

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД
«ДОНЕЦЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»
ФАКУЛЬТЕТ КОМП'ЮТЕРНИХ НАУК І ТЕХНОЛОГІЙ
КАФЕДРА ФІЛОСОФІЇ

МЕТОДИЧНІ РЕКОМЕНДАЦІЇ
щодо виконання студентами
індивідуальних завдань (рефератів) очної
і контрольних робіт заочної
форм навчання
циклу гуманітарної підготовки
з вибіркової навчальної дисципліни

ЛОГІКА

(для студентів
усіх напрямів підготовки і спеціальностей)

З а т в е р д ж е н о н а
засіданні кафедри філософії
Протокол № 01 от 29.08.2013 р.

Донецьк ДонНТУ 2013

Методичні рекомендації щодо виконання студентами індивідуальних завдань (рефератів) очної і контрольних робіт заочної форм навчання циклу гуманітарної підготовки з нормативної дисципліни «Логіка» (для студентів усіх напрямів підготовки і спеціальностей) / Укл. : В. І. Пашков, Донецьк: ДонНТУ, 2013. – 24 с.

Містять тематику *рефератів* (для студентів *очної* форми навчання) / *контрольних робіт* (для студентів *заочної* форми навчання) із переліком рекомендованої літератури до кожної теми; методичні вказівки з виконання реферату / контрольної роботи, що включають правила їх вибору, основні вимоги до написання й оформлення; завдання до заліку з курсу «Логіка» для студентів очної і заочної форм навчання, завдання до модульного контролю з курсу «Філософія (філософія, релігієзнавство, логіка)» для студентів очної форми навчання та екзамену з цього ж курсу для студентів очної (якщо складають екзамен) і заочної форм навчання, завдання до модульного контролю з курсу «Філософія (філософія, релігієзнавство, логіка, етика, естетика)» для студентів очної форми навчання та екзамену з цього ж курсу для студентів очної (якщо складають екзамен) і заочної форм навчання, окремий перелік рекомендованої літератури (підручники і навчальні посібники, словники, довідники та енциклопедії, періодичні видання), пропонований як для додаткового використання при розкритті вибраної теми реферату / контрольної роботи, так і для самостійної роботи в період підготовки до заліку.

Укладач:

В. І. Пашков, к.філос.н., доцент

Відповідальний за випуск:

Д.Є.Муза, д.філос.н., професор

ЗМІСТ

| | |
|--|----|
| ВСТУП..... | 4 |
| ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ..... | 5 |
| 1. МЕТОДИЧНІ ВКАЗІВКИ З ВИКОНАННЯ РЕФЕРАТУ / КОНТРОЛЬНОЇ- РОБОТИ..... | 6 |
| 1.1. Правила вибору теми реферату / контрольної роботи..... | 6 |
| 1.2. Основні вимоги до реферату / контрольної роботи..... | 7 |
| 1.3. Структура і оформлення реферату / контрольної роботи..... | 7 |
| 2. ТЕМАТИКА РЕФЕРАТИВ / КОНТРОЛЬНИХ РОБІТ..... | 11 |
| 3. ЗАВДАННЯ ДО ЗАЛІКУ з курсу «ЛОГІКА»..... | 20 |
| 4. ЗАВДАННЯ ДО МОДУЛЬНОГО КОНТРОЛЮ (ЕКЗАМЕНУ) з курсу «ФІЛОСОФІЯ (філософія, релігієзнавство, логіка)..... | 21 |
| 5. ЗАВДАННЯ ДО МОДУЛЬНОГО КОНТРОЛЮ (ЕКЗАМЕНУ) з курсу «ФІЛОСОФІЯ (філософія, релігієзнавство, логіка, етика, естетика)».... | 22 |
| 6. ПЕРЕЛІК РЕКОМЕНДОВАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ..... | 22 |

ВСТУП

Дані «Методичні рекомендації» підготовлені відповідно розробленої на кафедрі нової Програми з вибіркової навчальної дисципліни «Логіка» та Робочої програми з цієї ж навчальної дисципліни.

Особливістю цього методичного видання є те, що воно поєднує у собі методичні рекомендації щодо виконання індивідуальних завдань (рефератів) студентів очної (бо вони можуть надаватися Навчальним планом) і контрольних робіт студентами заочної форм навчання з навчальної дисципліни «Логіка». Це пов'язано з тим, що методичні вказівки з виконання цих видів роботи (тобто правила вибору, основні вимоги, структура й оформлення) ідентичні. Це стосується і переліку рекомендованої літератури. Але студенти очної форми навчання отримують залік за результатами їх участі у всіх організаційних формах з даної навчальної дисципліни. А для контролю засвоєння навчальної дисципліни «Логіка» студентами заочної форми навчання Навчальним планом передбачений залік, якому передують обов'язкове виконання певної контрольної роботи з даної дисципліни. На заліку за матеріалами навчальної дисципліни студентам пропонується відповісти на два теоретичних питання, кожне з яких вимагає вирішення певних практичних завдань.

Однак у будь-якому разі виконання і індивідуальних завдань студентами стаціонару, і написання контрольних робіт студентами-заочниками дозволить навчитись працювати з відповідною літературою різного ступеня узагальнення: монографіями, статтями, підручниками і навчальними посібниками, словниками, довідниками та енциклопедіями, періодичними виданнями. Оскільки вирішення того чи іншого питання пов'язане із звертанням до його витоків, із дослідженням процесу його трансформації протягом всієї історії становлення логіки як науки, оскільки студенти мають можливість ознайомитися з різними поглядами. Поглиблене вивчення об'єктно-предметної області логіки, вирішення певних логічних завдань дозволить студенту активізувати самостійний пошук і розумову активність, сприятиме продукуванню власної точки зору, формуватиме вміння її аргументувати, толерантно відноситися до протилежних поглядів і думок, тобто опановувати мистецтвом полеміки як конструктивного діалогу. Тому виконання цих видів роботи створюватиме сприятливе підґрунтя для самореалізації студента. А поза цим процесом неможливий інтелектуальний і культурний розвиток людини, її самовизначення у світі.

ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

Мета і завдання методичних рекомендацій до виконання індивідуальних завдань студентами очної та контрольних робіт студентами заочної форм навчання:

Мета курсу – формування культури мислення студента, який би на підставі знання законів і форм теоретичного мислення усвідомлено ставився до процесу міркування, тобто був здатний доводити його істинність, спростовувати хибні, правильно проводити аналогії, висувати гіпотези, виявляти помилки та знаходити способи їх усунення.

Завдання курсу:

– визначити і розкрити об’єктно-предметну область логіки, у рамках якої розглянути її мову і методи, проаналізувати раціональні форми мислення (поняття, судження, умовивід) у їх одноманітній послідовності, основні та неосновні закони, а також доведення і спростування як особливі логічні процедури;

– охарактеризувати специфіку логічних знань, що виявляється в символічному позначенні форм думки, їх структурних елементів і зв’язків між ними, в певних видах теоретичних форм мислення і відношень між ними, операцій над ними;

– прищепити студентам уміння щодо оволодіння системою логічних знань та навчити їх точно, послідовно і науково-обґрунтовано викладати ці знання;

– сформулювати розуміння логіки не тільки як фундаменту будь-якої науки, але й як загальної основи мови людей, яка усуває перешкоди для комунікації, що породжені вузькістю спеціалізації;

– підвести студентів до розуміння необхідності засвоєння знання логіки як умови розвитку їх власного інтелекту, використання якого є найважливішим інструментом професійної та суспільної діяльності.

