

ЗВІТ

наукової бібліотеки

Інституту клітинної біології та генетичної інженерії

Національної академії наук України

за 2016 рік

Протягом усього 2016 року наукова бібліотека Інституту клітинної біології та генетичної інженерії НАН України працювала у плановому режимі ефективно та цілеспрямовано. Характерною ознакою підзвітного року був розвиток електронних ресурсів бібліотеки, розширення надання послуг, пов'язаних з електронними комунікаціями, наповнення електронного каталогу та приєднання його до головного порталу Національної бібліотеки України імені В. І. Вернадського (НБУВ) у режимі реального часу, створення повнотекстової електронної бібліотеки вільного доступу на сайті Інституту. Режим роботи бібліотеки був чотириденний на тиждень, окрім серпня місяця (відпустки бібліотекаря).

Станом на кінець 2016 року у бібліотеці було зареєстровано – 72 користувачі, з них з інших установ – 8. Вони фізично відвідали бібліотеку 346 рази, а Інтернет сторінку бібліотеки 11 084 рази враховуючи статистику минулих років. Користувачам було видано 745 примірників видань, з них іноземних – 111. Такі показники роботи бібліотеки, як фізична відвідуваність і книговидача набагато зменшилися порівняно з минулим роком, але разом з тим підвищується відвідуваність в електронному вигляді засобами Інтернет комунікацій.

Поточне комплектування вітчизняних книжкових видань відбувалось в основному завдяки безкоштовним надходженням. Всього було отримано 15 примірників книг. Від видавництва «Наукова думка» отримано 2 примірники, «Академперіодики» – 3 примірники, а також в дар від доктора біологічних наук Олександра Миколайовича Міхеєва – 2 примірники та від член-кореспондента НАН України Олександра Петровича Дмитрієва – 7 примірників, за що ми щиро вдячні.

Як і раніше фахові періодичні видання України передплачувалися на 2016 рік. Три томи журналу «Цитология и генетика» обмінювалися на: 1) журнал «Biopolymers and Cell» з бібліотекою Інституту молекулярної біології та генетики НАН України; 2) журнал «Інтродукція рослин» з бібліотекою Національного Ботанічного саду імені М.М. Гришка НАН України; та 3) примірник «Українського ботанічного журнал» з бібліотекою Інститут ботаніки імені М.Г. Холодного НАН України.

Всі електронні списки «Нові надходження по природничим і біологічним наукам», які передавалися до нашої бібліотеки по електронній пошті з НБУВ були розіслані на електронні адреси кожному науковому працівникові Інституту для особистого ознайомлення.

Окрім фонду нашої наукової бібліотеки користувачі продовжували активно користуватися послугами міжбібліотечного абонементу (МБА). Так,

протягом 2016 року було видано 25 примірників друкованих документів з фондів інших бібліотек та 2-а примірники друкованих видань з фондів нашої бібліотеки абонементам з інших організацій. Послугою електронного МБА у підзвітному році скористалися 2-а користувачі бібліотеки. У 2016 році 2-а електронних документи іноземними мовами надійшло електронною поштою у бібліотеку з інших установ і вони були переслані користувачам з нашого Інституту.

На кінець 2016 року електронний каталог налічував 2907-м записів. Протягом 2016 року було введено в систему ІРБІС 33-и бібліографічні записи та відредаговано 44-и електронні записи.

У 2016 році започатковано роботу по створенню електронної повнотекстової бібліотеки авторефератів ІКБГІ НАН України. Так нами було відскановано та переведено у зручний електронний вигляд усі автореферати докторів наук спецради Інституту та автореферати захистів, проведених у спецраді Інституту з 2005 по 2016 роки (близько 50 документів). У наступному році планується виставити праці на сайт електронної бібліотеки у форматі PDF. Дана діяльність тісно інтегрується з роботою спеціалізованої вченої ради ІКБГІ НАН України і є надзвичайно цінною для полегшення роботи читачам з професійною літературою та популяризації знань.

Окрім того, у 2016 році в рамках централізованого формування зведеного електронного каталогу бібліотек НАН України електронний каталог бібліотеки нашого Інституту було передано до НБУВ та виставлено на порталі для доступу онлайн.

