

Лобода С.М., Родіонова О.В.

КНИГОРОЗПОВСЮДЖЕННЯ ТА ВИСТАВКОВА ДІЯЛЬНІСТЬ

Методичні вказівки до лабораторних робіт

Київ 2022

НАЦІОНАЛЬНИЙ АВІАЦІЙНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

Лобода С.М., Родіонова О.В.

КНИГОРОЗПОВСЮДЖЕННЯ ТА ВИСТАВКОВА ДІЯЛЬНІСТЬ

Методичні вказівки до лабораторних робіт

[Електронне видання]

Київ 2022

УДК 002.2

Автори: Лобода С.М., д.п.н., професор

Родіонова О.В., викладач-методист

Лобода С.М., Родіонова О.В.

Книгорозповсюдження та виставкова діяльність : методичні вказівки до лабораторних робіт / С.М. Лобода, О.В. Родіонова. – Київ : Київ. Нац. авіац. ун-т, 2022. – 36 с.

Методичні вказівки для лабораторних робіт призначені для студентів спеціальності 186 «Видавництво та поліграфія». Тематика лабораторних робіт охоплює сучасний стан, тенденції та особливості правового регулювання розвитку книгорозповсюдження та виставкової діяльності в Україні та світі.

Лабораторна робота № 1
ТЕМА: СУЧАСНІ ВИДАВНИЦТВА В УКРАЇНІ

План

1. Локація видавництва, контактна інформація.
2. Структура книжкової, журнальної, рекламної продукції видавництва.
3. Новинки книжкової продукції видавництва.
4. Короткий власний відгук про видавництво (переваги, недоліки).

Завдання: використовуючи Інтернет-ресурси обрати 3 різноманітних видавництва України і зробити опис за планом. На основі знайденого матеріалу оформити протокол лабораторної роботи.

Література та Інтернет-джерела

1. <https://www.ranok.com.ua/>
2. <https://starylev.com.ua/>
3. <https://store.ababahalamaha.com.ua/index.php/>
4. <https://www.geneza.ua/>
5. Тимошик М. Книга для автора, редактора, видавця: Практичний посібник. - 2-ге видання, стереотипне. – К.: Наша культура і наука, 2006. – С.540-549 (коректурні знаки для виправлення текстових оригіналів).
6. Пикок Джон. Издательское дело. 1998. - С.81-97, 165-197.
7. Тимошик М.С. Історія видавничої справи: Підручник. — К.: Наша культура і наука, 2003. — 496 с.

Лабораторна робота № 2

ТЕМА: КНИЖКОВІ МАГАЗИНИ ТА МЕРЕЖІ КНИЖКОВИХ МАГАЗИНІВ

План

1. Локація магазину, мережі магазинів (офлайн, онлайн); контактна інформація.
2. Структура книжкової, журнальної, рекламної та сувенірної продукції магазину (мережі магазинів) – офлайн та онлайн.
3. Новинки видавничо-поліграфічної та сувенірної продукції магазинів офлайн та онлайн.
4. Короткий власний відгук про книжковий магазин (мережу магазинів) - переваги, недоліки – можна створити таблицю для порівняльного аналізу за зразком:

№ пор.	Назва магазину	Переваги магазину	Недоліки магазину
1			
2			
3			

Завдання: використовуючи Інтернет-ресурси обрати 3 різноманітних книжкових магазини та/або мережі магазинів офлайн/онлайн в Україні і зробити опис за наведеним планом. На основі знайденого матеріалу оформити протокол лабораторної роботи.

Література та Інтернет-джерела

8. <https://book-ye.com.ua/>
9. <https://www.yakaboo.ua/>
10. <https://mybookshelf.com.ua/>
11. <https://vivat-book.com.ua/knigi/>

12. Тимошик М. Книга для автора, редактора, видавця: Практичний посібник. - 2-ге видання, стереотипне. – К.: Наша культура і наука, 2006. – С.540-549 (коректурні знаки для виправлення текстових оригіналів).

Лабораторна робота № 3

ТЕМА: ОПЕРАТОРИ РИНКУ ВИСТАВКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ УКРАЇНИ

Мета: ознайомитись з операторами ринку виставкової діяльності в Україні.

Матеріальне забезпечення: комп'ютер, текстовий та графічний редактори, ресурси Інтернет.

Теоретичні відомості

Виставкова діяльність в Україні – невід'ємна складова розвитку ринкових процесів. Вона стимулює закріплення позитивних структурних змін в економіці, сприяє науково-технічному і технологічному оновленню вітчизняного виробництва.

Основним завданням виставочного руху є створення позитивного іміджу експонуємих організацій поряд з підвищенням престижності самої виставки, тому що ці поняття взаємозалежні: чим престижніше виставка, тим вище віддача для учасників; чим привабливіша експозиція фірм, тим цікавіша виставка для відвідувачів.

Виставка — це також і ефективний інструмент збуту. На виставці можливо не тільки представити свій товар у всій його вроді, але також і провести дослідження затребуваності продукту, його естетичних і споживчих показників.