У результаті вивчення дисципліни студент повинен:

Знати: ідеї та вчення, що мали місце на основних етапах розвитку логіки як науки, форми теоретичного мислення (поняття, судження, умовивід), мову логіки як систему спеціальних символів для позначення форм думки та їх зв’язків, багатоманітність виявів цих форм, методи їх утворення та логічні дії над ними, основні закони мислення, структурні закони та правила окремих форм думки, терміни та визначення, що обґрунтовуються в логіці, спосіб міркування, який складається із доведення і спростування.

Вміти: змістовно, точно і послідовно, науково і толерантно обґрунтовувати особисту думку щодо вирішення питань, що стосуються професійної і суспільної діяльності, вміти виявляти логічні помилки, що можливі в процесі мислення та знаходити адекватні способи їх подолання, не вагатися у разі необхідності доведення чи спростування положення стосовно як власної позиції, так і опонента.

1. МЕТОДИЧНІ ВКАЗІВКИ З ВИКОНАННЯ РЕФЕРАТУ / КОНТРОЛЬНОЇ РОБОТИ

Відповідно з навчальним планом технічного університету (при наявності вибіркової дисципліни «Логіка») **студенти очної і заочної форм навчання повинні засвоїти курс «Логіка»**. Перелік тем, завдань і літератури визначені в Програмі курсу. З нею можна ознайомитися в кабінеті соціально-гуманітарних дисциплін (3-й навч. кор., ауд. 239) або в читальних залах бібліотеки ДонНТУ (2-й або 3-й навч. кор.).

Після закінчення вивчення даного курсу **СТУДЕНТИ СТАЦІОНАРУ отримують залік з курсу «Логіка» за результатами їх участі у всіх видах роботи з цього курсу**. Якщо Навчальним планом передбачено складання заліку, то завдання до заліку дивиться на стор. 18-19, а якщо і написання реферату, то вибравши тему реферату, студенти зобов'язані у встановлений лектором термін здати його. Одержавши з реферату позитивну оцінку, студент стаціонару, якщо не має інших заборгованостей з курсу, допускається до складання заліку з даного курсу. **Кількість рефератів з курсу «Логіка» встановлюється Навчальним планом за фахом. Студенти стаціонару можуть також самі визначитися з темою реферату з курсу, що вивчається, але вона обов'язково повинна бути узгоджена з викладачем, який здійснює у них заняття з даного курсу**. У цьому випадку необхідно буде також самостійно виробити план до теми (2-4 питання) і підібрати для його виконання відповідну літературу.

СТУДЕНТИ-ЗАОЧНИКИ всіх спеціальностей складають залік з курсу «Логіка». Завдання для підготовки до заліку дивиться на стор. 18-19. **Право на складання заліку дає позитивна оцінка (залік) з контрольної роботи**. Навчальним планом з курсу «Логіка» для **студентів-заочників визначена одна контрольна робота**. Вона повинна бути виконана і здана протягом семестру в кабінет соціально-гуманітарних дисциплін (3.239), але не пізніше ніж за два тижні до початку екзаменаційної сесії. Це дозволить викладачу своєчасно прорецензувати роботу, а у разі потреби, студент матиме можливість її доопрацювати або виконати наново.

СТУДЕНТИ СТАЦІОНАРУ і СТУДЕНТИ-ЗАОЧНИКИ певних спеціальностей, які вивчають курс «Філософія (філософія, релігієзнавство, логіка)» і відповідно перші пишуть модульний контроль, а інші складають екзамен (останній може стосуватися і студентів стаціонару) завдання з логіки до цих видів контролю дивиться на стор. 19-20. Якщо вивчається курс «Філософія (філософія, релігієзнавство, логіка, етика, естетика)», то завдання з логіки до модульного контролю або екзамену дивиться на стор. 20.

1.1. ПРАВИЛА ВИБОРУ ТЕМИ РЕФЕРАТУ / КОНТРОЛЬНОЇ РОБОТИ

Ознайомитися з темами реферату / контрольної роботи можна в кабінеті соціально-гуманітарних дисциплін (3.239) або в читальних залах бібліотеки ДонНТУ (2-й або 3-й навч. кор.). Перш ніж зробити вибір уважно ознайомтеся зі всіма вимогами до рефератів / контрольних робіт.

Студентам пропонується **18 тем рефератів / контрольних робіт**, які включають систематичний курс логіки. До кожної теми визначені план і література. Вибравши одну з них, *студент зобов'язаний відповідно до запропонованого плану виконати реферат / контрольну роботу*. При необхідності можна змінити тільки перелік рекомендованої літератури, але він не може бути менше чотирьох джерел, які повинні охоплювати і розкривати всі питання вибраної теми. Крім літератури, що рекомендується до кожної теми, на стор. 20-21 пропонується перелік підручників і навчальних посібників, словників, довідників та енциклопедій, періодичних видань. Їх також можна використовувати при написанні реферату / контрольної роботи. Текстологічною базою можуть бути першоджерела, монографії, збірки статей і статті.

Номер теми реферату / контрольної роботи вибирається відповідно до останньої цифри номера своєї залікової книжки (шифру). Наприклад, якщо номер залікової книжки (шифру) закінчується на цифру 1 або на цифру 5, то й номер теми контрольної роботи в першому випадку буде 1, 11, а в другому – 5, 15.

1.2. ОСНОВНІ ВИМОГИ ДО РЕФЕРАТУ / КОНТРОЛЬНОЇ РОБОТИ

1. Реферат / контрольна робота повинні бути виконані самостійно, на основі вивчення наукової і навчальної літератури.

2. Обсяг реферату / контрольної роботи – **20-24 сторінки** учнівського зошиту **або 12 сторінок** на листах паперу формату А 4 (210x297) з наступними параметрами: Times New Roman, 14 пт, через один інтервал, поля (верхнє, нижнє, праве, лівє) 2 см.

3. Зміст реферату / контрольної роботи має відповідати вибраній темі і запропонованому до них плану. Назва теми і питання плану зміні не підлягають.

4. Теоретичний аналіз теми слід ілюструвати прикладами як із сфери діяльності за власним фахом, так і з інших галузей науки і практики. При цьому даний процес повинен відбуватися не тільки з погляду правильності міркувань, але й їх істинності.

5. Матеріал теми має бути викладений змістовно і точно, послідовно і доказово, грамотною, літературною мовою.

1.3. СТРУКТУРА І ОФОРМЛЕННЯ РЕФЕРАТУ / КОНТРОЛЬНОЇ РОБОТИ

Реферат / контрольна робота складаються з **титульного листа, теми і плану**, який включає **вступ, основну частину** – питання плану, **висновок і перелік використаної літератури**.

