



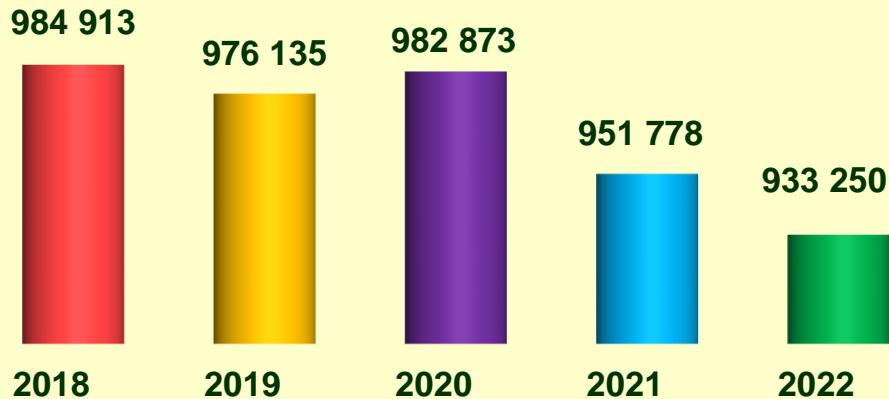
***Про стан і перспективи розвитку
інформаційно-бібліотечного забезпечення
навчальної, науково-дослідної,
методичної та виховної роботи в ХНМУ***

***Киричок І.В.
директор Наукової бібліотеки
21 грудня 2022 року***

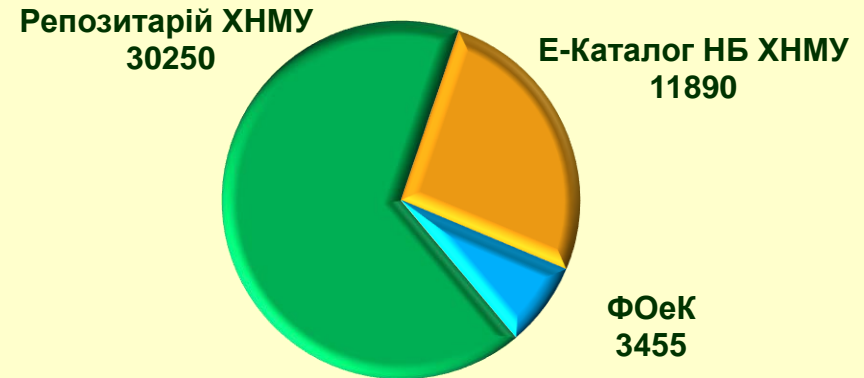
Формування фонду НБ ХНМУ

на 01.12.2022

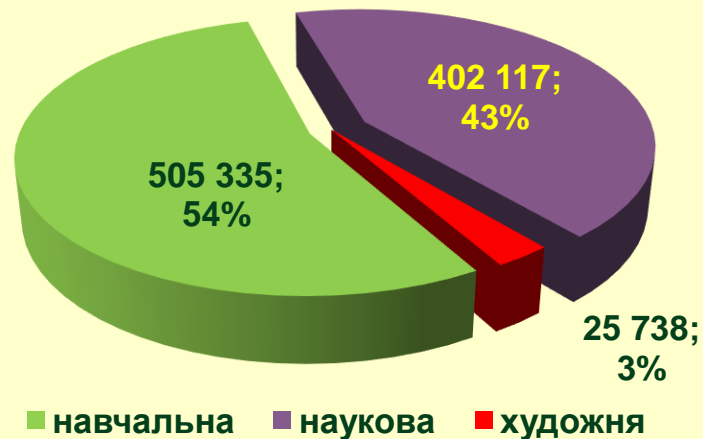
Об'єм фонду НБ ХНМУ на паперових носіях



Цифрові повнотекстові ресурси



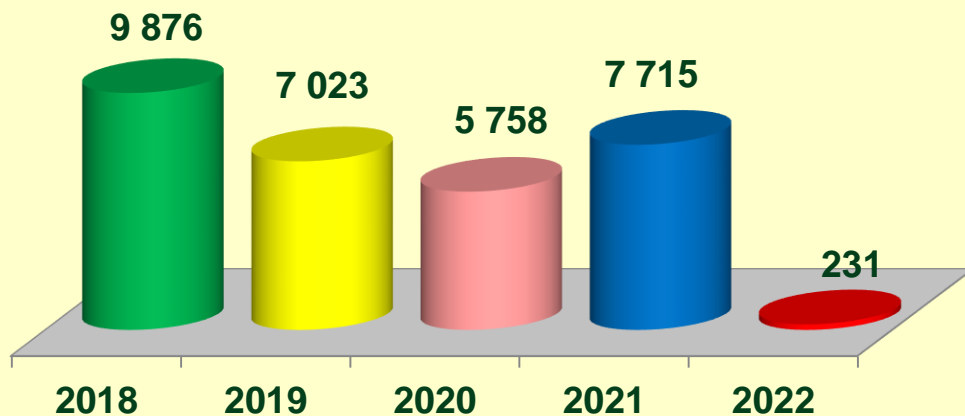
Загальний фонд за призначенням



Формування фонду НБ ХНМУ

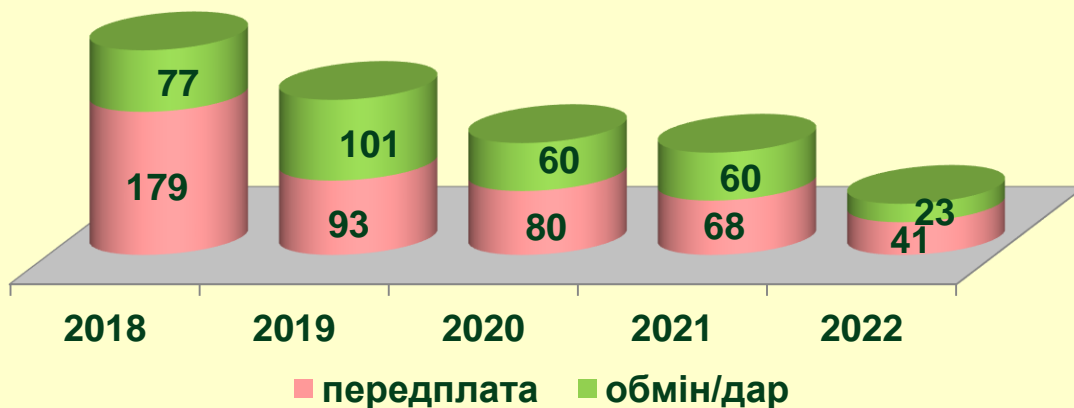
на 01.12.2022

Надходження до фонду НБ ХНМУ (примірників)



Вилучено навчальної літератури – 19 583 прим.