На сьогодні лідерами серед українських операторів є такі найбільші виставкові оператори: «Авто-ЭКСПО» (Київ), «АККО Гнтернешнл» (Київ), «Бізнес-Лайн» (Київ), «Внешэкспобизнес», «ГалЭКСПО» (Львів), «Євроіндекс» (Київ), «Київський міжнародний контрактний ярмарок» (Київ), «КиївЕкспоПлаза» (Київ), «КОМІНФО» (Дніпропетровськ), «Міжнародний виставковий центр» (Київ), «МЕДВІН» (Київ + регіони), Національний комплекс «Експоцентр України» (Київ), «Одеський будинок» (Одеса), «Примус Україна» (Київ), «Прем'єр-ЕКСПО» (Київ).

Серед виставок, присвячених видавничо-поліграфічній галузі найвагомішими є Виставка реклами і поліграфії **REX/T-REX**, Міжнародна виставка пакувальної промисловості **ПАК ЕКСПО**.

Контрольні питання

1. Які критерії висуваються до організатора будь якої виставки?
2. Яка мета організатора виставки та яка мета учасника виставки?
3. Який засіб реклами є раціональним для інформування громадськості щодо виставкової події?

Практичне завдання та зміст звіту

1. Ознайомитись з операторами виставкової діяльності в Україні.
2. Надайте відповіді на контрольні питання.
3. Обрати 3-и на Ваш погляд найцікавіших операторів ринку виставкової діяльності та надати їх характеристику за такими критеріями:
 - Локація;
 - Партнери;
 - Клієнти;
 - Найцікавіші виставки даного оператора на Ваш погляд;
 - Інформативність сайту оператора виставкової діяльності;
 - Умови участі фірм та підприємств у виставках даного оператора.
4. Надайте порівняльну характеристику обраних операторів ринку виставкової діяльності за прикладом наступної таблиці:

№ пор.	Оператор (організатор) виставкової діяльності	Сильні сторони оператора	Слабкі сторони оператора
1			
2			
3			

5. Зробіть висновки до лабораторної роботи.
6. Додайте список Інтернет-ресурсів та використаної літератури.

Інформаційні джерела

1. Ткаченко Т.П. Виставковий бізнес : монографія / Т.І. Ткаченко, Т.П. Дупляк. – Київ : Київ. нац. торг.-екон. ун-т, 2016. – 244 с.
2. <https://euroindex.ua/>
3. <https://expoplaza.kiev.ua/>
4. <https://vdng.ua/>
5. <https://rex.ua/?pid=1>
6. <https://mvc-expo.com.ua/kalendar-vistavok/pak-ekspo-2022/>
7. <https://printus.com.ua/>

ЛАБОРАТОРНА РОБОТА № 4

ТЕМА: КЛАСИФІКАЦІЯ ВИСТАВКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

Мета: ознайомитись з класифікацією виставкових заходів та учасниками виставкових заходів..

Матеріальне забезпечення: комп'ютер, текстовий та графічний редактори, ресурси Інтернет.

Теоретичні відомості

Виставкова діяльність – це діяльність щодо організації, проведення, матеріально-технічного, інформаційного забезпечення виставкових заходів.

Класифікація виставкових заходів

Класифікаційна ознака	Вид виставкових заходів
Територіальна ознака (місце проведення)	1. Виставкові заходи, що проводяться в межах України 2. Виставкові заходи, що проводяться за кордоном
Джерело фінансування	1. Виставкові заходи на бюджетній основі 2. Виставкові заходи на комерційній основі 3. Виставкові заходи на змішаній основі
Географічний склад учасників	1. Всесвітні виставкові заходи 2. Міжнародні виставкові заходи 3. Національні виставкові заходи 4. Міжрегіональні виставкові заходи 5. Регіональні виставкові заходи
Цільова аудиторія	1. Виставкові заходи для фахівців 2. Виставкові заходи для широкого кола відвідувачів 3. Виставкові заходи для фахівців та широкого кола відвідувачів
Періодичність (частота) проведення	1. Періодичні 2. Щорічні

	3. Сезонні
Тривалість функціонування	1. Постійно діючі 2. Тимчасові 3. Короткострокові
Галузева ознака	1. Універсальні або багатогалузеві 2. Спеціалізовані
Форма проведення	1. Традиційна (реальна) виставка 2. Віртуальна виставка

Класифікація учасників виставкових заходів

Класифікаційна ознака	Тип учасника виставкових заходів
За країною походження	1. Національний учасник – це учасник, юридична адреса якого, вказана в договорі з організатором, знаходиться у межах приймаючої країни 2. Іноземний учасник – це учасник, юридична адреса якого, вказана в договорі з організатором, знаходиться поза межами приймаючої країни
За формою участі у виставці	1. Очний учасник – безпосередня пряма участь підприємства у виставці, яка передбачає оренду стенда для роботи на ньому власного або залученого персоналу 2. Заочний учасник – передбачає лише публікацію інформації про підприємство, його товари та послуги у каталозі виставки
За значущістю у разі колективної участі	1. Прямий (головний) учасник – підприємство, що укладає угоду напряму з організатором виставки на оренду стенда для представлення власних товарів та для роботи персоналу на ньому 2. Співучасник (частковий учасник) – підприємство, що представляє товари на стенді головного учасника за присутності власного персоналу на ньому та за згодою організатора виставки 3. Непрямий учасник (додатково представлена компанія) – підприємство, що представляє товари на стенді головного учасника без присутності власного персоналу

Практичне завдання та зміст звіту

1. Обрати дві виставки на будь яку тематику, які Вам цікаві. Це можуть бути Всеукраїнські виставки та/або міжнародні.

