### МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ОДЕСЬКІЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ НАУКОВО-ТЕХНІЧНА БІБЛІОТЕКА

ЗВІТ про роботу за 2022 рік

# основні відомості

Повна назва	НАУКОВО-ТЕХНІЧНА БІБЛІОТЕКА
	ОДЕСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО
	ТЕХНОЛОГІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ
Скорочена назва	НТБ ОНТУ
Тип бібліотеки	ВУЗІВСЬКА
Підпорядкування	РЕКТОРУ
Керівник ВНЗ	ІВАНЧЕНКОВА ЛАРИСА ВОЛОДИМИРІВНА
	доктор економічних наук, професор
Керівник бібліотеки	ОЛЬШЕВСЬКА ОЛЬГА ВОЛОДИМИРІВНА
	кандидат технічних наук, доцент
Рік заснування	1902
Група з оплати праці	ІІ ГРУПА
Кількість співробітників	32
Контактна інформація	Поштова адреса: 65039, м. Одеса, вул. Канатна,112
	Тел.: 712 42 52,
	E-mail: library@ontu.edu.ua

#### СТРУКТУРА

### науково-технічної бібліотеки:

- директор;
- заст. директора з інноваційних технологій сектор інформаційних технологій.

#### Відділи:

- комплектування документів;
- наукової обробки документів та організації каталогів сектор каталогізації;
   зал електронних каталогів.
- відділ обслуговування науковою літературою сектор художньої літератури:

абонемент художньої літератури (із книгосховищем) читальний зал художньої літератури читальний зал періодичних видань (із книгосховищем) абонемент наукової літератури (із книгосховищем)

– **відділ обслуговування навчальною літературою** абонемент економічної літератури (з книгосховищем) абонемент технічної літератури (з книгосховищем) сектор читальних залів:

читальний зал технічної літератури (з книгосховищем).

- інформаційно-бібліографічний відділ
  - сектор наукової бібліографії;

сектор інформаційно-бібліографічного обслуговування;

**— галузевий відділ;** 

абонемент №1 (із книгосховищем); читальний зал; читальний зал періодичних видань

- зберігання фондів;
- організаційно-методичний відділ;
   INFOhub;
   MeetINgrooM.
- бібліотека механіко-технологічного фахового коледжу;
- бібліотека фахового коледжу промислової автоматики та інформаційних технологій;
- бібліотека технічного фахового коледжу;
- бібліотека фахового коледжу нафтогазових технологій, інженерії та інфраструктури сервісу.

## ПАСПОРТ НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ БІБЛІОТЕКИ ОНТУ

### 1. Загальні відомості

1.1	Відомості про бібліотеку	
1.1.1	Повне найменування бібліотеки	Науково-технічна бібліотека Одеського національного технологічного університету
1.1.2	Відомча приналежність	Міністерство освіти і науки України, Міністерство культури та інформаційної політики України
1.1.3	Засновник	Одеська школа мукомелів
1.1.4	Підпорядкування	ректору Одеського національного технологічного університету
1.1.5	Входить до складу ЦБС	ні
1.1.6	Статус: юридична особа	ні
1.1.6.1	Тип бібліотеки	науково-технічна бібліотека закладу вищої освіти
1.1.6.2	Спеціалізація	спеціалізована, напрям-харчові технології
1.1.7	Рік заснування	1902
1.1.8	ПІБ керівника бібліотеки, мобільнй телефон	Ольшевська Ольга Володимирівна (066) 763-41-18
1.1.9	Адреса бібліотеки (обов'язково вказати поштовий індекс)	65039, вул. Канатна, 112 м. Одеса
1.1.10	Адреса електронної пошти	library@ontu.edu.ua
1.1.11	Адреса сайта в інтернеті	library.ontu.edu.ua
1.1.12	Організаційно-розпорядчі	Положення "Про науково-технічну бібліотеку ОНТУ", Правила користування науково-

	документи	технічною бібліотекою ОНТУ, Положення "Про структурні підрозділи", "Інструкції на технологічні процеси" та ін
1.1.13	Кількість користувачів	понад 10 000
1.1.14	Бібліотека відкрита для користувачів	50 годин на тиждень
1.1.15	Режим роботи для користувачів	з 9:00-18:00 Пн-Пт (вихідний Сб, Нд)
1.1.16	Запис до бібліотеки	безкоштовно
1.2	Загальні відомості про населений пункт, де знаходиться бібліотека	
1.2.1	Статус населеного пункту за адміністративним поділом	Одеса, обласний центр
1.2.2	Кількість мешканців	понад 1 000 000

## 2. Структура науково-технічної бібліотеки

№	структурний підрозділ	ауд.	поверх	тел.
1.	Директор	A-140	II	15-52
2.	Відділи			
	комплектування документів	A-137/3	I	10-49
	наукової обробки документів та організації каталогів	A-137/2	I	12-48
	<ul><li>сектор каталогізації</li><li>зал електронних каталогів</li></ul>	A-226	II	12-45
	обслуговування науковою літературою			
	- абонемент обслуговування науковою	A-137/7	I	12-46

	літературою	A-415	IV	12-80
	- сектор художньої літератури;	A-225	II	12-17
	- читальний зал періодичних видань	A-223		12-17
	обслуговування навчальною літературою			
	- абонемент навчальної літератури (з книгосховищем):	A-137/9	Ι	12-34
	- абонемент економічної літератури;			
	- абонемент технічної літератури;			
	- сектор читальних залів:	A-228	II	12-20
	-читальний зал технічної літератури (з книгосховищем).			
	інформаційно-бібліографічний відділ <ul><li>сектор наукової бібліографії;</li></ul>	A-137/2	II	12-48
	<ul> <li>сектор інформаційно-бібліографічного обслуговування</li> </ul>			
	Галузевий відділ	вул. Дворянськ а, 1/3	I-II	(048) 720- 91-66
	Відділ зберігання фондів	A-137/3	I	10-49
	Організаційно-методичний відділ	A-139	I	12-68
	MeetINgrooM.	A-139	I	11-88
	INFOhub	A-316	III	12-25
3.	Бібліотека механіко-технологічного фахового коледжу	вул. Чорном	иорського ко	зацтва, 12
	Бібліотека фахового коледжу промислової автоматики та інформаційних технологій	вул. Левіта	на, 46-а	
	Бібліотека технічного фахового коледжу	вул. Гоголя Градоначал	, 16; вул. ьницька, 24	

Бібліотека фахового коледжу нафтогазових технологій, інженерії та інфраструктури сервісу	вул. Балківська, 54
--	---------------------

### 3. Довідково-бібліографічний апарат

№	Каталог, картотека	місце розташування
1	Генеральний, службовий каталог	відділ наукової обробки документів та організації каталогів, А-137/2
2	Електронний каталог	на сайті НТБ ОНТУ
3	Електронний архів (репозитарій)	на сайті НТБ ОНТУ
4	Алфавітний читацький каталог	зал електронних каталогів, А-226
5	Систематичний каталог	зал електронних каталогів, А-226
6	Систематична картотека статей	зал електронних каталогів, А-226
7	Алфавітно-предметний покажчик	зал електронних каталогів, А-226
8	Картотека книгозабезпеченості	відділ комплектування документів, А- 137/3
9	Картотека надходжень періодичних видань	відділ комплектування документів, А- 137/3
10	Картотека дисертацій	читальний зал періодичних видань, А-225
11	Картотека авторефератів	читальний зал періодичних видань, А-225
12	Картотека періодичних видань	читальний зал періодичних видань, А-225
13	Картотека підсобного фонду сектора художньої літератури	сектор художньої літератури, А-415
14	Картотека раритетних видань	сектор художньої літератури, А-415; абонемент обслуговування науковою літературою, А-137/7

15	Картотека депозитарного фонду	відділ зберігання фонду, А-137/3
16	Картотека "Праці вчених ОНТУ"	зал електронних каталогів, А-226
17	Картотека "Одесика"	зал електронних каталогів, А-226
18	Картотека "Історія ОНТУ"	відділ наукової обробки документів та організації каталогів, А-137/2
19	Картотека "Патенти вчених ОНТУ"	читальний зал періодичних видань, А-225
20	Картотека "Авторські свідоцтва вчених ОНТУ"	читальний зал періодичних видань, А-225
21	Картотека "Повний опис книг авторів - працівників ОНТУ"	зал електронних каталогів, А-226
22	Картотека відмов	усі відділи обслуговування користувачів

Директор НТБ ОНТУ

Ольга ОЛЬШЕВСЬКА

# ТАБЛИЦЯ

## основних статистичних показників

# роботи бібліотеки ЗВО України

# за 2022 рік

No	назва показника	значення
	Повна назва, рік заснування	Науково-технічна
I.	бібліотеки	бібліотека, 1902
1.1	ПІБ керівника бібліотеки	Ольшевська О.В.
1.2	E-mail бібліотеки	library@ontu.edu.ua
1.3	ПІБ ректора ЗВО	Іванченкова Л.В.
1.4	E-mail ректора	info@ontu.edu.ua
II.	Група за оплатою праці	II
III	бібліотечні фонди (власні)	
3	всього примірників власних	1 186 154
	ресурсів	
	у т. ч. рідкісних та цінних	
	документів	
3.1	за видами	,
3.1.1	книг	951 192
3.1.2	періодичних видань	201 522
3.1.2.1	у т. ч. журналів – примірників	201 456
3.1.2.2	у т. ч. газет – річних комплектів	66
3.1.3	неопублікованих документів	8 277
3.1.4	електронних носіїв із записом	2 490
3.1.5	мережних локальних документів, що	10 610
	доступні користувачам бібліотеки (не	
	службові)	
216		12063
3.1.6	інших документів	12003
3.1.6	за мовами	12003

3.2.2	іноземними мовами	930 216
3.2.2.1	у т. ч. російською	851 270
3.3	за цільовим призначенням	
3.3.1	наукових видань	415 766
3.3.2	навчальних видань	662 158
3.3.2.1	у т. ч. в електронній формі (дискети,	3 991
	оптичні диски + локальні мережні	
	документи)	
3.3.3	літературно-художніх видань	108 230
IV	електронні ресурси	
4.1	мережні віддалені ресурси	
4.1.1	ліцензійні ресурси передплачені	10
	(придбані)	
4.1.1.1	кількість придбаних (передплачених)	10
	БД	
4.1.1.1.1	Кількість повнотекстових БД	7
4.1.1.2	кількість унікальних назв книг,	-
	журналів, ін.	
4.1.2	ліцензійні ресурси тестового	1
	доступу	
4.1.2.1	кількість тестових БД	1
4.1.2.2	кількість унікальних назв книг,	-
	журналів, ін.	
4.1.3	ресурси відкритого доступу	Science Open, Science Direct, DOAJ,
		AGRIS, Google Scholar, BASE, Sage, Lens, Cambridge Core, Scili+,
		Taylor &Francis, Frontiers, NDLTD,
		Dimensions, Springer, Altmetric Ta
4.1.0.1		ін.
4.1.3.1	кількість унікальних назв в онлайн-	32
	каталозі або БД бібліотеки	