Надходження періодичних видань (назв)



здано макулатури – 6,55 т

Формування фонду НБ ХНМУ

Модуль АСУ «Шлях книги»

на 01.12.2022

Видання	Затверджено Вченою радою у 2022 році	Розміщено в Репозитарії ХНМУ У 2022 році
навчальні	35	11
наукові	9	8
ВСЬОГО	44	19

Е-ресурси Наукової бібліотеки

Веб-сайт. Представництва в соціальних медіа

Харківський національний медичний університет
Наукова бібліотека

Новини та події | Путівник по бібліотеці | Актуальні ресурси | Пошук на сайті

Наша бібліотека

- Положення про Наукову бібліотеку
- Структура
- Путівник по Науковій бібліотеці
- Години роботи
- Правила користування Науковою бібліотекою
- Єдина картка читача
- Історія
- Сьогодення
- Куратори курсів
- Додаткові послуги на платній основі
- Дистанційні послуги

Вітаємо на сайті Наукової бібліотеки ХНМУ
Параметри: 3793

Наша мета – створення сучасної бібліотеки, спроможної професійно та оперативно задовольняти інформаційні потреби користувачів. Ми пропонуємо авторитетні ресурси, якісні послуги, корисну інформацію. Дізнавайтесь про нас більше, щоб бути в курсі бібліотечних новин і подій. Запрошуємо, ми працюємо для вас!

Дистанційні послуги
Наукової бібліотеки ХНМУ

Academic Integrity

- Регламенти та рекомендації
- Сприяння академічній доброчесності
- Академічне письмо та публікаційна стратегія
- Проблема академічного плагіату

Наукові метрики

- Наукометричні ресурси та інструменти
- Свічка наукової діяльності: принципи та методи
- Персональні бібліометричні профілі авторів-співробітників ХНМУ

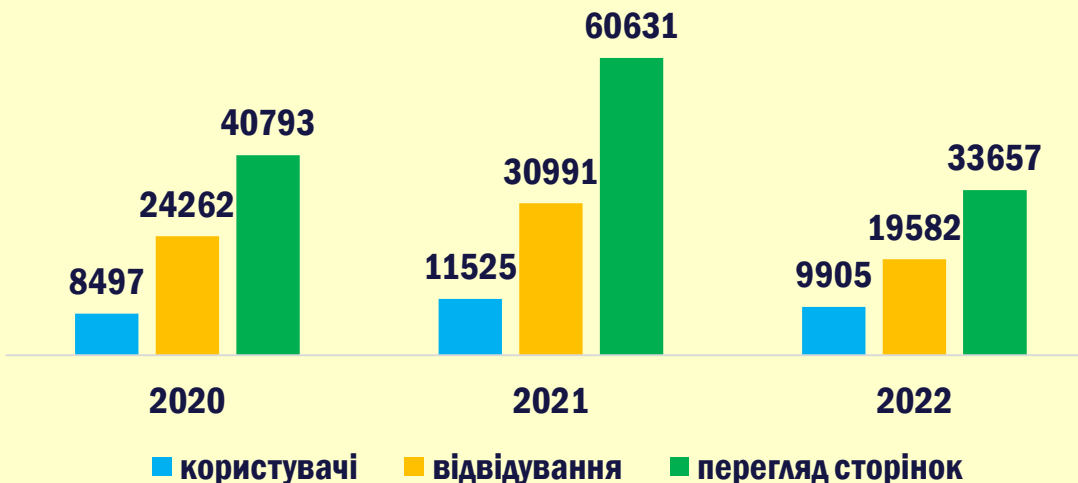
Розвиток soft skills

- Соціально-комунікативні

Офіційний партнер Української бібліотечної асоціації



Показники користування веб-сайтом Наукової бібліотеки ХНМУ (на 01.11.2021)



Електронні ресурси Наукової бібліотеки

Електронний каталог, проблемно-орієнтовані БД

на 01.12.2022

Показники	
Бібліографічні записи - метадані	320 812
в т. ч. записи з посиланнями на повні тексти	11 890
Звернення користувачів	600 000
Результативні пошуки	3 000 000

Репозитарій ХНМУ

ISSN 2310-8363

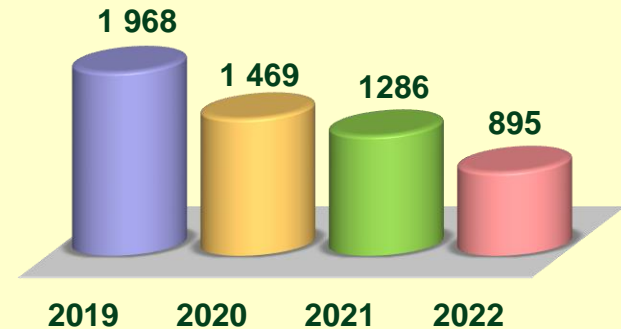
на 01.12.2022

Всього документів – **30 250**,

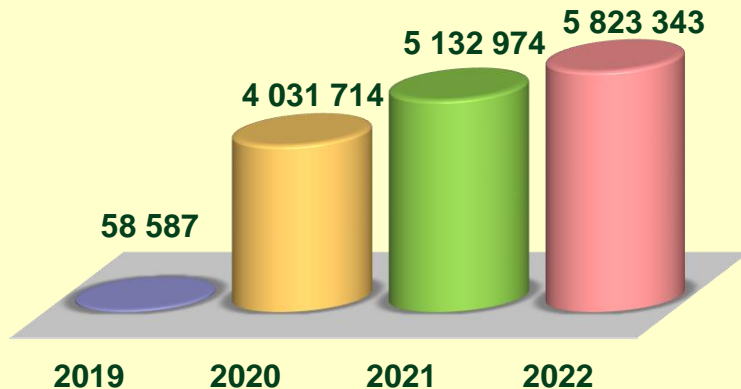
в т. ч.:

- навчально-методичних та лекційних матеріалів – **3 092**

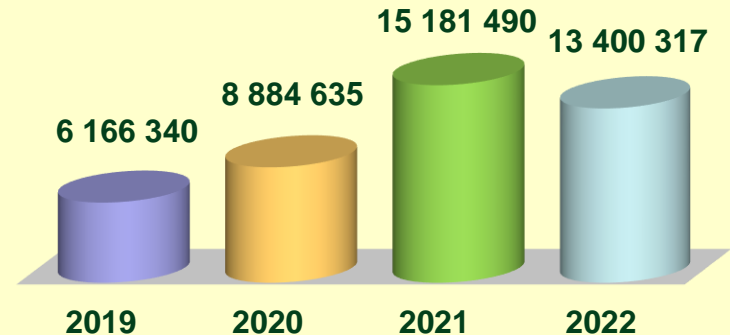
Поповнення Репозитарію ХНМУ



Кількість унікальних користувачів



Кількість завантажень з Репозитарію ХНМУ



Всього завантажень за 2011-2022 роки – **майже 77,2 млн**

ТОП-10 лідерів
за кількістю розміщених робіт в Репозитарії ХНМУ
на 01.12.2022

Наукова бібліотека [1966], в т. ч. 1354 ретро-дисертацій

- 1. Кафедра внутрішньої медицини № 2 і клінічної імунології та алергології імені академіка Л.Т. Малої [1240]**
- 2. Кафедра пропедевтики внутрішньої медицини № 1, основ біоетики та біобезпеки [1179]**
- 3. Кафедра громадського здоров'я та управління охороною здоров'я [1156]**
- 4. Кафедра медичної та біоорганічної хімії [1039]**
- 5. Кафедра внутрішньої медицини № 3 та ендокринології [982]
Кафедра психіатрії, наркології та медичної психології [982]**
- 6. Кафедра педіатрії № 1 та неонатології [946]**
- 7. Кафедра загальної практики – сімейної медицини та внутрішніх хвороб [884]**
- 8. Кафедра акушерства та гінекології № 1 [873]**
- 9. Кафедра внутрішньої медицини № 1 [859]**
- 10. Кафедра анатомії людини [814]**

