

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



**ЗВІТ
про роботу за 2024 рік**

Одеса

ОСНОВНІ ВІДОМОСТІ

Повна назва	НАУКОВО-ТЕХНІЧНА БІБЛІОТЕКА ОДЕСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО ТЕХНОЛОГІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ
Скорочена назва	НТБ ОНТУ
Тип бібліотеки	ВУЗІВСЬКА
Підпорядкування	ПРОРЕКТОРУ З НАУКОВОЇ РОБОТИ ТА МІЖНАРОДНИХ ЗВ'ЯЗКІВ
Керівник ЗВО	ДЕЦ НАДІЯ ОЛЕКСАНДРІВНА
ПРОРЕКТОР З НАУКОВОЇ РОБОТИ ТА МІЖНАРОДНИХ ЗВ'ЯЗКІВ	ОЛЬШЕВСЬКА ОЛЬГА ВОЛОДИМИРІВНА
Керівник бібліотеки	СИВОЛАП ОКСАНА СЕРГІЙВНА
Рік заснування	1902
Група з оплати праці	ІІ ГРУПА
Кількість співробітників	23
Контактна інформація	Поштова адреса: 65039, м. Одеса, вул. Канатна, 112 Тел.: +38(048)712-41-88 E-mail: library@ontu.edu.ua

СТРУКТУРА

науково-технічної бібліотеки:

– **Директор**

Відділи:

– **Відділ комплектування документів**

– **Відділ наукової обробки документів та організації каталогів зал електронних каталогів**

– **Відділ обслуговування науковою та художньою літературою (із книgosховищем):**

абонемент наукової літератури (із книgosховищем)

читальний зал періодичних видань (із книgosховищем)

сектор художньої літератури:

абонемент художньої літератури (із книgosховищем)

читальний зал художньої літератури

– **Відділ обслуговування навчальною літературою (із книgosховищем)**

абонемент економічної літератури (з книgosховищем)

абонемент технічної літератури (з книgosховищем)

сектор читальних залів:

читальний зал технічної літератури (з книgosховищем)

– **Науково-бібліографічний відділ**

сектор наукової бібліографії;

– **Галузевий відділ**

абонемент №1 (із книgosховищем);

читальний зал;

сектор наукової літератури

читальний зал періодичних видань

– **Відділ збереження історичної спадщини ОНТУ**

Музей

RareBook

– **Організаційно-методичний відділ**

– **Центр видання наукової періодики та інформаційної підтримки**

INFOhub;

– **Бібліотека механіко-технологічного фахового коледжу**

– **Бібліотека фахового коледжу промислової автоматики та інформаційних технологій**

абонемент №1

читальний зал

– **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	Проректору з наукової роботи та міжнародних зв'язків 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
1.1.7	Рік заснування	1902
1.1.8	ПІБ керівника бібліотеки, мобільний телефон	Сиволап Оксана Сергіївна (097) 544-90-41
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 документи	Положення “Про науково-технічну бібліотеку ОНТУ”, Правила користування науково-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	40 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 знаходитьться бібліотека	
1.2.1	Статус населеного пункту за адміністративним поділом	Одеса, обласний центр
1.2.2	Кількість мешканців	понад 1 000 000

Проректор з наукової роботи та
міжнародних зв'язків

Директор НТБ

Ольга ОЛЬШЕВСЬКА

Оксана СИВОЛАП

2. Структура науково-технічної бібліотеки

№	Структурний підрозділ	ауд.	поверх	тел.
1.	Директор	A-227	II	11-88
2.	Відділи			
	комплектування документів	A-137/3	I	10-49
	наукової обробки документів та організації каталогів	A-137/2	I	12-48
	зал електронних каталогів	A-226	II	12-45
	обслуговування науковою та художньою літературою (із книгосховищем): абонемент наукової літератури (із книгосховищем) читальний зал періодичних видань (із книгосховищем) сектор художньої літератури: абонемент художньої літератури (із книгосховищем) читальний зал художньої літератури	A-137/7 A-225 A-415	I II IV	12-46 12-17 12-80
	обслуговування навчальною літературою (із книгосховищем): абонемент економічної літератури (з книгосховищем) абонемент технічної літератури (з книгосховищем) сектор читальних залів: читальний зал технічної літератури (з книгосховищем).	A-137/9	I	12-34
	науково-бібліографічний відділ: сектор наукової бібліографії	A-137/2	II	12-48
	галузевий відділ: абонемент №1 (із книгосховищем); читальний зал; сектор наукової літератури читальний зал періодичних видань	вул. Дворянськ а, 1/3	I-II	(048) 720-91-66

	збереження історичної спадщини ОНТУ: Музей; RareBook	A-104a	I	(048) 712-42-67
		A-139	I	
	організаційно-методичний відділ	A-137/9	II	12-34
	Центр видання наукової періодики та інформаційної підтримки: INFOhub	A-140	I	15-52
		A-316	III	12-25
3.	Бібліотека механіко-технологічного фахового коледжу	вул. Чорноморського козацтва, 12		
	Бібліотека фахового коледжу нафтогазових технологій, інженерії та інфраструктури сервісу	вул. Левітана, 46-а		
	Бібліотека фахового коледжу промислової автоматики та інформаційних технологій абонемент №1 читальний зал	вул. Гоголя, 16;		
		вул. Тараса Кузьміна, 24		
	Бібліотека технічного фахового коледжу	вул. Балківська, 54		

Проректор з наукової роботи та
міжнародних зв'язків

Директор НТБ

Ольга ОЛЬШЕВСЬКА

Оксана СИВОЛАП

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	сайт НТБ ОНТУ
3	Електронний архів (репозитарій)	сайт 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

Проректор з наукової роботи та
міжнародних зв'язків

Директор НТБ

Ольга ОЛЬШЕВСЬКА

Оксана СИВОЛАП

ТАБЛИЦЯ
основних статистичних показників
роботи бібліотеки ЗВО України
за 2024 рік

№	Назва показника	Значення
I.	Повна назва, рік заснування бібліотеки	Науково-технічна бібліотека, 1902
1.1	ПІБ керівника бібліотеки	Сиволап О.С.
1.2	E-mail бібліотеки	library@ontu.edu.ua
1.3	ПІБ в.о. ректора ЗВО	Дец Н.О.
1.4	E-mail ректора	info@ontu.edu.ua
II.	Група за оплатою праці	ІІ
III	Бібліотечні фонди (власні)	
3	всього примірників власних ресурсів	1 136 907
	у т. ч. рідкісних та цінних документів	-
3.1	за видами	
3.1.1	книг	901 517
3.1.2	періодичних видань	201 032
3.1.2.1	у т. ч. журналів – примірників	200 986
3.1.2.2	у т. ч. газет – річних комплектів	46
3.1.3	неопублікованих документів	8 399
3.1.4	електронних носіїв із записом	2 497
3.1.5	мережних локальних документів, що доступні користувачам бібліотеки (не службові)	11 656
3.1.5.1	у т.ч. із відкритим доступом	11 656
3.1.6	інших документів	11 806
3.2	за мовами	
3.2.1	державною мовою	255 892
3.2.2	іноземними мовами	881 015
3.2.2.1	у т. ч. російською	861 003
3.3	за цільовим призначенням	
3.3.1	наукових видань	389 423
3.3.2	навчальних видань	640 448
3.3.2.1	у т. ч. в електронній формі (дискети, оптичні диски + локальні мережні документи)	5 539

3.3.3	літературно-художніх видань	107 036
IV Електронні ресурси		
4.1	Мережні віддалені ресурси	
4.1.1	ліцензійні ресурси передплачені (придбані)	
4.1.1.1	кількість придбаних (передплачені) БД	10
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 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, Scilit+, Taylor & Francis, Frontiers, NDLTD, Dimensions, Springer, Altmetric та ін.
4.1.3.1	Кількість посилань на унікальні безкоштовні інтернет-ресурси, які бібліотека внесла до свого онлайн-каталогу або БД	743
4.2	Бази даних (власні)	
4.2.1	Кількість власних БД	20
4.2.2	Обсяг власних БД (кількість записів/ кількість бібліографічних записів)	912 657
4.2.2.1	з них: записів в Електронному каталогі	198 320
4.2.2.2	Кількість введених записів до ЕК за рік	1 751
4.2.2.3	кількість звернень до ЕК	318 123
4.2.3	кількість оцифрованих документів за рік	1 116
4.2.3.1	у т. ч. сторінок	30 404
4.2.4	К-сть оцифрованих документів всього за весь період роботи в цьому напрямі	16 488
4.3	Бібліотечний веб-сайт (вказати власний чи на сайті ВНЗ)	Власний
4.3.1	URL веб-сайта	library.ontu.edu.ua
4.3.2	кількість звернень	17 897

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)	27 222
4.4.4	кількість звернень / користув.	521 707
4.5	Інші веб-ресурси бібліотеки	
4.5.1	кількість інших веб-ресурсів 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 ін.	26
4.5.2	кількість звернень / корист.	139 872
V	Надійшло документів	
5	Всього примірників	1 216
5	Всього назв	815
5.1	за видами	
5.1.1	книг – примірників	646
5.1.2	книг – назв	302
5.1.3	періодичних видань	48
5.1.3.1	у т. ч. журналів – примірників	48
5.1.3.2	у т. ч. газет – річних комплектів	-
5.1.4	неопублікованих документів – примірників	42
5.1.5	електронних носіїв із записом – примірників / назв	-/-
5.1.6	мережних локальних документів	480
5.1.7	інших документів	-
5.2	за мовами	
5.2.1	державною мовою – примірників	1 058
5.2.2	іноземними мовами – примірників	158
5.2.2.1	у т. ч. російською мовою – примірників	-
5.3	за цільовим призначенням	
5.3.1	наукових видань – примірників	363

