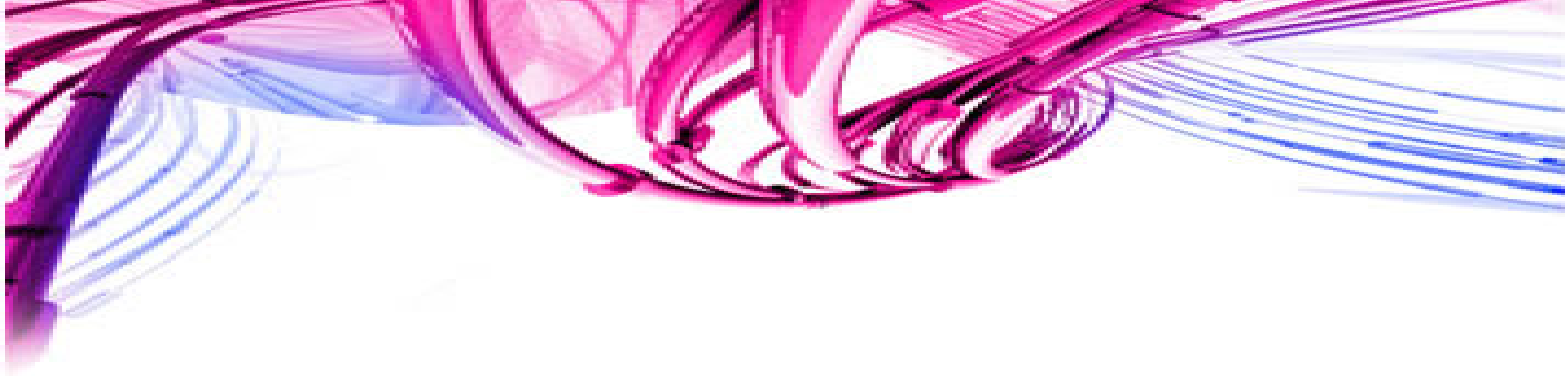


Бібліотека – центр інформаційних ресурсів





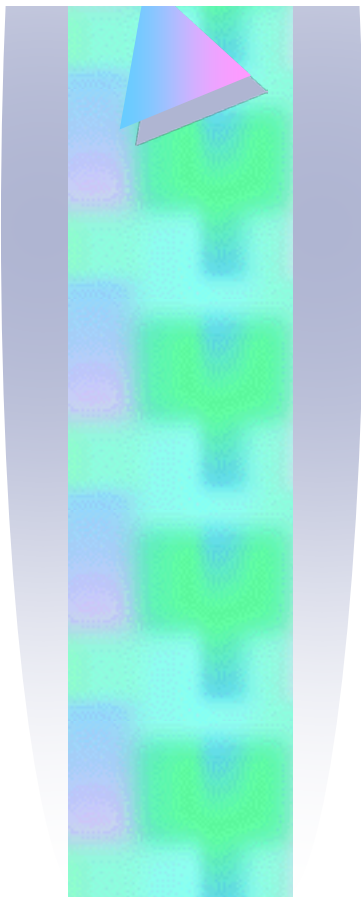
Основні складові бібліотеки:

Бібліотечний фонд

Контингент користувачів

Матеріально-технічна база

Персонал



Статистичні показники – 189 БІБЛІОТЕК

	2016 р.	2017 р.	2018 р.
Фонд бібліотек	112129980	110550583	110164629
Кількість користувачів	1576535	1435144	1585840
з них - студентів	1128618	1097045	1075030
Персонал	5733	5398	5157
Кількість абонементів, ч/з	684 / 935	671 / 904	669 / 889



Напря́м роботи

2018 р.