ТОП-10 лідерів

за кількістю розміщених навчально-методичних та лекційних матеріалів в Репозитарії ХНМУ

на 01.12.2022

- 1. Кафедра медичної та біоорганічної хімії [304]**
- 2. Кафедра громадського здоров'я та управління охороною здоров'я [296]**
- 3. Кафедра мікробіології, вірусології та імунології імені професора Д.П. Гриньова [130]**
- 4. Кафедра пропедевтики внутрішньої медицини № 1, основ біоетики та біобезпеки [125]**
- 5. Кафедра пропедевтики педіатрії № 2 [115]**
- 6. Кафедра медичної та біологічної фізики і медичної інформатики [101]
Кафедра педіатрії № 1 та неонатології [101]**
- 7. Кафедра суспільних наук [88]**
- 8. Кафедра медичної біології [87]**
- 9. Кафедра внутрішньої медицини № 2 і клінічної імунології та алергології імені академіка Л.Т. Малої [81]**
- 10. Кафедра фармакології та медичної рецептури [77]**

Електронні ресурси Наукової бібліотеки

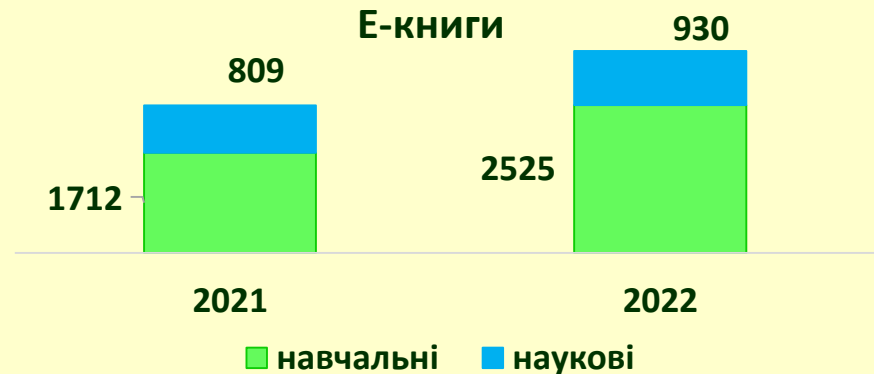
Веб-навігатор фахово-орієнтованого електронного контенту (ФОЕК)

Розташований в Системі дистанційного навчання ХНМУ (Moodle)



2022 рік:

- опрацьовано різноманітні колекції
- **153 репозитаріїв, з них 50 – нових веб-навігатор поповнено на 934 видання**



Система дистанційного навчання ХНМУ Українська (uk)

Біомедичні дисципліни

Особистий кабінет / Курси / НАУКОВА БІБЛІОТЕКА / SCIENTIFIC LIBRARY / ФАХОВО-ОРІЄНТОВАНИЙ Е-КОНТЕНТ / БіоМедДисц / Анатомія людини / Навчально-методичні видання

Анатомія людини

- Навчально-методичні видання
- Наукові видання

Безпека життєдіяльності. Біоетика та біобезпека.

- Навчально-методичні видання
- Наукові видання

Біохімія. Медична та біоорганічна хімія

- Навчально-методичні видання
- Наукові видання

Пігієна та екологія. Техноекологія

- Навчально-методичні видання
- Наукові видання

Медична біологія. Молекулярна біологія та генетика

- Навчально-методичні видання
- Наукові видання

Киричок Ірина Василівна

Біомедичні дисципліни

Особистий кабінет / Курси / НАУКОВА БІБЛІОТЕКА / SCIENTIFIC LIBRARY / ФАХОВО-ОРІЄНТОВАНИЙ Е-КОНТЕНТ / БіоМедДисц / Анатомія людини / Навчально-методичні видання

Навчально-методичні видання

2017-2021

- Анатомія людини (у запитаннях та відповідях)**: навчальний посібник / В. Бумейстер, В. Сікора, О. Устянський [та ін.] ; за заг. ред. В. Сікори. – Суми : СумДУ, 2018. – 303 с.
- Анатомія людини**: навчальний наочний посібник. Змістові модулі I, II. Вступ до анатомії. Опорно-руховий апарат. Спланхнологія. – Одеса : Одес. нац. ун-т ім. І. І. Мечникова, 2020. – 120 с.
- Анатомія людини**: навчальний наочний посібник. Змістові модулі III, IV. Анатомія судинної системи. Неврологія. Естеziологія. – Одеса : Одес. нац. ун-т ім. І. І. Мечникова, 2020. – 128 с.
- Анатомія людини : у 3-х ч. Ч. II. Анатомія людини. Спланхнологія. Залози внутрішньої секреції**: навчальний посібник для студентів медико-біологічних спец. ВНЗ IV рівня акредитації / В. С. Черно, Ю. К. Хилько, О. М. Слободян [та ін.]. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2020. – 180 с.
- Анатомія ока. Методи дослідження в офтальмології**: навчальний посібник для студентів медичних факультетів / Н. Г. Завгородня, Л. Е. Саржевська, О. М. Івахненко К. О. Костровська, М. Б. Безулий. – Запоріжжя, 2017. – 76 с.
- Анатомія опорно-рухового апарата**: навчальний посібник / С. Б. Крамар, Д. І. Назарова, О. В. Кузнецова. – Дніпропетровськ : Литограф, 2018. – 227 с.
- Березан О. **Нервова система: анатомо-фізіологічні та клінічні аспекти**: навч. посіб. для студ. спец. 016 Спеціальна освіта / О. Березан. – Полтава : Ткалич А.М., 2020. – 100 с.
- Березан О. **Органи мовлення і слуху: анатомо-фізіологічні та клінічні аспекти**: навч. посіб. для студ. спец. 016 Спеціальна освіта / О. Березан. –