2. Зробити прес-реліз виставки – описати її тематику, представництво, партнерів, місце проведення та ін.
3. Зробити аналіз виставки відповідно до класифікація виставкових заходів.
4. Зробити аналіз виставки відповідно до учасників виставкових заходів.
5. Написати висновки.
6. Зробити список інформаційних джерел.

Інформаційні джерела

8. Ткаченко Т.П. Виставковий бізнес : монографія / Т.І. Ткаченко, Т.П. Дупляк. – Київ : Київ. нац. торг.-екон. ун-т, 2016. – 244 с.
9. <https://euroindex.ua/>
10. <https://expoplaza.kiev.ua/>
11. <https://rex.ua/?pid=1>
12. <https://mvc-expo.com.ua/kalendar-vistavok/pak-ekspo-2022/>

ЛАБОРАТОРНА РОБОТА № 5

ТЕМА: ВИСТАВКОВА ДІЯЛЬНІСТЬ ЯК ЕФЕКТИВНИЙ ІНСТРУМЕНТ ПРОСУВАННЯ ПРОМИСЛОВОЇ ПРОДУКЦІЇ НА НОВІ РИНКИ ЗБУТУ

Мета: ознайомитись з аналізом виставкової та ярмаркової діяльності, сутністю понять «виставка» і «ярмарок», вивчити класифікацію різних видів виставок, оцінити застосування інструменту маркетингових комунікацій при виведенні промислової продукції на нові ринки збуту.

Матеріальне забезпечення: комп'ютер, текстовий та графічний редактори, ресурси Інтернет.

Теоретичні відомості

Ознайомитись з матеріалами лекцій № 3, № 4.

ОГЛЯД ЦЬОГОРІЧНИХ СВІТОВИХ ВИСТАВОК

1. EPC World Expo 2022 - Bombay Convention & Exhibition Centre (BCEC)

Міжнародна конференція та виставка технічного забезпечення і будівництва в Мумбаї, Індія.

08.06.2022 - 11.06.2022

<https://worldexpo.pro/epc-world-expo-india>



2. Міжнародна виставка ECOENERGY EXPO 2022 - величезний потенціал та конкурентні переваги сучасних технологій ВДЕ, консолідація на єдиному майданчику всіх ключових гравців ринку для ефективної комунікації, обміну досвідом, розширення ділових контактів, обговорення оптимальних шляхів

розвитку відновлюваної енергетики в Україні, подолання законодавчих, регуляторних та технічних бар'єрів.

<https://www.iec-expo.com.ua/ee-2022.html>

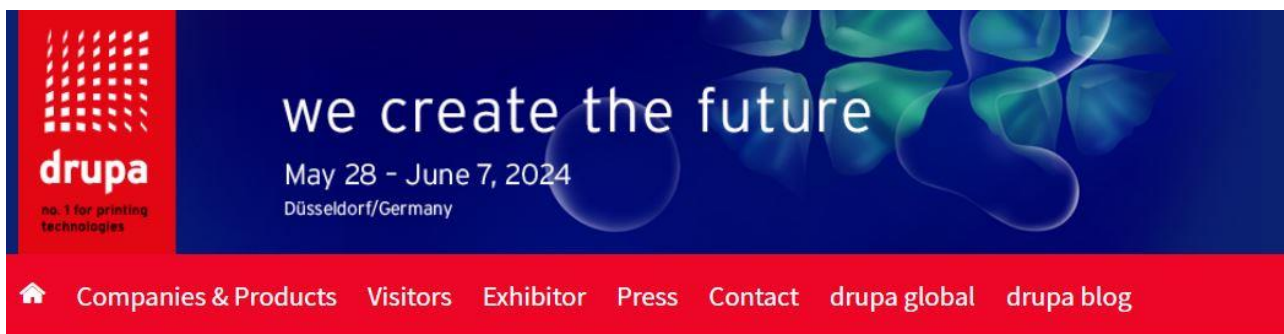
The screenshot shows the website for the International Exhibition Center (IEC). At the top left is the IEC logo and the text "МІЖНАРОДНИЙ ВИСТАВКОВИЙ ЦЕНТР". To the right, there are social media icons for Facebook, LinkedIn, Twitter, and YouTube, along with the address "Україна, 02002, Київ, Броварський проспект, 15" and phone/fax number "+38 (044) 201-11-61". A navigation bar contains links: "МВЦ", "УЧАСНИКАМ", "ВІДВІДУВАЧАМ", "ПРЕС-ЦЕНТР", "НОВИНИ", "АРХІВ", "КОНТАКТИ", and language options "UA", "RU", "EN". A sidebar on the left lists menu items: "Про виставку", "Тематика виставки", "Умови участі", "Рекламні банери", and "Підсумки 2021". The main content area features a green banner with the text "НАБЛИЖАЄМО ЕНЕРГЕТИКУ МАЙБУТНЬОГО СЬОГОДНІ!". Below it is a large blue banner for "EcoEnergy Expo" with the dates "18-20 ЖОВТНЯ 2022" and the text "XV МІЖНАРОДНА СПЕЦІАЛІЗОВАНА ВИСТАВКА". It also mentions the location "Україна, м. Київ | Міжнародний Виставковий Центр" and includes a globe icon. At the bottom of the banner, it says "Запрошуємо відтворювати майбутнє «зеленої» енергетики разом!" and has an upward arrow icon.