1. Реферат / контрольна робота виконуються в учнівському зошиті або на листах паперу формату А 4 відповідно до необхідного обсягу. Зовнішня сторона обкладинки зошита або І-го листа паперу вказаного формату оформляється як титульний лист, зразок якого додається:

**ЗРАЗОК ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА РЕФЕРАТУ
СТУДЕНТА СТАЦІОНАРУ**

Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України
Державний вищий навчальний заклад
Донецький національний технічний університет

Кафедра філософії

Реферат
з курсу «Логіка»

Тема 7
Логічні дії над судженнями

Виконав:
Суєтін Олег Миколайович
студент II курсу
механічного факультету
гр. Мех-05 б, шифр 015237
Перевірив:
_____ В.Г.Роцин, доц.

Донецьк – 2013

**ЗРАЗОК ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА КОНТРОЛЬНОЇ РОБОТИ
СТУДЕНТА-ЗАОЧНИКА**

Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України
Державний вищий навчальний заклад
Донецький національний технічний університет

Кафедра філософії

Контрольна робота
з курсу «Логіка»

Тема 10
Простий категоричний силогізм

Виконав:
Володимиров Юрій Петрович
студент II курсу
заочно-вечірнього факультету
гр. ОА-05 а, шифр 123070

Донецьк – 2013

2. Всі сторінки реферату / контрольної роботи мають бути пронумеровані.
3. На першій сторінці фіксуються тема реферату / контрольної роботи і питання плану.
4. З другої сторінки починається виклад змісту реферату / контрольної роботи відповідно до плану.

У *вступі* обґрунтовується актуальність теми, розкривається ступінь її відображення в літературі, показується значення даної теми, формулюються мета і завдання реферату / контрольної роботи.

В *основній частині* відповідно до питань плану викладається зміст теми. Кожне питання плану, перш ніж буде розкрито, необхідно виділити окремим заголовком. Спочатку виділяється перше питання, після його розгляду – друге і т.д.

У *висновку*, виходячи із змісту викладених питань плану, формулюються основні положення реферату / контрольної роботи.

5. На всі приведені в рефераті / контрольній роботі виписки (цитати) і факти необхідно зробити посилання на джерело інформації (книгу, статтю...).

5.1. Посилання можна винести в кінець сторінки під ризиком, яка відокремлює його від основного тексту. Воно може бути не одним, на одне й те ж джерело або на різні джерела. При цьому нумерація посилань може бути посторінковою або наскрізною. Якщо нумерація посторінкова, то перше посилання на будь-якій сторінці тексту починається з цифри 1. При наскрізній нумерації порядковий номер посилань від сторінки до сторінки збільшується. У даному випадку у виносці під ризиком вказуються прізвище та ініціали автора, назва джерела, видавництво і рік видання, номер тому, випуску, частини, цитована сторінка.

ПРИКЛАД ОФОРМЛЕННЯ ПОСИЛАНЬ НА КНИГИ І СТАТТІ

1. Конверський А. Є. Логіка (традиційна та сучасна) : Підручник / А. Є. Конверський. – 2-ге вид. – К. : Центр учбової літератури, 2008. – С. 31.
2. Там же, – с.32.
3. Бирюков Б. В. У истоков отечественных исследований по поиску логического вывода // Вопросы философии.– 2006.– № 12.– С. 99-119.
4. Див.: Маслов Н. А. Логика : учебник / Н. А.Маслов. – 2-е изд. – Ростов н/Д. : Феникс, 2008. – С. 47-49.
5. Противоречия закон // Кондаков Н. И. Логический словарь-справочник / Н. И. Кондаков. – 2-е изд., испр. и перераб. – М. : Наука, 1975. – С. 489.

5.2. Якщо посилання робиться відразу після цитованого положення з якого-небудь джерела, то дане джерело може вказуватися в дужках повністю (див. вимоги в пункті 5.1) або цифрами: перша цифра позначає його порядковий номер у переліку використаної літератури, друга – сторінку або сторінки цитати (1, 25-26). При цьому в переліку використаної літератури також повинні бути вказані всі необхідні дані про джерело. Якщо це багатотомне видання, то при

будь-яких варіантах посилань необхідно вказати прізвище автора, якщо він є, назву роботи... з якого тому (припустимо, філософських творів) ця робота (Аристотель. *Метафізика* // Аристотель. *Сочинения*: В 4 т. – Т.1. – М. : Мысль, 1976. – С. 65-448). Тому при вказівці джерела цифрами в дужках достатньо буде тільки дві цифри.

5.3. Вказівка на джерело може бути також здійснена і наскрізною нумерацією наприкінці цитати після лапок відповідною цифрою, яка (як і у разі 5.1) буде наполовину свого розміру вище за рядок, але відповідати джерелу, розташованому в переліку використаної літератури, з тією лише різницею, що у ньому вказуватиметься не повний обсяг твору, а тільки цитована сторінка.

Крім того, коли те або інше положення не цитується, а передається своїми словами, потрібно також зробити посилання на його джерело. У даному випадку перед джерелом ставиться *див.*, як це показано в одному з пунктів оформлення посилань. У подібній ситуації *див.* ставиться і перед цифрою в дужках, яка указує на джерело даного перефразованого положення (див.: 4, 55).

У рефераті / контрольній роботі необхідно дотримуватися тільки одного якогось варіанту посилань.

6. До реферату / контрольної роботи обов'язково додається *перелік використаної літератури*. Він складається залежно від вибраного варіанту посилань. При варіантах, описаних у пунктах 5.1 і 5.2, перелік використаної літератури складається в алфавітному порядку, 5.3 – у послідовності цитування. Перелік використаної літератури виноситься на останню сторінку реферату / контрольної роботи.

7. Наприкінці реферату / контрольної роботи ставиться дата і підпис.

Студент одержує залік (позитивну оцінку) з реферату / контрольної роботи лише у тому випадку, якщо виконає всі вимоги, що пред'являються до їх написання.

Студенти стаціонару результат перевірки дізнаються у свого лектора.

Якщо реферат не захищений, треба, залежно від вказівок рецензента, або його доопрацювати, або написати новий на цю ж тему, або іншу відповідно до шифру або запропонований викладачем.

Студенти-заочники, одержавши в кабінеті соціально-гуманітарних дисциплін (3.239) рецензію на свою роботу, повинні ознайомитися з її змістом, щоб надалі врахувати побажання і зауваження викладача. **Одержану рецензію (про захищену контрольну роботу) необхідно принести на залік.**

Якщо контрольна робота не захищена, треба, залежно від вказівок рецензента, або її доопрацювати, або написати нову на цю ж тему, або іншу відповідно до шифру.

Студенти-заочники можуть одержати залік з теми контрольної роботи й усно, під час співбесіди з викладачем перед заліком з курсу. Правила вибору теми контрольної роботи залишаються тими ж, як і при здачі її письмово. У студентів стаціонару такої можливості немає.

2. ТЕМАТИКА РЕФЕРАТИВ / КОНТРОЛЬНИХ РОБІТ

ТЕМА № 1. ПРЕДМЕТ І ЗНАЧЕННЯ ЛОГІКИ

1. Історичний розвиток логіки як науки: виникнення, еволюція, сучасний етап.
2. Об'єкт і предмет логіки.
3. Логіка і мова:
 - 3.1. визначення мови;
 - 3.2. знак: поняття, значення, смисл, види;
 - 3.3. дескриптивні терміни;
 - 3.4. логічні терміни.
4. Значення логіки для пізнання і практики.

