

# До уваги науковців!

## Визначення індексів УДК

Ми можемо надати професійну допомогу у визначенні індексів Універсальної Десяткової Класифікації (УДК) до Ваших наукових видань (дисертаційних досліджень, монографій, навчальних посібників, наукових статей тощо).

Для якісного і швидкого виконання замовлення просимо надавати зміст наукової праці або розширену анотацію із ключовими словами.



Для чого потрібно УДК ?

Таблиці УДК призначені для систематизації документів, пошуку інформації та організації фондів документів із усіх галузей знань у бібліотеках, видавництвах, інформаційних центрах тощо. З їх допомогою Ви зможете самостійно визначити індекс (шифр) для Вашої наукової роботи.

Універсальна десяткова класифікація (УДК) – це міжнародна багатомовна класифікаційна система, що об'єднує всі галузі знань в єдиній універсальній структурі з загальною десятковою нотацією.

В основі структури УДК – принцип десяткових дробів. Для позначення відділів застосовуються арабські цифри. Десятковий принцип структури дозволяє безмежно розширювати її шляхом додавання нових цифрових позначень до існуючих, не змінюючи системи в цілому.

Індекси УДК побудовані так, що кожна наступна цифра, що приєднується до індексу, не змінює попереднє значення, а лише уточнює, визначаючи більш конкретне поняття.

Таблиці УДК поділяють на основні та допоміжні.

Крім того, до УДК належать алфавітно-предметний покажчик, методичні вказівки до багатьох розділів, а також знаки, за допомогою яких здійснюється побудова індексу.

Основна таблиця містить у собі поняття, специфічні для певних галузей науки, техніки, мистецтва тощо. До допоміжних таблиць віднесені повторювані поняття, загальні для всіх або багатьох розділів (загальні визначники), або ті, що застосовуються лише в одному розділі (спеціальні визначники).

Відповідно до десяткової системи всю сукупність знань розділено на десять основних класів:  
0. Загальний відділ.

1. Філософія. Психологія.
2. Релігія. Теологія.
3. Суспільні науки. Статистика. Політика. Економіка тощо.
4. (Вільний)
5. Математика та природничі науки.
6. Прикладні науки. Медицина. Техніка.
7. Мистецтво. Декоративно-прикладне мистецтво. Ігри. Спорт.
8. Мова. Мовознавство. Художня література. Літературознавство.
9. Географія. Біографія. Історія.

Кожен із цих класів поділяється на 10 розділів, кожен із яких у свою чергу поділяється на 10 підрозділів. Для полегшення читання і для кращої наочності після кожного третього знака ставиться крапка.

Так, наприклад, загальний відділ має такі підрозділи:

- 00 - Загальні питання науки і культури.
- 001.8 - Методологія.
- 001.817 - Підготовка та оформлення доповідей і дисертацій.
- 001.89 - Організація наукової та науково-дослідної роботи.
- 001.891 - Наукові дослідження. Методи дослідження.

Розділ класу 7 - Мистецтво. Декоративно-прикладне мистецтво. Ігри. Спорт – має підрозділи, що розкривають його змістовну наповненість, а саме:

- 71 - Планування у межах адміністративно-територіальних одиниць. Ландшафти, парки, сади.
- 72 - Архітектура.
- 73 - Пластичні мистецтва і т. д.

Кожен із підрозділів також має власну підструктуру, що уточнює та розкриває його, а саме:

- 7.01 - Теорія та філософія мистецтва. Принципи композиції, пропорції, засоби оптичних ефектів.
- 7.012 - Дизайн. Композиція і т. д.

УДК має великий набір різних знаків (символів), основне призначення яких - фіксування відношень між поняттями, відображеними в документах, та утворення правильного пошукового образу, що забезпечує повноту та точність пошуку інформації.

Знак приєднання +(плюс) означає наявність у документі двох і більше формальних особливостей і застосовується для з'єднання як основних індексів, так і визначників.

Знак поширення / (скісна риска) призначений для скорочення нотації (умовних позначень) при збереженні логічності ділення і для узагальнення ряду послідовних індексів, які не мають у таблиці загального (родового) індексу. Застосування знака поширення веде до розширення значення індексу УДК.