3. DRUPA

https://virtual-drupa-com.translate.google.com/Exhibition_Space/Exhibitors_Products/Search_for_exhibitors?_x_tr_sl=auto&_x_tr_tl=uk&_x_tr_hl=uk

The banner for virtual.drupa features a blue background with a colorful butterfly and binary code. The text "virtual.drupa" is prominently displayed in white, with "conference area | exhibition space | networking plaza" underneath. The dates "April 20-23, 2021" are also shown. On the right, there is a red vertical bar with the "drupa" logo and the tagline "no. 1 for printing technologies". At the bottom, a red navigation bar contains the links: "домому", "Конференц-зона", "Виставковий простір", "Кімната новин", and "Зареєструватися зараз!".

Учасники та продукти на virtual.drupa 2021

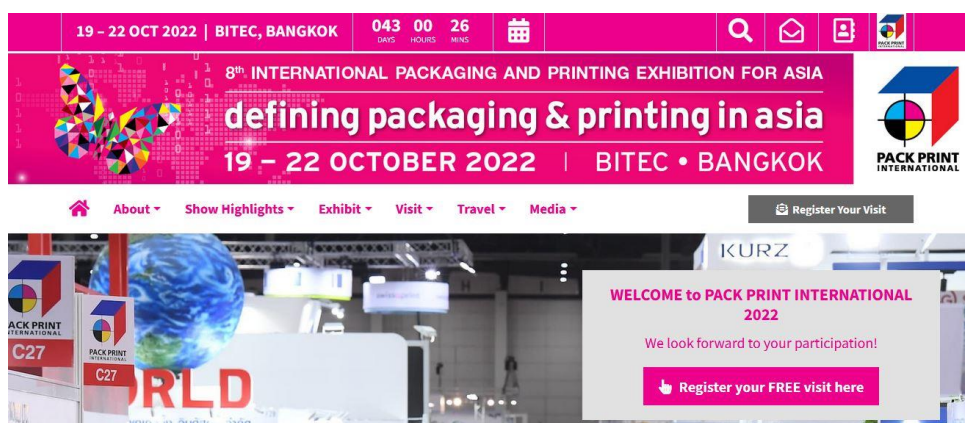


[drupa - we create the future](#) / [drupa global](#) / [drupa global Events](#) / [Overview](#)



4. PACK PRINT INTERNATIONAL 2022.

<https://www.pack-print.de/>



Практичне завдання та зміст звіту

7. Прочитати статтю:

Божкова В.В., Чикалова А.С. Виставкова діяльність як ефективний інструмент просування промислової продукції на нові ринки збуту. - Маркетинг і менеджмент інновацій, 2015, № 3 <http://mmi.fem.sumdu.edu.ua/> – С. 11-19.

8. За матеріалами статті написати тези.

9. Навести приклади виставок – українських та зарубіжних, можливі засоби комунікації між учасниками виставок на Ваш погляд, які є найефективнішими.
10. Написати висновки, зробити список використаних інформаційних джерел.

Рекомендовані інформаційні джерела

1. Ткаченко Т.П. Виставковий бізнес : монографія / Т.І. Ткаченко, Т.П. Дупляк. – Київ : Київ. нац. торг.-екон. ун-т, 2016. – 244 с.
2. https://www.drupa.com/en/drupa_global/drupa_global_Events/Overview
3. <https://worldexpo.pro/epc-world-expo-india>
4. <https://www.iec-expo.com.ua/ee-2022.html>
5. <https://euroindex.ua/>
6. <https://expoplaza.kiev.ua/>
7. <https://rex.ua/?pid=1>
8. <https://mvc-expo.com.ua/kalendar-vistavok/pak-ekspo-2022/>

ЛАБОРАТОРНА РОБОТА № 6

ТЕМА: БІБЛІОТЕКИ УКРАЇНИ

Мета: ознайомитись з станом та перспективами розвитку бібліотек України.

Матеріальне забезпечення: комп'ютер, текстовий та графічний редактори, ресурси Інтернет.

Теоретичні відомості

Загальний стан

Станом на 1 серпня 2015 бібліотечна мережа України нараховує близько 40 000 бібліотек. В це число входять бібліотеки:

- публічні (у т.ч. спеціалізовані для дітей, юнацтва);
- технічні;
- сільськогосподарські;
- медичні;
- академічні;
- освітянські;
- бібліотеки вищих навчальних закладів;
- бібліотеки для сліпих.

ПУБЛІЧНІ БІБЛІОТЕКИ

Станом на 1 серпня 2015 без урахування тимчасово окупованих Автономної Республіки Крим і м. Севастополя та територій Донецької та Луганської областей, в Україні є 15 987 публічних бібліотек (з них 13253 – у сільській місцевості). Загальна кількість працівників бібліотек – понад 36 тис. осіб. Число користувачів — близько 13,7 млн. Бібліотечний фонд публічних

бібліотек універсальної тематики становить близько 235 млн одиниць. Доступ до Інтернету має 3,3 тис. (21%) бібліотек.