У 2016 році провідний бібліотекар брав участь у наступних заходах професійного розвитку та підвищення кваліфікації:

- семінарі для бібліотекарів наукових установ «Робота бібліотеки наукових установ НАН України: сучасні тенденції та завдання розвитку», який відбувся в травні 2016 року;

- Міжнародній конференції «Бібліотека. Наука. Комунікація: формування національного інформаційного простору», що відбулася у жовтні 2016 року.

Користуючись нагодою висловлюємо щирю вдячність м.н.с. Володимиру Дуплю та н.с. Петру Майстрову за технічну підтримку та розвиток систем електронних комунікацій бібліотеки.

Детальніше головні показники роботи наукової бібліотеки Інституту клітинної біології та генетичної інженерії НАН України у 2016 році даються нижче.

**Основні показники роботи бібліотеки
Інституту клітинної біології та генетичної інженерії НАН України
станом на 1.01.2017 р.**

№ п/п	Назва показників	Одиниця обліку	План на 2016 р.	Виконано	План на 2017 р.
I. Бібліотечно-інформаційне та довідково-бібліографічне обслуговування					
1.	Користувачі. Всього	користувач		72	
	<i>у т.ч. з інших установ</i>	„-”		8	
2.	За категоріями:				
	<i>наукові співробітники</i>	„-”		41	
	<i>спеціалісти</i>	„-”		11	
	<i>аспіранти</i>	„-”		9	
	<i>інші</i>	„-”		10	
3.	Відвідування. Всього	відвід.		346	
4.	Книговидача. Всього	прим.		745	
	<i>у т.ч. іноземних</i>	„-”		111	
	<i>на електронних носіях</i>	-		2	
5.	Виготовлено копій: <i>на базі установи</i>	стор.			
6.	Міжбібліотечний абонемент			5	
	<i>кількість абонентів</i>	абонент			
	<i>у т.ч. іногородніх</i>	„-”			
	<i>видано документів</i>			14	
	<i>у т.ч. іноземних</i>	„-”		-	
	<i>отримано документів</i>	„-”		25	
7.	Бібліотечно-інформаційна діяльність:				
	<i>виставки нових надходжень: представлено документів</i>	виставка документ		2 на рік	
	<i>виставки за профілем діяльності установи: представлено документів</i>	виставка документ		-	
	електронні виставки	виставка		-	
	презентація видань	захід		-	
	<i>групове інформування</i>	абонент повідомлення			
	<i>індивідуальне інформування</i>	абонент повідомлення		74 25	
	<i>дні інформації</i>	захід			
8.	Довідково-бібліографічна діяльність:				
	<i>алфавітний каталог: розставлено карток за рік</i>	картка		54	

	<i>систематичний каталог: розставлено карток за рік</i>	картка		72	
	<i>бібліографічні картотеки: усього</i>	картотека		1	
	<i>розставлено карток за рік</i>	картка		126	
	<i>редагування карток у каталогах і картотеках за рік, усього</i>				
	<i>тематичні довідки письмові</i>	довідка		2	
	<i>індексування документів за УДК</i>			32	
	<i>бібліографічні посібники:</i>			-	
	<i>бібліографічні покажчики</i>	покажчик		-	
	<i>бібліографічні покажчики</i>	-//-		-	
	<i>тематичні бібліографічні списки</i>	список		2	
	<i>списки нових надходжень</i>	-//-		2	
II. Комплектування бібліотечних фондів					
1.	Надійшло документів. Усього	прим.		132	
	<i>у т.ч. іноземних</i>	„ – „		2	
	<i>на електронних носіях</i>	-//-		-	
	За джерелами надходжень	прим.			
	<i>передплата</i>	„ – „		65	
	<i>купівля</i>	„ – „			
	<i>книгообмін</i>	„ – „		16	
	<i>дари</i>	„ – „		15	
	<i>інше*</i>			36	
2.	Кількість документів, інформацію про які подано до депозитарію НБУВ			-	
3.	Вилучено документів. Усього	прим.			
III. Кадри					
1.	Усього працює в бібліотеці	праців.			
	- бібліотечних працівників	1	1	1	1
2.	Кількість вакансій	-//-	-	-	-