5.3.2	навчальних видань – примірників	751
5.3.2.1	у т. ч. в електронній формі (дискети, оптичні диски + локальні мережні документи)	463
5.3.3	літературно-художніх видань – примірників	102
VI	Обмінний фонд	
6	всього примірників	-
6.1	у т. ч. надійшло примірників	-
6.2	у т. ч. передано примірників	-
VII	Вибуло примірників з власного фонду	7 336
VIII	Користувачі	
8.1	Кількість користувачів (фіз. осіб) за єдиним обліком	13 897
8.1.1	студентів	8 500
8.1.2	сторонніх	2 000
8.2	Кількість віртуальних користувачів	32 721
8.3	Обслуговано усіма структурними підрозділами	20 387
XI	Кількість відвідувань	
9	Всього	1 000 135
9.1	у т. ч. кількість звернень до веб-ресурсів бібліотеки	997 689
9.2	у т. ч. кількість відвідувань соціокультурних заходів	2 446
X	Видано документів із власного фонду	
10	Всього примірників	930 316
	у т. ч. рідкісних та цінних документів	-
10.1	За видами	
10.1.1	Книг	640 636
10.1.2	Періодичних видань	7 563
10.1.2.1	у т. ч. журналів – примірників	7 363
10.1.2.2	у т. ч. газет – примірників	148
10.1.3	Неопублікованих документів	-
10.1.4	Електронних носіїв із записом	28
10.1.5	Мережніх документів	282 087
10.1.6	Інших документів (ноти, мапи, платівки, карти тощо)	-

10.2	За мовами	
10.2.1	Державною мовою – примірників	832 406
10.2.2	Іноземними мовами – примірників	95 842
10.2.2.1	у т. ч. російською мовою – прим.	-
10.3	За цільовим призначенням	
10.3.1	Наукових видань	859 947
10.3.2	Навчальних видань	64 360
10.3.2.1	у т. ч. в електронній формі (дискети, оптичні диски + локальні мережні документи)	1 092
10.3.3	літературно-художніх видань	3 931
XI	Мережні віддалені ресурси – кількість завантажених користувачами електронних документів (файлів)	
11.1	Ліцензійні ресурси передплачені (придбані)	3
11.2	Ліцензійні ресурси тестового доступу	1
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.	Тематичні виставки, перегляди:	
13.1	Загальна кількість виставок, переглядів	82
13.1.2	Представлено документів	1 405
13.2	у т. ч. Віртуальні виставки:	
13.2.1	Загальна кількість віртуальних виставок	18
13.2.2	Представлено документів	172
13.3	Бібліографічні огляди:	
13.3.1	Тем	3

13.3.2	Прочитано	3
13.4	Кількість соціокультурних заходів	10
XIV	Довідково-інформаційне обслуговування	
14.1.1	Кількість абонентів ВРІ	26
14.1.2	Кількість тем ВРІ	61
14.1.3	Кількість абонентів ДОК	7
14.1.4	Кількість тем ДОК	21
14.2	Виконано довідок, всього	4 283
14.2.1	у т. ч. тематичних	2 076
14.2.2	у т. ч. за індексовано документів (УДК)	351
14.3	Виконано в автоматизованому режимі	1 467
14.3.1	у т. ч. віртуальною довідковою службою	340
14.3.1.1	URL віртуальної довідкової служби	https://t.me/LibraryONTU
14.4	Кількість Днів інформації, кафедр, дипломника, фахівців	2
14.5	кількість складених бібліографічних покажчиків	2
14.6	кількість опублікованих бібліографічних покажчиків	2
14.7	кількість бібліографічних покажчиків, представлених в електронній формі	2
XV	Формування інформаційної культури	
15.1	Загальна кількість проведених занять (в годинах)	124
15.2	Програма навчального курсу в академічних годинах:	
15.2.1	у т. ч. для студ. молодших курсів: теоретичних	30
15.2.2	у т. ч. для студ. молодших курсів: практичних	30
15.2.3	у т. ч. для студ. старших курсів: теоретичних	2
15.2.4	у т. ч. для студ. старших курсів: практичних	2
15.2.5	у т. ч. для наук.-пед. працівників: теоретичних	30
15.2.6	у т. ч. для наук.-пед.	30

	працівників: практичних	
XVI Науково-дослідна та науково-методична робота		
16.1	Кількість наукових тем	5
16.2	назви наукових тем	Наукометричні складові; розробка програмних продуктів; SMM в рамках бібліотеки; Science 3.0.
16.3	проведено конференцій	-
16.4	проведено семінарів у бібліотеці	2
16.5	проведено інших заходів	12
16.6	кількість виступів на конференціях, семінарах	2
16.7	кількість публікацій	12
XVII Матеріально-технічна база (МТБ)		
17.1	загальна площа приміщень бібліотеки (кв. м.)	3 048,85
17.1.2	у т. ч. площа для зберігання фондів (кв. м.)	1 293,1
17.1.3	у т. ч. площа для обслуговування користувачів (кв. м.)	1 345,35
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. М.)	379,2
18.2	Перебуває В Аварійному Стані (Кв. М.)	259,6
XIX Кількість технічних засобів		
19.1	кількість комп'ютерів	59
19.1.1	у т. ч. кількість серверів	5
19.2	кількість автоматизованих робочих місць (АРМ)	56
19.2.1.	у т. ч. АРМ для співробітників	27
19.2.2	у т. ч. АРМ для користувачів	29
19.3	кількість комп'ютерів з доступом до Інтернету	58
19.3.1	у т. ч. для користувачів	29
19.4	кількість копіювально-розмножувальної техніки (КРТ), всього	15

19.4.1	у т. ч. сканерів	4
19.4.2	у т. ч. принтерів	8
19.4.3	у т. ч. копірів	2
19.4.4	у т. ч. БФП (багатофункціональних пристройів)	4
19.5	Кількість телефонних номерів	16
19.6	Кількість факсів	-
19.7	Використання технологій Wi-Fi Так / Ні	так
19.8	Наявність ліцензійної бібліотечної системи (вказати назву)	«УФД / Бібліотека», «Бібліограф»
XX	Фінансові витрати на	
20.1	Придбання книг	-
20.2	Передплату періодичних видань	-
20.3	Передплату баз даних	-
20.4	Інші витрати	-
XXI	Отримано дари	
21.1	Книг (примірників)	116
21.2	Книг (на суму)	23 396 грн 66 копійок
21.3	Пк та іншої комп'ютерної техніки (одиниць)	-
21.4	Пк та іншої комп'ютерної техніки (на суму)	-
21.5	Інше (сума)	-
XXIII	Персонал Бібліотеки (Без урахування технічного і обслуговуючого персоналу)	
23.1	Кількість штатних одиниць з коледжами	43
23.2	Загальна кількість працівників (осіб) бібліотеки з коледжами	35
23.3	з них за освітою (у разі одержання освіти в кількох навчальних закладах, рівень освіти визначається відповідно до учебового закладу вищого рівня, який закінчив працівник)	
23.3.1	повна вища освіта	23
23.3.1.1	у т. ч. вища спеціальна	2
23.2	базова вища освіта	5
23.3.2.1	у т. ч. базова спеціальна	4
23.3.3	початкова вища освіта (неповна вища)	3

23.3.3.1	у т. ч. початкова спеціальна	
23.3.4	Повна загальна середня освіта	1
23.4	За стажем	
23.4.1	до 3 років	5
23.4.2	3–9 років	4
23.4.3	10–20 років	16
23.4.4	понад 20 років	10
23.4.5	Працюють повний робочий день	29
XXIV	Відносні показники	
24.1	Обертаність	0,83
24.2	Книгозабезпеченість	83,55
24.3	Читаність	68,92
24.4	Відвідуваність	74,62

Проректор з наукової роботи та
міжнародних зв'язків

Директор НТБ

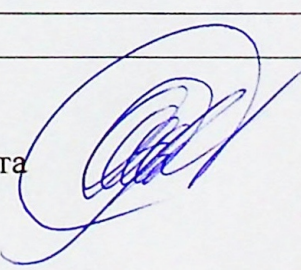
Ольга ОЛЬШЕВСЬКА

Оксана СИВОЛАП

ПЛОЩА НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ БІБЛІОТЕКИ

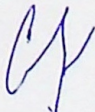
№ п/п	Найменування приміщення	Займана площа
1.	Кабінет директора НТБ	18 кв. м
2.	Відділ комплектування документів	25 кв. м
3.	Відділ наукової обробки документів і організації каталогів, Інформаційно-бібліографічний відділ	18 кв. м
4.	Відділ обслуговування науковою літературою із книgosховищем	161 кв. м
5	Відділ обслуговування навчальною літературою із книgosховищем	234 кв. м
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 інформаційних технологій;	230,45 м
17.	Бібліотека фахового коледжу нафтогазових технологій, інженерії та інфраструктури сервісу	487,8 м
18.	Музей	75 кв. м
	Загальна площа	3 048,85 кв. м

Проректор з наукової роботи та
міжнародних зв'язків



Ольга ОЛЬШЕВСЬКА

Директор НТБ



Оксана СИВОЛАП

ПРЕАМБУЛА

Науково-технічна бібліотека (НТБ) сучасного університету це креативна організація з усталеними традиціями та успішним досвідом адаптації до цифрових технологій та повсякденних 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.

Протягом 2024 року, науково-технічна бібліотека працювала у складі з відділом збереження історичної спадщини ОНТУ та Центром періодичних видань та інформаційної підтримки.

Науково-технічна бібліотека (НТБ) Одеського національного технологічного університету є важливим осередком знань, культури та інновацій, що забезпечує підтримку освітнього, науково-дослідного та культурно-просвітницького процесів університету. У 2024 році бібліотека зіткнулася з багатьма викликами, водночас досягнувши значних результатів у цифровізації, удосконаленні бібліотечних послуг і розвитку інфраструктури. Діяльність бібліотеки базувалася на стратегічному плануванні, ефективному використанні ресурсів і впровадженні сучасних технологій для задоволення потреб користувачів. Бібліотека продовжує змінювати свою роль як центру підтримки науки, освіти та культурної спадщини.

КОМПЛЕКТУВАННЯ ТА ОБРОБКА ФОНДУ

Розвиток науково-технічної бібліотеки (НТБ) університету направлено на досягнення адекватного змісту фонду бібліотеки (налічує 1 136 907 примірників), її місії задоволення потреб основних користувачів, шляхом впливу на параметри і структуру фонду, та на процеси його функціонування.

На початку 2024 року була створена картотека фахових періодичних видань ОНТУ на 10 карток. Надходження періодичних видань за 2024 рік 42 журнали. Реєстрація періодичних видань в картотеці дорівнює 42 примірники, з них 40 українською мовою та 2 іноземною. Здійснюється прийом періодики за супровідними документами та введення в електронний каталог в кількості 42 примірники, а також розподіл по структурним підрозділам університету. В січні 2024 року, за кошти спонсорів, було оформлено річну підписку журналу “Казна України”.

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.