Література

1. Гетманова А. Д. Логика : учебник, словарь, практикум / А. Д. Гетманова. – 2-е изд. – М. : Академический Проект, 2009. – С. 8-40, 279-367.
2. Карамишева Н. В. Логіка (теоретична і практична) : навч. посібник / Н. В. Карамишева. – К. : Знання, 2011. – С. 8-89.
3. Конверський А. Є. Логіка (традиційна і сучасна) : підручник / А. Є. Конверський. – 2-ге вид. – К. : Центр учбової літератури, 2008. – С. 13-129.
4. Логика : учеб.-методич. пособие / автор-составитель : В. И. Пашков. – Донецк : ДонНТУ, 2012. – С.5-17.
5. Логіка / В. Д. Титов, С. Д. Цалін, О. П. Невельська-Гордєєва та ін.; за заг. ред. В. Д. Титова. – Х. : Право, 2005. – С. 5-43.
6. Маслов Н. А. Логика : учебник / Н. А. Маслов. – 2-е изд. – Ростов н/Д. : Феникс, 2008. – С. 3-45.
7. Тофтул М. Г. Логіка : посібник / Тофтул М. Г. – К. : Видавничий центр «Академія», 2003. – С. 7-23, 326-364.

ТЕМА № 2 МОВА ЯК ПРЕДМЕТ ЛОГІЧНОГО АНАЛІЗУ

1. Мова як система знаків. Види мов.
2. Семіотичний аналіз мови: синтаксис, семантика, прагматика.
3. Логіко-семантичний аналіз мови.
4. Мова як репрезентант мислення і міркування.

Література

1. Гетманова А. Д. Логика : учебник, словарь, практикум / А. Д. Гетманова. – 2-е изд. – М. : Академический Проект, 2009. – С. 8-22, 27-40.
2. Карамишева Н. В. Логіка (теоретична і практична) : навч. посібник / Н. В. Карамишева. – К. : Знання, 2011. – С. 37-89.
3. Конверський А. Є. Логіка (традиційна і сучасна) : підручник / А. Є. Конверський. – 2-ге вид. – К. : Центр учбової літератури, 2008. – С. 42-106.

4. Логіка / В. Д. Титов, С. Д. Цалін, О. П. Невельська-Гордєєва та ін.; за заг. ред. В. Д. Титова. – Х. : Право, 2005. – С. 27-43.
5. Маслов Н. А. Логика : учебник / Н. А. Маслов. – 2-е изд. – Ростов н/Д. : Феникс, 2008. – С. 19-29.

ТЕМА № 3.

ПОНЯТТЯ: СТРУКТУРА, ВИДИ І ВІДНОШЕННЯ МІЖ НИМИ

1. Поняття: визначення і структура: зміст і обсяг. Структурний закон поняття.
2. Види понять: за змістом (якістю) і за обсягом (кількістю).
3. Відношення між поняттями.

Література

1. Гетманова А. Д. Логика : учебник, словарь, практикум / А. Д. Гетманова. – 2-е изд. – М. : Академический Проект, 2009. – С. 40-54.
2. Карамишева Н. В. Логіка (теоретична і практична) : навч. посібник / Н. В. Карамишева. – К. : Знання, 2011. – С. 103-115.
3. Конверський А. Є. Логіка (традиційна і сучасна) : підручник / А. Є. Конверський. – 2-ге вид. – К. : Центр учбової літератури, 2008. – С. 130-154.
4. Логіка / В. Д. Титов, С. Д. Цалін, О. П. Невельська-Гордєєва та ін.; за заг. ред. В. Д. Титова. – Х. : Право, 2005. – С. 53-65.
5. Маслов Н. А. Логика : учебник / Н. А. Маслов. – 2-е изд. – Ростов н/Д. : Феникс, 2008. – С. 69-96.
6. Мельников В. Н. Логические задачи : учебник / В. Н. Мельников. – К.-Одесса : Высшая школа, 1989. – С. 5-55.
7. Тофтул М. Г. Логіка : посібник / Тофтул М. Г. – К. : Видавничий центр «Академія», 2003. – С. 24-39.

ТЕМА № 4.

ЛОГІЧНІ ДІЇ НАД ПОНЯТТЯМИ

1. Поняття: визначення і структура: зміст і обсяг.
2. Логічні дії над поняттями за змістом: заперечення і визначення. Види визначення понять та їх правила.
3. Логічні дії над поняттями за обсягом: додавання, множення, віднімання, поділ. Види поділу понять і його правила.
4. Логічні дії над поняттями за змістом і обсягом: узагальнення й обмеження.

Література

1. Гетманова А. Д. Логика : учебник, словарь, практикум / А. Д. Гетманова. – 2-е изд. – М. : Академический Проект, 2009. – С. 40-44, 54-88.
2. Карамишева Н. В. Логіка (теоретична і практична) : навч. посібник / Н. В. Карамишева. – К. : Знання, 2011. – С. 103-109, 115-126.

3. Конверський А. Є. Логіка (традиційна і сучасна) : підручник / А. Є. Конверський. – 2-ге вид. – К. : Центр учбової літератури, 2008. – С. 136-145, 154-175.
4. Логіка / В. Д. Титов, С. Д. Цалін, О. П. Невельська-Гордєєва та ін.; за заг. ред. В. Д. Титова. – Х. : Право, 2005. – С. 66-83.
5. Маслов Н. А. Логика : учебник / Н. А. Маслов. – 2-е изд. – Ростов н/Д. : Феникс, 2008. – С. 69-77, 96-130.
6. Мельников В. Н. Логические задачи : учебник / В. Н. Мельников. – К.-Одесса : Высшая школа, 1989. – С. 3-58.
7. Тофтул М. Г. Логіка : посібник / Тофтул М. Г. – К. : Видавничий центр «Академія», 2003. – С. 39-68.

**ТЕМА № 5. СУДЖЕННЯ:
СТРУКТУРА, ВИДИ ПРОСТИХ СУДЖЕНЬ ТА ЇХ ВІДНОШЕННЯ**

1. Судження: визначення і структура. Судження і речення.
2. Види простих суджень: за якістю, за кількістю, за якістю і кількістю.
3. Розподіленість термінів у простих судженнях.
4. Відношення між видами простих суджень. Логічний квадрат.

Література

1. Гетманова А. Д. Логика : учебник, словарь, практикум / А. Д. Гетманова. – 2-е изд. – М. : Академический Проект, 2009. – С. 89-103.
2. Карамишева Н. В. Логіка (теоретична і практична) : навч. посібник / Н. В. Карамишева. – К. : Знання, 2011. – С. 126-133.
3. Конверський А. Є. Логіка (традиційна і сучасна) : підручник / А. Є. Конверський. – 2-ге вид. – К. : Центр учбової літератури, 2008. – С. 178-203.
4. Логіка / В. Д. Титов, С. Д. Цалін, О. П. Невельська-Гордєєва та ін.; за заг. ред. В. Д. Титова. – Х. : Право, 2005. – С. 84-93.
5. Маслов Н. А. Логика : учебник / Н. А. Маслов. – 2-е изд. – Ростов н/Д. : Феникс, 2008. – С. 133-175, 207-224.
6. Мельников В. Н. Логические задачи : учебник / В. Н. Мельников. – К.-Одесса : Высшая школа, 1989. – С. 59-153.
7. Тофтул М. Г. Логіка : посібник / Тофтул М. Г. – К. : Видавничий центр «Академія», 2003. – С. 69-90.