4.2	бази даних (власні)	
4.2.1	кількість власних БД	20
4.2.2	обсяг власних БД (кількість записів/	892 753
	кількість бібліографічних записів)	
4.2.2.1	з них: записів в Електронному	195 054
	каталозі	
4.2.2.2	кількість занесених записів до ЕК	6 714
	за рік	
4.2.2.3	кількість звернень до ЕК	78 825
4.2.3	кількість відцифрованих документів	104
	за рік	
4.2.3.1	у т. ч. сторінок	50 474
4.3	бібліотечний веб-сайт (вказати	власний
	власний чи на сайті ВНЗ)	
4.3.1	URL веб-сайта	library.ontu.edu.ua
4.3.2	кількість звернень	37 677
4.4	інституційний репозиторій	
4.4.1	назва репозиторію	Card-file
4.4.2	URL репозиторію	card-file.ontu.edu.ua
4.4.3	кількість представлених документів	
	(записів)	20 695
4.4.4	кількість звернень / користув.	603 967
4.5	інші веб-ресурси бібліотеки	
4.5.1	кількість інших веб-ресурсів	25
	бібліотеки	
	s2m, translit, journals, 4ref, Facebook, Need2know,	
	fie.ontu.edu.ua, afbp.ontu.edu.ua, reflech.ontu.edu.ua, efs.ontu.edu.ua, sciworks.ontu.edu.ua , CenSciONTU та	
	iн.	
4.5.2	кількість звернень / корист.	172 550

V	надійшло документів (власний фонд)	
5	всього примірників	7 649
5	всього назв	7 222
5.1	за видами	
5.1.1	книг – примірників	472
5.1.2	книг — назв	165
5.1.3	періодичних видань	120
5.1.3.1	у т. ч. журналів – примірників	115
5.1.3.2	у т. ч. газет – річних комплектів	5
5.1.4	неопублікованих документів –	
	примірників	20
5.1.5	електронних носіїв із записом –	-
	примірників / назв	
5.1.6	мережних локальних документів	7037
5.1.7	інших документів	-
5.2	за мовами	
5.2.1	державною мовою – примірників	769
5.2.2	іноземними мовами – примірників	6 880
5.2.2.1	у т. ч. російською мовою –	157
	примірників	
5.3	за цільовим призначенням	
<b>5.3</b> 5.3.1	1 1	6 931
	за цільовим призначенням	6 931 690
5.3.1	за цільовим призначенням наукових видань – примірників	
5.3.1 5.3.2	за цільовим призначенням  наукових видань — примірників  навчальних видань — примірників	690
5.3.1 5.3.2	за цільовим призначенням  наукових видань — примірників  навчальних видань — примірників  у т. ч. в електронній формі	690
5.3.1 5.3.2	за цільовим призначенням  наукових видань — примірників  навчальних видань — примірників  у т. ч. в електронній формі  (дискети, оптичні диски + локальні	690
5.3.1 5.3.2 5.3.2.1	за цільовим призначенням  наукових видань — примірників  навчальних видань — примірників  у т. ч. в електронній формі  (дискети, оптичні диски + локальні мережні документи)	690
5.3.1 5.3.2 5.3.2.1	за цільовим призначенням  наукових видань — примірників  навчальних видань — примірників  у т. ч. в електронній формі  (дискети, оптичні диски + локальні мережні документи)  літературно-художніх видань —	690

6.2    у т. ч. передано примірників			
VII         вибуло примірників з власного фонду         26 515           VIII         користувачі         12 483           8.1         всього читачів за єдиним обліком користувачів         12 483           8.1.1         студентів         10 920           8.1.2         сторонніх         187           8.2.         обслуговано всіма структурними підрозділами         20 024           XI         кількість відвідувань           9         всього         817 057           9.1         у т. ч. кількість звернень до вебресурсів бібліотеки         814 194           9.2         у т. ч. кількість відвідувань масових заходів         2 063           X         видано документів із власного фонду           10         всього примірників         922 780           у т. ч. рідкісних та цінних документів         -           10.1         за видами           10.1.1         книг         88 408           10.1.2         періодичних видань         10 016	6.1	у т. ч. надійшло примірників	-
VIII         користувачі           8.1         всього читачів за єдиним обліком ут. ч. віддалених авторизованих користувачів         5 375           8.1.1         студентів         10 920           8.1.2         сторонніх         187           8.2.         обслуговано всіма структурними підрозділами         20 024           XI         кількість відвідувань           9         всього         817 057           9.1         ут. ч. кількість звернень до вебресурсів бібліотеки         814 194           9.2         ут. ч. кількість відвідувань масових заходів         2 063           X         видано документів із власного фонду           10         всього примірників         922 780           ут. ч. рідкісних та цінних документів         -           10.1         за видами           10.1.1         книг         88 408           10.1.2         періодичних видань         10 016	6.2	у т. ч. передано примірників	-
VIII         користувачі           8.1         всього читачів за єдиним обліком користувачів         12 483           8.1.1         студентів         10 920           8.1.2         сторонніх         187           8.2.         обслуговано всіма структурними підрозділами         20 024           XI         кількість відвідувань           9         всього         817 057           9.1         у т. ч. кількість звернень до вебресурсів бібліотеки         814 194           9.2         у т. ч. кількість відвідувань масових заходів         2 063           X         видано документів із власного фонду           10         всього примірників         922 780           у т. ч. рідкісних та цінних документів         -           10.1         за видами           10.1.1         книг         88 408           10.1.2         періодичних видань         10 016	VII	вибуло примірників з власного	26 515
8.1       всього читачів за єдиним обліком       12 483         у т. ч. віддалених авторизованих користувачів       5 375         8.1.1       студентів       10 920         8.1.2       сторонніх       187         8.2.       обслуговано всіма структурними підрозділами       20 024         XI       кількість відвідувань       817 057         9.1       у т. ч. кількість звернень до вебресурсів бібліотеки       814 194         9.2       у т. ч. кількість відвідувань масових заходів       2 063         X       видано документів із власного фонду         10       всього примірників       922 780         у т. ч. рідкісних та цінних документів       -         10.1       за видами         10.1.1       книг       88 408         10.1.2       періодичних видань       10 016		фонду	
у т. ч. віддалених авторизованих користувачів  8.1.1 студентів 10 920  8.1.2 сторонніх 187  8.2. обслуговано всіма структурними підрозділами  XI кількість відвідувань  9 всього 817 057  9.1 у т. ч. кількість звернень до вебресурсів бібліотеки  9.2 у т. ч. кількість відвідувань масових заходів  X видано документів із власного фонду  10 всього примірників 922 780  у т. ч. рідкісних та цінних документів  10.1 за видами  10.1.1 книг 88 408  10.1.2 періодичних видань 10 016	VIII	користувачі	
8.1.1 студентів   10 920	8.1	всього читачів за єдиним обліком	12 483
8.1.1       студентів       10 920         8.1.2       сторонніх       187         8.2.       обслуговано всіма структурними підрозділами       20 024         XI       кількість відвідувань         9       всього       817 057         9.1       у т. ч. кількість звернень до вебресурсів бібліотеки       814 194         9.2       у т. ч. кількість відвідувань масових заходів       2 063         X       видано документів із власного фонду         10       всього примірників       922 780         у т. ч. рідкісних та цінних документів       -         10.1       за видами         10.1.1       книг       88 408         10.1.2       періодичних видань       10 016		у т. ч. віддалених авторизованих	5 375
8.1.2       сторонніх       187         8.2.       обслуговано всіма структурними підрозділами       20 024         XI       кількість відвідувань         9       всього       817 057         9.1       у т. ч. кількість звернень до вебресурсів бібліотеки       814 194         9.2       у т. ч. кількість відвідувань масових заходів       2 063         X       видано документів із власного фонду         10       всього примірників       922 780         у т. ч. рідкісних та цінних документів       -         10.1       за видами         10.1.1       книг       88 408         10.1.2       періодичних видань       10 016		користувачів	
8.2. обслуговано всіма структурними підрозділами  XI кількість відвідувань  9 всього 817 057  9.1 у т. ч. кількість звернень до вебресурсів бібліотеки  9.2 у т. ч. кількість відвідувань масових заходів  X видано документів із власного фонду  10 всього примірників 922 780  у т. ч. рідкісних та цінних документів  10.1 за видами  10.1.1 книг 88 408  10.1.2 періодичних видань 10 016	8.1.1	студентів	10 920
Підрозділами	8.1.2	сторонніх	187
XI   Кількість відвідувань	8.2.	обслуговано всіма структурними	20 024
9 Всього 817 057  9.1 у т. ч. кількість звернень до вебресурсів бібліотеки  9.2 у т. ч. кількість відвідувань масових заходів  X видано документів із власного фонду  10 всього примірників 922 780  у т. ч. рідкісних та цінних документів  10.1 за видами  10.1.1 книг 88 408  10.1.2 періодичних видань 10 016		підрозділами	
9.1       у т. ч. кількість звернень до вебресурсів бібліотеки       814 194         9.2       у т. ч. кількість відвідувань масових заходів       2 063         X       видано документів із власного фонду         10       всього примірників       922 780         у т. ч. рідкісних та цінних документів       -         10.1       за видами         10.1.1       книг       88 408         10.1.2       періодичних видань       10 016	XI	кількість відвідувань	
ресурсів бібліотеки  9.2 у т. ч. кількість відвідувань масових заходів  X видано документів із власного фонду  10 всього примірників 922 780  у т. ч. рідкісних та цінних документів  10.1 за видами  10.1.1 книг 88 408  10.1.2 періодичних видань 10 016	9	всього	817 057
9.2       у т. ч. кількість відвідувань масових заходів       2 063         X       видано документів із власного фонду         10       всього примірників       922 780         у т. ч. рідкісних та цінних документів       -         10.1       за видами         10.1.1       книг       88 408         10.1.2       періодичних видань       10 016	9.1	у т. ч. кількість звернень до веб-	814 194
Заходів         X       видано документів із власного фонду         10       всього примірників       922 780         у т. ч. рідкісних та цінних документів       -         10.1       за видами         10.1.1       книг       88 408         10.1.2       періодичних видань       10 016		ресурсів бібліотеки	
X       видано документів із власного фонду         10       всього примірників       922 780         у т. ч. рідкісних та цінних документів       -         10.1       за видами         10.1.1       книг       88 408         10.1.2       періодичних видань       10 016	9.2	у т. ч. кількість відвідувань масових	2 063
10 всього примірників 922 780  у т. ч. рідкісних та цінних документів  10.1 за видами  10.1.1 книг 88 408  10.1.2 періодичних видань 10 016		заходів	
у т. ч. рідкісних та цінних документів  10.1 за видами  10.1.1 книг 88 408  10.1.2 періодичних видань 10 016	X	видано документів із власного фонд	ду
документів  10.1 за видами  10.1.1 книг 88 408  10.1.2 періодичних видань 10 016	10	всього примірників	922 780
10.1         за видами         10.1.1       книг       88 408         10.1.2       періодичних видань       10 016		у т. ч. рідкісних та цінних	-
10.1.1       книг       88 408         10.1.2       періодичних видань       10 016		документів	
10.1.2       періодичних видань       10 016	10.1	за видами	
	10.1.1	книг	88 408
10.1.2.1	10.1.2	періодичних видань	10 016
10.1.2.1 у т. ч. журналів — примірників	10.1.2.1	у т. ч. журналів – примірників	9 635
10.1.2.2 у т. ч. газет – примірників 381	10.1.2.2	у т. ч. газет – примірників	381
10.1.3 неопублікованих документів 2	10.1.3	неопублікованих документів	2
10.1.4 електронних носіїв із записом 442	10.1.4	електронних носіїв із записом	442
10.1.5 мережних документів 823 870	10 1 5	мережних документів	823 870