Зокрема під час стабільної роботи відділу та виконання регулярних робочих процесів, в ході технічної обробки надходжень інформаційних джерел було зареєстровано 1 169 примірників книг та 42 примірники авторефератів і дисертаційних робіт, заштрих-кодовано 1 225 примірників.

За 2024 рік було оформлено заміну літератури втраченої читачами в кількості 326 примірників на суму 58 239 грн. 50 коп. Списано по заміні 338 примірників на суму 3 888 грн. 80 коп. Зареєстровано 432 примірники методичних вказівок в локальній мережі. Загалом з фонду вибуло – 667 примірника на суму 4 187 грн. 92 коп.

Протягом року в рамках акції “Подаруй бібліотеці книгу”, від працівників університету та кафедр в цілому було отримано в дар 116

примірників книг та навчальних посібників на суму 23 396 грн. 66 коп.. Також, отримано, як мережні локальні видання, 48 примірників електронних ресурсів.

Всього за 2024 р. було оформлено і підготовлено 47 партій надходжень літератури.

З року в рік відбувається постійний контроль та звірка на відповідність інвентарних книг, що формуються в УФД з фізичним. В особливості після оновлення версії програми УФД та нашарування облікових даних проводиться робота з актуалізації в розділі комплектування, а саме присвоєння книг інвентарного обліку інвентарним листам, що склало в поточному році 12 972 примірників. Протягом лютого здійснено звірку та редагування газети “Технолог” на відповідність книгам обліку та УФД. Таким чином до системи УФД було введено 194 примірника газети за період в діапазоні з 2015 року по 2023 рік.

Протягом поточного року проведено аналіз дефіцитної літератури. На основі аналізу розглянуто каталоги пропозицій наступних видавництв: Профкнига, Каравела, Олді+, Патерик, Кондор. Виходячи з пропозицій видавництв були складені списки та сформовані замовлення на придбання літератури в кількості 100 примірників на загальну суму 39 203 грн. (Кошти були виручені за рахунок макулатури від списання затопленого депозитарного фонду 2023 року)

Орієнтуючись на запити користувачів бібліотеки та виходячи з спроможності задоволення потреб видавцями, такими як Гельветика, Новий світ, Олді+, Патерик станом на кінець 2024 року, відповідно сформовано списки для придбання літератури в кількості 21 примірник на загальну суму 11 430 грн, за рахунок спонсорської підтримки користувачів.

У листопаді 2024 року було проведено перевірку кваліфікаційних робіт за спеціальностями. Загальна кількість перевірених кваліфікаційних робіт склала – 4 397 одиниць введених в репозитарій за весь період та відповідно створено таблицю з результатами перевірки на наявність повних файлів та ознайомчих фрагментів, в ході перевірки виправлені виявлені не точності.

Протягом 2024 року також виконано низку заходів, спрямованих на вдосконалення діяльності НТБ. Зокрема, проведено перерахунок і коригування сумарної книги, здійснено інвентаризацію фондів бібліотеки із порівнянням бібліотечних даних з бухгалтерськими. Крім того, проведено сканування актів дарування, заміни та списання, а також організовано реєстрацію електронних документів відповідно до встановлених вимог якості освіти.

ЕБ університету – 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 5 274 примірників), створюючи вдалий симбіоз.

Важливою складовою в оптимізації бібліотечного фонду та надання доступу до нього, є обов'язкова до оцифрування комплекту навчальної літератури для першокурсників, з наданням доступу з будь-якої точки, де є інтернет. У 2024 році до фонду на баланс було оформлено літератур, що зберігається в відділі збереження історичної спадщини ОНТУ та розподілено класифікатор ЕК на відповідні розділи. Оцифрування, також забезпечує наповнення ЕБ, що дає можливість для наших внутрішніх користувачів університету працювати з літературою, яка є в бібліотеці в єдиному екземплярі (електронний каталог НТБ налічує 19 594 цифрових файлів). За 2024 рік скановано понад 23 тис. сторінок та понад 1 116 примірників інформаційних джерел та документів для розміщення в ЕК та ЕА.

Електронний каталог поповнюється бібліографічними записами на різні види документів, з метою формування електронної бази даних. На сьогодні він налічує 198 425 бібліографічних записів. Okрім бази відкритого доступу електронної бібліотеки Конгресу, доступ до якої було отримано в 2023 році,

до ЕК додано доступ до ресурсів відкритого доступу ЕБ “Україніка”, НЦ “МАН України”, “Open Library університету Торонто, Канада”, репозитарії ЗВО України та OpenBook ЕБ класики української та світової літератури.

Таким чином у 2024 році здійснювалось поповнення Електронного каталогу бібліографічними записами (БЗ) з: електронних архівів (репозитаріїв) вишів України – 476 БЗ; електронної Бібліотеки конгресу США – Library of Congress eBooks – 210 БЗ; Університет Торонто, Канада. University Toronto Canada, eCampusOntario. OPEN LIBRARY – 30 БЗ; Відкрита книга. Електронна бібліотека класики української та світової літератури (OpenBook) – 33 БЗ; Електронна бібліотека «Україніка» - 11 БЗ; НАН України, Національний центр «Мала академія наук України» - 13 БЗ.

Відділ наукової обробки документів та організації каталогів НТБ ОНТУ забезпечує через систему каталогів (електронного і карткових) багатоаспектне розкриття фонду бібліотеки з метою оперативного і повного задоволення користувальських запитів і розвитку інформаційно-пошукового простору ОНТУ.

З метою формування електронної бази даних, працівники відділу наукової обробки документів та організації каталогів впродовж року формували бібліографічні записи до(ЕК) на: текстові документи, що надійшли до фонду НТБ (книги, дисертації, автореферати); документи, котрі надійшли в електронному варіанті від викладачів університету: книги в електронному варіанті; навчально-методичні посібники в електронному варіанті, ресурси відкритого доступу тощо.

Для поповнення та розширення інформаційного забезпечення навчального процесу працівниками відділу проводиться пошук та підбір інформаційних ресурсів за запитуваними темами в електронних архівах бібліотек вишів України та ресурсах відкритого доступу.

Всі інформаційні документи систематизуються та предметизуються за таблицями Універсальної десяткової класифікації (УДК).

У 2024 році продовжено звірку даних з внесеними до Електронного каталогу кафедрами та дисциплінами з одного боку, та з тематико-

типологічним планом НТБ – з іншого.

Після структурних змін в університеті, в Електронному каталозі НТБ відредаговано та сформовано добірки відповідної літератури до кожної кафедри і дисципліни, необхідної користувачам Електронного каталогу для пошуку документів з цієї дисципліни даної кафедри, а також для проведення акредитації кафедр та дисциплін, полегшення формування НПП книго забезпеченням дисциплін в силабусах. Таким чином до кафедр додано 188 нових дисциплін. Сформовані списки, відповідно до нових дисциплін, літератури. При формуванні списків відповідної літератури до кожної дисциплін, для забезпечення якості освіти, відповідно проведено огляд доступних інформаційних ресурсів:

- пошук відповідних документів (підручників, навчальних посібників та навчально-методичних посібників, а також монографій) за останні п'ять років публікацій, які б відповідали новій дисципліні;
- електронних архівах Репозитаріїв закладів вищої освіти України та інших Ресурсах відкритого доступу використовуючи обов'язкове посилання на інтернет-ресурси.

Для підвищення якості інформаційного обслуговування користувачів науково-технічної бібліотеки, допомоги в забезпеченні можливостей пошуку в якомога більшій кількості інформаційних ресурсів, відділ наукової обробки регулярно проводить бібліографічну редакцію Електронного каталогу. В поточному році проводилась редакція бібліографічних записів, елементів і зон бібліографічного запису на оформлення відповідно до чинних стандартів України, а також редакція ключових слів.

У «Класифікаторі» Електронного каталогу розділі «Музей стародруків» додано колекцію стародруків книжкового фонду ОНТУ.

Ключові слова – це лінгвістичне забезпечення автоматизованої системи УФД/бібліотека, яке є 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».

Мета відділу наукової обробки НТБ зробити зрозумілим користувачеві порядок розташування відділів систематичного каталогу та його підрозділів, розкрити зв'язки між відділами, спорідненими за тематикою, чітко розмежувати всі поділи каталогу, встановити порядок описів всередині кожного поділу.

У 2024 р. з Традиційних бібліотечних каталогів по причині зношеності, втраті читачами та з інших причин була вилучена 761 картка з бібліографічним описом. У електронному каталогі також було вилучено бібліографічні записи (змінено на списані). З метою уdosконалення системи **традиційних** бібліографічних картотек здійснювалося поточне та планове їх редактування.

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 каталогі видаляються бібліографічні записи.

Протягом звітного періоду продовжено перевірку фонду НТБ на наявність літератури, яка могла потрапити до реєстру видавничої продукції держави-агресора, дозволеної до ввезення та розповсюдження на території України затвердженого Управлінням дозвільної процедури та контролю за розповсюдженням видавничої продукції.

У 2024 р. відповідно як і в минулому році продовжено редактування бази АБІС «УФД бібліотека» версії 3.0, внесення необхідних змін та нововведень.

Систематично проводяться консультації працівників НТБ щодо роботи з базою «УФД бібліотека».

Згідно з переданими відділом комплектування актів на списання літератури, вилученої з традиційних бібліотечних каталогів по причині зношеності, втраті читачами та з інших причин картки з бібліографічними описами.

Під час зимової практики здобувачі освіти “Одеського Технологічного фахового коледжу” на базі бібліотеки було організовано робочий процес з метою ознайомлення роботи відділу комплектування документів. Практиканти дізналися шлях інформаційних джерел, процес формування та оформлення партій, робота з книгами інвентарного та сумарного обліку.

Одним із пріоритетних напрямків бібліотеки університету залишається комплектування літератури для організації освітнього процесу за заявками кафедр. Придбання нової літератури було забезпечене як закупівлею через профільні видавництва, так і за рахунок дарів викладачів університету, які забезпечують формування колекції внутрішньо вузівських 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 є студенти, аспіранти, професорсько-викладацький склад.

БІБЛІОТЕЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Одна з ключових послуг будь-якої бібліотеки це бібліотечне обслуговування Вона доступна кожному, незалежно від його фінансового стану, фізичних можливостей, переконань та рівня освіти. У поточному році, як і в минулому, враховуючи всі військові виклики (сигнал «Повітряна тривога»), було продовжено внесення змін до обслуговування наших користувачів:

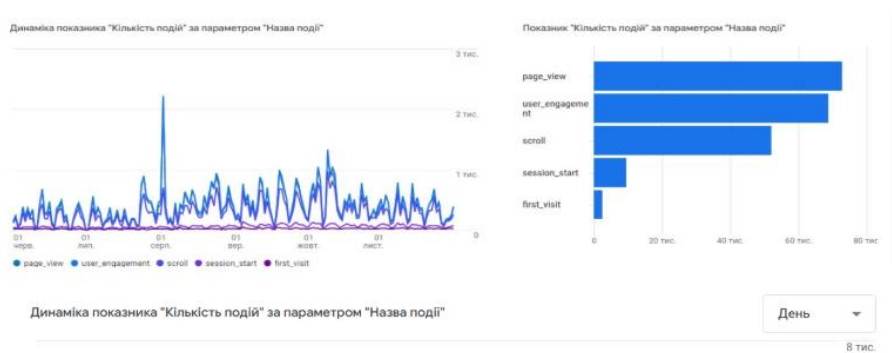
1. Розширення інформаційних послуг. Це, насамперед, формування студентоцентрованого підходу з урахуванням індивідуальної траекторії навчання, врахування збалансованого діджиталізованого кейсу наукових знань, до якого можна віднести цифрову грамотність, роботу з електронними науковими базами, перехід у формат роботи web 3.0, наукометричну складову.

2. Оптимізація технологічних процесів. Тут гідним показником є вдосконалення автоматизованої картотеки читачів, тобто, формування електронних читацьких квитків. З технологічного процесу виключені друковані формуляри: читацькі або книжкові, тощо.

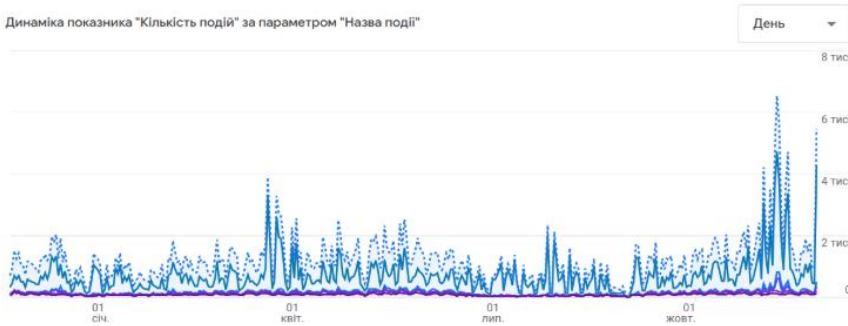
3. Реєстрація студентів первого курсу в системі УФД з автоматизованою відправкою електронного доступу до електронного каталогу на електронні поштові скриньки.

4. Підвищення комфорту обслуговування користувачів. Бібліотекою створюються такі умови, коли читачеві зоуочно працювати з фондами НТБ, як у читальнích залах, так і поза університетом.

⊕ Електронний каталог ОНТУ elc.library.ontu.edu.ua



2023



2024

За останнє 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. Не дивлячись на реалії воєнного стану у 2024 році відвідуваність дещо збільшилась в порівнянні з минулим роком.

Загальна відвіданість науково-технічної бібліотеки в 2024 році склала **1 000 135**, книговидача – **930 316** примірників літератури.

Аналіз використання традиційних інформаційних джерел за видами видання показав, що при підвищенні попиту на наукову літературу (860 740 екз.), знизилася книговидача традиційної навчальної літератури (67 098 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 зросли показник авторизації та завантажувань через репозитарій НТБ.

Найважливішим завданням відділів обслуговування залишається робота із залучення читачів. Для цього активізувалася екскурсійна діяльність залами та відділами НТБ (їх у поточному році проведено 55), удосконалюється курс інформаційної культури включаючи зміни в роботі та підходи до обслуговування користувачів(124 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.

Комплекти першокурсників у зручному форматі



Комплект літератури традиційно видається через електронну бібліотеку, з огляду на зміну структури університету банери електронного сканування в

розробці адаптивних змін та заплановано до друку на 2025 рік.

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 01.12.2024 за період 2019-2024 н.р. всього 205 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.

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

Для забезпечення організації освітнього процесу була розіслана он-лайн 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.

ВІДДІЛ ЗБЕРЕЖЕННЯ ІСТОРИЧНОЇ СПАДЩИНИ ОНТУ

Робота відділу збереження історичної спадщини в поточному році була націлена на створення каталогу експонатів та максимальному оцифруванні з подальшим вивантаженням на відповідну сторінку сайту. Також, разом з створенням каталогу експонатів ведеться дослідна робота з вивчення фотоматеріалів для більш ширшого їх опису.

Протягом навчального року проведено 40 змістовних екскурсій для відвідувачів різних категорій в тому числі зовнішніх, а також 15 кураторських годин для здобувачів освіти першого курсу на тему “Історія ОНТУ”.

Загалом, в поточному році кількість відвідувачів музею досягла 1 111 осіб.

Влітку 2024 року до колекції експонатів додалися 3Д моделі з каталогу 1928 року “Day Bakery Machinery. Flour Elevators, Sifters, Blenders, Water and Flour Scales, Dough Mixers, Dividers, Brakes, Raunders, Proofers, Moulders, Loaf Splitters . Cincinnati, Ohio: The J.H. Company T. 206: Catalogue”, розроблені в рамках кваліфікаційних робіт під керівництвом Котлик Сергій Валентиновичем та подаровані до музею: Рухома хлібна піч Mobile ; Млин Day Queen City Grinding Mill; Тістоміс DAY Little Giant High Speed Mixer.



Також, шанувальниками музею були придбані та подаровані до колекції експонатів, колекційні патріотичні монети України “Українська мова”, “Сміливість бути.UA”.

В честь пам’яті полеглих в бою за Україну захисників, зокрема серед здобувачів освіти, відбувається збір експонатів наданих рідними.

НАУКОВА ДІЯЛЬНІСТЬ

(зокрема Публікаційна та звітна діяльність. Наукометричні показники)

Значна 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. За аналізом звернень, переважна більшість користувачів хабу – це вікова категорія 45+, як зовнішніх користувачів так і НПП, які бажали покращити свої навички саме з медіаграмотності та стати більш впевненими користувачами ПК. Протягом 2024 року до послуг цифрового хабу звернулося 18 користувачів, кількість хоч і не велика, але продовжується популяризація хабу і очікується збільшення кількості бажаючих стати впевненими користувачами ПК.

На допомогу освітньому процесу працівниками НТБ регулярно опрацьовуються на правильність оформлення та застосування робочі програми викладачів, розділ: «Основна та додаткова література». За 2024 рік перевірено **1 158 робочих програм, 7 085 джерел літератури**.

Працівниками 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 1 226.

Згідно із наказом №485-01 від 31.10.2022р. «Про роботу з міжнародними науковими системами та базами науковців» станом на 01.12.2024 в міжнародних наукових базах вчених зареєстровано наступна кількість співробітників ОНТУ:

- Google Scholar – 362 осіб з 417 НПП ОНТУ.
- ORCID – 341 особа з 417 НПП ОНТУ.
- Publons – 317 осіб з 417 НПП ОНТУ.

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

- продовжено роботу з об'єднання всіх варіантів назви Одеського національного технологічного університету у **Scopus** за ідентифікатором 60010628. Станом на 01.12.2024 р. загальна кількість публікацій становить **1 303**, загальна кількість цитувань **6 455**, h-index організації **33**.
- систематизовано інформацію про перелік співробітників ОНТУ у яких наявний **Scopus Author ID**.

Завдяки актуалізації інформації та постійної співпраці і 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 01.12.2024 р. загальна кількість публікацій становить **1 542**, загальна кількість цитувань **4 221**, h-index організації **31**.

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

В рамках роботи постійно діючої секції «Бібліометрика. Інформатизація навчального, наукового, дослідного процесів» міжнародної конференції **Інформаційні технології і автоматизація – 2024** було організовано представлення наукових здобутків та результатів.

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 працівників НТБ:

1. Olshevska, O., Volkova, A., Karatanas, O., & Kondratenko, V. (2024). OPTIMIZATION OF DATA SEARCH AND ANALYSIS IN INSTITUTIONAL SCIENTIFIC WEB PLATFORMS. *Automation of Technological and Business Processes*, 16(3), 132-136. <https://doi.org/10.15673/atbp.v16i3.2928>
2. Olshevska, O., Kharakhash, O., & Volkova, A. (2024). INTRODUCTION TO THE ALGORITHMIZATION OF THE AUTOMATED WRITING OF SCIENTIFIC PUBLICATIONS. *Automation of Technological and Business Processes*, 15(4), 4-7. <https://doi.org/10.15673/atbp.v15i4.2713>
3. Дец, Д., Попков, Д., Ольшевська, О., & Волкова, А. (2024). БЕНЧМАРКІНГОВИЙ АНАЛІЗ ІНФОРМАЦІЙНО-УПРАВЛЯЮЧОЇ СИСТЕМИ ВОЛОНТЕРСЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ЗАКЛАДІВ ОСВІТИ. *Automation of Technological and Business Processes*, 16(2), 111-120. <https://doi.org/10.15673/atbp.v16i2.2855>
4. Гриньків С. Й. Автоматизоване обслуговування користувачів науково-технічної бібліотеки ОНТУ / С. Й. Гриньків, В. С. Кривенко // Стан, досягнення та перспективи інформаційних систем і технологій : матеріали XXIV Всеукр. наук.-техн. конф., молодих учених, аспірантів та студентів. Одеса, 18-19 квіт. 2024 р. – Одес. нац. технол. ун-т. – Одеса, 2024. – С. 438-439. – Бібліогр.: 3 назв.
5. Лобакова Л. П. Науково технічна бібліотека ОНТУ — сьогодні. Пошук інформації для користувачів закладу вищої освіти / Л. П. Лобакова, З. Н. Коваль // Стан, досягнення та перспективи інформаційних систем і технологій : матеріали XXIV Всеукр. наук.-техн. конф., молодих учених, аспірантів та студентів. Одеса, 18-19 квіт. 2024 р. – Одес. нац. технол. ун-т. – Одеса, 2024. – С. 440-441. – Бібліогр.: 3 назв.
6. Оставненко І. А. Синергія музею та науково-технічної бібліотеки ОНТУ / І. А. Оставненко, О. А. Златіна // Стан, досягнення та перспективи інформаційних систем і технологій : матеріали XXIV Всеукр. наук.-техн.