**ТЕМА № 6. СУДЖЕННЯ:
СТРУКТУРА, ВИДИ СКЛАДНИХ СУДЖЕНЬ ТА ЇХ ВІДНОШЕННЯ**

1. Судження: визначення і структура. Судження і речення.
2. Види складних суджень: безумовні й умовні. Структурний закон кон'юнкції, диз'юнкції, імплікації, еквіваленції.
3. Відношення між видами складних суджень.

Література

1. Гетманова А. Д. Логика : учебник, словарь, практикум / А. Д. Гетманова. – 2-е изд. – М. : Академический Проект, 2009. – С. 89-94, 103-114.
2. Карамишева Н. В. Логіка (теоретична і практична) : навч. посібник / Н. В. Карамишева. – К. : Знання, 2011. – С. 126-127, 133-137.
3. Конверський А. Є. Логіка (традиційна і сучасна) : підручник / А. Є. Конверський. – 2-ге вид. – К. : Центр учбової літератури, 2008. – С. 178-181, 206-212.
4. Логіка / В. Д. Титов, С. Д. Цалін, О. П. Невельська-Гордєєва та ін.; за заг. ред. В. Д. Титова. – Х. : Право, 2005. – С. 93-101.
5. Маслов Н. А. Логика : учебник / Н. А. Маслов. – 2-е изд. – Ростов н/Д. : Феникс, 2008. – С. 133-143, 193-224.
6. Мельников В. Н. Логические задачи : учебник / В. Н. Мельников. – К.-Одесса : Высшая школа, 1989. – С. 59-153.
7. Тофтул М. Г. Логіка : посібник / Тофтул М. Г. – К. : Видавничий центр «Академія», 2003. – С. 90-116.

ТЕМА № 7. ЛОГІЧНІ ДІЇ НАД СУДЖЕННЯМИ

1. Судження: визначення і структура. Судження і речення.
2. Заперечення.
3. Перетворення.
4. Обернення.
5. Протиставлення предикату.
6. Протиставлення суб'єкту.

Література

1. Карамишева Н. В. Логіка (теоретична і практична) : навч. посібник / Н. В. Карамишева. – К. : Знання, 2011. – С. 126-127, 143-146.
2. Конверський А. Є. Логіка (традиційна і сучасна) : підручник / А. Є. Конверський. – 2-ге вид. – К. : Центр учбової літератури, 2008. – С. 178-181, 206-212, 245-251.
3. Логика : учеб.-методич. пособие / автор-составитель : В. И. Пашков. – Донецк : ДонНТУ, 2012. – С.64-69.
4. Малахов В. П. Формальная логика : учебник / В. П. Малахов. – М. : Академический Проект, 2001. – С. 51-54, 81-87.
5. Маслов Н. А. Логика : учебник / Н. А. Маслов. – 2-е изд. – Ростов н/Д. : Феникс, 2008. – С. 133-143, 238-264.

ТЕМА № 8. МОДАЛЬНІ СУДЖЕННЯ

1. Визначення модальності судження. Види модальних суджень (загальна характеристика):
 - 1.1. алетична модальність;
 - 1.2. епістемічна модальність;

- 1.3. деонтична модальність;
- 1.4. темпоральна модальність.
2. Відношення між модальними судженнями. Логічний шестикутник.

Література

1. Гетманова А. Д. Логика : учебник, словарь, практикум / А. Д. Гетманова. – 2-е изд. – М. : Академический Проект, 2009. – С. 115-119.
2. Карамишева Н. В. Логіка (теоретична і практична) : навч. посібник / Н. В. Карамишева. – К. : Знання, 2011. – С. 137-138, 263-287.
3. Конверський А. Є. Логіка (традиційна і сучасна) : підручник / А. Є. Конверський. – 2-ге вид. – К. : Центр учбової літератури, 2008. – С. 489-530.
4. Малахов В. П. Формальная логика: учебник / В. П. Малахов. – М. : Академический Проект, 2001. – С. 108-126.
5. Маслов Н. А. Логика : учебник / Н. А. Маслов. – 2-е изд. – Ростов н/Д. : Феникс, 2008. – С. 175-192, 224-238.

ТЕМА № 9.

УМОВИВІД

1. Умовивід: визначення і структура.
2. Види умовиводів (загальна характеристика):
 - 2.1. дедуктивні, індуктивні, традуктивні;
 - 2.2. необхідні (демонстраційні) і правдоподібні (недемонстраційні);
 - 2.3. безпосередні та опосередковані.

Література

1. Гетманова А. Д. Логика : учебник, словарь, практикум / А. Д. Гетманова. – 2-е изд. – М. : Академический Проект, 2009. – С. 138-207.
2. Карамишева Н. В. Логіка (теоретична і практична) : навч. посібник / Н. В. Карамишева. – К. : Знання, 2011. – С. 138-165.
3. Конверський А. Є. Логіка (традиційна і сучасна) : підручник / А. Є. Конверський. – 2-ге вид. – К. : Центр учбової літератури, 2008. – С. 215-280.
4. Логіка / В. Д. Титов, С. Д. Цалін, О. П. Невельська-Гордєєва та ін.; за заг. ред. В. Д. Титова. – Х. : Право, 2005. – С. 199-182.
5. Маслов Н. А. Логика : учебник / Н. А. Маслов. – 2-е изд. – Ростов н/Д. : Феникс, 2008. – С. 265-378.
6. Тофтул М. Г. Логіка : посібник / Тофтул М. Г. – К. : Видавничий центр «Академія», 2003. – С. 161-254.

ТЕМА № 10. ПРОСТИЙ КАТЕГОРИЧНИЙ СИЛОГІЗМ

1. Умовивід: визначення і структура.
2. Простий категоричний силлогізм, його визначення і склад. Аксиома силлогізму.
3. Загальні правила простого категоричного силлогізму.
4. Види простого категоричного силлогізму: фігури і модуси. Правила фігур.

Література

1. Гетманова А. Д. Логика : учебник, словарь, практикум / А. Д. Гетманова. – 2-е изд. – М. : Академический Проект, 2009. – С. 138-152.
2. Карамішева Н. В. Логіка (теоретична і практична) : навч. посібник / Н. В. Карамішева. – К. : Знання, 2011. – С. 138-144, 146-152.
3. Конверський А. Є. Логіка (традиційна і сучасна) : підручник / А. Є. Конверський. – 2-ге вид. – К. : Центр учбової літератури, 2008. – С. 215-216, 254-262.
4. Логіка / В. Д. Титов, С. Д. Цалін, О. П. Невельська-Гордєєва та ін.; за заг. ред. В. Д. Титова. – Х. : Право, 2005. – С. 119-131.
5. Маслов Н. А. Логика : учебник / Н. А. Маслов. – 2-е изд. – Ростов н/Д. : Феникс, 2008. – С. 267-335.
6. Тофтул М. Г. Логіка : посібник / Тофтул М. Г. – К. : Видавничий центр «Академія», 2003. – С. 170-185.