**Відомості про рух фондів бібліотеки
Інституту клітинної біології та генетичної інженерії НАН України
у 2016 році**

№ п/п	Склад бібліотечних фондів	Од. обл.	Нараховується на 1.01.2016	Надійшло у 2016	Вибуло у 2016р.	Нараховується на 1.01.2017
1.	Книги, брошури, автореферати, дисертації. Всього	прим.	3156	51	-	3207
	<i>у т.ч. іноземні видання</i>	-"-	347	2	-	349
2.	Періодичні та продовжувані видання. Всього	-"-	7155	81	-	7236
	<i>у т.ч. іноземні видання</i>	-"-	3 392		-	3392
3.	Нормативні виробничо-практичні видання. Всього					
	<i>у т.ч. іноземні</i>					
4.	Документи на інших носіях:					
	на електронних носіях	CD	274	-	-	274
	<i>з них: іноземні</i>		273	-	-	273
	на мікрофішах, мікрофільмах	-	-	-	-	-
	Всього	прим.	10585	132		10717
	<i>у т.ч. іноземні видання</i>	-"-	4012			
5.	Газети	назв				
6.	Резервний фонд	прим.				
7.	Обмінний фонд	-"-	259	46	-	305
	Всього	прим	10844	178	-	11022
	<i>у т.ч. іноземні видання</i>		4012	2		4014

**Бібліографічні покажчики, підготовлені і видані бібліотекою
Інституту клітинної біології та генетичної інженерії НАН України
у 2016 р.**

№ п/п	Бібліографічний опис покажчика	Кількість друк. арк.	Наклад	Наявність електронної версії
1.	Не видавались			
2.				

**Тематичні бібліографічні списки (бібліографічні довідки), виконані
бібліотекою Інституту клітинної біології та генетичної інженерії НАН
України у 2016 році**

№ п/п	Назва теми	Укладачі	Індекс УДК (ББК)	Хронологічні межі	Види використаних документів	Мова документів	Кількість назв
1.	Розробка біотехнологічних підходів до роду <i>Amaranthus</i> – отримання трансгенних рослин.	1	57	1978-2015	Книги, періодичні видання	Українська, російська	8
2.	Становлення та розвиток біотехнологічних досліджень для селекції рослин в Україні	1	57,63	1984-2012	Книги, періодичні видання	Українська, російська	15

**Відомості про засоби технічного оснащення бібліотеки
Інституту клітинної біології та генетичної інженерії НАН України
станом на 01.01.2017 р.**

№ п/п	Назва	Кількість	Отримано у 2016 році	Рік випуску	Можливість використання техніки НДУ
1.	Комп'ютери:	2	-	2006	так
	- у т.ч. підключено до Інтернет	2			так
	підключено до локальної мережі НДУ				так
	для роботи читачів	1	-		
2.	Сканер	1	-		так
3.	Принтер	1	-		так
4.	Ксерокопіювальні апарати	-	-		так
5.	Оправа	-	-		
6.	Інше		-		так

**Відомості про кадри бібліотеки
Інституту клітинної біології та генетичної інженерії НАН України**

№ п/п	Прізвище, ім'я, по-батькові (повністю)	Посада	Рік народження	Освіта	Навчальний заклад, який закінчила	Володіння іноземними мовами	Навички користування ПК (так; ні)	Стаж роботи		
								Загальний	Бібліотечний	У даній бібліотеці
1.	Коваленко Лідія Григорівна	Провідний бібліотекар	1959	вища	КДІК	німецька	так	40 років	39 років	25 років

**Основні відомості про установу НАН України,
бібліотеку та інші інформаційні підрозділи
Інституту клітинної біології та генетичної інженерії НАН України**

Поштова адреса установи,

індекс 03143, м. Київ, вул. Академіка Заболотного, 148
телефон: 526-71-04; факс: 526-71-04; e-mail: info@icbge.org.ua