- конф., молодих учених, аспірантів та студентів. Одеса, 18-19 квіт. 2024 р. – Одес. нац. технол. ун-т. – Одеса, 2024. – С. 441-442. – Бібліогр.: 3 назв.
7. Савченко Л. В. Автоматизація бібліотечних технологічних процесів (з досвіду роботи науково-технічної бібліотеки Одеського національного технологічного університету) / Л. В. Савченко, Н. А. Брагінська // Стан, досягнення та перспективи інформаційних систем і технологій : матеріали XXIV Всеукр. наук.-техн. конф., молодих учених, аспірантів та студентів. Одеса, 18-19 квіт. 2024 р. – Одес. нац. технол. ун-т. – Одеса, 2024. – С. 442-443: табл. – Бібліогр.: 2 назв.
8. Сиволап О.С. Застосування технологій ІІІ в діяльності науково-технічної бібліотеки ЗВО / О. С. Сиволап, О. В. Ольшевська // Стан, досягнення та перспективи інформаційних систем і технологій : матеріали XXIV Всеукр. наук.-техн. конф., молодих учених, аспірантів та студентів. Одеса, 18-19 квіт. 2024 р. – Одес. нац. технол. ун-т. – Одеса, 2024. – С. 444-445. – Бібліогр.: 4 назв.
9. Скутаренко О. Л. Автоматизація бібліотечних процесів відділу комплектування / О. Л. Скутаренко // Стан, досягнення та перспективи інформаційних систем і технологій : матеріали XXIV Всеукр. наук.-техн. конф., молодих учених, аспірантів та студентів. Одеса, 18-19 квіт. 2024 р. – Одес. нац. технол. ун-т. – Одеса, 2024. – С. 445-447. – Бібліогр.: 3 назв.
10. Тимчишина М. В. Бібліометричний аналіз у відділі наукової обробки та каталогізації документів // Стан, досягнення та перспективи інформаційних систем і технологій : матеріали XXIV Всеукр. наук.-техн. конф., молодих учених, аспірантів та студентів. Одеса, 18-19 квіт. 2024 р. – Одес. нац. технол. ун-т. – Одеса, 2024. – С. 447-448. – Бібліогр.: 2 назв.
11. Коваль З. М. Патентна база науково-технічної бібліотеки (НТБ) ОНТУ / З. М. Коваль, Л. П. Лобакова // Інформаційні технології і автоматизація – 2024 : матеріали XVII Міжнар. наук.-практ. конф., Одеса, 31 жовт. - 1 лист. 2024 р. / Одес. нац. технол. ун-т. Ін-т комп’ютер.інженерії, автоматизації, робототехніки та програмування ім. П. Н. Платонова ; орг. ком.: Б. В. Єгоров (голова) та ін. – Одеса, 2024. – С. 756-757. - Бібліогр.: 3 назв.

12. Сиволап О. С., Штучний інтелект як наукова складова бібліотечної справи / О.С. Сиволап , О.В. Ольшевська // Штучний інтелект у науці та освіті (AISE 2024): збірник матеріалів міжнародної наукової конференції (Київ, 1-2 березня 2024 р.)/. Київ : УкрІНТЕІ, 2024. С. 405.

В ІНФОРМАЦІЙНО-БІБЛІОГРАФІЧНІЙ РОБОТІ у звітний період завдяки стабільній, творчій роботі відділу великих змін не відбулося. Продовжується використання індивідуальної та групових форм інформування, виконання довідок (впродовж року виконано **4 283** бібліографічні довідки, в т. ч. тематичних – **2 132** (наприклад: пошук і складання аналітичних бібліографічних описів Єгоров Б. В., Єгорова А. В., Козак К. Б. за 2020-2024 pp.; підбір публікацій викладачів до 70-річчя кафедри “Економіка промисловості” в серії “Сторінки друку” з 1979 року – 2023 рік).

До покажчиків та для ВPI та ДОК переглянуто **1 052** збірника 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 (**диференційоване обслуговування керівництва**) здійснювалось інформаційне забезпечення керівництва академії з тематики вищої освіти. Обслуговувалось **7** абонентів за **21** темою. Абоненти ДОК: Добірка джерел за ключовими словосполученнями: “рослинна олія”, “макуха”, “рослинні компоненти (plant components)”, “здорове харчування (healthy food)” за ЕК НТБ ОНТУ, з ресурсів ScienceDirect та Web of Science для Євгена КОТЛЯРА.

Добірка та формування списку для Олени БІЛОЗУБ, зав. бібліотекою ОТК з теми: “Виробництво борошняних виробів на підприємствах ресторанного бізнесу”, консультація з відновлення паролю, надання шифру.

В режимі ВPI (**вибіркове розповсюдження інформації**) обслуговувалися **26** абонентів за **61** темою, це: «риб'ячий жир», «консервування морської риби», «гідробіонти», «технології молочної галузі»,

«обладнання зернових підприємств», «рецептури кондитерського виробництва», «пастила», «зефіри» 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 2023–2024 рр. з додаванням електронної адреси сайту видавництва, на якому вони представлені, або з підв'язкою повнотекстового документа чи відповідної посилання на нього.

Продовжується робота над створенням наукових видань та науково-допоміжних 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 університету.

Для розділу сайту НТБ **«Енциклопедія вчених»** підготовлені та занесені біографії В. В. Притула, Кравченко М. Б., Ломовцев Б. А., а також зроблено переклад українською всіх біографій в розділі, що не були перекладені.

За 2024 р. створені та розміщені у репозиторії 2 збірника: «Притула Валерій Васильович», «Сторінки друку 2023».

Всі збірники розміщено на сайті НТБ та в колекції репозитарію.

Науковці та студенти університету мають можливість користуватись такою послугою бібліотеки, як визначення індексів за таблицями УДК для наукових робіт. Відділом заіндексовано **355** наукових статей та книг. 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 змісту документів, пошук і складання аналітичних бібліографічних описів (Єгоров Б. В., Єгорова А. В., Козак К. Б. за 2020-2024 pp.)
- кваліфікаційні роботи здобувачів освіти.

На сьогодні репозитарій налічує **27 345** записів і ця колекція використовується як інструмент просування університету до наукової спільноти.

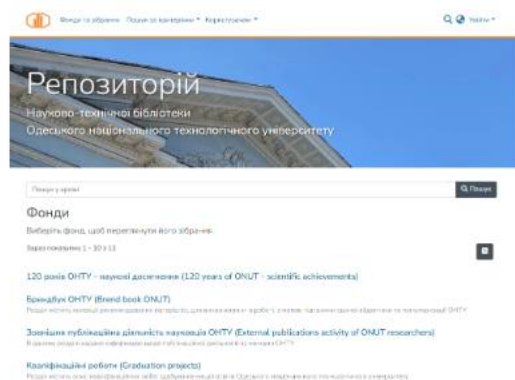
Репозитарій ОНТУ – система, що вже цілком склалася. Його можна налаштовувати, покращувати, адаптувати до нових вимог. Кількість звернень до репозитарію за рік становить понад **521 707**.

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

Репозиторій Науково-технічної бібліотеки Одеського національного технологічного університету

Створено нові колекції

- **120 років ОНТУ - наукові досягнення (120 years of ONUT - scientific achievements)**
- **Брендбук ОНТУ (Brand book ONUT)**
- **Консалтинговий центр НДІ ОНТУ (Consulting center SRI ONUT)**
- **Публічна інформація (Public information)**



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 діджиталізації за місцем;
- створення сучасних майданчиків для співпраці (напр. Хаби);
- економічна складова всіх впроваджень та вкладень (принцип Парето).

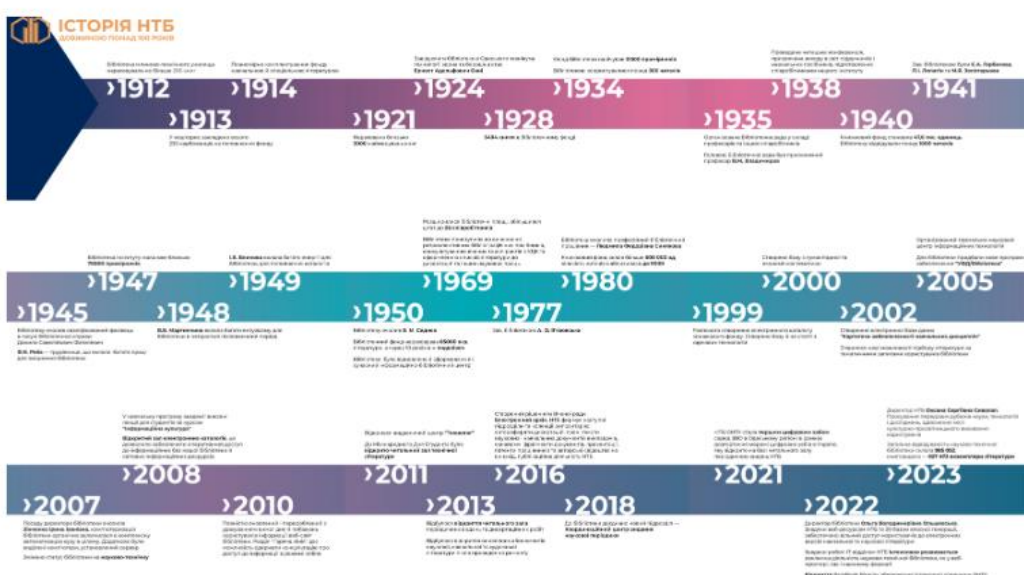
Цього року репозитарій поповнився новими розділами «120 років ОНТУ

- наукові досягнення», “Брендбук ОНТУ”, “Консалтинговий центр НДІ ОНТУ”, “Публічна інформація”.

ЦИФРОВІ РЕСУРСИ ТА МЕДІАКОНТЕНТ

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

Таймлайн НТБ ОНТУ



До святкування дня бібліотек в НТБ ОНТУ розроблено новий програмний продукт власної генерації, таймлайн “Науково-технічної бібліотеки” ОНТУ.

Ресурс присвячено історії розвитку та становлення Науково-технічної бібліотеки Одеського національного технологічного університету. Проєкт в розробці, за ідеєю створення він має стати прототипом таймлайну ОНТУ.

Для забезпечення запитів користувачів продовжує свою роботу **інформаційна підтримка** 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.

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 **OAIPMH** протоколів та сертифікатів 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 пристроях працівників та користувачів НТБ.