Електронні ресурси Наукової бібліотеки

Світові ресурси



Веб-навігатор
фахово-орієнтованого
контенту
відкритого доступу

Харківський національний медичний університет

Наукова бібліотека

Новини та події | Путівник по бібліотеці | Актуальні ресурси | Пошук на сайті

ЦЕНТР ГРОМАДСЬКОГО ЗДОРОВ'Я МОЗ УКРАЇНИ

UPTODATE

ГОЛОВНА / UPTODATE

БЕЗОПЛАТНИЙ ДОСТУП ДО ПЛАТФОРМИ UPTODATE ДЛЯ УКРАЇНСЬКИХ ЛІКАРІВ

ExLibris RapidILL

Clarivate Web of Science™

ScienceDirect

EBSCO

Academic Search Premier

Business Source Premier

Підтримка українських студентів-медиків та клініцистів

#StandWithUkraine: Resource center for displaced researchers

Ukrainian Military Pages

Scopus

The GENIUS Collection

GEN Biotechnology | GEN Health | GEN Medicine | GEN EDGE

Human Gene Therapy | CRIBBP | GENETIC ENGINEERING

research4life

Hinari | GORA | OARE | ARDI | GOALI

Ukrainian Academic Support: Support for Ukrainian academics, researchers, and students

WELCOMING UKRAINIAN MEDICAL SCHOOLS AND THEIR STUDENTS TO CASULE

CAPSULE

капсули

Real people. Real illness. Real voices.

Libri Open Access

BMJ Best Practice

edanz learning lab

BENTHAM SCIENCE

Prepare students with in-demand skills

Лікування вогнянним пораненням в Україні

AUMF

Humanitarian Support Initiative

The next era of business thrives on learning

Passionate about helping people communicate in English

Passionate about helping people communicate in English

Інформаційно-аналітична робота

Редагування авторських профілів під афіліацією ХНМУ

Дані про персональні профілі надали 352 співробітника

Scopus:

- представлено 1 147 авторів: надано 258 посилань на профілі (невірних – 140, дублетних – 7)
- 111 профілів потребують редагування – написано 14 листів до технічної підтримки; адміністраторам надіслана інформація про 99 авторів, які мають дублетні авторські профілі
- потребують об'єднання – 201 профілів (вже об'єднано – 80)

Web of Science:

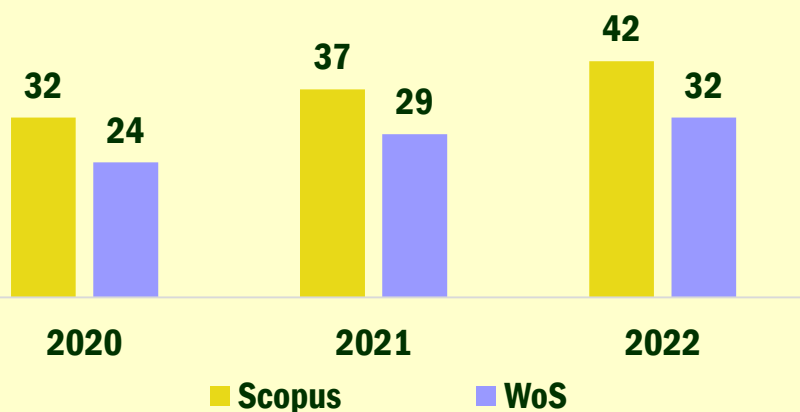
- переглянуто 1 453 записи (публікацій)
- представлено 1 531 автор
- направлено запитів на редагування авторських профілів – 180
- зареєстрованих на Publons – 263 посилання (невірних – 84, дублетних – 7)

Інформаційно-аналітична робота

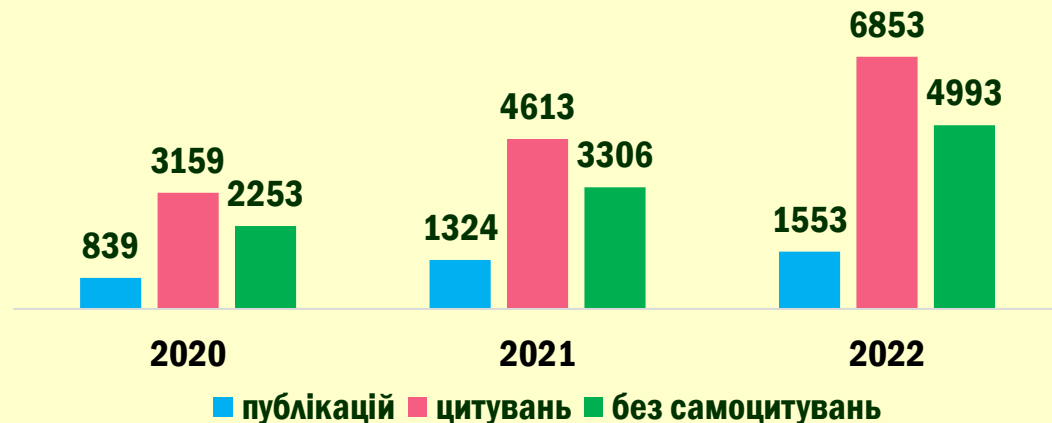
Основні показники представлення ХНМУ в Scopus та Web of Science

на 20.12.2022

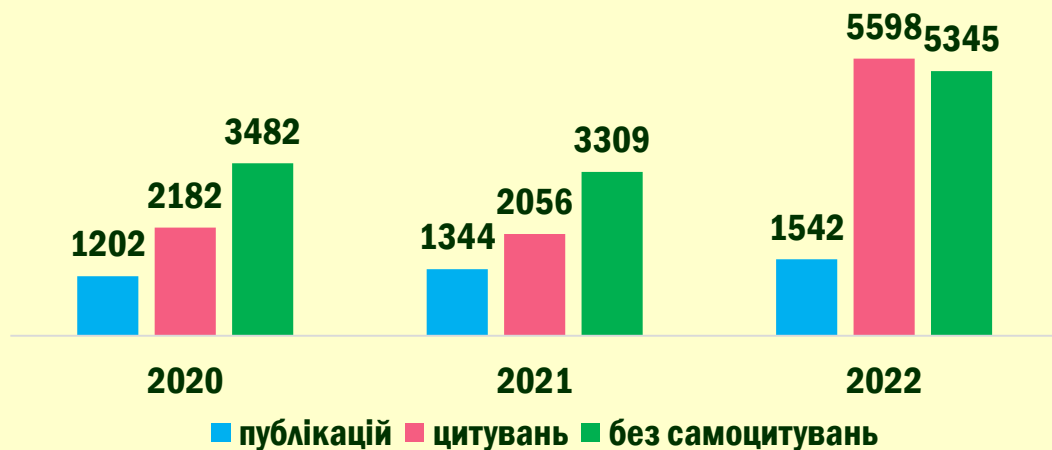
Індекс Гірша (h-index)



Scopus



Web of Science



Інформаційно-аналітична робота

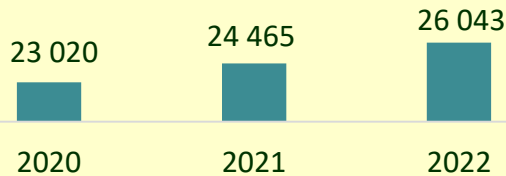
Робота щодо користування БД Scopus та Web of Science