10.1.6	інших документів (ноти, мапи,	-	
10110	платівки, карти тощо)		
10.2	,		
	за мовами	0=0.010	
10.2.1	державною мовою – примірників	878 310	
10.2.2	іноземними мовами – примірників	44 470	
10.2.2.1	у т. ч. російською мовою – прим.	44 094	
10.3	за цільовим призначенням		
10.3.1	наукових видань	844 995	
10.3.2	навчальних видань	70 913	
10.3.2.1	у т. ч. в електронній формі	0	
	(дискети, оптичні диски + локальні		
	мережні документи)		
10.3.3	літературно-художніх видань	6 872	
XI	мережні віддалені ресурси — кількість завантажених		
	користувачами електронних документів (файлів)		
11.1	ліцензійні ресурси передплачені	10	
	(придбані)		
11.2	ліцензійні ресурси тестового	1	
	доступу		
XII	МБА та ЕДД (електронна доставка документів)		
12.1	кількість абонентів МБА, ЕДД	-	
12.2	кількість документів, отриманих з	-	
	інших бібліотек		
12.2.1	у т. ч. сторінок електронних копій	-	
12.3	кількість виданих документів іншим	-	
	бібліотекам		
12.3.1	у т. ч. сторінок електронних копій	-	
XIII	Культурно-просвітницька робота тематичні виставки,		
	перегляди:		
13.1	загальна кількість виставок,	114	

	переглядів		
13.1.2	представлено документів	2 002	
13.2	у т. ч. віртуальні виставки:	1	
13.2.1	загальна кількість віртуальних	14	
	виставок		
13.2.2	представлено документів	168	
13.3	бібліографічні огляди:		
13.3.1	тем	1	
13.3.2	прочитано	2	
13.4	кількість масових заходів	138	
XIV	довідково-інформаційне обслуговува	ання	
14.1.1	кількість абонентів BPI	110	
14.1.2	кількість тем BPI	121	
14.1.3	кількість абонентів ДОК	45	
14.1.4	кількість тем ДОК	56	
14.2	виконано довідок, всього	5 331	
14.2.1	у т. ч. тематичних	2 656	
14.2.2	у т. ч. заіндексовано документів	278	
	(УДК, ББК)		
14.3	виконано в автоматизованому	447	
	режимі		
14.3.1	у т. ч. віртуальною довідковою	1 950	
	службою		
14.3.1.1	URL віртуальної довідкової служби	«Віртуальна довідка»	
		library.ontu.edu.ua	
14.4	кількість Днів інформації, кафедр,	1	
	дипломника, фахівців		
14.5	кількість складених бібліографічних	4	
	покажчиків		

		«Типи публікацій. Як побудувати правильну ієрархію
		«Інтерперабельність даних»,
		наукові комунікації»,
		«Алгоритми автоматизованого написання статей», «Соціальні
		поколінням міленіалів»,
		«Особливості роботи з
16.2	назви наукових тем	«Діджиталізація роботи»,
16.1	кількість наукових тем	8
XVI	Науково-дослідна та науково-методична робота	
	практичних	
15.2.6	у т. ч. для наукпед. працівників:	15
	теоретичних	
15.2.5	у т. ч. для наукпед. працівників:	15
	практичних	
15.2.4	у т. ч. для студ. старших курсів:	0
	теоретичних	
15.2.3	у т. ч. для студ. старших курсів:	40
	практичних	
15.2.2	у т. ч. для студ. молодших курсів:	0
	теоретичних	
15.2.1	у т. ч. для студ. молодших курсів:	64
15.2	програма навчального курсу в ак	адемічних годинах:
	занять (в годинах)	
15.1	загальна кількість проведених	134
XV	Формування інформаційної культу	ри
	електронній формі	
	покажчиків, представлених в	
14.7	кількість бібліографічних	4
	бібліографічних покажчиків	
14.6	кількість опублікованих	1

		дослідження», «Складові	
		наукометричної діяльності»,	
		«Бібліотечні нейронні мережі».	
16.3	проведено конференцій	1	
16.4	проведено семінарів у бібліотеці	12	
16.5	проведено інших заходів	22	
16.6	кількість виступів на конференціях,	2	
	семінарах		
16.7	кількість публікацій	14	
XVII	Матеріально-технічна база (МТБ)	<u>l</u>	
17.1	загальна площа приміщень	2 973,85	
	бібліотеки (кв. м.)		
17.1.2	у т. ч. площа для зберігання фондів		
	(KB. M.)	1 293,1	
17.1.3	у т. ч. площа для обслуговування		
	користувачів (кв. м.)	1270,35	
17.2	кількість абонементів	7	
17.3	кількість читальних залів	11	
17.4	місць для читачів	538	
XIII	Технічна характеристика приміщень		
18.1	потребує капітального ремонту (кв.	379.2	
	м.)		
18.2	перебуває в аварійному стані (кв.	259.6	
	м.)		
XIX	Кількість технічних засобів		
19.1	кількість комп'ютерів	66	
19.1.1	у т. ч. кількість серверів	6	
19.2	кількість автоматизованих робочих	65	
	місць (АРМ)		
19.2.1.	у т. ч. АРМ для співробітників	34	
19.2.2	у т. ч. АРМ для користувачів	31	

19.3	кількість комп'ютерів з доступом		
	до Інтернету	64	
19.3.1	у т. ч. для користувачів	30	
19.4	кількість копіювально-	23	
	розмножувальної техніки (КРТ),		
	всього		
19.4.1	у т. ч. сканерів	6	
19.4.2	у т. ч. принтерів	10	
19.4.3	у т. ч. копірів	3	
19.4.4	у т. ч. БФП (багатофункціональних		
	пристроїв)	6	
19.5	кількість телефонних номерів	6	
19.6	кількість факсів	-	
19.7	використання технологій WI-FI так /	так	
	ні		
19.8	наявність ліцензованої бібліотечної	«УФД / Бібліотека»,	
	системи (вказати назву)	«Бібліограф»	
XX	Фінансові витрати на		
20.1	придбання книг	3720, 00	
20.2	передплату періодичних видань	12 044,88	
20.3	передплату баз даних	-	
20.4	інші витрати	-	
XXI	Отримано дари		
21.1	книг (примірників)	36	
21.2	книг (на суму)	36217,50	
21.3	ПК та іншої комп'ютерної техніки	1	
	(одиниць)		
21.4	ПК та іншої комп'ютерної техніки	14 999, 00	
21.4	ПК та іншої комп'ютерної техніки (на суму)	14 999, 00	

XXIII	Персонал бібліотеки (без урахування технічного і	
	обслуговуючого персоналу)	
23.1	кількість штатних одиниць з	64
	коледжами	
23.2	загальна кількість працівників (осіб)	46
	бібліотеки з коледжами	
23.3	з них за освітою (у разі одержання	освіти в кількох
	навчальних закладах, рівень освіти ві	изначається відповідно
	до учбового закладу вищого рівня, я	кий закінчив працівник)
23.3.1	повна вища освіта	33
23.3.1.1	у т. ч. вища спеціальна	4
23.2	базова вища освіта	9
23.3.2.1	у т. ч. базова спеціальна	6
23.3.3	початкова вища освіта (неповна	4
	вища)	
23.3.3.1	у т. ч. початкова спеціальна	2
23.3.4	повна загальна середня освіта	-
23.4	за стажем	
23.4.1	до 3 років	4
23.4.2	3–9 років	9
23.4.3	10-20 років	19
23.4.4	понад 20 років	14
23.4.5	працюють повний робочий день	46
XXIV	відносні показники	
24.1	обертаність	0,78
24.2	книгозабезпеченість	95,0
24.3	читаність	73,92
24.4	відвідуваність	65,4

# ПЛОЩА НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ БІБЛІОТЕКИ

№ п/п	Найменування приміщення	Займана площа
1.	Кабінет директора НТБ	18 кв. м
2.	Відділ комплектування документів	25 кв. м
3.	Відділ наукової обробки документів і організації	18 кв. м
	каталогів, Інформаційно-бібліографічний відділ	
4.	Відділ обслуговування науковою літературою із	161 кв. м
	книгосховищем	
5	Відділ обслуговування навчальною літературою із	234 кв. м
	книгосховищем	
6.	Абонемент і читальний зал художньої літератури	108 кв. м
7.	Зал електронних каталогів	54 кв. м
8.	Читальний зал періодичних видань	62 кв. м
9.	Науковий коворкінговий центр INFOhab	108 кв. м.
10.	Читальний зал технічної літератури	108 кв. м
11.	Галузевий відділ	833,2 м
12.	Відділ зберігання фондів	27 кв. м.
13.	Зал для ксерокопіювання	18 кв. м
14.	Бібліотека фахового технічного коледжу	323,5 кв.м
15.	Бібліотека механіко-технологічного фахового коледжу	157,9 кв. м
16.	Бібліотека фахового коледжу промислової автоматики та	230,45 м
	інформаційних технологій;	
17.	Бібліотека фахового коледжу нафтогазових технологій,	487,8 м
	інженерії та інфраструктури сервісу	
	Загальна площа	2973, 85 кв. м

Директор НТБ ОНТУ

Ольга ОЛЬШЕВСЬКА

#### ПРЕАМБУЛА

Науково-технічна бібліотека (НТБ) сучасного університету це креативна організація з усталеними традиціями та успішним досвідом адаптації до цифрових технологій та повсякдених складних викликів. НТБ успішно вирішує завдання щодо впровадження новітніх програмних продуктів та сервісних послуг, що істотно впливає на всі цикли роботи: від комплектування фонду — до організації доступу користувачів до бібліотечних ресурсів.

Сучасна Бібліотека — це, насамперед, інтелектуальний простір, що забезпечує сприяння освітній, науково-дослідній, культурній та просвітницькій діяльності університету.

24 лютого 2022 року це найжахливіша дата для кожного українця, кожної родини, кожного регіону України. Рік, який був сповнений планами, мріями, ідеями - став роком-війною. Виклики цього року неможливо описати словами, це біль, страждання, втома. Але попри все, це рік єднання душ та сердець сотні тисяч українців з усіх куточків.

18 квітня 2022 року відбулась зміна типу та перейменування Одеської національної академії харчових технологій в Одеський національний технологічний університет на виконання наказу Міністерства освіти і науки України від 18.08.2022 р. №918 «Про зміну типу та перейменування Одеської національної академії харчових технологій та її відокремлених структурних підрозділів» і внесені зміни до Єдиного державного реєстру юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань України від 18.04.2022 р. №1005561070052001743.

Для Одеського національного університету 2022 рік мав бути ювілейним, святковим, урочистим роком сповненим позитиву через святкування 120ти річного ювілею. Ювілей мала святкувати і науковотехнічна бібліотека. Дякуючи ЗСУ цю подію все ж відзначили, звісно не урочисто, скромно, але точно з вірою і знанням нашої Перемоги.

З початку повномасштабного вторгнення робота колективу не припинялась ні на мить. Розуміючи відповідальність своєї роботи та прийнявши нові реалії, послуги виконувались в повному обсязі (далі за звітом). Серед працівників бібліотеки були ті, хто тимчасово виїздив на захід України, чи за кордон. На жаль, були й ті, хто був вимушений звільнитись.

Трагічна подія змусила пройти ще одне випробовування. 17 квітня пішла з життя директорка науково-технічної бібліотеки, заслужений працівник культури України Зінченко Ірина Іванівна, що стадо великою втратою для колективу.

