Використовувати логічні засоби та інструменти для обґрунтування висновків. | ка презентацій. Виконання самостійної роботи 7-8. (в.т.ч. в elearn) Розв'язок логічних задач, тощо. | |
| Всього за семестр | | | | 70 |
| Екзамен | | | | 30 |
| Всього за курс | | | | 100 |

ПОЛІТИКА ОЦІНЮВАННЯ

| | |
|--|--|
| Політика щодо дедлайнів та перескладання: | Роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку. Перескладання модулів відбувається із дозволу лектора за наявності поважних причин (наприклад, лікарняний). |
| Політика щодо академічної доброчесності: | Списування під час контрольних робіт та екзаменів заборонені (в т.ч. із використанням мобільних девайсів). Презентації, реферати, відео повинні бути оформлені згідно зразку та мати коректні текстові посилання на використану літературу |
| Політика щодо відвідування: | Відвідування занять є обов'язковим. За об'єктивних причин (наприклад, хвороба, міжнародне стажування) навчання може відбуватись індивідуально (в он-лайн формі за погодженням із деканом факультету) |

ШКАЛА ОЦІНЮВАННЯ СТУДЕНТІВ

| Рейтинг здобувача вищої освіти, бали | Оцінка національна за результати складання екзаменів заліків | |
|--------------------------------------|--|---------------|
| | Екзаменів | заліків |
| 90-100 | Відмінно | зараховано |
| 74-89 | Добре | |
| 60-73 | Задовільно | |
| 0-59 | незадовільно | не зараховано |

РЕКОМЕНДОВАНІ ДЖЕРЕЛА ІНФОРМАЦІЇ

Основна література

1. Гетманова А.Д. Посібник з логіки. – Київ, 2000. – 304 с.
2. Гладунський В.Н. Логіка для студентів економічних спеціальностей: Навчальний посібник. – Львів: Афіша, 2002. – 359 с.
3. Жеребкін В.Є. Логіка. – Харків: Основи, К.: Знання, 2008. – 256 с.
4. Конверський А.Є. Логіка. – К.: Четверта хвиля, 2017. – 272 с.

5. Конверський А.Є. Критичне мислення. Підручник для студентів навчальних закладів вищої освіти усіх спеціальностей. – [К: Центр навчальної літератури](#), 2018. – 340.
6. Тофтун М.Г. Логіка. – К.: Академія, 2009. – 336 с.
7. Хоменко І.В. Логіка. Теорія та практика. – [К: Центр навчальної літератури](#), 2010. – 400 с.
8. Хоменко І.В., Алексюк І.А. Основи логіки. Підручник – К.: Золоті ворота, 2008. – 256 с.

Допоміжна література

1. Колотілова Н. Логіка і риторика: ретроспектива взаємозв'язку: монографія. – [К: Центр навчальної літератури](#), 2019. – 272 с.
2. Конверський А.Є. Логіка. Підручник для студентів юридичних факультетів. – [К: Центр навчальної літератури](#), 2017. – 424 с.
3. Кислюк К. Логіка. Конспект лекцій. К.: Кондор, 2016 р. – 92 с.
4. Конверський А.Є. Сучасна логіка. Класична та неklasична. – [К: Центр навчальної літератури](#), 2018. – 296 с.
5. Матвієнко І.С. Практикум з логіки. Методичні вказівки. Київ, 2018.
6. Ряшко В.І. Логіка. – [К: Центр навчальної літератури](#), 2019. – 328с.
7. Хоменко І.В. Логіка – юристам. – К.: Четверта хвиля, 1998. – 392с.

Інформаційні ресурси

1. Богдановський І. В., Льовкіна О. Г. Логіка: Опорний конспект лекцій: [Електронний ресурс]. – Режим доступу: http://chitalka.info/gp_12/gp_12index.htm.
2. Жеребкін В. Є. Логіка: [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://pidruchniki.ws/15840720/logika/logika - zherebkin vye>
3. Ивин А. А. Логика: учебник для гуманитарных факультетов: [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://psylib.org.ua/books/ivina01/index.htm>.
4. Конверський А. Є. Логіка: [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://pidruchniki.ws/15220809/logika/logika - konverskiy aye>.
5. Тофтун Н. Г. Логіка: [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://readbookz.com/books/184.html>.
6. Шадрин Д. А. Логика. Конспект лекцій: [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.e-reading.org.ua/bookreader.php/99495/Shadrin - Logika konspekt lekciiii.html>.