- **використання сервісів Scopus та WoS** – проведено 143 консультації
- **надання віддаленого доступу до Scopus** – надано 34 користувачам; активні профілі в Scopus мають 113 науковців
- **пошук та створення авторського профілю** (ID Scopus, ID WoS, Orcid, Publons, Google Scholar, ORCID, Науковці України, ResearchGate) – звернулося 16 науковців
- **пошук наукових журналів для публікацій** – підготовлено 2 списки предметно-орієнтованих наукових журналів (загалом 395 назв)
- **пошук науковців, публікації за певною темою яких індексуються в наукометричних БД**, для можливого залучення в якості рецензентів, опонентів, членів спеціалізованих вчених рад
- **інформаційні довідки**
 - підтвердження публікацій, що індексуються в наукометричних БД – надано 73 довідки, підтверджено 157 публікацій
 - наявність публікацій у виданнях Q1, Q2 кuartилю, що індексуються в наукометричних БД – надано 3 довідки
 - підтвердження зростання цитованості робіт – надано 7 довідок
- **бібліографічні довідки для атестації лікарів з підтвердження публікацій, що індексуються в наукометричних БД** – надано 28 довідок, підтверджено 74 публікації

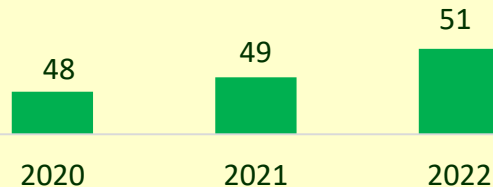
Інформаційно-аналітична робота

Бібліометричний профіль ХНМУ у Google Scholar на 01.12.2022

Цитувань



Індекс Гірша



Наукова бібліотека в Google Scholar

профілів авторів-бібліотекарів – 17
цитувань – 195
індекс Гірша – 5

Google Академия

Харківський національний медичний університет / Kharkiv National Medical University

Міністерство охорони здоров'я України
Підтвержден адрес електронної пошти в домені knmu.edu.ua - [Головна сторінка](#)
медицина охорона здоров'я освіта наука

НАЗВАННЯ	ПРОЦИТИРОВАНО	ГОД
Temsirolimus, interferon alfa, or both for advanced renal-cell carcinoma G Hudes, M Carducci, P Tomczak, J Dutcher, R Figlin, A Kapoor, ... New England Journal of Medicine 356 (22), 2271-2281	4386	2007
Эндотелиальная дисфункция при патологии сердечно-сосудистой системы ЛТ Малая, АН Корж, ЛБ Балковая Харьков. Торсинг 432	445	2000
Axitinib versus sorafenib as first-line therapy in patients with metastatic renal-cell carcinoma: a randomised open-label phase 3 trial TE Hutson, V Lesovoy, S Al-Shukri, VP Stus, ON Lipatov, AH Bair, ... The Lancet Oncology 14 (13), 1287-1294	412	2013
Tivozanib versus sorafenib as initial targeted therapy for patients with metastatic renal cell carcinoma: results from a phase III trial RJ Motzer, D Nosov, T Eisen, I Bondarenko, V Lesovoy, O Lipatov, ... Journal of clinical oncology 31 (30), 3791	408	2013
The western and eastern roots of the Saami—the story of genetic "outliers" told by mitochondrial DNA and Y chromosomes K Tambets, S Rootsi, T Kivisild, H Help, P Serk, EL Loogväli, HV Tolk, ... The American Journal of Human Genetics 74 (4), 661-682	303	2004
Disuniting uniformity: a pied cladistic canvas of mtDNA haplogroup H in Eurasia	248	2004

Процитировано **ПРОСМОТРЕТЬ ВСЕ**

	Все	Начиная с 2017 г.
Статистика цитирования	26043	7512
h-индекс	51	25
i10-индекс	562	135

Соавторы **ВСЕ СОАВТОРЫ**

- Олег Бабак
Харківський національний мед...
- Ірина Іванівна Князькова / Князькова...
Харківський національний мед...
- Журавлева Лариса Владимировна (...)
ХНМУ, кафедра внутрешней ме...

Google Академия

Наукова бібліотека ХНМУ / Научная библиотека ХНМУ

Харківський національний медичний університет
Підтвержден адрес електронної пошти в домені knmu.edu.ua - [Головна сторінка](#)
Бібліотечна справа Соціальні комунікації Інформаційні технології

НАЗВАННЯ	ПРОЦИТИРОВАНО	ГОД
Вузовское виртуальное сообщество: миссия библиотеки в социальных сетях ИБ Киричок, ОА Русанова, КН Тесленко, І Киричок, О Русанова, ...	16	2014
Сучасні тенденції розвитку бібліотек вищих навчальних закладів: з досвіду Наукової бібліотеки Харківського національного медичного університету ТБ Паваленко, ТБ Паваленко НПТ "Ідея"	13	2010
Модель корпоративного проекту по формуванню сводного електронного каталога: из опыта медицинских библиотек Украины ТБ Паваленко, ТБ Паваленко НПТ "Ідея"	12	2010
Проблемно-ориентированные библиографические БД: вопросы создания и использования ТГ Жулид, ИШ Иванова, ТГ Жулид, ИШ Иванова Библиотеки и ассоциации в меняющемся мире: новые технологии и новые формы ...	7	1999

Процитировано **ПРОСМОТРЕТЬ ВСЕ**


	Все	Начиная с 2017 г.
Статистика цитирования	197	100
h-индекс	5	3
i10-индекс	3	0

Соавторы

- Ірина Киричок / Ірина Куричок / Ірина...
Наукова бібліотека Харківськ...


Інформаційно-аналітична робота

Наукові метрики



Харківський національний медичний університет

Наукова бібліотека



Новини та події

Путівник по бібліотеці

Актуальні ресурси

Наша бібліотека

- Положення про Наукову бібліотеку
- Структура
- Путівник по Науковій бібліотеці
- Години роботи
- Правила користування Науковою бібліотекою
- Єдина картка читача
- Історія
- Сьогодення
- Куратори курсів
- Додаткові послуги на платній основі
- Дистанційні послуги

Наші ресурси

- Репозитарій ХНМУ
- Фахово-орієнтований електронний контент
- Нові надходження видань
- Передплата періодичних

Наукометричні ресурси та інструменти

Перегляди: 64

Scopus

Scopus – найбільша в світі мультидисциплінарна бібліографічна та реферативна база даних від корпорації Elsevier

SCImagoJournal & CountryRank – рейтинг періодичних видань та країн на основі бази даних Scopus

Search for an author profile – інструмент для перегляду авторського профілю науковця: перелік представлених у Scopus статей, h-index, кількість цитувань

Scopus LibGuide: Metrics

Web of Science

Web of Science (WOS) – найавторитетніша в світі аналітична і цитатна база даних наукових статей. Результати за кожним дослідженням Web of Knowledge належить компанії

Master journal list

індексуються WOS

Google Академія

Google Академія



Харківський національний медичний університет

Наукова бібліотека



Новини та події

Путівник по бібліотеці

Актуальні ресурси

Пошук на сайті

Наша бібліотека

- Положення про Наукову бібліотеку
- Структура
- Путівник по Науковій бібліотеці
- Години роботи
- Правила користування

Оцінка наукової діяльності: принципи та методи

Перегляди: 54

Bibliometrics: The Leiden Manifesto for research metrics / Diana Hicks, Paul Wouters, Ludo Waltman [et al.] // Nature. – 2015. – Vol. 520, Iss. 7548. – P. 429–431.