3 2го травня 2022 року бібліотеку очолила кандидат технічних наук, доцент Ольшевська Ольга Володимирівна.

### КОМЛЕКТУВАННЯ ТА ОБРОБКА ФОНДУ

Розвиток науково-технічної бібліотеки (НТБ) університету направлено на досягнення адекватного змісту фонду бібліотеки (налічує 1 186 154прим.), її місії і потреб основних користувачів, шляхом впливу на параметри і структуру фонду, та на процеси його функціонування.

Нові надходження, зокрема заміни втраченої, до НТБ в 2022 році склали 297 примірників на суму 111 859,96 грн. Значну частину з цього надходження було презентовано меценатами кафедри технології вина та сенсорного аналізу.

Традиційно ведеться оформлення на передплата періодичних видань на 1 квартал 2022 р. Проте, від постачальника УкрПошти є заборгованість через недопостачання у розмірі 16441 грн 23 коп. Ведеться робота по зменшенню зазначеної суми. За минулий рік від викладачів прийнято 297 нових навчальних та наукових видань на заміну втрачених книг.

Одним із пріоритетних напрямків бібліотеки університету залишається комплектування літератури на організацію освітнього процесу за заявками кафедр. Придбання нової літератури було забезпечено як закупівлею через профільні видавництва, так і за рахунок дарів викладачів університету, які

забезпечують формування колекції внутрішньовузівських видань навчального та наукового характеру, збільшення кількісного та якісного показників книжкового фонду.

При цьому, кожен сегмент фонду повинен розвиватися із застосуванням ресурсів, які узгоджуються з бібліотечною місією і потребами постійних користувачів НТБ, якими  $\epsilon$  студенти, аспіранти, професорськовикладацький склад.

Всі надходження до НТБ враховуються сумарно та індивідуально. Крім процесів традиційного комплектування, доукомплектування поточних і ретроспективних документів, планування чіткої стратегії подальшого придбання документів, найважливішою складовою, на сьогодні, є формування електронної бібліотеки (ЕБ). З метою забезпечення своїх користувачів широким доступом до навчальних та наукових видань із фондів НТБ, бібліотека продовжує її створення.

ЕБ академії — віртуальна бібліотека, яка об'єднує як власні, так і зовнішні інформаційні ресурси, надає послуги за допомогою комп'ютерних технологій, забезпечує навігацію, пошук цифрових об'єктів. Завдяки вебресурсам НТБ та 20 базам власної генерації, забезпечено вільний доступ користувачів до електронних версій навчальної та наукової літератури.

При цьому, електронна бібліотека НТБ вдало поєднує електронний каталог, електронну бібліотеку, а також електронну бібліотечну систему (навчально-методичне забезпечення на допомогу навчальному процесу налічує 5 307 екз.), створюючи вдалий симбіоз.

Важливою складовою в оптимізації бібліотечного фонду та надання доступу до нього,  $\epsilon$  обов'язкова відцифровка комплекту навчальної літератури для першокурсників, з наданням доступу з будь-якої точки, де  $\epsilon$  інтернет. Відцифровка також забезпечу $\epsilon$  наповнення ЕБ, що да $\epsilon$  можливість для наших внутрішніх користувачів університету працювати з літературою, яка  $\epsilon$  в бібліотеці в  $\epsilon$ диному екземплярі (електронний каталог НТБ налічу $\epsilon$  7588 цифрових форматів). За 2022 рік відцифровано 50 474 сторінок.

Електронний каталог поповнюється бібліографічними записами на

різні види документів, з метою формування електронної бази даних. На сьогодні він налічує 195 054 бібліографічних записів. Крім того, до електронного каталогу НТБ було імплементовано понад 6 000 записів із НМБ **Springer**. Варто зауважити що поповнення фонду відбулось наприкінці 2021 року, проте, було прийнято рішення щодо врахування цифри у всіх звітах вже за 2022 рік, що і вплинуло на загальне зростання фонду.

У 2022 році продовжено звіряння даних з внесеними до Електронного каталогу кафедрами та дисциплінами з одного боку, та з тематикотипологічним планом НТБ – з іншого.

Для підвищення якості інформаційного обслуговування користувачів науково-технічної бібліотеки, для допомоги в забезпеченні можливостей пошуку в якомога більшій кількості інформаційних ресурсів, систематично проводиться бібліографічна редакція Електронного каталогу: редакція бібліографічних записів, елементів і зон бібліографічного запису на складання, відповідно до стандартів України, формування і редакція ключових слів.

Ключові слова — це лінгвістичне забезпечення автоматизованої системи УФД/бібліотека, яке  $\epsilon$  такою ж невід'ємною її частиною, як і інформаційне, програмне та технічне. Вони визначають сенс пошуку, якість створюваної інформації і її використання. Отже, раціональний вибір, повнота та глибина ключових слів, що використовуються в бібліотеці, визначають якість кінцевих результатів її діяльності — системи «УФД/бібліотека».

У «Класифікаторі» електронного каталогу у розділі «Кафедри та дисципліни» об'єднали і створили нові кафедри та дисципліни. Такі як: Кафедра публічного управління та адміністрування; Кафедра технології зерна і комбікормів, тощо. Підібрано для кожної кафедри та дисциплінам відповідні списки літератури. У 2022 р. в Електронний каталог додано нових дисциплін більше 200.

Крім того, у 2022 р. відредаговано 663 розділ систематичного каталогу: Промислова мікробіологія. Промислова мікологія. Бродильне виробництво, промисловість ферментів. Виробництво напоїв. Виробництво спиртних

напоїв. Загалом 1000 карток.

3 метою удосконалення системи **традиційних** бібліографічних картотек здійснювалося поточне та планове їх редагування.

Робота з фондом у бібліотеці включає обов'язкову його перевірку з метою забезпечення зберігання.

Загалом, у поточному році було перевірено 10 розділів підсобного фонду відділів обслуговування, виявлено невідповідності у розстановці та списанні фонду, внесені відповідні корективи до інвентарних книг, складено акти на втрачену літературу. Всі документи, які виключаються з фонду бібліотеки, відповідним чином оформлюються: у картках генерального (службового) каталогу, якщо у фонді є кілька примірників документів, інвентарний номер закреслюється. У разі, коли всі екземпляри документа списані, останній інвентарний номер закреслюється, картка на виключені документи вилучається із каталогу. У електронному каталозі видаляються бібліографічні записи.

Протягом звітного періоду виконана перевірка фонду НТБ на наявність літератури, яка могла потрапити до реєстру видавничої продукції державиагресора, дозволеної до ввезення та розповсюдження на території України затвердженого Управлінням дозвільної процедури та контролю за розповсюдженням видавничої продукції.

У 2022 р. розпочато роботу щодо редагування бази АБІС «**УФ**Д **бібліотека**» версії 3.0, внесення необхідних змін та нововведень. Систематично проводяться консультації співробітників НТБ щодо роботи з базою «УФД бібліотека».

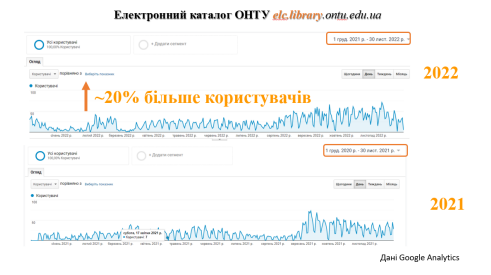
Для збереження наукових надбань було придбано професійний книжковий сканер для виконання відцифровки наукових, навчальних та дослідних доробків для збереження фонду ОНТУ і використання в навчальному і науковому процесах. Матеріали отриманні після використання професійного книжкового сканера будуть використовуватись, в навчальному процесі студентів, аспірантів, зокрема під час вивчення профільних дисциплін.

#### БІБІЛІОТЕЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Одна з ключових послуг будь-якої бібліотеки це бібліотечне обслуговування Вона доступна кожному, незалежно від його фінансового стану, переконань та рівня освіти. У поточному році враховуючі всі військові виклики (сигнали «Повітряна тривога», відсутність енергопостачання), було продовжено внесення змін до обслуговування наших користувачів:

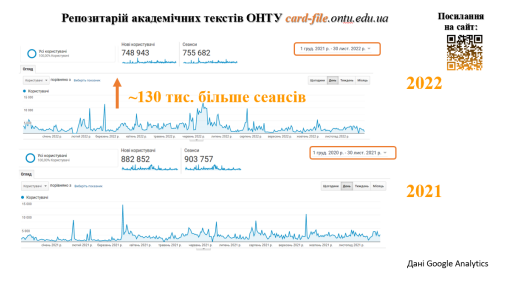
- 1. Розширення інформаційних послуг. Це, насамперед, формування студентоцентрованого підходу з урахуванням індивідуальної траєкторії навчання, врахування збалансованого діджиталізованого кейсу наукових знань, до якого можна віднести цифрову грамотність, роботу з електронними науковими базами, перехід у формат роботи web 3.0, наукометричну складову.
- 2. Оптимізація технологічних процесів. Тут гідним показником  $\epsilon$  створення автоматизованої картотеки читачів, тобто, формування електронних читацьких квитків. З технологічного процесу виключені друковані формуляри: читацькі або книжкові, тощо.
- 3. Підвищення комфорту обслуговування користувачів. Бібліотекою створюються такі умови, коли читачеві комфортно працювати з фондами НТБ, як у читальних залах, так і поза університетом.

На сьогодні кількість читачів за єдиним реєстраційним обліком складає **12483** особи.



Протягом останнього десятиліття постійно зростала значущість бібліотеки у напрямі самостійної діяльності користувачів. Оскільки дедалі більша кількість матеріалів стає доступними у цифровому форматі, потреби у фізичних зустрічах скоротилися, але при цьому зросла кількість авторизованих віртуальних користувачів майже на 20%, на що чітко вказує моніторинг заходів на ресурсну базу НТБ.

Загальна відвідуваність науково-технічної бібліотеки в 2022 році склала **817 057**, книговидача – **922 780** екземплярів літератури.

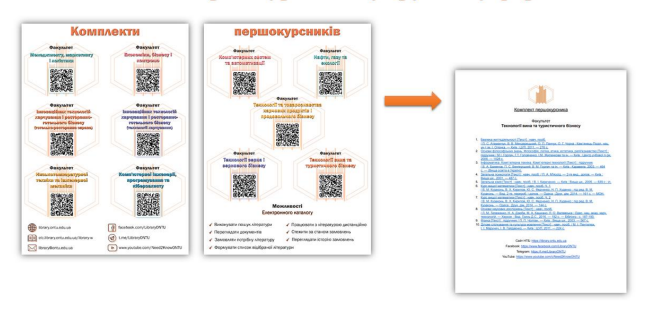


Аналіз використання традиційних інформаційних джерел за видами видання показав, що при підвищенні попиту на наукову літературу (844 995 екз.), знизилася книговидача традиційної навчальної літератури (70 913 екз.), що в умовах створення електронних колекцій цілком закономірно. Студенти мають можливість скористатися замовленням літератури за допомогою електронного каталогу, через особистий кабінет, що значно економить час. Також, істотно зріс показник авторизацій та завантажувань через репозитарій НТБ.

Найважливішим завданням відділів обслуговування залишається робота із залучення читачів. Для цього активізувалася екскурсійна діяльність по залах та відділах НТБ (їх у поточному році проведено 23), удосконалюється курс інформаційної культури (134 заняття для різних категорій користувачів).