Рисунок 1 - Місто Хмельницький, сучасний читальний зал у бібліотеці-філії № 8

Загальна кількість комп'ютеризованих робочих місць у публічних бібліотеках – 16,0 тис.

Книговидача – 266,3 млн примірників.

Координуючими науково-методичними центрами є

- Національна бібліотека України імені Ярослава Мудрого,
- Національна бібліотека України для дітей,
- Державна бібліотека України для юнацтва.

В Україні функціонує понад 18 тис. публічних бібліотек (з урахуванням бібліотек тимчасово окупованої території АР Крим, м. Севастополя, Донецької та Луганської областей). Із них:^[1]

У сфері управління Міністерства культури України знаходяться 4 національні та 2 державні бібліотеки:

- Національна бібліотека України імені Ярослава Мудрого, Національна бібліотека України для дітей, Національна історична бібліотека України, Одеська національна наукова бібліотека.
- Державна бібліотека України для юнацтва та Харківська державна наукова бібліотека імені В. Г. Короленка.

Є також:

- 72 обласних (25 обласних універсальних наукових бібліотек, 22 обласні бібліотеки для юнацтва, 25 — обласні бібліотеки для дітей)
- понад 14 тисяч сільських бібліотек.

АКАДЕМІЧНІ БІБЛІОТЕКИ

Бібліотечно-інформаційна мережа НАН України має два науково-методичні центри

- Національна бібліотека України імені В. І. Вернадського
- Львівська національна наукова бібліотека України імені Василя Стефаника

Мережа нараховує 96 бібліотек науково-дослідних установ. Сукупний бібліотечний фонд становить понад 32 млн прим. Щорічно мережа обслуговує майже 1 млн користувачів та видає понад 3 млн прим. документів, відвідування вебсайтів бібліотек складає понад 15 млн звернень, а обсяг записів електронних каталогів становить майже 3 млн записів. Кількість працівників бібліотек мережі – понад 1600 осіб.

більшість (58 бібліотек) мають у своєму кадровому складі одного-двох працівників, по три працівники працюють у 25 бібліотеках, 12 бібліотек мають у своєму складі по чотири працівники, одна бібліотека (Інституту археології) має п'ять штатних одиниць, по шість працівників мають бібліотеки Інституту історії України, проблем матеріалознавства, Інституту біології південних морів, по сім працівників мають бібліотеки інститутів кібернетики, металофізики, фізики

напівпровідників, фізики, вісім працівників нараховує бібліотека Інституту літератури.

НАУКОВО-ТЕХНІЧНІ БІБЛІОТЕКИ

Діяльність мережі науково-технічних бібліотек координують:

- Державна науково-технічна бібліотека України
- Державний заклад «Центральна державна науково-технічна бібліотека гірничо-металургійного комплексу України»,
- Науково-технічна бібліотека Державного центру науково-технічної інформації і бібліотечно-бібліографічного обслуговування Південно-Західної залізниці України
- Центральна науково-технічна бібліотека харчової і переробної промисловості України

До мережі входять 109 бібліотек, сумарний бібліотечний фонд становить 7,8 млн примірників. Щорічно мережа обслуговує 141,0 тис. користувачів та видає 5,1 млн примірників документів, відвідування вебсайтів бібліотек складає майже 1,5 млн звернень, а обсяг записів до електронних каталогів – 820,5 тис. Кількість працівників бібліотек мережі – 260 осіб.

НАУКОВО-ТЕХНІЧНА БІБЛІОТЕКА (НТБ) НАЦІОНАЛЬНОГО АВІАЦІЙНОГО УНІВЕРСИТЕТУ (НАУ)



Науково-технічна бібліотека (НТБ) Національного авіаційного університету (НАУ) є однією з найбільших бібліотек ЗВО м. Києва та найбільшою в галузі цивільної авіації України.

Була започаткована у 1933 році як факультетська бібліотека новоствореного Авіаційного інституту. Остаточо сформувалася у 1947 році.

Фонди налічують понад два мільйона видань з різних галузей знань, науки та культури. Видання авіаційної тематики з фонду бібліотеки є найбільш повним зібранням в Україні. Бібліотека має назву науково-технічної, але за змістом фонду та характером довідково-інформаційної роботи її можна назвати бібліотекою універсального профілю.

Кількість користувачів бібліотеки, зокрема віддалених, досягла 28 тисяч. До послуг її відвідувачів абонементи та читальні зали, комп'ютерний клас, електронний каталог та довідково-пошуковий апарат. У НТБ користувачам надається доступ до світових інформаційних ресурсів.

Основні напрями діяльності НТБ:

- Наукова діяльність
- Інформатизація
- Інформаційна підтримка освіти та науки

- Соціокомунікативна діяльність
- Міжнародне співробітництво
- Проектна та грантова діяльність

Для зручності користувачів в приміщеннях НТБ є доступ до Wi-Fi, що дозволяє забезпечити високошвидкісний доступ до мережі Інтернет з ноутбуків, смартфонів, планшетів користувачів тощо.

У головному бібліотечному корпусі створено простір неформальної освіти CleverSpace. Завдяки виграшу гранту на гроші, виділені з міського бюджету, закуплено презентаційну техніку та мультимедійну техніку, крісла-мішки та ін. Тут проводяться семінари, проектні школи, воркшопи, коуч-сесії та інше, а також відбувається самоосвіта студентів.