Для забезпечення стабільної роботи та своєчасного 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**, 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
- #Ювіляри_ОНТУ_2024

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**.

З серпня 2022 працівники ОНТУ можуть скористатись доступом до ресурсу **Altmetric**, так як на поточний рік цей доступ було пролонговано.

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

Ще у 2022 році Науково-технічна бібліотека отримала доступ до міжнародного міжбібліотечного абонемента **RapidILL**, яким можна користуватися і нині. RapidILL – динамічна система спільноговикористання 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 рецензований наукової літератури, якщо в них немає можливості її придбати.

Покращено індексування контенту репозитарію академічних текстів у **Google Scholar**.

Створена ще в 2022 році, в рамках комунікативної складової між НТБ та кафедрами університету хмарна-папка із постійним доступом НПП під назвою «**НТБ для кафедр**», була кардинально обновлена. Відформатовані дорожні

карти та інструкції відповідно до структурних змін 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 навчально-методичного забезпечення навчальної дисципліни для розміщення в електронному каталогі та ін.

КОНФЕРЕНЦІЇ, СЕМІНАРИ, МАЙСТЕР-КЛАСИ ТА ЗАХОДИ

У 2024 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 працювати із розширеним пошуком	3
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

Активність науково-технічної бібліотеки не завершується на спільних університетських заходах. Ще у 2023 році бібліотека доєдналася до волонтерського проєкту Місто Майбутнього "Всеукраїнський мега збір

пластикових кришечок” ціллю якого є купівля БПЛА для ЗСУ, так і в 2024 році ми продовжуємо збір.

З метою популяризації бібліотеки та постійному розвитку своїх знань, а також обміну досвідом, працівники також беруть активну участь в різних заходах за межами університету, як в онлайн так і в офлайн форматах.

- Участь в презентації другого тому науково-популярної книги “10 розмов про історію України (від Данила Галицького до гетьмана Мазепи)” в Бібліотеці Університету Ушинського.

- XXIV Все-українську виставку-фо-рум «Ук-раїнська книга на Оде-щи-ні» та Все-українську науко-во-прак-тич-ну кон-фе-рен-цію з міжнародною учас-тю «V Оде-са-Бібліо-Са-міт».

- Онлайновий семінар “Створення безпечного укриття у бібліотеці” у межах проекту “Бібліотека як безпечне місце” від Goethe-Institut в Україні ВГО УБА

- 8-е заняття в «Антишколі університетських бібліотекарів». Тема заняття: "Кротяча нора" або Бібліотечна підтримка навчання, викладання, досліджень із використанням штучного інтелекту (ІІІ)

- Онлайн-семінар «Деколонізація музею: історія, теорія, найкращі практики»

- участь в якості слухача у Всеукраїнській науково-практичній конференції з міжнародною учас-тю «Етнокультурне розмаїття України: загальнонаціональна єдність та євроінтеграційний поступ»

- участь в громадських обговореннях “Проєкту Плану заходів з безбар’єрності на 2025–2026 роки”

- офлайнова участь у форумі «Одеса без бар’єрів».

Окрім заходів в якості слухачів в 2024 директорка бібліотеки Оксана Сиволап виступила на 84 науковій конференції науково-педагогічного складу університету з доповіддю “Кнаббе Володимир Сергійович – авторитетний фахівець, вчений, новатор у галузі машинобудування”. Також, доповідь “Бібліотерапія, як інструмент зміцнення психологічного здоров'я” на XVII Всеукраїнська науково-практична конференція молодих учених та студентів з

міжнародною участю “Проблеми формування здорового способу життя у молоді”

Працівники бібліотеки 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 ЦВНПтаП НТБ було надано безкоштовний доступ до програмного контенту Dimensions, зокрема до Dimensions badges, які було імплементовано на веб-сайти науково-періодичних видань.

У лютому в рамках підвищення кваліфікації 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?; електронні 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 30 вебінарів** як для співробітників, так і для бакалаврів та магістрів на такі теми (спікери Ольшевська О.В., Волкова А.Ю., 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** в особливості із звітом та планами роботи відділу збереження історичної спадщини ОНТУ та брали участь у **акредитації ОПП та ОНП** за всіма рівнями вищої освіти за критерієм 7.

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

МАСОВА РОБОТА

Сучасна бібліотека – це не лише інформаційний центр. Це і центр дозвілля, де формується середовище спілкування бібліотекара 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

Щомісячний Дайджест від НТБ



Головний Facebook канал НТБ facebook.com/LibraryONTU



Youtube канал НТБ youtube.com/Need2KnowONTU



Телеграм канал НТБ t.me/LibraryONTU



За 2024 рік проведено **28** соціокультурних заходи в змішаному форматі. Одним із перших масових заходів 2024 року який відбувся в науково-технічній бібліотеці ОНТУ - проводи зими в українських традиціях, та знайомство користувачів саме з українськими звичаями святкування “Масниці”.

Наступним заходом масової роботи з користувачами – «круглий стіл» до “Всесвітнього дня книги та авторського права” ключовими спікерами були Анастасія Волкова (зав. сектором художньої літератури) та Оксана Сиволап (директорка бібліотеки).

Круглий стіл з питань академічної доброчесності в Закладах вищої освіти, спікер Ірина Оставненко (зав. орг-метод відділом).

Щорічний захід святкування “Всеукраїнського дня вишиванки”, під час якого було розглянуто дослідження вишиванок за регіонами та історію їх зародження, а також представлена виставка вишитих робіт майстринь з різних регіонів, експонатами для якої стали роботи, як працівників університету так і їх рідних, близьких. Як зазвичай захід відбувався з дотриманням дрес-коду вишиванок.

В рамках святкування дня вишиванки в стінах відділу збереження історичної спадщини було проведено тематичний квіз для здобувачів освіти.

Щорічною традицією є також святкування “Всеукраїнського дня бібліотек”. Тематикою заходу в 2024 році було присвячено дослідженю історії науково-технічної бібліотеки ОНТУ від початку заснування до сьогодення з ключовими персоналіями, що мали вагомий вплив на розвиток бібліотеки. В ході заходу колектив бібліотеки отримав подяку ректора.

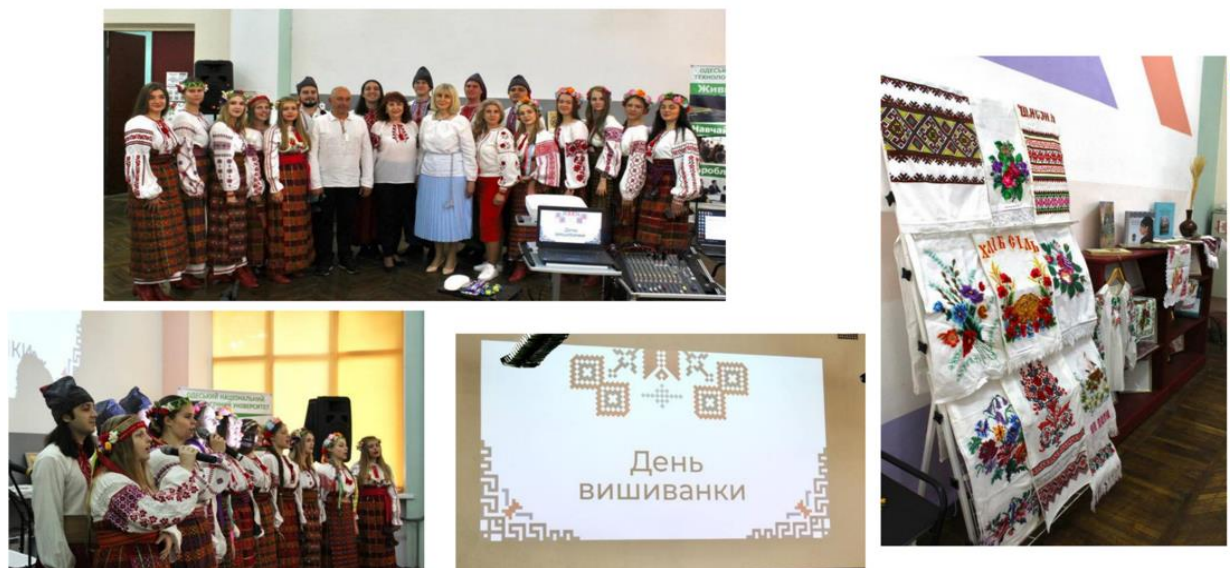
До Дня української писемності та мови було організовано написання всеукраїнського диктанту працівниками бібліотеки з усіма бажаючими користувачами.

Також, 2 грудня працівниками бібліотеки разом з охочими користувачами було проведено написання Всеукраїнського диктанту з нагоди відзначення 140-річчя «Українського жіночого руху!»