Курс лекцій та практичних занять з інформаційної культури для першокурсників бакалаврів та інформаційна допомога для першого курсу магістратури завершується отриманням електронних читацьких квитків. Комплект літератури традиційно видається через електронну бібліотеку.

### Комплекти першокурсників у зручному форматі



Співробітниками відділів обслуговування активно виконується робота з попередження та ліквідації заборгованості серед користувачів, застосовуються різноманітні форми. Для покращення результату праці на електронні адреси деканатів надсилаються списки з боржниками бібліотеки. На кафедри подаються списки з боржниками професорсько-викладацького складу. Станом на 01.12.2022 за період 2015-2022 н.р. всього 235 осіб, які є боржниками.

Регулярно проводиться реставрація літератури, перевірка фонду на алфавіт, правильність розміщення, знепилення фонду та приміщень відділу. Постійно здійснюється рух книжок у фонді на абонементах у зв'язку з отриманням відділами обслуговування нових надходжень.

Продовжується робота з пошуку книг на полицях які досі не пройшли переоблік. Всього перевірено **104** картки, знайдено **12** книг.

Змінилася технологія роботи з наказами щодо руху студентського контингенту. Електронний документообіг дозволив здійснювати роботу вчасно та ефективно.

Для забезпечення організації освітнього процесу була розіслана онлайн форма для оновлення та актуалізації даних здобувачів освіти ОНТУ. Після заповнення форми здобувачам освіти було розіслано логіни та паролі/пін-коду для доступу в електронний каталог.

### НАУКОВА ДІЯЛЬНІСТЬ

#### ( зокрема Публікаційна та звітна діяльність. Наукометричні показники)

Величезна роль у сприянні науково-дослідницької діяльності професорсько-викладацького складу, аспірантів та здобувачів, студентів-дипломників належить читальній залі періодичних видань. Для реалізації поставлених цілей, читальна зала формує фонд дисертацій та авторефератів. Зал обладнано автоматизованими робочими місцями, організовано постійно діючу виставку нових надходжень періодичних видань, яка щомісяця оновлюється.

Станом на 2 квітня 2021 року НТБ ОНТУ стала **першим цифровим хабом** серед ЗВО в Одеському регіоні в рамках розгортання мережі цифрових хабів в Україні, яку відкрито на базі читального залу періодичних видань НТБ. Робота хабу була продовжена і в поточному році.

На допомогу освітньому процесу працівниками НТБ регулярно опрацьовуються на правильність оформлення та застосування робочі програми викладачів, розділ: «Основна та додаткова література». За два квартали 2022 року перевірено **425 робочих програм**.

Співробітниками НТБ систематично надаються **звіти** з комплексного плану та/або наукової роботи, для приймальної комісії, для забезпечення статусу національного, до книжкової палати тощо.

В рамках розповсюдження інформації щодо реєстрації вчених в міжнародних базах до порталу «Бібліометрика української науки» було надіслано інформацію щодо кількості співробітників ОНТУ та послання на їх профілі (дана інформація надсилається 2 рази на рік у липні та січні).

Проведено скринінг всіх наявних наукометричних профілів науковців ОНТУ, зокрема у Scopus, Google Scholar, Publons, ORCID, загальною кількістю 1226.

Згідно із наказом №485-01 від 31.10.2022р. «Про роботу з міжнародними науковими системами та базами науковців» станом на 01.12.2022 в міжнародних наукових базах вчених зареєстровано наступна кількість співробітників ОНТУ:

- Google Scholar 311 осіб з 445 професорсько-викладацького складу ОНТУ, з них модерується 266.
- ORCID 304 особи з 445 професорсько-викладацького складу
   ОНТУ, з них модерується 257.
- Publons 264 особи з 445 професорсько-викладацького складу
   ОНТУ, з них модерується 172.

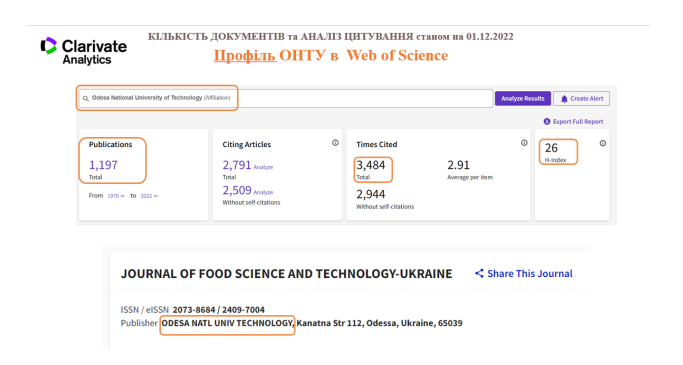
Завдяки актуалізації інформації та постійної співпраці і наукометричною базою даних **Scopus** було:



– продовжено роботу з об'єднання всіх варіантів назви Одеського національного технологічного університету у **Scopus** за ідентифікатором 60010628. Станом на 01.12.2022 р. загальна кількість публікацій становить **1 185**, загальна кількість цитувань **4 828**, h-index організації **29**.

- систематизовано інформацію про перелік співробітників ОНТУ у яких наявний **Scopus Author ID.** 

актуалізації інформації постійної співпраці Завдяки та наукометричною базою даних Web of Science було продовжено роботу по об'єднанню всіх варіантів назви назви Одеського національного технологічного університету у Web of Science. Станом на 01.12.2022 р. загальна кількість публікацій становить 1 197, загальна кількість цитувань **3 484**, h-index організації **26**.



Працівниками НТБ надається консультативна допомога щодо підбору **рецензентів та опонентів** для докторів філософії.

В постійно діючої роботи секції «Бібліометрика. рамках Інформатизація навчального, наукового, дослідного процесів» міжнародної Інформаційні технології і автоматизація конференції 2022 було організовано представлення наукових здобутків та результатів. Одними із ключових спікерів була директорка науково-технічної бібліотеки Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут» Главчева Юлія Миколаївна.

У поточному році співробітники бібліотеки продовжували займатися науково-дослідною роботою. Представлені розробки за 7-ми науковими напрямами (результати досліджень представлені у вигляді наукових публікацій, методологій та практик): «Діджиталізація роботи», «Особливості роботи з поколінням мілініалів», «Алгоритми автоматизованого написання статей», «Соціальні наукові комунікації», «Інтерперабельність даних», «Типи публікацій. Як побудувати правильну ієрархію дослідження», Складові наукометричної діяльності», «Бібліотечні нейроні мережі».

#### Перелік публікацій:

- Methodology of the implementation of web standards to the activities of academic libraries/Romanian Journal of Information Technology and Automatic Control, Olga OLSHEVSKA, Iryna ZINCHENKO, Anastasiia VOLKOVA, Oksana KOZUB Vol. 31 No. 4 2021 (Web of Science)
- Зінченко І., Сакалюк, О., Ольшевська, О., Козуб, О., Волкова, А., Титуренко, Ж., Харахаш, О., & Шершун, О. (2021). Імплементація Web- та Lib-стандартів у діяльність бібліотек. Automation of Technological and Business Processes, 13(1), 43-49. https://doi.org/10.15673/atbp.v13i1.1999 (Науково-періодичні видання (У відповідності Переліку фахових видань України))
- Tyturenko, Z., Zinchenko, I., Olshevska, O., & Volkova, A. (2022). Classification mechanisms for digitalized information in web application development, taking into account cloud server deployment trends. Automation of technological and business processes, 14(1), 4-13.
- Olshevska O. Research on the importance of the availability of virtual laboratory work for the learning process / O. Olshevska, O. Sakaliuk // Збірник тез доповідей 82-ї наукової конференції викладачів університету, Одеса, 26–29 квіт. 2022 р. / Одес. нац. технол. ун-т ; під заг. ред. Б. В. Єгорова. Одеса : ОНТУ, 2022. Р. 241–242.
- Olshevska O. Using cloud services to organize management processes
   and projects of libraries and research centers / O. Olshevska, O. Sakaliuk //
   Інформаційні технології і автоматизація 2022 : матеріали XV Міжнар.

- наук.-практ. конф., Одеса, 20–21 жовт. 2022 р. / Одес. нац. технол. ун-т. Ін-т комп'ютер. систем і технологій "Індустрія 4.0" ім. П. Н. Платонова ; орг. ком.: Б. В. Єгоров (голова) та ін. Одеса, 2022. Р. 235–236.
- Борцова Ю. В. Технічні аспекти формування електронних каталогів / Ю. В. Борцова, З. М. Коваль // Забезпечення якості вищої освіти: удосконалення дистанційного контролю знань та навчальної документації : зб. матеріалів IV Всеукр. наук.-метод. конф., Одеса, 13–15 квіт. 2022 р. / Одес. нац. акад. харч. технологій ; ред. кол.: Б. В. Єгоров (голова) та ін. Одеса, 2022. С. 308–309.
- Борцова Ю. В. Цифровий формат роботи бібліотеки з використанням Google таблиць / Ю. В. Борцова, О. С. Сиволап // Інформаційні технології і автоматизація 2022 : матеріали XV Міжнар. наук.-практ. конф., Одеса, 20–21 жовт. 2022 р. / Одес. нац. технол. ун-т. Ін-т комп'ютер. систем і технологій "Індустрія 4.0" ім. П. Н. Платонова ; орг. ком.: Б. В. Єгоров (голова) та ін. Одеса, 2022. С. 227.
- Савченко Л. В. Особливості використання бібліотечного паперового фонду здобувачами вищої освіти ОНАХТ / Л. В. Савченко, Д. В. Резнік // Забезпечення якості вищої освіти: удосконалення дистанційного контролю знань та навчальної документації : зб. матеріалів IV Всеукр. наук.метод. конф., Одеса, 13–15 квіт. 2022 р. / Одес. нац. акад. харч. технологій ; ред. кол.: Б. В. Єгоров (голова) та ін. Одеса, 2022. С. 305–307
- Зінченко І. І. Досвід діяльності НТБ ОНАХТ при дистанційному процесі навчання / І. І. Зінченко, О. В. Ольшевська // Забезпечення якості вищої освіти: удосконалення дистанційного контролю знань та навчальної документації : зб. матеріалів IV Всеукр. наук.-метод. конф., Одеса, 13–15 квіт. 2022 р. / Одес. нац. акад. харч. технологій ; ред. кол.: Б. В. Єгоров (голова) та ін. Одеса, 2022. С. 18–21.
- Волкова А. Ю. Застосування чендж менеджменту при організації робочих процесів бібліотек ЗВО / А. Ю. Волкова, Ж. А. Титуренко, О. О. Шершун // Інформаційні технології і автоматизація 2022 : матеріали XV Міжнар. наук.-практ. конф., Одеса, 20–21 жовт. 2022 р. / Одес. нац. технол.