Сан-Франциська декларація про оцінку наукових досліджень. – 2012.

СТАТТІ ТА МОНОГРАФІЇ



Харківський національний медичний університет

Наукова бібліотека



Новини та події

Путівник по бібліотеці

Актуальні ресурси

Пошук на сайті

Наша бібліотека

- Положення про Наукову бібліотеку
- Структура
- Путівник по Науковій бібліотеці
- Години роботи
- Правила користування Науковою бібліотекою
- Єдина картка читача
- Історія
- Сьогодення
- Куратори курсів
- Додаткові послуги на платній основі
- Дистанційні послуги

Наші ресурси

- Репозитарій ХНМУ
- Фахово-орієнтований електронний контент
- Нові надходження видань
- Передплата періодичних видань
- Бібліографічні покажчики

Персональні бібліометричні профілі авторів-співробітників ХНМУ

Перегляди: 143

Ресурс надає узагальнену інформацію про результати наукової діяльності, публікаційну активність та присутність в наукометричних базах даних і системах ідентифікації авторів

А	Б	В	Г	Д	Е
Є	Ж	З	И	І	Ї
К	Л	М	Н	О	П
Р	С	Т	У	Ф	Х
Ц	Ч	Ш	Щ	Ю	Я

Рекомендації щодо створення та управління персональним профілем автора в системі Google Академія

З метою актуалізації даних сервісу Бібліометрика української науки та

Academic Integrity

- Регламенти та рекомендації
- Сприяння академічній доброчесності
- Академічне письмо та публікаційна стратегія
- Проблема академічного плагіату

Наукові метрики

- Наукометричні ресурси та інструменти
- Оцінка наукової діяльності: принципи та методи
- Персональні бібліометричні профілі авторів-співробітників ХНМУ

Розвиток soft skills

- Соціально-комунікативні компетентності
- Інтелектуальні

Academic Integrity

- Регламенти та рекомендації
- Сприяння академічній доброчесності
- Академічне письмо та публікаційна стратегія
- Проблема академічного плагіату

Наукові метрики

- Наукометричні ресурси та інструменти
- Оцінка наукової діяльності: принципи та методи
- Персональні бібліометричні профілі авторів-співробітників ХНМУ

Розвиток soft skills

- Соціально-комунікативні

of papers with h citations: use with like"! / Lutz Bornmann, Loet

other Tool in Clarivate's Metrics official blog of Society for Scholarly

or bonobo / Loet Leydesdorff, Lutz

nko / Ronald Rousseau // COLLNET

результатів українських учених /

Інформаційно-аналітична робота

Наукові метрики



Харківський національний медичний університет

Наукова бібліотека



[Новини та події](#)

[Путівник по бібліотеці](#)

[Актуальні ресурси](#)

[Пошук на сайті](#)

Наша бібліотека

- Положення про Наукову бібліотеку
- Структура
- Путівник по Науковій бібліотеці
- Години роботи
- Правила користування Науковою бібліотекою
- Єдина картка читача
- Історія
- Сьогодення
- Куратори курсів
- Додаткові послуги на платній основі
- Дистанційні послуги

Наші ресурси

- Репозитарій ХНМУ
- Фахово-орієнтований електронний контент
- Нові надходження видань
- Передплата періодичних видань
- Бібліографічні покажчики

Персональні бібліометричні профілі - А

Перегляди: 45

Абдуллаєва Нубар Азад	Google Scholar	Scopus	Web of Science ResearcherID	ORCID	Науковці України
Абрамова Лілія Павлівна	Google Scholar	Scopus	Web of Science ResearcherID	ORCID	Науковці України
Авдєєва Олена Вікторівна	Google Scholar	Scopus	Web of Science ResearcherID	ORCID	Науковці України
Авідзба Юлія Наліковна	Google Scholar	Scopus	Web of Science ResearcherID	ORCID	Науковці України
Авілова Ольга Володимирівна	Google Scholar	Scopus	Web of Science ResearcherID	ORCID	Науковці України
Адмакіна Альона Віталіївна	Google Scholar	Scopus	Web of Science ResearcherID	ORCID	Науковці України
Александров	Google	Scopus	Web of Science	ORCID	Науковці

Academic Integrity

- Регламенти та рекомендації
- Сприяння академічній доброчесності
- Академічне письмо та публікаційна стратегія
- Проблема академічного плагіату

Наукові метрики

- Наукометричні ресурси та інструменти
- Оцінка наукової діяльності: принципи та методики
- Персональні бібліометричні профілі авторів-співробітників ХНМУ

Розвиток soft skills

- Соціально-комунікативні компетентності
- Інтелектуальні

Інформаційно-аналітична робота

Завдання

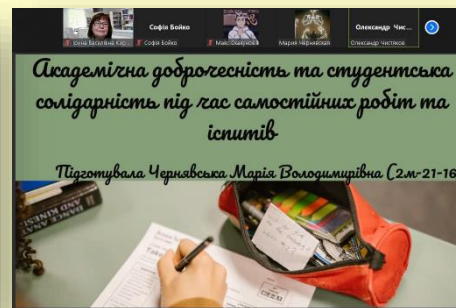
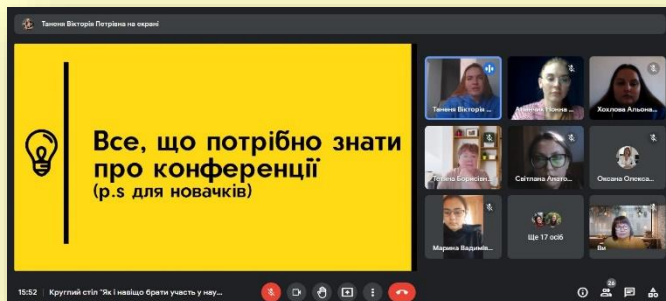
- Пошук, виявлення та об'єднання профілів одного автора із різною транслітерацією
- Пошук профілів із відсутньою афіліацією ХНМУ
- Редагування помилок у профілях та публікаціях
- Співпраця з науковцями ХНМУ щодо редагування наукометричних і бібліометричних профілів авторів
- Упорядкування та актуалізація інформації в бібліометричних та наукометричних профілях ХНМУ в цілому і персональних авторських профілів в БД Scopus та WoS, системі Google Scholar
- Коректне подання в публікаціях назви ХНМУ
- Внесення до авторських профілів в системі Google Scholar корпоративного поштового акаунту для підтвердження приналежності до ХНМУ
- Представлення інформації про бібліометричні профілі авторів–співробітників ХНМУ на сайті Наукової бібліотеки