Науково-технічна бібліотека є місцем проведення міжнародних конференцій, науково-практичних семінарів, літературно-тематичних заходів, зустрічей студентів з науковцями, діячами літератури та мистецтва та ін.

Інформаційні ресурси НТБ:

- Інформаційно-пошукова система НТБ
- Бібліографічна довідка
- Нові надходження до НТБ НАУ
- Віртуальні виставки
- Електронна бібліотека НАУ
- Тріал-доступи до повнотекстових баз даних з НАУ
- Консультації користувачам НТБ НАУ
- Консультації викладачам НАУ
- Питання наукометрії
- Наукометричні профілі НАУ, наукових журналів та викладачів НАУ
- Рейтинг викладачів НАУ згідно з Scopus
- Рейтинг викладачів НАУ згідно з Web of Science
- Рейтинг викладачів НАУ згідно з Google Scholar

- Рейтинг викладачів НАУ згідно з eLibrary

Директор Науково-технічної бібліотеки – Вахнован Вікторія Юріївна.

Адреса: м. Київ, пр. Любомира Гузара 1, 8б корпус, к. 20

Контактні телефони: (044) 497-41-65, 406-70-37

Електронна пошта: vahnovan@nau.edu.ua

Портали електронної бібліотеки:

- Пошук у електронній бібліотеці НАУ
- Інституційний репозитарій (електронний архів) НАУ
- Наукова періодика НАУ
- Наукові конференції НАУ
- Наукові монографії НАУ
- Електронний харвестр НАУ

НТБ НАУ у соціальних мережах:

Facebook

Студентський простір CleverSpace

Instagram

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ БІБЛІОТЕКИ

Фахівців аграрної галузі обслуговують 185 наукових сільськогосподарських бібліотек ВНЗ I-IV рівнів акредитації, підпорядкованих Міністерству аграрної політики та продовольства України та науково-дослідних установ системи Національної академії аграрних наук (НААН) України.

Національна наукова сільськогосподарська бібліотека НААН України є координуючим науково-методичним центром для цієї мережі.

Загалом сільськогосподарські бібліотеки обслуговують до 800 тис. користувачів, до послуг яких документний фонд, що налічує понад 21 млн примірників. Книговидача складає 17,8 млн прим. Кількість працівників мережі – близько 900 осіб.

МЕДИЧНІ БІБЛІОТЕКИ

Є 700 бібліотек медичної галузі різних типів:

- обласні наукові медичні бібліотеки,
- бібліотеки медичних навчальних закладів
- бібліотеки науково-дослідних інститутів та лікувально-профілактичних закладів України.

Методичним центром є Національна наукова медична бібліотека України, підпорядкована Міністерству охорони здоров'я України.

Фонди медичних бібліотек України складають видання загальною кількістю понад 22 млн. прим. (у тому числі й електронні ресурси на оптичних дисках), користувачам видається щорічно майже 20 млн. прим. Кількість користувачів – понад 600 тис. осіб. Кількість працівників медичних бібліотек – понад 1700 осіб.

ОСВІТЯНСЬКІ БІБЛІОТЕКИ

Мережа освітянських бібліотек України є найчисельнішою і об'єднує 18066 бібліотек Міністерства освіти і науки України та Національної академії педагогічних наук України, з них – близько 15000 бібліотек загальноосвітніх навчальних закладів.

Методичним центром є Державна науково-педагогічна бібліотека України імені В. О. Сухомлинського. Сукупний бібліотечний фонд складає 333,2 млн примірників документів.

Загальна кількість користувачів – 7,7 млн осіб, кількість відвідувань – майже 202 млн. Користувачам видається 49 млн примірників документів щорічно. Кількість працівників – понад 20 тис. осіб.

БІБЛІОТЕКИ ВНЗ

Бібліотека КПІ, у сховищах якої є понад 3 млн друкованих одиниць

До мережі бібліотек вищих навчальних закладів України входить 201 бібліотека різного відомчого підпорядкування. Загальний фонд документів – 120,7 млн примірників, з яких 2,3 млн – електронні видання. Кількість користувачів – 1,7 млн осіб, яким щороку видається понад 105 млн прим. літератури. Загальна кількість працівників бібліотек – близько 6 700 фахівців. Кількість автоматизованих робочих місць – 7 445.

Методичне керівництво бібліотеками вищих навчальних закладів та координацію їхньої діяльності здійснює Наукова бібліотека імені М. Максимовича Київського національного університету імені Тараса Шевченка

БІБЛІОТЕКИ ДЛЯ СЛІПИХ

Мережа бібліотек для сліпих при Українському товаристві сліпих складає 62 спеціалізованих бібліотеки для сліпих, загальний книжковий фонд яких становить понад 1 млн 162 тис. одиниць зберігання. Кількість читачів – 18,5 тис. осіб, з яких близько 10,8 тис. – інваліди зору.

Книговидача складає 744,7 тис. примірників Кількість працівників – 92 особи.

Практичне завдання та зміст звіту

1. Обрати для аналізу 2-3 бібліотеки України будь якої специфіки.
Описати їх структуру, надати контактну інформацію, описати фонди бібліотеки, читацьку аудиторію.¹
2. Написати висновки, зробити список використаних інформаційних джерел.