- ун-т. Ін-т комп'ютер. систем і технологій "Індустрія 4.0" ім. П. Н. Платонова ; орг. ком.: Б. В. Єгоров (голова) та ін. Одеса, 2022. С. 228–229.
- Волкова А. Ю. Формування принципів цитування як механізм визнання наукових доробків / А. Ю. Волкова, Ж. А. Титуренко, О. О. Шершун // Забезпечення якості вищої освіти: удосконалення дистанційного контролю знань та навчальної документації : зб. матеріалів IV Всеукр. наук.метод. конф., Одеса, 13–15 квіт. 2022 р. / Одес. нац. акад. харч. технологій ; ред. кол.: Б. В. Єгоров (голова) та ін. Одеса, 2022. С. 352–353.
- Зінченко І. І. Позиційні основи маркетингової складової діяльності НТБ / І. І. Зінченко, О. Ю. Сакалюк, О. О. Козуб // Забезпечення якості вищої освіти: удосконалення дистанційного контролю знань та навчальної документації : зб. матеріалів ІV Всеукр. наук.-метод. конф., Одеса, 13–15 квіт. 2022 р. / Одес. нац. акад. харч. технологій ; ред. кол.: Б. В. Єгоров (голова) та ін. Одеса, 2022. С. 350–352.
- Кейдалюк А. М. Трансформація послуг НТБ шлях у 120 років / А. М. Кейдалюк, Т. Є. Мазепа // Інформаційні технології і автоматизація 2022 : матеріали XV Міжнар. наук.-практ. конф., Одеса, 20–21 жовт. 2022 р. / Одес. нац. технол. ун-т. Ін-т комп'ютер. систем і технологій "Індустрія 4.0" ім. П. Н. Платонова ; орг. ком.: Б. В. Єгоров (голова) та ін. Одеса, 2022. С. 239–241.
- Гриньків С. Й. Порівняння дистанційних послуг різних автоматизованих систем / С. Й. Гриньків, Є. М. Королевич // Забезпечення якості вищої освіти: удосконалення дистанційного контролю знань та навчальної документації : зб. матеріалів IV Всеукр. наук.-метод. конф., Одеса, 13–15 квіт. 2022 р. / Одес. нац. акад. харч. технологій ; ред. кол.: Б. В. Єгоров (голова) та ін. Одеса, 2022. С. 400–402.
- В **ІНФОРМАЦІЙНО-БІБЛІОГРАФІЧНОЇ РОБОТІ** у звітний період великих змін не відбулося. Продовжується використання індивідуальної та групових форм інформування, виконання довідок (впродовж року виконано 2331 бібліографічні довідки, в т. ч. тематичних –1459 (наприклад: «Праці та

біографія Рекайкіна П. М.», «Біографія К. О. Богомаза», «Праці В. Ф. Чайковського», «Жмих олійних культур»).

До покажчиків та для ВРІ та ДОК переглянуто **1293 збірників** конференцій та журналів, з вітчизняних та зарубіжних сайтів, наукометричних баз та з контент-платформи нового покоління Wiley Online Library (наприклад Food Science Nutrition; Foods; International Journal of Dairy Technology та ін.).

В режимі ДОК (диференційне обслуговування керівництва) здійснювалось інформаційне забезпечення керівництва академії з тематики вищої освіти. Обслуговувалось **45** абоненти за **56** темами.

В режимі ВРІ (вибіркове розповсюдження інформації) обслуговувалися **110** абонентів за **121** темою, це: «абрикосова олія, вишнева олія, персикова олія, виноградна олія, мигдальна олія» та ін.

Обслуговування абонентів в режимі ДОК та ВРІ здійснюється на основі власної бази даних, та баз даних в мережі Інтернет, включаючи книги, які вийшли з друку у 2021–2022 рр. з додаванням електронної адреси сайта видавництва, на якому вони представлені, або з підв'язкою повнотекстового документа чи відповідної посилання на нього.

Продовжується робота над створенням наукових видань та науководопоміжних покажчиків з історії університету і наукового внеску професорсько-викладацького колективу у скарбницю знань України — це біобібліографічні покажчики серії «Видатні вчені ОНТУ» і бібліографічний покажчик друкованих праць науковців академії.

Для розділу сайту НТБ «**Енциклопедія вчених**» підготовлені та занесені біографії Н. О. Князєвої, М. Ф. Іордатія, Л. В. Барташева.

За 2022 р. створені та розміщені у репозиторії 4 збірника: «Князєва Ніна Олексіївна», «Сторінки друку 2021», «Науково-технічна бібліотека ОНТУ – шлях у 120 років», «Зінченко Ірина Іванівна».

### Наукові видання НТБ за 2022 рік





Посилання на видання:

Всі збірники розміщено на сайті НТБ та репозитарії.

Науковці та студенти університету мають можливість користуватись такою послугою бібліотеки, як визначення індексів за таблицями УДК для наукових робіт. Відділом заіндексовано **278** наукових статті та книги. Основна кількість індексів здійснена та відправлена онлайн за допомогою електронної пошти НТБ, що дуже зручно та економить час.

Для формування кращого пошукового образу документів, для поглибленого знайомства користувачів з новими працями викладачів ОНТУ, а також для популяризації наукового потенціалу науковців, НТБ формує бібліотечний фонд електронних документів та електронних копій інтелектуальної праці викладачів університету у бібліотечному фонді Електронного архіву (репозиторії), а саме:

- автореферати дисертацій
- повні тексти наукових і навчальних документів викладачів
- -ознайомчі фрагменти документів (для цього оцифровуються сторінки анотацій, передмов і змістів документів).

На сьогодні репозитарій налічує **20 695** записів і ця колекція використовується як інструмент просування університету до наукової спільноти.

Репозитарій ОНТУ — система, що вже цілком склалася. Його можна налаштовувати, покращувати, адаптувати до нових вимог. Кількість звернень до репозитарію за рік становить понад **603 967**.

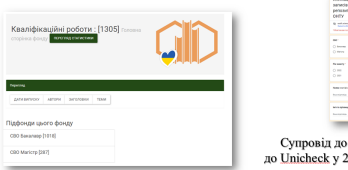
В умовах цифрового простору проблема інформаційної освіти студентів, аспірантів та викладачів  $\epsilon$  особливо актуальною. Необхідно навчити молодих людей пошуку достовірної, легітимної інформації її критичну та творчу переробку з метою отримання нових знань.

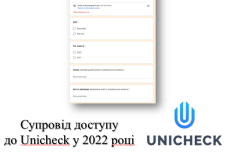
Коли йдеться про створення «розумної» бібліотеки, необхідно звернути увагу на такі складові:

- створення достатніх можливостей для індивідуального навчання інформаційної грамотності студентів (особлива увага 1 курсу);
- створення у бібліотеці інформаційної платформи для тестування елементів диджиталізації за місцем;
- створення сучасних майданчиків для співпраці (напр. Хаби);
- економічна складова всіх впроваджень та вкладень (принцип Парето).

Репозитарій академічних текстів ОНТУ card-file.ontu.edu.ua

Розширені анотації кваліфікаційних робіт з червня 2022 року Розміщення повних текстів кваліфікаційних робіт з січня 2023 року





Цього року поповнився новим розділом «Кваліфікаційні роботи». Розділ було створено з певних причин. По-перше, на вимогу відповідності стандартам вищої освіти, по-друге на виконання міжнародних принципів Ореп Science. Формування матеріалів цієї колекції репозитарію відбувається в 2 етапи

#### ЦИФРОВІ РЕСУРСИ ТА МЕДІАКОНТЕНТ

поточному році було продовжено роботу щодо модерації продукту власної генерації s2m.ontu.edu.ua програмного шоло наукометричної складової діяльності професорсько-викладацького складу ОНТУ. S2M - система оцінювання результативності наукової діяльності, слідкування за частотою цитувань наукових робіт авторів. ТОП-10 науковців урахуванням публікаційної активності професорськопобудовано **i**3 викладацького складу ОНТУ, із урахування кількості публікації у конкурентній наукометричній базі. Дані будуються на момент фактичного оновлення профіля про що зазначається відповідна інформація.

До 120ти річчя ОНТУ впроваджено програмний продукт власної генерації **timeline.**ontu.edu.ua. Ресурс присвячено історії розвитку та становлення Одеського національного технологічного університету. Проєкт має мобільну та десктопну версію, супроводжується аудіо та фото матеріалами. Окрім цифрового проєкту було розроблено своєрідний мурал який містить всю хронологію. Особливістю муралу є те, що всі зображення на ньому промальовано власноруч з реальних будівель університету працівниками НТБ.



Для забезпечення запитів користувачів було розроблено і впроваджено **інформаційну підтримку** у месенджерах Telegram та Viber, що допомагає абонентам швидко та ефективно отримати відповіді на свої запитання. Їм не потрібно читати довгий документ із поширеними запитаннями або чекати на

відповідь електронною поштою від адміністратора. Вони можуть отримати миттєвий зворотній зв'язок, скорочуючи таким чином час очікування.

3 метою підвищення діяльності, щодо формування soft skills було розпочато роботу телеграм каналу «Художній абонемент ОНТУ» @ontu\_literature, який містить інформацію та огляди на художню літературу фонду НТБ ОНТУ.

Проведено **SEO оптимізацію** всіх веб ресурсів Науково-технічної бібліотеки та Координаційного центру видання наукової періодики ОНТУ (Додаток 1).

Виконано застосування автоматизованих механізмів **Google-аналітика**, налаштування **OAI-PMH** протоколів тасертифікатів безпечного з'єднання **SSL** на всіх веб-ресурсів згідно *Додатку 1*.

Відбулась модерація та оновлення програмного функціоналу УФД/Бібліотека 3.0.

Виконано оновлення програмних продуктів на ПК та периферійних пристроїв працівників та користувачів НТБ.

Для забезпечення стабільної роботи та вчасного заповнення звітної документації покращено систему **автоматизації статистичного звіту** НТБ.

Вирішено питання комп'ютерної безпеки на всіх ПК користувачів та працівників НТБ.

Відбувається адміністрування серверів НТБ: Оптимізація зберігання файлів на **HDD та** оптимізація **скриптів** на серверах НТБ. Додавання доменів сайтів НТБ до **Apache 2.** Налаштування **систематичного бекапу** всіх програмних розробок НТБ. Налаштування **IP** доступу на головному роутері НТБ.

Систематично виконується модерація та актуалізація у соціальних мережах Facebook та Instagram, на відповідних сторінках #LibraryONTU та #CenSciONTU. Зокрема, були такі цикли публікацій:

- #Виставка від LibraryONTU
- #Виставка\_факультетів\_від\_LibraryONTU
- #новинки\_LibraryONTU

- #соцмережі LibraryONTU
- #говори\_українською\_правильно
- #ВИДАТНІ ДАТИ УКРАЇНИ LibraryONTU

На **YouTube** каналі **Need 2 Know ONTU** були продовжено розміщення **відео кейсів** з цифрової грамотність.

Завдяки підтримці Web of Science та Scopus Українських ЗВО Одеський національний технологічний університет включено до переліку ЗВО і наукових установ, що знаходяться у сфері управління Міністерства освіти і науки України, яким надається доступ до електронних баз Web of Science та Scopus, завдяки надісланим аплікаційним формам.

У липні ОНТУ отримав тестовий місячний доступ до всієї колекції профільного журналу **The World of Fine Wine.** 

3 серпня 2022 терміном на один рік працівники ОНТУ можуть скористатись доступом до ресурсу **Altmetric**.

В рамках угоди про співробітництво ОНТУ має постійний доступ до 5 полігалузевих колекцій ООН під назвою **Reserch4life.** 

У 2022 році Науково-технічна бібліотека отримала доступ до міжнародного міжбібліотечного абонемента **RapidILL**. RapidILL — динамічна система спільного використання ресурсів, котра дозволяє швидко і легко замовляти та отримувати в електронній формі матеріали із понад 500 бібліотек Європи та США. Завдяки співпраці RapidILL та НТБ ОНТУ, освітяни нашого університету можуть скористатись послугою замовлення міжнародної рецензованої наукової літератури, якщо в них немає можливості її придбати.