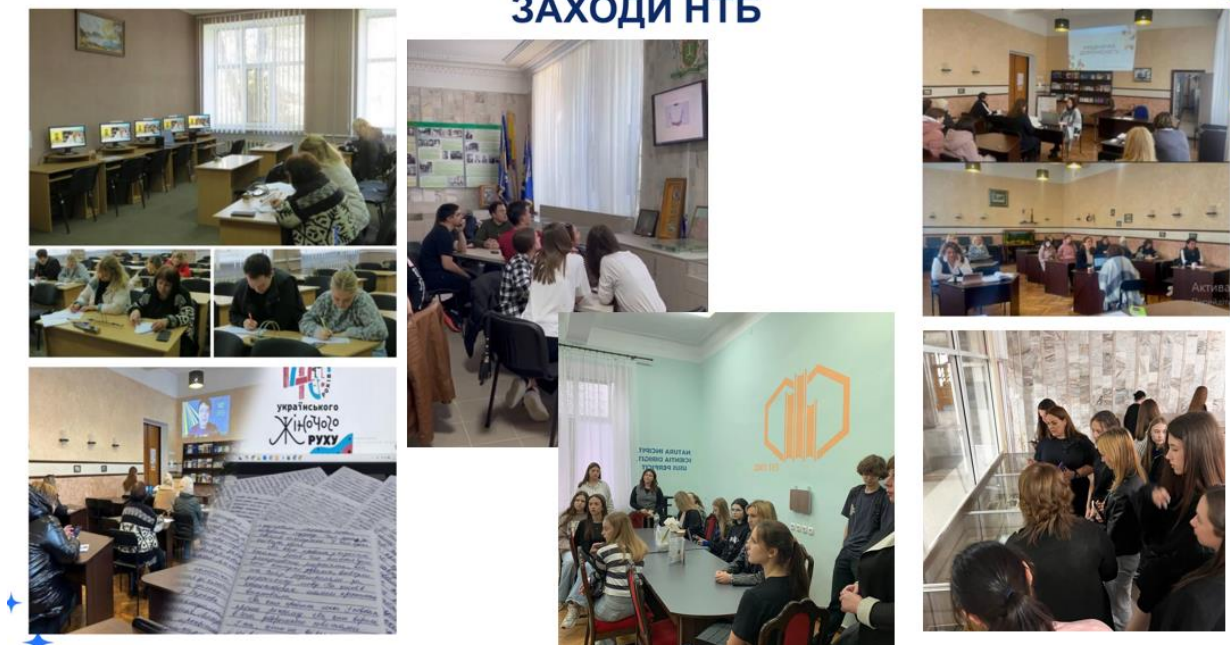
МАСНИЦЯ



ДЕНЬ ВИШИВАНКИ



ЗАХОДИ НТБ

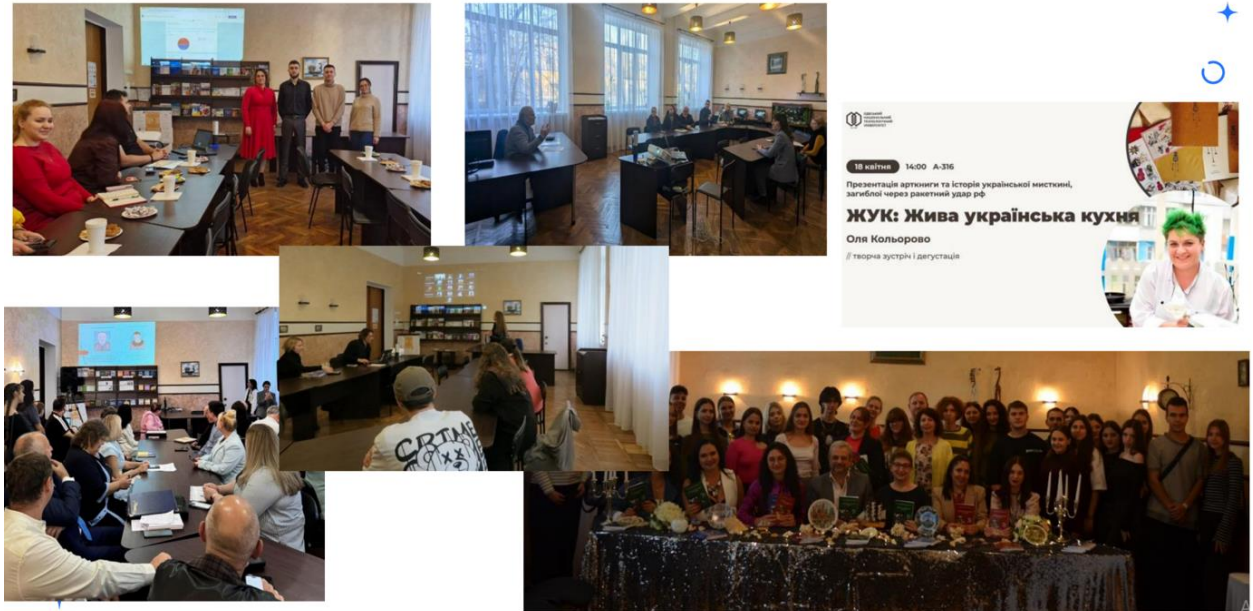


Окрім проведення пропонованих заходів в стінах бібліотеки проводиться чимало університетських заходів як свяtkovих так і наукових, семінари, майстер-класи, ярмарки, засідання тощо. До участі в яких звісно долучається і сама бібліотека. Серед проведених заходів:

- творча зустріч та презентацію легендарної арткниги ЖУК: Жива українська кухня, яку створила мисткиня Оля Кольорово;
- урочисте святкування 70-річчя з дня заснування кафедри економіки промисловості;
- презентація книг “Спеціалізований туризм” у 3-х частинах;
- День працівника освіти;

- вибори голови Ради молодих вчених ОНТУ;
- день міжнародної роботи;
- семінар «Правова охорона винаходів і корисних моделей: відмінності в оформленні заявок та в обсязі прав, які випливають з патентів»;
- круглий стіл до Міжнародного дня боротьби з корупцією.

Заходи в НТБ



Однією з найпоширеніших форм розкриття фонду та залучення до читання книги продовжують залишатися тематичні та інформаційні виставки, перегляди літератури на навчальних заняттях у студентських аудиторіях за заявками викладачів, добірки літератури для занять. Протягом 2024 року до визначних дат було представлено як в аудиторіях так і в соцмережах наступні виставки:

№ з/п	назва виставок 2024	дата проведення
1.	День соборності	Січень
2.	День пам'яті героїв Крут «На заклик Вітчизни вони озвалися»	Січень
3.	День матері «Святе й величне слово – Мама»	Травень
4.	День Європи «Україна – Європи краплина»	Травень
5.	Міжнародний День захисту дітей	Червень

6.	З нагоди першої річниці Дня Державності України	Липень
7.	Навчальні та наукові надбання НПП факультетів ОНТУ (цикл виставок)	протягом року
8.	Вчені. Ювіляри ОНТУ (цикл виставок)	протягом року
9.	до Дня Незалежності України «Незалежний Україні — слава»	Серпень
10.	До Всеукраїнського дня бібліотек	Вересень
11.	До дня народження ОНТУ	Жовтень
12.	«Украй, Покрово, захисника від духа злого»!	Жовтень
13.	День Гідності та Свободи	Листопад
14.	До Дня пам'яті жертв голодоморів та політичних репресій « Жнива скорботи»	Листопад
15.	День української писемності та мови	Листопад
16.	До дня народження Григорія Сковороди (1722-1794), 300 років	Грудень
17.	До Новорічних свят	Грудень

Також в поточному році було змінено формат представлення тематичних виставок у соціальних мережах та мессенджерах з більш широким представленням інформації про ту чи іншу дату.

Новий формат тематичних виставок



За 2024 рік було проведено 12 робочих нарад колективу, серед них 9 засідань методичної ради НТБ, де було розглянуто наступні питання:

№ з/п	Дата	Зміст
1.	23.02.2024 р.	Нарада колективу. Святкові заходи на березень. Змішаний формат навчання здобувачів освіти. Оновлення списків господарських потреб. Робочі процеси. Моніторинг систем антиплагіату на сайтах ЗВО.
1/а		Методрада. Планування майбутніх показників. Святкові заходи на березень. Змішаний формат навчання здобувачів освіти. Оновлення списків господарських потреб. Робочі процеси. Моніторинг систем антиплагіату на сайтах ЗВО. Графік роботи. Виконавча дисципліна.
2.	29.03.2024 р.	Нарада колективу. Робочий процес. Оформлення подарункової літератури від Професорсько-викладацького складу (формування списку дарителів, перелік літератури). Проведення інструктажу з Охорони праці за висновками онлайнового семінару “Створення безпечного укриття у бібліотеці” у межах проекту “Бібліотека як безпечне місце” від Goethe-Institut в Україні ВГО УБА, який відбувся 19-20 березня 2024 р.
3.	26.04.2024 р.	Засідання методради. Надання медіа-плану до заходу “День Вишиванки”. Перегляд додатків НТБ. Список оцифрованих стародруків. Написання тез. Абоненти ВРІ. Участь в онлайн-тренінгах з психології. Проведення екскурсій. Заборгована література (спісок боржників-користувачів). Політика відкритої науки. Відкритий доступ та публікації. Відкрита наука і суспільство.
4.	10.05.2024 р.	Нарада колективу. Обговорення графіку роботи. Участь у заходах від УБА. Опрацювання кваліфікаційних робіт. Репозитарій НТБ (кількість завантажених тез та конференцій). Обхідні листи. Звіти виконаної роботи за поточний період.
4/а		Методрада. Звітність. Обговорення графіку роботи. Участь у заходах від УБА. Опрацювання кваліфікаційних робіт. Репозитарій НТБ (кількість завантажених тез та конференцій). Обхідні листи. Вирішення нагальних питань.
5.	14.06.2024 р.	Робоча нарада колективу НТБ ОНТУ з проведення позапланового інструктажу з Охорони праці на вимогу Службової записки Вих. №6/26 від 22.05.2024 р. Заходи, які необхідно вжити для надання допомоги потерпілому під час захворювань та аварій на виробництві. Перелік шкідливих та небезпечних виробничих факторів.

6.	03.07.2024 р.	Засідання методради. План заходів від НТБ ОНТУ. Навчально-методичне забезпечення. Участь у заходах від УБА. Оформлення, зіставлення Актів благодійної допомоги. Публікації. Написання тез.
7.	23.08.2024 р.	Засідання методради. Підготовка приміщень, оновлення виставок. Перевірка технічного оснащення НТБ. Надання звітів виконаної роботи за червень/липень. Робочі графіки. Перелік запланованих заходів. Програмні сервіси. Система перевірки на plagiat – Turnitin. Зміни в структурних підрозділах ОНТУ. Спілкування державною мовою. “Список дарителів – 2024” оновити. Перелік проблемних питань.
8.	27.09.2024 р.	Засідання методради. Надати кількість заявок АГЧ. Фіксувати кількість довідок та консультацій для користувачів та працівників. Тиждень науки. Організація виставки до Всеукраїнського дня бібліотек. Обговорення Закону про наукову та науково-технічну діяльність в НТБ ОНТУ. Добірка інформації з теми: “Halloween”. Цифrogram для бібліотекарів. Курси від ХДНБ ім. В.Г. Короленка. Інноваційні напрямки бібліотеки. Моніторинг сайтів бібліотек ЗВО України та Європи. Участь у заходах від УБА. Категорія музею в бібліотеках ЗВО. Статистичний звіт.
9.	31.10.2024 р.	Нарада колективу. Перевірка облікових записів зареєстрованих/авторизованих користувачів. Активний моніторинг Репозитарію НТБ ОНТУ. Перевірка на plagiat. Онлайн-сервіс Turnitin, його функції. Допустимий відсоток plagiatу. Перевірка PDF-файлів в Електронному каталогі НТБ ОНТУ. Графік роботи. Виконавча дисципліна. RapidILL – платформа міжбібліотечного абонемента. Опитування працівників НТБ щодо приміщень, наявності виставок, вмісту, зокрема в А-137/9, А-139, А-225.
9/а		Методрада. Перевірка облікових записів зареєстрованих/авторизованих користувачів. Активний моніторинг Репозитарію НТБ ОНТУ. Перевірка на plagiat. Онлайн-сервіс Turnitin, його функції. Допустимий відсоток plagiatу. Перевірка PDF-файлів в Електронному каталогі НТБ ОНТУ. Графік роботи. Виконавча дисципліна. RapidILL – платформа міжбібліотечного абонемента. Опитування працівників НТБ щодо приміщень, наявності виставок, вмісту, зокрема в А-137/9, А-139, А-225. Дія. Освіта. Цифrogram для бібліотекарів. Навички використання цифрових інструментів для комунікації з користувачами та колегами, організація онлайн-заходів.
10.	01.11.2024 р.	Нарада колективу. Обов'язкова перевірка вмісту сайту НТБ