ТЕМА № 11. СКЛАДНИЙ І СКОРОЧЕНИЙ СИЛОГІЗМИ

1. Умовивід: визначення і структура.
2. Скорочений силлогізм – ентимема: визначення і види.
3. Складний силлогізм (полісиллогізм), його визначення і види.
4. Складноскорочений силлогізм: визначення і види.

Література

1. Гетманова А. Д. Логика : учебник, словарь, практикум / А. Д. Гетманова. – 2-е изд. – М. : Академический Проект, 2009. – С. 138-142, 152-158.
2. Карамішева Н. В. Логіка (теоретична і практична) : навч. посібник / Н. В. Карамішева. – К. : Знання, 2011. – С. 152-154.
3. Конверський А. Є. Логіка (традиційна і сучасна) : підручник / А. Є. Конверський. – 2-ге вид. – К. : Центр учбової літератури, 2008. – С. 215-216, 262-265.
4. Логіка / В. Д. Титов, С. Д. Цалін, О. П. Невельська-Гордєєва та ін.; за заг. ред. В. Д. Титова. – Х. : Право, 2005. – С. 131-138.
5. Маслов Н. А. Логика : учебник / Н. А. Маслов. – 2-е изд. – Ростов н/Д. : Феникс, 2008. – С. 336-347.
6. Тофтул М. Г. Логіка : посібник / Тофтул М. Г. – К. : Видавничий центр «Академія», 2003. – С. 185-194.

ТЕМА № 12. УМОВНІ ТА РОЗДІЛОВІ СИЛОГІЗМИ

1. Умовивід: визначення і структура.
2. Умовний силлогізм:
 - 2.1. чисто умовні;
 - 2.2. умовно-категоричні;
 - 2.3. умовно-розділові.

3. Розділові силогізми:
 - 3.1. чисто розділові;
 - 3.2. розділово-категоричні;
 - 3.3. розділово-умовні.

Література

1. Гетманова А. Д. Логика : учебник, словарь, практикум / А. Д. Гетманова. – 2-е изд. – М. : Академический Проект, 2009. – С. 159-175.
2. Карамишева Н. В. Логіка (теоретична і практична) : навч. посібник / Н. В. Карамишева. – К. : Знання, 2011. – С. 154-157.
3. Конверський А. Є. Логіка (традиційна і сучасна) : підручник / А. Є. Конверський. – 2-ге вид. – К. : Центр учбової літератури, 2008. – С. 236-244.
4. Логіка / В. Д. Титов, С. Д. Цалін, О. П. Невельська-Гордєєва та ін.; за заг. ред. В. Д. Титова. – Х. : Право, 2005. – С. 131-134.
5. Маслов Н. А. Логика : учебник / Н. А. Маслов. – 2-е изд. – Ростов н/Д. : Феникс, 2008. – С. 347-359.
6. Тофтул М. Г. Логіка : посібник / Тофтул М. Г. – К. : Видавничий центр «Академія», 2003. – С. 194-202.

ТЕМА № 13. ІНДУКТИВНІ УМОВИВОДИ

1. Умовивід: визначення і структура.
2. Індуктивний умовивід: визначення, структура і види.
3. Індуктивні методи встановлення причинних зв'язків:
 - 3.1. метод єдиної подібності;
 - 3.2. метод єдиної відмінності;
 - 3.3. об'єднаний метод подібності і відмінності;
 - 3.4. метод супутних змін;
 - 3.5. метод залишків.

Література

1. Гетманова А. Д. Логика : учебник, словарь, практикум / А. Д. Гетманова. – 2-е изд. – М. : Академический Проект, 2009. – С. 175-195.
2. Карамишева Н. В. Логіка (теоретична і практична) : навч. посібник / Н. В. Карамишева. – К. : Знання, 2011. – С. 157-163.
3. Конверський А. Є. Логіка (традиційна і сучасна) : підручник / А. Є. Конверський. – 2-ге вид. – К. : Центр учбової літератури, 2008. – С. 215-216, 269-277.
4. Логіка / В. Д. Титов, С. Д. Цалін, О. П. Невельська-Гордєєва та ін.; за заг. ред. В. Д. Титова. – Х. : Право, 2005. – С. 141-160.
5. Маслов Н. А. Логика : учебник / Н. А. Маслов. – 2-е изд. – Ростов н/Д. : Феникс, 2008. – С. 359-371.
6. Тофтул М. Г. Логіка : посібник / Тофтул М. Г. – К. : Видавничий центр «Академія», 2003. – С. 203-211.

ТЕМА № 14.

ТРАДУКТИВНІ УМОВИВОДИ

1. Умовивід: визначення і структура.
2. Традуктивний умовивід: визначення і структура.
3. Види традуктивних умовиводів:
 - 3.1. аналогії за якістю;
 - 3.2. аналогії за кількістю.
4. Аналогії за характером вивідного знання: сувора, несувора, помилкова.

Література

1. Гетманова А. Д. Логика : учебник, словарь, практикум / А. Д. Гетманова. – 2-е изд. – М. : Академический Проект, 2009. – С. 138-142, 195-207.
2. Карамишева Н. В. Логіка (теоретична і практична) : навч. посібник / Н. В. Карамишева. – К. : Знання, 2011. – С. 138-141, 163-165.
3. Конверський А. Є. Логіка (традиційна і сучасна) : підручник / А. Є. Конверський. – 2-ге вид. – К. : Центр учбової літератури, 2008. – С. 215-216, 277-280.
4. Логика : учеб.-методич. пособие / автор-составитель : В. И. Пашков. – Донецк : ДонНТУ, 2012. – С.94-97.
5. Логіка / В. Д. Титов, С. Д. Цалін, О. П. Невельська-Гордєєва та ін.; за заг. ред. В. Д. Титова. – Х. : Право, 2005. – С. 160-169.
6. Маслов Н. А. Логика : учебник / Н. А. Маслов. – 2-е изд. – Ростов н/Д. : Феникс, 2008. – С. 267-270, 371-178.
7. Тофтул М. Г. Логіка : посібник / Тофтул М. Г. – К. : Видавничий центр «Академія», 2003. – С. 211-254.

ТЕМА № 15.

ОСНОВНІ ЗАКОНИ ЛОГІКИ

1. Поняття логічного закону.
2. Закон тотожності.
3. Закон протиріччя.
4. Закон виключеного третього.
5. Закон достатньої підстави.

Література

1. Гетманова А. Д. Логика : учебник, словарь, практикум / А. Д. Гетманова. – 2-е изд. – М. : Академический Проект, 2009. – С. 120-137.
2. Карамишева Н. В. Логіка (теоретична і практична) : навч. посібник / Н. В. Карамишева. – К. : Знання, 2011. – С. 93-103.
3. Конверський А. Є. Логіка (традиційна і сучасна) : підручник / А. Є. Конверський. – 2-ге вид. – К. : Центр учбової літератури, 2008. – С. 27-40.
4. Логіка / В. Д. Титов, С. Д. Цалін, О. П. Невельська-Гордєєва та ін.; за заг. ред. В. Д. Титова. – Х. : Право, 2005. – С. 44-52.
5. Маслов Н. А. Логика : учебник / Н. А. Маслов. – 2-е изд. – Ростов н/Д. : Феникс, 2008. – С. 47-66.