Покращено індексування контенту репозитарію академічних текстів у Google Scholar.

Для покращення комунікативної складової між НТБ та кафедрами університету було сформовано хмарну-папку із постійним доступ НПП під назвою «**НТБ** для кафедр». Папка постійно оновлюється і містить дорожні карти та інструкції за такими темами: Пошук матеріалів конференцій, пошук видань в переліку фахових видань, пошук в Scopus, пошук в Web Of Science,

рекомендації до наукометричних баз даних, порядок надання навчальнометодичного забезпечення навчальної дисципліни для розміщення в електронному каталозі та ін.

Завершено інвентаризацію устаткування НТБ.

У вересні продовжено розробку 3-d/віртуальних екскурсій по приміщеннях НТБ. Інформація розташована на головному сайті НТБ.

## КОНФЕРЕНЦІЇ, СЕМІНАРИ, МАЙСТЕР-КЛАСИ ТА ЗАХОДИ

30 вересня відбулося відкриття постійно діючої виставки стародруків фонду #LibraryONTU (A-139). Відкриття виставки було присвячено 120ти річчю ОНТУ. Експозиція складається з книг, довідників, атласів, художньої та наукової літератури. В експозиції виставки представлено: "Определитель растений окрестностей Одессы", П. С. Шестериков; "Müllerei und Mühlenbau", Kettenbach Friedrich; "Парадоксы природы", Гампсонъ-Шеферь; "Handbuch Muhlenbaues und der Müllerei", Baumgartner F.; "Практическое руководство по количественному неорганическому анализу", А. Шток; "Введение в теорию основных мельничных механизмов", В. Я. Гиршсон; "Учебный курс металлургии чугуна, железа и стали", А. Мевиус; "Нуdraulika d.i. Нуdrostatika = [Гідравліка. Гідростатика]", J. Sovheniv. та багато іншого.



У 2022 році запроваджено практикум-підвищення кваліфікації від Науково-технічної бібліотеки на тему "Діджиталізація наукової діяльності:

основні тенденції та ключові особливості" без відриву від основного місця роботи на безоплатній основі загальним обсягом 1 кредит ЄКТС (30 годин).

### Програма практикуму-підвищення кваліфікації

Тема	Кількість годин
Базові складові цифрової науки	2
Використання наукових платформ з користю: як	3
працювати із розширеним пошуком	
IMRAD – підготовка публікації до друку	2
Робота з науковими платформами вчених	2
Візуалізація результатів дослідження	2
Хмарні сховища як обрати?	2
Робота із Документами в хмарних сервісах	2
Робота із Таблицями в хмарних сервісах	3
Робота із Презентаціями в хмарних сервісах	2
Цифрова та інформаційна гігієна	3
Домашнє завдання	4
Підсумкова робота	3

Співробітники НТБ є постійними слухачами та учасниками **вебінарів** корпорацій Elsevier, Altmetric, Frontiers, Spinner, ORCID, Clarivate Analytics, Crossref, Digital Science. Загалом було прийнято участь у понад 100 вебінарах.



Як партнер з розвитку **Dimensions** щомісячно приймається участь у вебінарах Development Partner Program, також співробітникам КЦВ НТБ було надано безкоштовний доступ до програмного контенту Dimensions, зокрема до Dimensions badges, які було імплементовано на веб-сайти науковоперіодичних видань.

Виконано розроблений маркетинговий план оновлення візуального контенту та наочних матеріалів НТБ у зв'язку зі зміною статусу ОНАХТ на ОНТУ.

У лютому, до початку повномасштабних воєнних дій через збройну агресію росії організовано і проведено 4-ри денне підвищення кваліфікації всіх працівників НТБ за наступним планом:

- День 1: Особливості роботи з програмним забезпеченням Windows; особливості роботи з програмним забезпеченням MS Word; особливості роботи з програмним забезпеченням MS Exel; особливості роботи з програмним забезпеченням MS PowerPoint.
- День 2: Що таке хмарні сховища їх різновиди та особливості. Чому варто переходити на хмарні сховища? Переваги та недоліки; особливості роботи з програмним забезпеченням Google Docs/365 Документи; особливості роботи з програмним забезпеченням Google Таблиці/365 Таблиці; особливості роботи з програмним забезпеченням Google Презентація/365 Презентація.
- День 3: Безпека у мережі, про що треба знати?; електроні листи як цифровий підпис людини; як шукати інформацію у мережі швидко і якісно; робота у месенджерах, як ключова перевага сучасної НТБ; чат боти, в чому їх особливість; соціальні мережі не лише як засіб постити світлини з відпочинку й котиків.
- **День 4:** Робота із науковими платформами особливості пошуку, переваги і недоліки; для чого треба мати власний профіль у наукових мережах.

Проведено тренінги з наукометрії для слухачів Вищої школи педагогічної майстерності.

За звітній період було проведено **понад 100 вебінарів** як для співробітників, так і для бакалаврів та магістрів на такі теми (спікери Ольшевська О.В., Титуренко Ж.А., Сиволап О.С. Сакалюк О.Ю. та ін.):

- «Медіаграмотність це корисно, просто, зручно»
- «Інформаційна грамотність»
- «Робота з репозитарієм академічних текстів та електронним каталогом ОНТУ»
- «Робота з науковими платформами, зокрема Scopus та Web of Science»
  - «Підготовка наукової публікації до друку»
  - «Діджиталізація роботи використання хмарних сервісів»
- «Можливості репозитарія академічних текстів та електронного каталогу ОНТУ»
- «Пошук інформації на наукових платформах, зокрема Scopus та Web of Science»
  - «Ключові аспекти підготовки наукової публікації до друку»

2-чі протягом року працівники НТБ виступали **на засіданнях Гуманітарної ради ОНТУ** та брали участь у **акредитаціях ОПП та ОНП** за всіма рівнями вищої освіти за критерієм 7.

Ольшевська О.В. та Волкова А.Ю. **верифікують** п.3 та п.1.2 (відповідно) професійної діяльності осіб за спеціальністю, яка застосовується до визнання кваліфікації, відповідної спеціальності.

3 вересня 2022 року було започатковано постійно-діючу секції в Одеському будинку вчених на тему «Цифрові технології та інформаційна гігієна» під головуванням директорки Ольшевської О.В.

#### **МАСОВА РОБОТА**

Сучасна бібліотека – це не лише інформаційний центр. Це і центр дозвілля, де формується середовище спілкування бібліотекаря і читача. Кожна бібліотека сама визначає пріоритети форм масової роботи, що

обираються, використовуючи для проведення різноманітних заходів реальні та он-лайн майданчики: літературна вітальня, презентації, опитування, бібліографічні огляди, висвітлення заходів на сторінках НТБ у соціальних мережах.

Інформаційно-масова діяльність бібліотеки



За 2022 рік проведено 168 заходи в змішаному форматі.

Найбільш використовуваними формами залучення до книги та читання продовжують залишатися тематичні та інформаційні виставки, перегляди літератури на навчальних заняттях у студентських аудиторіях за заявками викладачів, добірки літератури для занять.

#### Серед них:

No	назва виставок 2022	дата	
3/п		проведення	
1.	День соборності	Січень	
2.	. День пам'яті героїв Крут «На заклик Вітчизни вони Січень озвалися»		
3.	День матері «Святе й величне слово – Мама»	Травень	
4.	День Європи «Україна – Європи краплина»	Травень	
5.	5. Міжнародний День захисту дітей Черво		
6.	6. З нагоди першої річниці Дня Державності України Липень		
7.	Навчальні та наукові надбання НПП факультетів	липень-	
	ОНТУ (цикл виставок)	жовтень	
8. Вчені. Ювіляри ОНТУ (цикл виставок)		липень-	

		жовтень
9.	до Дня Незалежності України «Незалежній Україні –	Серпень
	слава»	
10.	До Всеукраїнського дня бібліотек	Вересень
11.	11. До дня народження ОНТУ	
12.	«Укрий, Покрово, захисника від духа злого»!	Жовтень
13.	День Гідності та Свободи	Листопад
14.	До Дня пам'яті жертв голодоморів та політичних	Листопад
	репресій « Жнива скорботи»	
15.	День української писемності та мови	Листопад
16.	До дня народження Григорія Сковороди (1722-1794),	Грудень
	300 років	
$1\overline{7}$ .	До Новорічних свят	Грудень

03.12.2022 року — Оставненко І.А. та Сиволап О.С. провели **літературну вітальню**, присвячену 300-річчю з дня народження Григорія Савича Сковороди, видатного українського філософа-містика, богослова, поет, педагога, можливо, і композитора літургійної музики.

У звітному році відбулося 11 засідань методичної ради НТБ, де було розглянуто:

№ 3/п	дата	Зміст	
1.	13.01.2022	Планування цифрових показників діяльності відділів бібліотеки та бібліотек філій	
2.	22.03.2022	22.03.2022 Щорічне проведення підвищення кваліфікації Протокол рішення метод ради про проведення підвищення кваліфікації працівників з питань бібліотечної справи, рішення про проведення якого грунтоване на результатах попереднього щорічного підвищення кваліфікації.	

3.	09.04.2022	Активізація кожного відділу бібліотеки, щодо організації масової та індивідуальної роботи з користувачами, в режимі пошуку нових підходів у роботі сучасних бібліотек.
4.	21.04.2022	Провести понеділок 2 травня як "Санітарний день"
5.	22.04.2022	Обмеження доступу до літератури авторів з активною проросійською позицією
6.	12.05.2022	Зміни в регламентуючій документації пов'язані з реорганізацією ЗВО ОНАХТ/ОНТУ
7.	15.06.2022	Порядок підготування літератури до списання за рекомендаційними списками МКІП в зв'язку зі збройною агресією росії
8.	26.08.2022	Проведення первинних, повторних та позапланових інструктажів з ОП та ПБ.
9.	02.09.2022	Початок навчального року, готовність відділів обслуговування.
10.	01.11.2022	Проведення інвентаризації, відповідальність керівників відділів за збереження майна у приміщеннях НТБ.
11.	26.12.2022	Підведення підсумків навчального року, контроль та аналіз цифрових показників роботи бібліотеки за період 2022 року.

# НАУКОВО-ПЕРІОДИЧНІ ВИДАННЯ ОНТУ

Працівники, Координаційного центру видання наукової періодики, який входить до складу Науково-технічної бібліотеки продовжують діяльність щодо підтримки та супроводу науково-періодичних видань ОНТУ. Як зазначалось раніше, в зв'язку із зміною статусу та назви, необхідно було

надіслати відповідні запити у всі наукові бази, ресурси та системи як України так і світу:

- У наукових платформах **Scopus та Web of Science** виконано зміну засновників для періодичних видань, які вже індексуються
- Стан аплікаційні форми направлених для включення в наукометричну базу даних **Scopus**: видання «Харчова наука та технологія», «Автоматизація технологічних і бізнес-процесів», «Економіка харчової промисловості», «Холодильна техніка та технологія» та «Зернові продукти і комбікорми» було відправлено на доопрацювання через недостатню кількість англомовних статей, незначну географію авторів.
- Стан аплікаційні форми направлених для включення в наукометричну базу даних **Web of Science**: видання «Економіка харчової промисловості», «Холодильна техніка та технологія» на стадії розгляду, «Праці міжнародного геометричного центру»; видання «Автоматизація технологічних і бізнес-процесів» та «Холодильна техніка та технологія», було відправлено на доопрацювання.