		ОНТУ. Моніторинг тематичних виставок, YouTube-каналу, сервісів НТБ. Комплексна перевірка PDF-файлів в Електронному каталогі, Електронному архіві (репозитарії) НТБ. Державна мова. Перевірка навчально-методичного забезпечення з 2021 року. Оформлення Актом комплексної перевірки.
10/a		Методрада. Обов'язкова перевірка вмісту сайту НТБ ОНТУ. Моніторинг тематичних виставок, YouTube-каналу, сервісів НТБ. Комплексна перевірка PDF-файлів в Електронному каталогі, Електронному архіві (репозитарії) НТБ. Державна мова. Перевірка навчально-методичного забезпечення з 2021 року. Оформлення Актом комплексної перевірки. Виконавча дисципліна. Поточні питання щодо виконаної роботи. Підготовка звітів.
11.	13.11.2024 р.	Методрада. Turnitin. Перевірка на plagiat. Академічна добросесність. Базові питання. Бібліотерапія. Моніторинг проектів пов'язаних з екосистемою бібліотек, наукова та діджитал-складова. Актуальність (тематична складова) сайту НТБ ОНТУ. Надати план роботи на наступний рік.
12.	06.12.2024 р.	Нарада колективу. Графік роботи. Перевірка на plagiat. Організаційні питання щодо атестації. Обговорення нагальних питань. План роботи на 2025-й рік.

За результатами проведення нарад складено відповідні протоколи за підписами директора НТБ та зав.-орг метод відділом.

НАУКОВО-ПЕРІОДИЧНІ ВИДАННЯ ОНТУ

Працівники, Центру видання наукової періодики та інформаційної підтримки, 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.

Проводиться робота з підготовки подання заявок науково-періодичних видань до включення **Scopus** та **Web of Science**, а саме підготовка документів для оновлення ISSN науково-періодичних видань, оформлення заяви для внесення суб'єкта господарювання до Державного реєстру видавців.



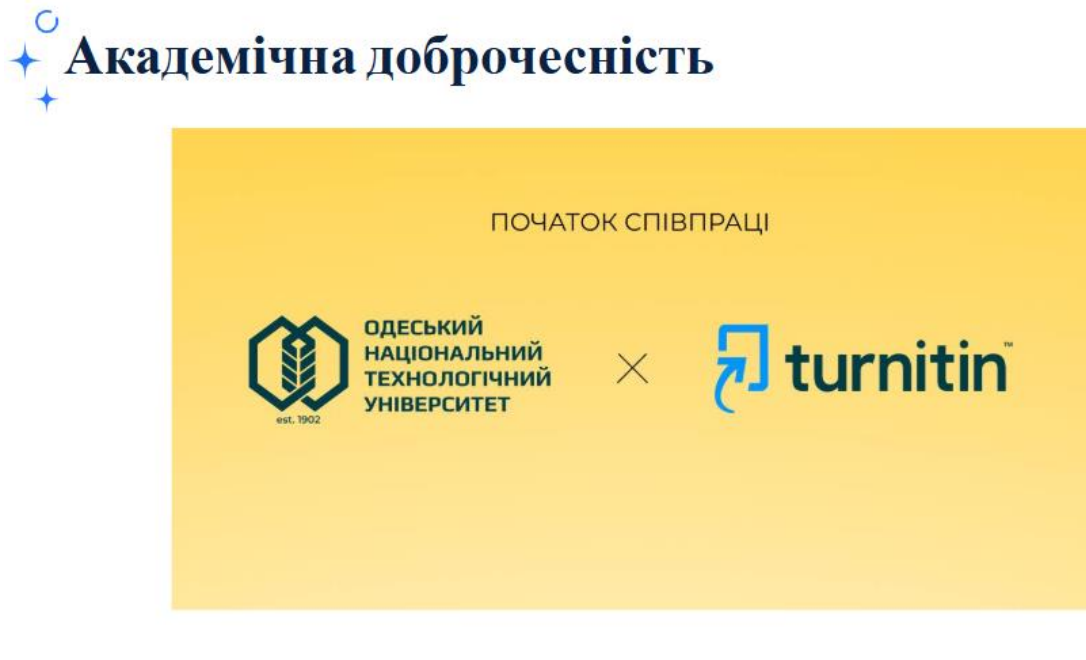
Відправлено запит та виконано перереєстрацію ОНТУ в **Crossref**.

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, шляхом довго тривалих перемовин, командою НТБ, було досягнуто позитивного рішення та 30 серпня 2024 року отримано безкоштовний доступ на використання програми Turnitin.



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 нижczезазначеных 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

Науково-технічна бібліотека (НТБ) Одеського національного технологічного університету продемонструвала значний прогрес у цифровізації, розширенні бібліотечних послуг та підтримці освітнього і наукового процесів університету. Протягом року було проведено значну роботу з комплектування та збереження фондів. Загальний фонд бібліотеки становить 1 136 907 примірників. У 2024 році додано 1 216 нових примірників, серед яких 463 електронних документи. Проведено оцифрування понад 23 000 сторінок і 1 116 документів, які включено до електронного каталогу, що поповнився до 198 425 бібліографічних записів. Також, було реалізовано заміну втраченої літератури (326 примірників), отримано 116 книг у дар та інтегровано зовнішні джерела, такі як Library of Congress і OpenBook. На виконання планових завдань проведено оформлення квартальних звітів і перевірку щоденників обліку цифрових показників бібліотек філій.

Робота з користувачами залишалася одним із ключових напрямів діяльності. Загальна кількість користувачів перевищила 13 000 осіб, зокрема 32 721 – віртуальних. Загалом було видано 930 316 примірників літератури, з яких 844 995 – наукові видання. Кількість відвідувань склала 1 000 135, включаючи 997 689 звернень до веб-ресурсів бібліотеки.

У сфері культурно-просвітницької діяльності працівниками бібліотеки організовано 82 тематичні виставки, 10 соціокультурних заходів та проведено 40 екскурсій у відділ збереження історичної спадщини ОНТУ для студентів і гостей університету. Загалом кількість екскурсій до музею та відділів бібліотеки склала понад 60. Значну увагу приділено збереженню історичної

спадщини. Зокрема, створено 3D-моделі історичних об'єктів та оновлено план-схеми евакуації з урахуванням змін у нормативній базі.

Науково-методична робота бібліотеки включала моніторинг та оновлення профілів науковців у Scopus, Web of Science, Google Scholar та інших базах даних. Станом на грудень 2024 року, у Scopus зареєстровано 1 303 публікації з 6 455 цитуваннями (h-index – 33), а у Web of Science – 1 542 публікації з 4 221 цитуванням (h-index – 31). Також, було перевірено та актуалізовано списки літературних джерел в 1 158 навчальних програмах, в розділах “Основна та додаткова література”, і оновлено всі нормативні документи та положення бібліотеки відповідно до зміни структури університету.

Болісне питання кадрового потенціалу в 2024 році нажаль лише усугубилося. З 23 працівників НТБ двоє перебувають у декретній відпустці, троє – у лавах Збройних Сил України, а три особи звільнилися протягом року, 2 є працівників з фаховою освітою ІТ-спеціалістів через неконкурентоспроможну заробітну плату, одна з них через стан здоров'я. Це підкреслює гостру проблему підготовки фахівців бібліотечної справи та ІТ-спеціалістів, адаптованих до роботи у вузівських бібліотеках.

Сучасна бібліотека має орієнтуватися на концепцію університетів 3.0, підтримуючи науку та освіту, працюючи з культурною спадщиною та створюючи комфортний фізичний простір. Науково-технічна бібліотека ОНТУ постійно прагне бути структурним елементом освіти, інструментом наукових досліджень, засобом досягнення показників публікаційної активності та інформаційної грамотності. Успіх бібліотеки полягає в прийнятті нової ролі освітнього та культурного центру, що заохочує до підвищення інтелектуальних і професійних якостей користувачів, забезпечуючи їм конкурентоспроможне та привабливе середовище.

Проректор з наукової роботи та
міжнародних зв'язків

Директор НТБ

Ольга ОЛЬШЕВСЬКА

Оксана СИВОЛАП

ДОДАТОК 1

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-канал** НТБ: t.me/LibraryONTU
- **Telegram** та **Viber** інформаційна підтримка користувачів НТБ: t.me/STL_ONTU
 - **Telegram-bot** для перевірки приналежності видань до Scopus: t.me/ISSN_Bot
 - **Facebook** НТБ: facebook.com/LibraryONTU
 - **Facebook** КЦВ: facebook.com/CenSciUniTech
 - **YouTube** НТБ: youtube.com/Need2KnowONTU

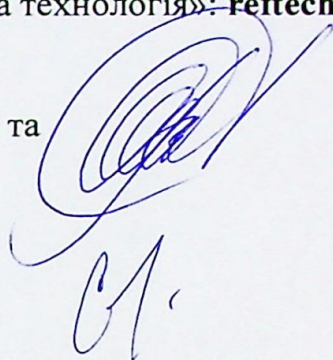
Періодичні видання ОНТУ:

- «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**

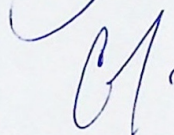
- «Харчова наука і технологія»: fst.ontu.edu.ua
- «Холодильна техніка та технологія»: reftech.ontu.edu.ua

Проректор з наукової роботи та
міжнародних зв'язків

Директор НТБ



Ольга ОЛЬШЕВСЬКА



Оксана СИВОЛАП

ДОДАТОК 2

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

Проректор з наукової роботи та
міжнародних зв'язків

Директор НТБ

Ольга ОЛЬШЕВСЬКА

Оксана СИВОЛАП