6. Тофтул М. Г. Логіка : посібник / Тофтул М. Г. – К. : Видавничий центр «Академія», 2003. – С. 117-122.

ТЕМА № 16. РІВНОСИЛЬНОСТІ

1. Логіка висловлювань – вчення про складні судження.
2. Мова логіки висловлювань.
3. Закони логіки висловлювань (рівносильності): подвійного заперечення, ідемпотентності, комутативності, контрапозиції, асоціативності, дистрибутивності, закони де Моргана

Література

1. Карамішева Н. В. Логіка (теоретична і практична) : навч. посібник / Н. В. Карамішева. – К. : Знання, 2011. – С. 225-234.
2. Клини С. К. Математическая логика / С. К. Клини. – М. : Мир, 1973. – С. 11-93.
3. Конверський А. Є. Логіка (традиційна і сучасна) : підручник / А. Є. Конверський. – 2-ге вид. – К. : Центр учбової літератури, 2008. – С. 308-329.
4. Кондаков Н. И. Логический словарь-справочник / Н. И. Кондаков. – 2-е изд., испр. и перераб. – М. : Наука, 1975. – С. 54-55, 130-131, 155-156, 188-189, 253-254, 262, 364-365.
5. Мельников В. Н. Логические задачи : учебник / В. Н. Мельников. – К.-Одесса : Высшая школа, 1989. – С. 154-333.
6. Тофтул М. Г. Логіка : посібник / Тофтул М. Г. – К. : Видавничий центр «Академія», 2003. – С. 122-136.

ТЕМА № 17. ДОВЕДЕННЯ І СПРОСТУВАННЯ

1. Визначення і структура доведення.
2. Види доведення: пряме і непряме.
3. Правила доведення.
4. Помилки в процесі доведення.
5. Спростування: визначення та види.

Література

1. Гетманова А. Д. Логика : учебник, словарь, практикум / А. Д. Гетманова. – 2-е изд. – М. : Академический Проект, 2009. – С. 208-237.
2. Карамішева Н. В. Логіка (теоретична і практична) : навч. посібник / Н. В. Карамішева. – К. : Знання, 2011. – С. 165-175.
3. Конверський А. Є. Логіка (традиційна і сучасна) : підручник / А. Є. Конверський. – 2-ге вид. – К. : Центр учбової літератури, 2008. – С. 283-302.
4. Логіка / В. Д. Титов, С. Д. Цалін, О. П. Невельська-Гордєєва та ін.; за заг. ред. В. Д. Титова. – Х. : Право, 2005. – С. 192-204.
5. Маслов Н. А. Логика : учебник / Н. А. Маслов. – 2-е изд. – Ростов н/Д. : Феникс, 2008. – С. 381-394.

6. Тофтул М. Г. Логіка : посібник / Тофтул М. Г. – К. : Видавничий центр «Академія», 2003. – С. 269-302.

ТЕМА № 18.

ГІПОТЕЗА

1. Гіпотеза: визначення, структура і види.
2. Правила формулювання гіпотез і основні етапи її розвитку.
3. Способи підтвердження гіпотез.
4. Спростування гіпотез.

Література

1. Гетманова А. Д. Логика : учебник, словарь, практикум / А. Д. Гетманова. – 2-е изд. – М. : Академический Проект, 2009. – С. 238-257.
2. Логіка / В. Д. Титов, С. Д. Цалін, О. П. Невельська-Гордєєва та ін.; за заг. ред. В. Д. Титова. – Х. : Право, 2005. – С. 175-182.
3. Малахов В. П. Формальная логика: учебник / В. П. Малахов. – М. : Академический Проект, 2001. – С. 246-252.
4. Тофтул М. Г. Логіка : посібник / Тофтул М. Г. – К. : Видавничий центр «Академія», 2003. – С. 255-268.

3. ЗАВДАННЯ ДО ЗАЛІКУ З КУРСУ «ЛОГІКА»

1. Історичний розвиток логіки як науки.
2. Предмет і значення логіки.
3. Мислення: поняття, зміст і форма, істинність і формальна правильність.
4. Знак: поняття, значення (екстенціонал), смисл (інтенціонал) і види.
5. Ім'я: поняття, значення (денотат), смисл (концепт) і види.
6. Дескриптивні терміни: імена предметів, предикатори, функціональні знаки.
7. Логічні терміни в мові логіки.
8. Поняття логічного закону. Закон тотожності.
9. Поняття логічного закону. Закон протиріччя.
10. Поняття логічного закону. Закон виключеного третього.
11. Поняття логічного закону. Закон достатньої підстави.
12. Поняття: визначення, форми вираження і прийоми формування.
13. Структура поняття: зміст і обсяг. Структурний закон поняття.
14. Види понять за змістом (якістю).
15. Види понять за обсягом (кількістю).
16. Сумісні поняття та відношення між ними.
17. Несумісні поняття та відношення між ними.
18. Логічні дії над поняттями за змістом.
19. Явні визначення понять та логічні правила визначення.
20. Неявні визначення понять та логічні правила визначення.
21. Логічні дії над поняттями за обсягом.
22. Поділ понять та їх правила.
23. Логічні дії над поняттями за змістом і обсягом.

24. Визначення і структура судження. Судження і речення.
25. Види простих суджень за якістю.
26. Види простих суджень за кількістю.
27. Прості судження за якістю і кількістю та розподіленість термінів у них.
28. Відношення між видами простих суджень. Логічний квадрат.
29. Види складних суджень: безумовні та умовні.
30. Структурні закони складних суджень.
31. Відношення між видами складних суджень.
32. Модальні судження і відношення між ними.
33. Логічні дії над судженнями: заперечення.
34. Логічні дії над судженнями: перетворення.
35. Логічні дії над судженнями: обернення.
36. Логічні дії над судженнями: протиставлення предикату.
37. Логічні дії над судженнями: протиставлення суб'єкту.
38. Визначення і структура умовиводу.
39. Види умовиводів, їх визначення.
40. Дедуктивний умовивід. Простий категоричний силогізм.
41. Види простого категоричного силогізму: фігури і модуси.
42. Складні силогізми.
43. Скорочені силогізми: ентимема.
44. Умовні силогізми.
45. Розділові силогізми.
46. Індуктивні умовиводи: визначення та їх види.
47. Метод єдиної подібності.
48. Метод єдиної відмінності.
49. Об'єднаний метод подібності і відмінності.
50. Метод супутних змін.
51. Метод залишків.
52. Традуктивні умовиводи: аналогії за якістю та аналогії за кількістю.
53. Традуктивні умовиводи відношення: аналогії простого відношення, аналогії ступеня відношення, аналогії умовної залежності.
54. Традуктивні умовиводи за характером вивідного знання: строга, нестрога та помилкова аналогії.
55. Визначення і структура доведення.
56. Пряме доведення.
57. Непряме доведення.
58. Правила доведення.
59. Помилки в процесі доведення.
60. Спростування: визначення та види.