Відправлено запит та виконано перереєстрацію ОНТУ в Crossref.

Закінчено модерацію профілів науково-періодичних видань ОНТУ у **ISSN** згідно *Додатку* 2. Відправлено запити на зміну статусу та назви засновника.

Для забезпечення виконання вимог **open citation** систематично надсилаються дані згідно *Додатку* 2.

Сформовано та надіслано пакети документів до **Міністерства Юстиції України** щодо зміни статусу та назви засновника науково-періодичних видань ОНТУ.

Для перевірки науково-періодичних видань ОНТУ на відсутність плагіату і порушення норм академічної доброчесності, та в рамках підписних меморандумів МОН, було пролонговано угоду з сервісом **Unicheck.** 

Виконано замовлення **doi номерів** для науково-періодичних видань ОНТУ.

Актуалізація інформації на веб-сайтах науково-періодичних видань ОНТУ, зокрема, зміна інформації про редакторів, наукометричні БД, новини.

Своєчасне вивантаження статей науково-періодичних видань ОНТУ у понад 20 наукометричних баз індексування та реферування (Додаток 2).

Виконано щорічну перевірку наявності **повного архіву** видань у відповідних базах індексування та реферування (*Додаток 2*).

Складено та проведено накази ОНТУ, яким було затверджено склад редакційних колегій та рецензентів нижчезазначених періодичних наукових журналів ОНТУ: науково-виробничий журнал «Автоматизація технологічних та бізнес процесів», науково-виробничий журнал «Зернові продукти і комбікорми», науковий журнал «Економіка харчової промисловості», науковий журнал «Наукові праці», науково-виробничий журнал «Харчова наука і технологія», науковий журнал «Холодильна техніка та технологія», науковий журнал «Економічна та продовольча безпека України», науковий журнал «Праці міжнародного геометричного центру».

 Виконано скринінг відсоткової відповідності рецензентів, членів редколегії та авторів за всіма науково-періодичними виданнями ОНТУ згідно наказу.

# ПІДСУМКИ

Наприкінці кожного кварталу обов'язковим було оформлення квартальних звітів та перевірка щоденників обліку цифрових показників бібліотек філій та звірка загальних таблиць контрольних та статистичних показників по НТБ.

Відповідно до плану, проведено повторні та позапланові інструктажі з "Охорони праці" та "Пожежної безпеки" з працівниками бібліотеки. Розроблено план-схеми евакуації з урахуванням змін ДБН.

У зв'язку із змінною типу та перейменування університету було оновлено всі нормативні документи, положення, інструкції та методології НТБ. Розроблено паспорт НТБ ОНТУ по кабінетам структурних підрозділів з переліком матеріальних цінностей та комп'ютерної техніки відповідно до даних з інвентаризаційної відомості та фактичного їх розміщення.

Постійно здійснюється контроль руху матеріальних цінностей відповідно інвентаризаційної відомості, ДΟ проведення списання, переміщення та своєчасне введення в експлуатацію нових надходжень матеріальних цінностей та комп'ютерної техніки, отриманої в дар для бібліотеці, оформлення відповідних використання документів за процедурою.

У зв'язку із зміною типу головного корпусу ОНТУ на адміністративний, загальна площа НТБ зменшилась на 44,1 м<sup>2</sup> і відбулось переміщення інформаційно-бібліографічного відділу в інші приміщення НТБ.

У 2022 році взято на облік подарунок 1 професійний книжковий сканер на загальну суму 14 999,00 грн.

У поточному році проведено чергову атестацію співробітників науково-технічної бібліотеки.

Проте, «найболючішим» для нас залишається кадрове питання. Бібліотекар не може знати все, але він повинен знати де це можна знайти, орієнтуватися на людей з різним бекграундом. Тобто він має бути грамотним комунікабельним та освідченим. Але, на сьогоднішній день із 32

співробітників НТБ (без урахування бібліотек коледжів) 5 — перебувають у декретній відпустці, 1 — в лавах Збройних сил України, а з травня звільнилося за власним бажанням та у зв'язку з пенсійним віком ще 10 осіб. І, нажаль, на сьогодні в країні практично не готують фахівців бібліотечної справи та ІТфахівців, адаптованих під роботу у вузівських бібліотеках, що, у свою чергу, позначається як на якості, так і на темпах поступу вперед у роботі бібліотек ЗВО.

На сьогодні багато вузів розвиваються у концепції 3.0. і в цих умовах бібліотека повинна змінюватися за трьома основними напрямками: підтримка науки та освіти, робота з культурною спадщиною та організація комфортного фізичного простору.

Все частіше університети розглядають бібліотеку як структурний елемент освіти, інструмент наукових досліджень, засіб досягнення показників публікаційної активності та інформаційної грамотності. Тому що вузівська бібліотека - центр, де сходяться інтереси різних цільових груп користувачів, і саме бібліотека повинна враховувати та виконувати запити кожної з них, просувати бібліотечно-інформаційні ресурси та сервіси.

Ключ до успіху бібліотеки у сучасному світі — прийняття нової ролі освітнього та культурного центру, що заохочує людей до підвищення своїх інтелектуальних та професійних якостей, а також  $\epsilon$  цікавим та конкурентоспроможним місцем для проведення вільного часу.

Директор НТБ

Ольга ОЛЬШЕВСЬКА

Перелік веб-ресурсів, соціальних мереж НТБ ОНТУ підтримкою та розробкою яких займається ІТ відділ НТБ:

- Науково-технічна бібліотека: **library.**ontu.edu.ua
- Координаційний центр видання наукової періодики: **kci.**ontu.edu.ua
- Сайт-агрегатор веб проектів НТБ та КЦВ: need2know.ontu.edu.ua
- Реферативний менеджер: **4ref.**ontu.edu.ua
- Репозитарій академічних текстів: card-file.ontu.edu.ua
- Електронний каталог: elc.library.ontu.edu.ua
- Платформа наукових видань ОНТУ: journals.ontu.edu.ua
- Наукометрична платформа вчених ОНТУ: **s2m**.ontu.edu.ua
- Ресурс для транслітування : translit.ontu.edu.ua
- Веб-хронологія історії ОНТУ: **timeline**.ontu.edu.ua
- **Telegram-кана**л HTБ: t.me/LibraryONTU
- Telegram-канал художній абонемент НТБ: t.me/ontu literature
- Telegram та Viber інформаційна підтримка користувачів НТБ: t.me/STL\_ONTU
- **Telegram-bot** для перевірки приналежності видань до Scopus: t.me/ISSN\_Bot
- Facebook HTE: facebook.com/LibraryONTU
- Facebook KUB: facebook.com/CenSciUniTech
- YouTube HTB: youtube.com/Need2KnowONTU

### Періодичні видання ОНТУ:

- «Автоматизація технологічних та бізнес процесів»: atbp.ontu.edu.ua
- «Зернові продукти і комбікорми»: grain-feed.ontu.edu.ua
- «Економіка харчової промисловості»: **fie.**ontu.edu.ua
- «Наукові праці»: sciworks.ontu.edu.ua

- «Праці міжнародного геометричного центру»: geom-center.ontu.edu.ua
- «Харчова наука і технологія»: **fst**.ontu.edu.ua
- «Холодильна техніка та технологія»: **reftech**.ontu.edu.ua

Директор НТБ ОНТУ

Ольга ОЛЬШЕВСЬКА

Перелік наукових фахових видань ОНТУ з переліком міжнародних баз, де вони зареєстровані:

#### 1. «Автоматизація технологічних і бізнес-процесів»

- DOAJ (Directory of Open Access Journals)
- Dimensions
- EBSCO
- CABI (Centre for Agriculture and Biosciences International)
- UlrichsWeb
- BASE (Bielefeld Academic Search Engine)
- SHERPA/RoMEO
- Google Scholar
- ROAD (Directory of open access scholarly resources)
- DORA
- WorldCat
- Scilit
- Бібліометрика української науки
- Український індекс наукового цитування
- Бібліотека ім. Вернадського

#### 2. «Зернові продукти і комбікорми»

- DOAJ (Directory of Open Access Journals)
- Dimensions
- EBSCO
- AGRIS (Agricultural Research Information System) Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO)
  - CABI (Centre for Agriculture and Biosciences International).
  - SHERPA/RoMEO

- UlrichsWeb
- BASE (Bielefeld Academic Search Engine)
- Google Scholar
- ROAD (Directory of open access scholarly resources)
- DORA
- Scilit
- WorldCat
- Бібліометрика української науки
- Український індекс наукового цитування
- Бібліотека ім. Вернадського

#### 3. «Економіка харчової промисловості»

- DOAJ (Directory of Open Access Journals)
- Dimensions
- Index Copernicus
- EBSCO
- AGRIS (Agricultural Research Information System) Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO)
  - CABI (Centre for Agriculture and Biosciences International)
  - ROAD (Directory of open access scholarly resources)
  - DORA
  - UlrichsWeb
  - BASE (Bielefeld Academic Search Engine)
  - Google Scholar
  - SHERPA/RoMEO
  - Scilit
  - WorldCat
  - Бібліометрика української науки
  - Український індекс наукового цитування
  - FSTA

- Бібліотека ім. Вернадського
- 4. «Наукові праці»
- EBSCO
- UlrichsWeb
- BASE (Bielefeld Academic Search Engine)
- DORA
- Google Scholar
- WorldCat
- Scilit
- Index Copernicus
- Бібліометрика української науки
- Український індекс наукового цитування
- AGRIS (Agricultural Research Information System) Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO)
  - Бібліотека ім. Вернадського
  - 5. «Праці міжнародного геометричного центру»
  - Scopus
  - DOAJ (Directory of Open Access Journals)
  - Dimensions
  - EBSCO
  - UlrichsWeb
  - BASE (Bielefeld Academic Search Engine)
  - SHERPA/RoMEO
  - DORA
  - Google Scholar
  - WorldCat
  - Scilit
  - Бібліометрика української науки

- Український індекс наукового цитування
- AMS Mathematical Reviews
- zbMATH
- Бібліотека ім. Вернадського

#### 6. «Харчова наука і технологія»

- Emerging Sources Citation Index Web of Science
- DOAJ (Directory of Open Access Journals)
- Dimensions
- EBSCO
- AGRIS (Agricultural Research Information System) Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO)
  - CABI (Centre for Agriculture and Biosciences International)
  - UlrichsWeb
  - FSTA
  - SHERPA/RoMEO
  - DORA
  - BASE (Bielefeld Academic Search Engine)
  - Google Scholar
  - Scilit
  - WorldCat
  - Бібліометрика української науки
  - Український індекс наукового цитування
  - Бібліотека ім. Вернадського

#### 7. «Холодильна техніка та технологія»

- DOAJ (Directory of Open Access Journals)
- Dimensions
- EBSCO

- AGRIS (Agricultural Research Information System) Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO)
  - UlrichsWeb
  - BASE (Bielefeld Academic Search Engine)
  - SHERPA/RoMEO
  - DORA
  - Google Scholar
  - ROAD (Directory of open access scholarly resources)
  - WorldCat
  - Scilit
  - Бібліометрика української науки
  - Український індекс наукового цитування
  - Бібліотека ім. Вернадського

Директор НТБ ОНТУ

Ольга ОЛЬШЕВСЬКА