Рекомендовані інформаційні джерела

1. <https://nau.edu.ua/ua/menu/un%D1%96versitet/departments/biblioteka.htm>

1

¹ Для виконання завдання пропонується відвідати районну бібліотеку (міську) за локацією місця проживання

ЛАБОРАТОРНА РОБОТА № 7

ТЕМА: НАЙБІЛЬШІ БІБЛІОТЕКИ СВІТУ

Мета: ознайомитись з найбільшими бібліотеками світу, оцінити вплив бібліотек на культурно-просвітницьку, соціальну функцію.

Матеріальне забезпечення: комп'ютер, текстовий та графічний редактори, ресурси Інтернет.

Теоретичні відомості

НАЙБІЛЬШІ БІБЛІОТЕКИ СВІТУ

БРИТАНСЬКА БІБЛІОТЕКА



Британська бібліотека (англ. British Library) — національна бібліотека Великої Британії. Закон про її створення шляхом об'єднання бібліотеки Британського музею і ряду менш значущих колекцій було прийнято парламентом у 1972 році; нова будівля бібліотеки в Лондоні відкрилася 1 липня 1973 року. Одна з найбільших бібліотек світу (кількість одиниць зберігання перевищує 150 млн).

Історія

Бібліотеку Британського музею було засновано у 1753 році на основі бібліотеки сера Ганса Слоуна, до якого входили англосаксонські й латинські середньовічні рукописи, придбані ним у Роберта Коттона та Роберта Гарлі. Король Георг II підтримав ідею заснування й подарував музею королівську бібліотеку (яку почав збирати Едуард IV), а разом з нею й право обов'язкового примірника усіх книг, які виходять в межах Великої Британії.

У 1823 р. музейна збірка поповнилася бібліотекою Георга III. У 1850-х роках в будівлі Британського музею відкрилася знаменита читальна зала. У ХХ столітті до бібліотеки надійшли найдавніші друковані книги та буддистські рукописи з Дуньхуана та унікальна колекція юдаїки.

Структура бібліотеки

Британська бібліотека має три відділення:

- Британська бібліотека, корпус на Сент-Панкрас (St. Pancras). Тут, у новому корпусі, спорудженому в 1998 році знаходяться основні книжкові фонди.



- Газетна бібліотека в Лондоні (Newspaper Library in London (Colindale) абонує 50 000 газет і журналів з усього світу.
- Британська бібліотека в Бостон Спа (British Library in Boston Spa, Yorkshire), це філія бібліотечного обслуговування, що займається абонементом та обробляє замовлення читачів з інших міст Великої Британії та з-за кордону (4 млн замовлень на рік).

Фонди бібліотеки

Загалом 150 млн одиниць зберігання^[2], з них 14 млн книжок, 12 500 інкунабул (одна з найбільших збірок у світі), 920 000 назв журналів і газет, 58 млн патентів, 3 млн звукозаписів.

Найцінніші колекції та унікати



Діамантова сутра

- Середньоазійська колекція Штайна;
- «Діамантова сутра», друга найдавніша друкована книга у світі;
- Ліндісфарнське євангеліє;
- Два примірники «Біблії Гутенберга»;
- Дві копії 1215 року «Магні карти» (Magna carta);
- Єдиний у світі рукопис епосу Беовульф;
- 347 сторінок Синайського кодексу;
- Планісфера Контаріні, перша друкована карта Нового світу;
- Рукописні партитури Баха, Моцарта, Малера, Бріттена;
- Рукописи Леонардо да Вінчі
- Рукопис Pastime with Good Company
- Книга знань про всі королівства
- «Генеалогія королів Португалії» (1530—1534)

Практичне завдання та зміст звіту

11. Обрати для аналізу 2-3 найбільші бібліотеки світу будь якої специфіки. Описати їх структуру, надати контактну інформацію, описати фонди бібліотеки, читацьку аудиторію.
12. Написати висновки, зробити список використаних інформаційних джерел.

ЛАБОРАТОРНА РОБОТА № 8

ТЕМА: БІБЛІОТЕКИ НАЙКРАЩИХ УНІВЕРСИТЕТІВ СВІТУ

Мета: ознайомитись з найкращими бібліотеками університетів світу, оцінити вплив бібліотек на наукову-дослідну роботу викладачів та студентів.

Матеріальне забезпечення: комп'ютер, текстовий та графічний редактори, ресурси Інтернет.

Теоретичні відомості

Міжнародна асоціація університетських бібліотек (до 2014 року **Міжнародна асоціація науково-технічних бібліотек університетів**) (**IATUL** — International Association of Scientific and Technological University Libraries) була заснована в Дюссельдорфі, Німеччина, в травні 1955 року як міжнародний форум для обміну ідеями між бібліотеками технічних університетів по всьому світу.

IATUL є добровільною міжнародною неурядовою організацією групи бібліотек, представлені в особі директора бібліотеки або завідувача відділу, які відповідають за інформаційні послуги та управління ресурсами.

На Генеральній асамблеї у 2009 році розгорнута назва IATUL була змінена на Міжнародну асоціацію наукових та науково-технічних бібліотек університетів, щоб відобразити більш широке коло установ, які нині є членами асоціації.