**Книжкова спадщина:
кількість бібліотек / кількість
документів**

123 / 1 525 860

**Корпоративна робота
кількість бібліотек / кількість
проектів**

123 / 79

Кількість інформаційних довідок

3 407 399

**Кількість віртуальних довідок
(90 бібліотек)**

27 255

Формування інформаційної культури

10 733 години

Підтримка творчого потенціалу студентів

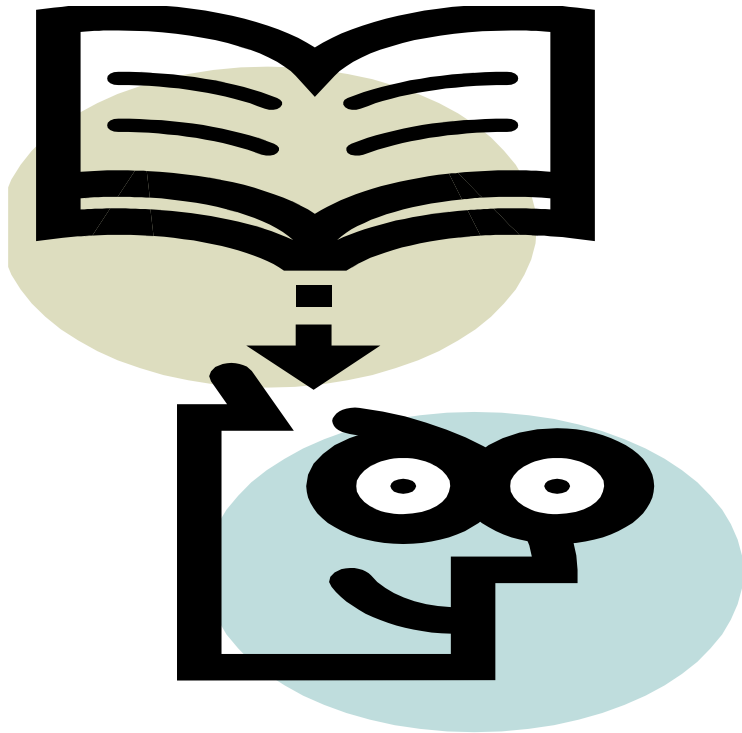
Культурно-просвітницька робота - невід'ємна складова місії бібліотеки

**Організовано та проведено
10569 заходів.**



**популярні:
Ніч в бібліотеці;
Читач року;
Театралізовані дійства;
Презентації книг;
Літературні вечори;
Квартирники;
Квести тощо**


http://www.library.univ.kiev.ua/ukr/for_lib/docs.php3



**53 бібліотеки -
124 наукові теми;**

**95 бібліотек –
379 бібліографічних покажчиків;**

**153 публікації статей
представлено співробітниками
бібліотек ЗВО
у фахових періодичних
виданнях, збірниках тощо**



ОПИТУВАННЯ
З МЕТОЮ ПОКРАЩЕННЯ ІНФОРМАЦІЙНОГО
ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ НАУКОВО-ДОСЛІДНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ
ЗВО

Напрямом роботи бібліотек нашої мережі відповідно до зростаючої необхідності включатися в процес наукових досліджень.

Об'єкт дослідження - інформаційно-аналітичний напрям роботи книгозбірень.

Предметом дослідження - інформаційно-аналітичні продукти, які готують бібліотеки.

- Чи є серед запитів користувачів запити на інформаційно-аналітичні продукти?

Так – (67 %) Дуже рідко – (22 %) Ні – (11 %);

- Чи створюють інформаційно-аналітичні продукти у вашій бібліотеці?

Так – (71 %) Дуже рідко – (19 %) Ні – (10 %);

- Чи є у структурі вашої бібліотеки інформаційно-аналітичний відділ, або сектор?

Так - (3%) Ні - (97%);

- На Ваш погляд, чи потрібна інформаційно-аналітична служба у науковій бібліотеці вищого навчального закладу?

Так - (90%) Ні - (10%);

- Чи є, на ваш погляд, перспектива у діяльності інформаційно-аналітичних служб наукової бібліотеки ЗВО?

Так - (94 %) Ні - (6 %);


- На ваш погляд, буде наявність інформаційно-аналітичної служби основою для покращення інформаційного забезпечення науково-дослідної діяльності у ЗВО?

Так - (92 %) Ні - (8 %)



Постанова Кабінету Міністрів України від 22 серпня 2018 року № 652 «Деякі питання проведення державної атестації закладів вищої освіти в частині провадження ними наукової (науково-технічної) діяльності»

Атестаційна оцінка як індивідуальна характеристика досягнень закладу вищої освіти за науковим напрямом обчислюється як сума значень показників, серед складових якої є:

- 
- **кількість статей закладу вищої освіти за науковим напрямом у наукових виданнях (журналах), які індексуються у наукометричних базах даних “Scopus” та/або “Web of Science”, з використанням як додаткового показника для наукових напрямів значення коефіцієнтів впливовості зазначених журналів;**
 - **кількість наукових видань (журналів), засновником (співзасновником) яких є заклад вищої освіти, за науковим напрямом, які індексуються у наукометричних базах даних “Scopus” та/або “Web of Science”;**
 - **кількість працівників закладу вищої освіти (за основним місцем роботи), які є членами редакційних колегій наукових видань (журналів), які індексуються у наукометричних базах даних “Scopus” та/або “Web of Science”.**