Культурно-просвітницька та виховна робота

Спільні заходи бібліотеки і студентства

• Круглі столи

- Академічна спільнота під час воєнної агресії Росії проти України: психологічні аспекти (травень 2022)
 - Порівняння правил оформлення наукових робіт в Україні і за кордоном (грудень 2021)
 - Книги, які змінюють нас (грудень 2021)
 - Медицина на сторінках художньої літератури (травень 2022)
 - Як і навіщо брати участь у наукових конференціях: поради початківцям (жовтень 2022)
 - Інформаційно-мережева культура крізь призму академічної доброчесності (листопад 2022)
 - Молодіжні субкультури: аніме, к-поп (грудень 2022)
- ### • Літературно-творчі вечори (травень, грудень 2022)



Підвищення інформаційної компетентності користувачів

Цикл вебінарів:

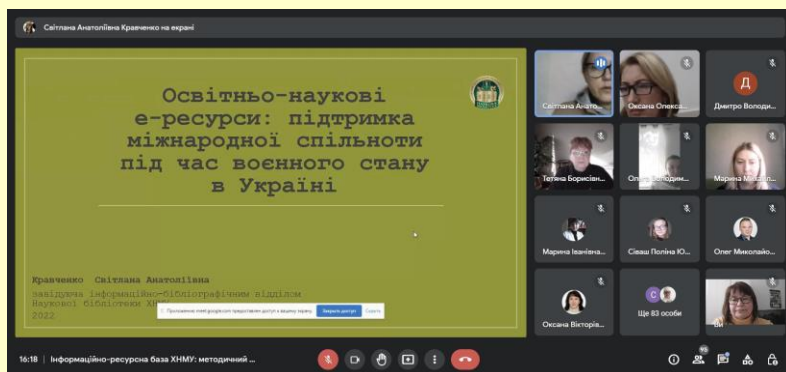
- «Інформаційно-ресурсна база ХНМУ» (жовтень 2022)
- «Репозитарій ХНМУ: розвиваємось і зростаємо разом» (жовтень 2022)

Заходи спільно з Науковим товариством студентів, аспірантів, докторантів і молодих вчених ХНМУ:

Круглі столи:

- «Маленькі кроки у велику науку: як правильно працювати з першоджерелами» (листопад 2021)
- «Must-have сучасного науковця: робота з наукометричними базами даних» (грудень 2021)

Школа молодого науковця



Сприяння академічній доброчесності

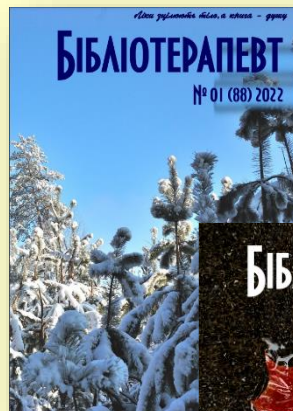
Система заходів:

- **Інфотиждень «Першокурсник»:** ознайомлення з основами академічної доброчесності та запобігання плагіату, інформування про онлайн-курс «Академічна доброчесність», необхідність та умови його проходження, контроль знань і сертифікацію результатів
- **методичні онлайн-заходи з питань публікаційної кар'єри, антиплагіат-стратегії ХНМУ та запобігання академічного плагіату тощо**
- **перевірка документів на наявність текстових запозичень за допомогою Unicheck**
 - **84 документи** (з них 52 статті, 14 тез, 7 дисертацій, 5 збірок матеріалів конференцій, 2 монографії, 2 класифікації, 1 методичні рекомендації, 1 робочий зошит), у тому числі під час воєнного стану – **59 документів**
- **курування та адміністрування напряму «Академічне письмо та оформлення публікацій»** Всеукраїнського проєкту «БібліоСинергія: підтримка наукових досліджень» під егідою Української бібліотечної асоціації
- **рубрика «Academic Integrity»** на веб-сайті Наукової бібліотеки ХНМУ
- **консультативна допомога з питань правильності оформлення цитувань, бібліографічних описів, запобігання публікацій у псевдонаукових журналах тощо**

Видавнича діяльність

Корпоративне видання

Корпоративне видання – бюлетень
назва – «Бібліотерапевт»
рік заснування – 2014
періодичність – щомісяця
місія – культурно-просвітницька та виховна
вийшло – 96 випуск, в т. ч. 11 студентських
доступ – вільний, на сайті НБ ХНМУ
з посиланнями на Репозитарій ХНМУ



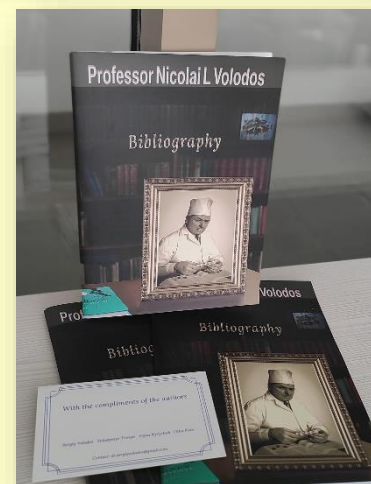
Студентські спецвипуски



Бібліографічне видання

Professor Nicolai L. Volodos : Bibliography / S. Volodos,
V. Troian, I. Kyrychok, O. Kuts. – Kharkiv, 2022. – 52 p.

190 бібліографічних записів праць
проф. М.Л. Володося



Українська Вікіпедія

Вікі-проєкти Наукової бібліотеки



ВІКІПЕДІЯ
Вільна енциклопедія

- Керівники вищої медичної школи:
Харківський національний медичний університет
 - *Написані, доповнені та розміщені – 38 персоналій з 39*
- Видатні вихованці Харківської вищої медичної школи
 - *Написані та доповнені статті – 50 персоналій:*
Альошин Б.В., Альперн Д. О. , Аркавін Я. С., Белоусов В.О., Біловол О. М., Богатирьова Р. В., Бойко В. В. Бокаріус М. С., Бокаріус М. М., Воробйов В. П., Гейманович О. Й., Гіршман Л. Л., Гофунг Ю. М., Грищенко В. І., Гуревич М. Г., Данилевський В. Я., Деркач В.С., Драннік Г.М., Жданов В. М., Костюк І.Ф., Кадьян І. О., Касьян М. А., Коган-Ясний В. М., Кононенко І. П., Корж В. П., Коршун С. В., Крилов В. П., Ладний І. Д., Лазаревич І. П., Малая Л. Т., Марзєєв О. М., Москаленко В. Ф., Овсієнко І. І., Паращук Ю. С., Пилипенко М. І., Попов Є. О., Попов М. О., Приходько В. С., Приходькова Є. К., Протопопов В. П., Рубашкін В. Я., Семидоцька Ж. Д., Ситенко М. І., Сміян І. С., Соловйов М. М., Старіков В. І., Трінклер М. П., Шамоєв В. М., Шевченко С. І., Яковцова А. Ф.
 - *Розміщені та відредаговані статті – 24 персоналії:*
Альошин Б.В., Альперн Д. О. , Аркавін Я. С., Белоусов В.О., Біловол О. М., Бойко В. В. Бокаріус М. М., Воробйов В. П., Гейманович О. Й., Гіршман Л. Л., Гофунг Ю. М., Грищенко В. І., Гуревич М. Г., Данилевський В. Я., Деркач В.С., Драннік Г.М., Жданов В. М., Кадьян І. О., Касьян М. А., Коган-Ясний В. М., Кононенко І. П., Корж В. П., Коршун С. В., Попов Є. О., Попов М. О.

