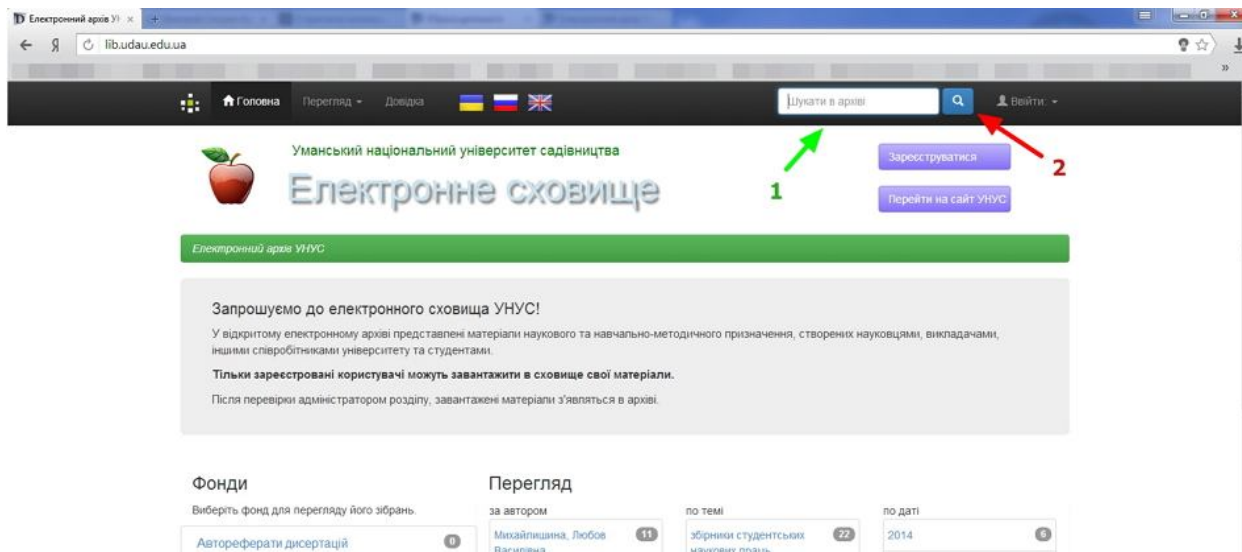


Інструкція для пошуку матеріалу в Dspace

Для пошуку в сховищі Dspace використовуйте пошукову область (1) на початку сторінки



Зверніть увагу: пошук проводиться в назвах заголовків, авторів, в описах матеріалів, в серіях та інших ідентифікаційних полях запису для електронних матеріалів.

Скорочення

Використовуйте зірочку (*) після частини слова, щоб отримати слова з усіма можливими закінченнями, наприклад:

поверне selects, selector, selectman, selecting.

Пошук фраз

Для пошуку у відповідності до фрази, використовуйте кавички (") навколо фрази.

Пошук на точну відповідність

Для такого пошуку ставте знак плюса (+) перед словом, якщо воно обов'язково має з'явитися в результатах пошукової видачі. Наприклад, в наступному пошуку слово "training" не обов'язкове, але слово "dog" обов'язково має бути в пошуковій видачі.

Виключення матеріалів з небажаними словами

Поставте знак мінуса (-) перед словом, якщо воно не повинно з'явитися в пошуковій видачі. Як альтернатива, можна використовувати NOT. Це може скоротити список небажаних матеріалів у видачі. Наприклад, з пошуком

чи

отримаєте матеріали, що містять слово "training", за виключенням тих, що містять слово "cat".

Логічний (бульовий) пошук

Наступні оператори логіки (бульові оператори) можна використати для комбінації пошукових фраз. Зверніть увагу, вони мають бути надрукованими великими літерами!

AND - у видачі будуть матеріали, що містять тільки дану комбінацію слів.

у видачі будуть матеріали, що містять обидва слова "cats" та "dogs".

OR - у пошуковій видачі будуть матеріали, що містять хоча одне із вказаних в спискові слів

у видачі будуть матеріали, що містять слова "cats" або "dogs".

NOT - виключає з пошуку матеріали, що містять слово після цього оператора

видає матеріали, що містять слово "training" за виключенням тих, що містять слово "cat".

Дужки використовуються у пошукових запитах для групування в набори пошукові фрази

Уточнюючий пошук дозволяє поєднувати декілька полів та ознак – за спаданням/зростанням, кількістю результатів на сторінці, використовувати оператори (наприклад, Містить (Contain), Дорівнює (Equals) та ін.). Зміна параметрів пошуку здійснюється натисканням на кнопку «Оновити» (Update).

Пошук

The screenshot shows a search interface with the following elements:

- Search scope: "Весь архів електронних ресурсів" (All archive of electronic resources)
- Search query: "запит еко*" (query eco*)
- Buttons: "Перейти" (Go) and "Почати новий пошук" (Start new search)
- Section: "Область уточнюючого пошуку" (Refinement search area)
- Text: "Додати фільтри" (Add filters) and "Використовуйте фільтри щоб звужити область пошуку." (Use filters to narrow the search area.)
- Filter: "Заголовок" (Title) | "Дорівнює" (Equals) | "логістика" (logistics) | "Додати" (Add)
- Options: "Вивести на сторінку" (Show per page) 10 | "Сортування" (Sorting) за ранжуванням (by ranking) | "Впорядкування" (Ordering) за спаданням (by descending) | "Автори" (Authors) усі (all)
- Button: "Оновити" (Update) - highlighted with an orange circle
- Footer: "Результати 1-10 зі 43." (Results 1-10 of 43.)

Для перегляду публікації необхідно вибрати відповідний заголовок в спискові.

Можна обмежити пошук певним фондом, зробивши відповідний вибір.