Директор установи (повністю прізвище, ім'я, по-батькові, учений ступінь)
Кучук Микола Вікторович, член-кореспондент НАН України,
телефон: 526-17-86, факс: 526-71-04, e-mail: nkuchuk@icbge.org.ua

Учений секретар установи

Белокурова Валерія Борисівна, к.б.н.
телефон: 526-70-53, факс: 526-71-04, e-mail: vbelokurova@icbge.org.ua

Куратор бібліотеки – представник адміністрації установи

Моргун Богдан Володимирович, заступник директора з наукової роботи, к.б.н.
телефон: 526-71-04, факс: 526-71-04, e-mail: bmorgun@icbge.org.ua

Голова Інформаційно-бібліотечної ради установи

Моргун Богдан Володимирович, заступник директора з наукової роботи, к.б.н.
телефон: 526-71-04, факс: 526-71-04, e-mail: bmorgun@icbge.org.ua

Зав. бібліотекою (повністю прізвище, ім'я, по-батькові, учений ступінь)

Коваленко Лідія Григорівна, телефон: 526-71-04, факс: 526-71-04, e-mail:
biblio@icbge.org.ua

Бібліотека – самостійний підрозділ

так

Бібліотека входить до складу іншого інформаційного підрозділу установи (вказати якого)

ні

Керівник інформаційного підрозділу, до якого входить бібліотека (повністю прізвище, ім'я, по-батькові, учений ступінь)

немає

Інші інформаційні підрозділи установи

немає

**Примірний перелік питань, які слід висвітлити
у системі навчання працівників бібліотек НДУ НАН України на 2016 р.**

№ п/п	Питання	Бажана форма викладу (консультація, лекція, круглий стіл тощо)
1	Консультація по списанню бібліотечних фондів	Консультація
2	Створення та розвиток електронних бібліотек	Лекція, консультація

**Електронні бібліотечно-інформаційні ресурси:
поповнення, використання, обслуговування в 2016 році
Інституту клітинної біології та генетичної інженерії НАН України**

№ п/п	Назва показника	Од. обліку	План на 2016 р.	Виконано у 2016 р.	План на 2017 р.
1	2	3	4	5	6
1.	Електронна бібліотека установи	електр. докум.			
	- усього	- // -		50	
	- завантажено у поточ. році	- // -		0	
2.	Електронний архів (депозитарій) установи			є	
	- усього	запис		100	
	- введено у поточному році	- // -		50	
3.	ЕК бібліотеки:				
	- усього записів	запис		2877	
	- введено у поточному році	запис		33	
	- відредаговано у поточному році	запис		43	
4.	Електронна доставка документів:				
	- кількість користувачів	корист.		78	
	- замовлення е-поштою	лист		2	
	- відправлено електронних документів	документ		2	
	- отримано електронних документів	документ		1	
	- відскановано документів	документ		40	
	- у т.ч. сторінок	сторінка		500	
5.	Перелік БД, які використовує установа:				
	- передплачені установою	не передплачувалися			
	- надані централізовано (від НБУВ)	ScienceDirect, SCOPUS			
	- інші	BIOONE			
6.	Наявність бібліотечної сторінки на веб-сайті установи	так			
7.	Автоматизована бібліотечно-інформаційна система (ІРБІС, УФД / Бібліотека, інші)	ІРБІС			
8.	Доступ до ЕК (потрібне виділити)	віддалений + локальний для бібліотеки			
9.	Відповідальна особа за технічну підтримку бібліотечної програми (повністю прізвище, ім'я, по-батькові, учений ступінь)	Дуплій Володимир Павлович, м.н.с. без ступеня			

**Перелік зарубіжних періодичних видань, що надійшли до бібліотеки
децентралізовано в 2016 році (у т.ч. пострадянських країн)**

№ п/п	Назва видання	ISSN	Місце видання	Джерело надходження
1.	Не надходили			
2.				

18 січня 2017 року

Голова бібліотечно-інформаційної ради,
заст. директора з наукової роботи, к.б.н. _____ Б.В. Моргун

Провідний бібліотекар _____ Л.Г. Коваленко