На щорічній конференції 2014 року в Гельсінкі Генеральна асамблея IATUL вирішила розширити коло членів, для того щоб об'єднати університетські бібліотеки на міжнародному рівні, незалежно від їхньої академічної спеціалізації. Ця зміна відображає реальну структуру IATUL, де переважна більшість членів є бібліотеками класичних університетів. Повна назва IATUL була змінена на «Міжнародна асоціація університетських бібліотек».

IATUL є прекрасним прикладом розвитку ефективної неофіційної міжнародної мережі університетських бібліотек, із загальним високим рівнем професійних знань та які пропонують аналогічний спектр послуг для своїх користувачів. Багато хто з членів-бібліотек IATUL надають послуги не тільки для викладання та наукових досліджень співробітників та студентів свого університету, а й для промислових організацій та національних науково-дослідних установ у своїх країнах.

Основною метою IATUL є забезпечення форуму, на якому директори та відповідальні особи бібліотек можуть зустрітися і обмінятися думками з поточних питань та надати їм можливість розвивати спільний підхід до вирішення проблем. IATUL також запрошує до членства організації, які надають послуги для університетських бібліотек, якщо вони бажають бути ототожнені з діяльністю асоціації.

Історія

Професор Гемлін з Технологічного університету Чалмерса, Швеція, був засновником IATUL а також його першим президентом, і в цій якості він багато зробив для розвитку Асоціації. У вересні 1955 IATUL була визнаний підрозділом Міжнародної бібліотечної асоціації у Міжнародній федерації бібліотечних асоціацій та установ (IFLA). У наш час^[коли?] IATUL співпрацює з секцією науково-технічних бібліотек IFLA. У 1990 році IATUL була офіційно пов'язана з ЮНЕСКО. Такий зв'язок працює зараз через IFLA. З 1999 року IATUL також є членом Міжнародної ради з науково-технічної інформації.

У перші роки діяльності багато хто з членів IATUL прийшов з Європи, де існує цілий ряд усталених закладів технічної освіти. У вісімнадцятому столітті були засновані перші заклади такого типу у Франції, Німеччині та Угорщині. Перша половина дев'ятнадцятого століття була періодом значного економічного та соціального зростання та розвитку. Ці зміни призвели до зростаючої потреби у технічній освіті, в результаті чого було засновано торговельні та ремісничі школи та політехнічні заклади по всій Європі. Подібні установи були засновані і в США. Перші члени IATUL прийшли в основному з європейських технічних університетів і деяких американських установ. Протягом останніх двадцяти років спостерігається стійке зростання членів IATUL з усіх регіонів світу, в результаті чого вона набуває статусу по-справжньому міжнародної організації. Від України членом IATUL є науково-технічна бібліотека Тернопільського національного технічного університету імені Івана Пулюя.

Конференції

IATUL проводить щорічну конференцію, яка надає можливість членам асоціації та іншим зацікавленим фахівцям обговорити питання, що стоять перед науково-технічними бібліотеками.

**БІБЛІОТЕКИ НАЙКРАЩИХ УНІВЕРСИТЕТІВ СВІТУ
СПОЛУЧЕНІ ШТАТИ АМЕРИКИ**

Harvard Library

Stanford Libraries

Massachusetts Institute of Technology Library

University of California Berkeley Library

University of Michigan Library

ЯПОНІЯ

University of Tokyo Library system

Kyoto University Library

Osaka University Library

Tohoku University Library

Nagoya University Library

ГЕРМАНІЯ

Technical University Munich University Library

Heidelberg University Library

Karlsruhe Institute of Technology Library

Ludwig-Maximilians-Universität München Library

Universität Hamburg Library

ВЕЛИКОБРИТАНІЯ

University of Oxford Libraries

Cambridge University Library

University College London Library

Imperial College London Libraries

University of Edinburgh Library

ФРАНЦІЯ

Université de Lyon Libraries

Sorbonne University Library

Université Grenoble Alpes Libraries

University of Strasbourg Libraries

Aix Marseille University Libraries

ІТАЛІЯ

Università di Bologna Libraries

Università degli Studi di Roma La Sapienza Library System

Università degli Studi di Padova University Library System

Università degli Studi di Milano Library

Università degli Studi di Napoli Federico II Library

КАНАДА

University of Toronto Libraries

University of British Columbia Library

McGill University Library

University of Alberta Library

University of Waterloo Library

Практичне завдання та зміст звіту

1. Обрати для аналізу 2-3 найкращі бібліотеки університетів світу. Описати їх структуру, надати контактну інформацію, описати фонди бібліотеки, читацьку аудиторію, публічні заходи, що організовують бібліотеки.

2. Написати висновки, зробити список використаних інформаційних джерел.

Рекомендовані інформаційні джерела

1. <http://library.wunu.edu.ua/index.php/uk/dovidka/providni-biblioteky-svitu/415-2011-11-15-11-47-30>
2. <https://libraries.mit.edu/>
3. <https://www.kulib.kyoto-u.ac.jp/mainlib/en/>
4. <https://www.ub.uni-heidelberg.de/Englisch/Welcome.html>
5. <https://www.lib.cam.ac.uk/>
6. <https://www.sorbonne-universite.fr/en/education/sorbonne-university-library>
7. <https://sba.unibo.it/en/libraries>
8. <https://onesearch.library.utoronto.ca/>