Громадська активність

- Офіційне партнерство з Українською бібліотечною асоціацією (з 2018 року)
- Всеукраїнський проект «БібліоСинергія: підтримка наукових досліджень» під егідою УБА: куратор та адміністратором програми – «Академічне письмо та оформлення публікацій»
- проект «Корпоративна каталогізація медичних бібліотек України»

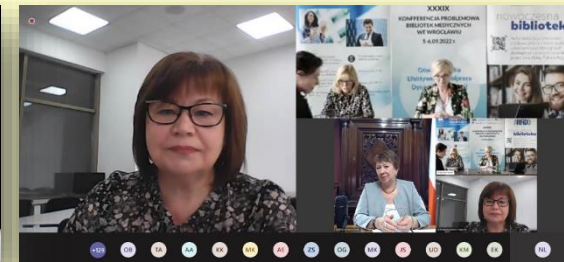
Волонтерство

- **допомога населенню** (пошук, підготовка наборів, доставка продуктів, ліків, ортопедичних засобів (ходунків), засобів гігієни, евакуація у безпечні місця тощо)
- **допомога захисникам і захисницям України** (переказ коштів, плетіння маскувальних сіток, організація та забезпечення технічними, лікарськими, гігієнічними засобами, продуктами тощо)

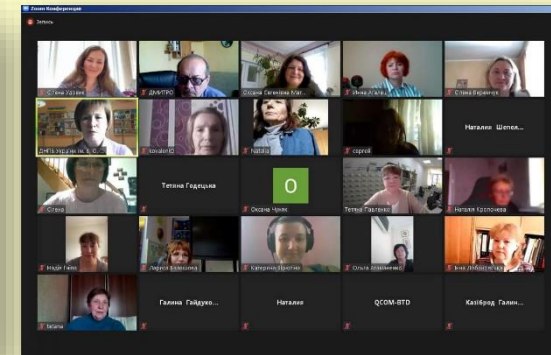
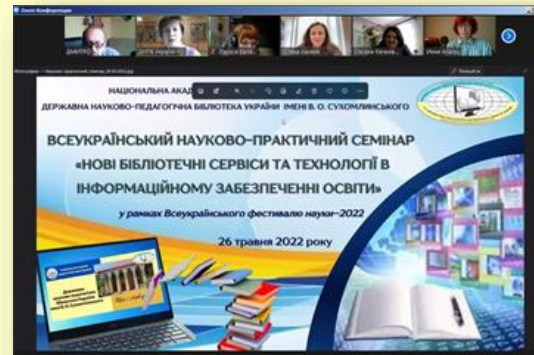


Професійний розвиток Науково-практичні заходи

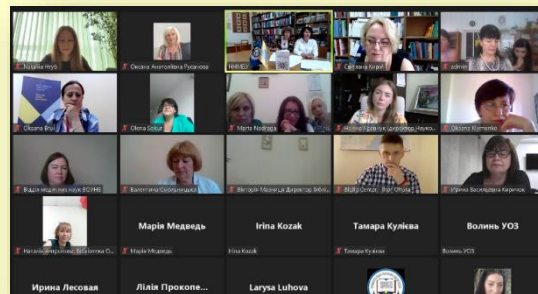
**XXXIX Konferencja Problemowa Bibliotek
Medycznych we Wrocławiu
«Отвартая Наука – Эффективная
Współpraca – Dynamiczny Rozwój»
5-6 вересня 2022 року
Доповідь І.В. Киричок**



**Всеукраїнський
науково-практичний семінар
«Нові бібліотечні сервіси та
технології в інформаційному
забезпеченні освіти»
26 травня 2022 року
Доповідь Т.Б. Павленко**



**Всеукраїнський
науково-практичний семінар
«Медичні бібліотеки в умовах війни»
5 серпня 2022 року
Доповідь І.В. Киричок**



Підвищення професійного розвитку

Вебінари, школи, тренінги, онлайн-курси

Сертифікати – 23:

Конференції, семінари, вебінари – 8

Тренінги – 3

Онлайн курси, школи – 10

Тести – 2



Збереження бібліотечного фонду та ліквідація заборгованості літератури

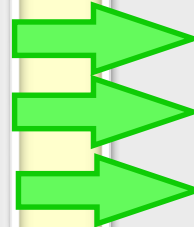
З 1 червня 2022 року відновлено роботу на місцях

на 01.06.2022

Студентів із заборгованістю – 768

Заборгованість примірників – 5 399

Заборгованість на суму, грн. – 1 014 297,68



на 01.12.2022

Студентів із заборгованістю – 54

Заборгованість примірників – 347

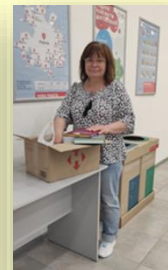
Заборгованість на суму, грн. – 61 787,38

Повернули примірників до фонду – 2 457

Грошова компенсація, примірники – 2 578

Грошова компенсація, грн. – 401 678,94

- За червень-липень 2022 року – **90%** студентів-випускників ліквідували свою заборгованість літератури
- На 1 грудня 2022 року – **93%**



Обслуговування користувачів

На 01.12.2022 року

За 11 місяців 2022 року

Обслуговано користувачів – 9 563

Відвідувань – 11 245

Видано літератури – 12 278

Під час воєнного стану

Обслуговано користувачів – 1 072,
першокурсників – 97

Відвідувань – 1 322

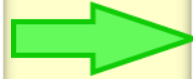
Видано літератури – 2 679



Організація роботи

Березень 2022 року

Робоча група – 20



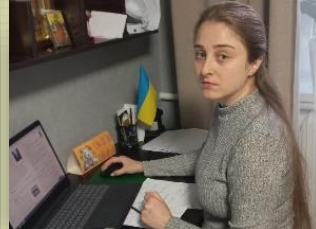
Формат роботи – дистанційний

Грудень 2022 року

Робоча група – 22



Формат роботи – змішаний:
на робочих місцях – 14
дистанційно – 8





Дякую за увагу!