4. ЗАВДАННЯ

ДО МОДУЛЬНОГО КОНТРОЛЮ (ЕКЗАМЕНУ)

З КУРСУ «ФІЛОСОФІЯ (філософія, релігієзнавство, логіка)»

1. Предмет логіки її значення.

2. Логіка і мова.
3. Поняття логічного закону. Основні закони логіки.
4. Поняття: визначення і структура. Структурний закон поняття.
5. Види понять.
6. Відношення між видами понять.
7. Логічні дії над поняттями.
8. Судження: визначення і структура.
9. Види суджень.
10. Відношення між видами суджень.
11. Логічні дії над судженнями.
12. Умовивід: визначення, структура та основні види.
13. Дедуктивні умовиводи: визначення та їх види.
14. Індуктивні умовиводи: визначення та їх види.
15. Традуктивні умовиводи: визначення та їх види.

5. ЗАВДАННЯ ДО МОДУЛЬНОГО КОНТРОЛЮ (ЕКЗАМЕНУ) З КУРСУ «ФІЛОСОФІЯ (філософія, релігієзнавство, логіка, етика, естетика)»

1. Предмет логіки її значення.
2. Основні закони логіки.
3. Поняття: визначення і структура, види, їх відношення та логічні дії над ними.
4. Судження: визначення і структура, види, їх відношення та логічні дії над ними.
5. Умовивід як форма мислення, його основні види.

6. ПЕРЕЛІК РЕКОМЕНДОВАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ

Підручники і навчальні посібники

- Арутюнов В. Х., Мішин В. М., Кирик Д. П. Логіка : навч. посібник для економістів / В. Х. Арутюнов, В. М. Мішин, Д. П. Кирик. – 2-ге вид., перероб. і доп. – К.: КНЕУ, 2000. – 144 с.
- Билецкий И. П., Кузь О. Н., Черненко В. А. Логика : учеб. пособие / И. П. Билецкий, О. Н. Кузь, В. А. Черненко. – К. : Кондор, 2007. – 148 с.
- Гетманова А. Д. Логика : учебник, словарь, практикум / А. Д. Гетманова. – 2-е изд. – М. : Академический Проект, 2009. – 712 с.
- Гладунський В. Н. Логіка для студентів економічних спеціальностей : навч. посібник / В. Н. Гладунський. – Л. : Афіша, 2002. – 359 с.
- Грядовой Д. И. Логика : Структурированный учебник / Д. И. Грядовой. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2003. – 271 с.

- Ерышев А. А., Лукашевич Н. П., Сластенко Е. Ф. Логика : учеб. пособие / А. А. Ерышев, Н. П. Лукашевич, Е. Ф. Сластенко; под ред. Н. П. Лукашевича. – 4-е изд., перераб. и доп. – К. : МАУП, 2003. – 216 с.
- Иванов Е. А. Логика : учебник / Е. А. Иванов. – 3-е изд., перераб. и доп. – М. : Волтерс Клувер, 2005. – 416 с.
- Ивин А. А. Практическая логика : учеб. пособие / А. А. Ивин. – М. : ФАИР-ПРЕСС, 2002. – 288 с.
- Ивлев Ю. В. Логика : учебник / Ю. В. Ивлев. – 4-е изд., перераб. и доп. – М. : Проспект, 2010. – 304 с.
- Карамишева Н. В. Логіка (теоретична і практична) : навч. посібник / Н. В. Карамишева. – К. : Знання, 2011. – 455 с.
- Конверський А. Є. Логіка (традиційна і сучасна) : підручник / А. Є. Конверський. – 2-ге вид. – К. : Центр учбової літератури, 2008. – 536 с.
- Логика : учеб.-методич. пособие / автор-составитель : В. И. Пашков. – Донецк : ДонНТУ, 2012. – 120 с.
- Логіка : підручник / В. Д. Титов, С. Д. Цалін, О. П. Невельська-Гордєєва та ін.; за заг. ред. В. Д. Титова. – Харків : Право, 2005. – 208 с.
- Малахов В. П. Формальная логика : учебник / В. П. Малахов. – М. : Академический Проект, 2001. – 384 с.
- Малыхина Г. И. Логика : учеб. пособие / Г. И. Малыхина. – 3-е изд., испр. – Минск : Вышейш. школа, 2005. – 240 с.
- Маслов Н. А. Логика : учебник / Н. А. Маслов. – 2-е изд. – Ростов н/Д. : Феникс, 2008. – 413 с.
- Огородников В. П. Логика : Законы и принципы правильного мышления / В. П. Огородников. – СПб. : Питер, 2004. – 176 с.
- Плавич В. П. Основы логики с задачами и упражнениями : учеб. пособие / В. П. Плавич. – Х. : Бурун Книга, 2010. 208 с.
- Повторєва С. М. Логіка : навч. посібник / С. М. Повторєва. – Л. : Магнолія-2006, 2010. – 188 с.
- Рузавин Г. И. Логика : Практический курс : учебник / Г. И. Рузавин. – М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2002. – 256 с.
- Ряшко В. І. Логіка : навч. посібник / В. І. Ряшко. – К. : Центр учбової літератури, 2009. – 328 с.
- Светлов В. А. Практическая логика : учеб. пособие / В. А. Светлов. – 3-е изд., доп. и испр. – СПб. : Изд-во «Росток», 2003. – 688 с.
- Тофтул М. Г. Логіка : посібник / М. Г. Тофтул. – К. : Видавничий центр «Академія», 2003. 368 с.
- Хоменко І. В. Логіка : теорія та практика: підручник / І. В. Хоменко. – К. : Центр учбової літератури, 2010. – 400 с.
- Яшин Б. Л. Логика : учебник / Б. Л. Яшин. – М. : Элит, 2004. – 416 с.

Словники, довідники, енциклопедії

- Кондаков Н. И. Логический словарь-справочник / Н. И. Кондаков. – 2-е изд., испр. и перераб. – М. : Наука, 1975. – 720 с.

- Краткий словарь по логике / Д. П. Горский, А. А. Ивин, А. Л. Никифоров; Под ред. Д. П. Горского. – М. : Просвещение, 1991. – 207 с.
- Новая философская энциклопедия : В 4 т. / Науч.-ред. совет : В. С. Степин (предс.) и др. – М. : Мысль, 2000, 2001.
- Повторєва С. М. Словник з логіки / С. М. Повторєва. – Л. : Магнолія-2006, 2009. – 196 с.

Периодические издания

- Вопросы философии (журн.). Издается с 1947.
- Философские науки (журн.). Издается с 1958.
- Філософська думка (журн.). Заснований у 1927.

Навчальне видання

МЕТОДИЧНІ РЕКОМЕНДАЦІЇ
щодо виконання студентами
індивідуальних завдань (рефератів) очної
і контрольних робіт заочної
форм навчання
циклу гуманітарної підготовки
з вибіркової навчальної дисципліни

ЛОГІКА

(для студентів
усіх напрямів підготовки і спеціальностей)

Укладач :

ПАШКОВ Віктор Іванович