**Наказ МОН України
від 06.11.2018 р. № 1213**

**Про надання доступу закладам вищої освіти і науковим
установам, що знаходяться у сфері управління
Міністерства освіти і науки України, до електронних
наукових баз даних Scopus та Web of Science**



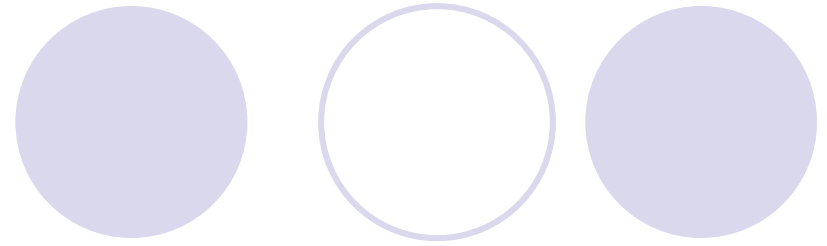
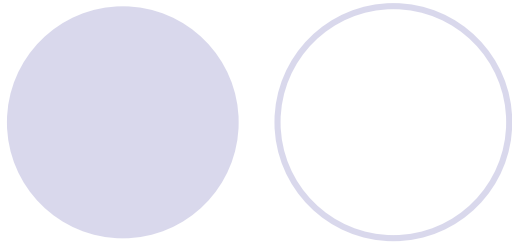
Доступ до наукометричних БД

В 2018 р. отримали доступ до БД всього – 95 ЗВО, з них:

- Scopus та WEB of Science - 29
- Scopus - 36
- WEB of Science – 30

В 2019 р. отримали доступ до БД всього – 127 ЗВО, з них:

- Scopus та WEB of Science - 99
- Scopus - 28

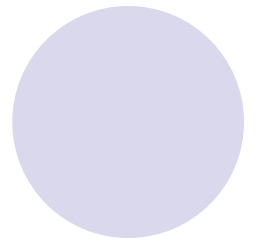
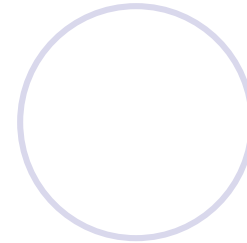
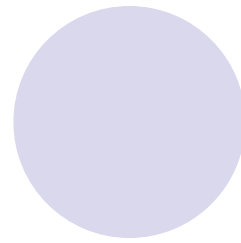
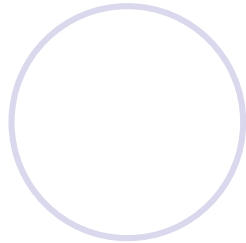
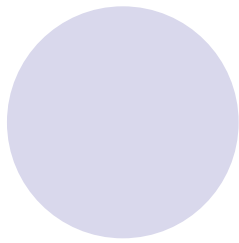


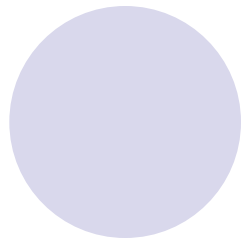
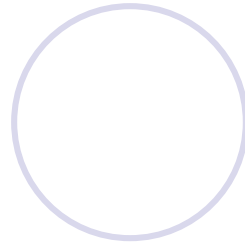
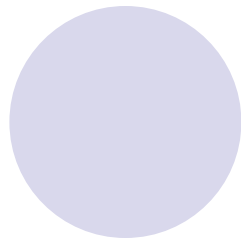
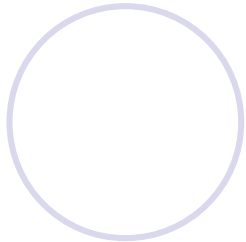
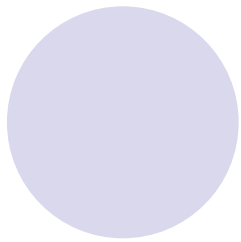
**БІБЛІОТЕКА –
інформаційний посередник
з дослідження наукового
статусу як викладачів,
так і вишу**

**Доступ до наукових досліджень університету
для світової спільноти**

Інституційний репозитарій: показники за 3 роки

Назва показника	2016 р.	2017 р.	2018 р.
Кількість бібліотек	101	117	126
Кількість документів	691194	909149	1112591
Кількість звернень	27089959	24123165	29850355





Дякую за увагу