

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0823U100185

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 29-03-2023

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Янь Пен --

2. Yan Peng

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор філософії

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 029

Назва наукової спеціальності: Культура і мистецтво. Інформаційна, бібліотечна та архівна справа

Галузь / галузі знань:

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 24-03-2023

Спеціальність за освітою: Менеджмент

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): ДФ 64.807.008

Повне найменування юридичної особи: Харківська державна академія культури

Код за ЄДРПОУ: 30003600

Місцезнаходження: Бурсацький спуск, 4, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 31000, Україна

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Харківська державна академія культури

Код за ЄДРПОУ: 30003600

Місцезнаходження: Бурсацький спуск, 4, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 31000, Україна

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 13.31

Тема дисертації:

1. Наукові бібліотеки закладів вищої освіти КНР: розвиток у цифровому суспільстві
2. Scientific libraries of higher education institutions of the People's Republic of China: development in a digital society

Реферат:

1. Дисертацію присвячено обґрунтуванню теоретико-методичних засад розвитку наукових бібліотек закладів вищої освіти Китайської народної республіки на етапі цифровізації суспільства. Досліджено стан наукового опрацювання проблеми адаптації наукових бібліотек закладів вищої освіти до цифрового інформаційного простору, визначено рівень теоретичної розробленості теми. Досліджено особливості розвитку наукових бібліотек закладів вищої освіти Китаю у цифровому суспільстві. Проаналізовано сучасний стан та особливості цифровізації наукових бібліотек закладів вищої освіти, які визнано провідною соціокомунікативною складовою інформаційного простору КНР. Визначені зовнішні фактори, що впливають на стратегічні напрями їх розвитку, серед яких: цифрова модернізація соціокультурної сфери Китаю, розгортання інформаційної інфраструктури, застосування когнітивних технологій опрацювання інформаційно-документних масивів та потоків. Доведено, що в КНР діяльність бібліотек закладів вищої освіти спрямована на виконання першочергових завдань, серед яких: створення комфортного

інформаційного середовища для ефективного задоволення інформаційних потреб користувачів; формування системи освітніх ресурсів, яка охоплює фонд бібліотеки, цифрові інформаційні ресурси власної генерації, бази даних інших бібліотек та установ; створення системи ефективного інформаційного сервісу. Такий підхід дозволяє створювати потужні системи виробництва науково-технічної, економічної та суспільної інформації, необхідної для вирішення завдань інформаційного супроводу освітньої діяльності. В якості критеріїв ефективності діяльності академічних бібліотек КНР визначено: кількість та обсяги друкованих і цифрових колекцій, наявність інституціональних репозитаріїв з оцифрованими версіями результатів наукових досліджень фахівців університетів, комфортне інформаційне середовище, віртуальний доступ 24 години на добу з віддаленою аутентифікацією; ефективність роботи віртуальних довідкових служб і розгалужену систему пошуку по різним базам даних. Зазначено, що невід'ємною складовою бібліотеки університету, яка здійснює інформаційний сервіс в електронному середовищі, сьогодні є цифрова бібліотека. На основі аналізу результатів проведеного дисертантом вебметричного дослідження 31 сайту провідних наукових бібліотек університетів КНР виявлено географічну складову аудиторії користувачів, середні показники користування/день та глибину перегляду контенту, що дозволило дійти висновку стосовно лідерських позицій університетських бібліотек в цифровому просторі. Надана аналітична характеристика досвіду університетських бібліотек Китаю щодо формування цифрового освітньокомунікаційного простору, застосування інноваційних форм і методів інформаційного супроводу наукової та освітньої діяльності університетів та виявлено особливості розвитку наукових бібліотек закладів вищої освіти КНР. Визначені основні чинники внутрішнього середовища, що зумовлюють їх трансформацію та сприяють диверсифікації діяльності в цифровому просторі. До останніх віднесено проектну діяльність, психологічний клімат та творчу активність проектних команд із запровадження техніко-технологічних, сервісних, управлінських інновацій. Підкреслено, що незважаючи на те, що загальною особливістю побудови національної системи бібліотечних установ Китаю є жорстка централізація, підпорядкованість рішенням зверху, закритість для зовнішніх втручань, уже сьогодні можна констатувати: бібліотеки Китаю активно використовують автоматизовані бібліотечно-інформаційні системи, опановують цифрові технології, створюють інформаційні сайти та портали, консолідують інформаційні ресурси, формують систему цифрових комунікацій. Охарактеризовано основні етапи процесу цифровізації бібліотек закладів вищої освіти Китаю, серед яких: перший етап – початок 90-х рр. XX ст., який характеризувався впровадженням автоматизованих бібліотечноінформаційних систем управління; другий етап – кінець 90-х рр., започаткування національного проекту створення китайської експериментальної цифрової бібліотеки; третій етап – початок 3 тисячоліття (2001-2005 рр.), етап розгортання проектної діяльності з підтримки стандартів китайської цифрової бібліотечної системи; 4 етап – етап розробки китайських цифрових бібліотечно-інформаційних систем на основі відкритих стандартів.

2. The thesis is devoted to the substantiation of the theoretical and methodological foundations of the development of scientific libraries of higher education institutions of the People's Republic of China at the stage of society digitalization. The state of scientific development of the adaptation problem of scientific libraries of higher education institutions to the digital information space has been studied, the level of theoretical development of the topic has been determined. The peculiarities of the development of scientific libraries of higher education institutions of China in the digital society have been studied. The current state and features of digitization of scientific libraries of higher education institutions, which are recognized as the leading socio-communicative component of the information space of the PRC, are analyzed. External factors affecting the strategic directions of their development are identified, including: digital modernization of China's socio-cultural sphere, deployment of information infrastructure, application of cognitive technologies for processing information and document arrays and flows. It has been proven that in the People's Republic of China, the activities of libraries of higher education institutions are aimed at the fulfillment of priority tasks, including: creating a comfortable information environment for effective meeting the information needs of users; formation of a system of educational resources, which includes the library fund, digital information resources of its own generation, databases of other libraries and institutions; creation of an effective information service system. This approach allows to create powerful systems for the production of scientific, technical, economic and social information, necessary for solving the

tasks of information support of educational activities. The criteria for the effectiveness of the activities of academic libraries of the People's Republic of China are defined as: the number and volume of printed and digital collections, availability of institutional repositories with digitized versions of the results of scientific research by university specialists, comfortable information environment, virtual access 24 hours a day with remote authentication; effectiveness of virtual reference services and extensive search system within various databases. It is noted that the digital library is an integral part of the university library, which provides information services in the electronic environment. Based on the analysis of the results of the webometric research carried out by the author of the thesis of 31 sites of the leading scientific libraries of Chinese universities, the geographical composition of user audience, the average indicators of use/day and the depth of content viewing were revealed, which made it possible to reach a conclusion about the leadership positions of university libraries in the digital space. An analytical description of the experience of university libraries in China regarding the formation of a digital educational and communication space, the use of innovative forms and methods of information support for the scientific and educational activities of universities, and the specifics of the development of scientific libraries of higher education institutions of the People's Republic of China are provided. The main factors of the internal environment that determine their transformation and contribute to the diversification of activities in the digital space are determined. The latter include project activity, psychological climate and creative activity of project teams for the introduction of technical and technological, service, management innovations. It is emphasized that despite the fact that the general feature of the construction of the national system of Chinese library institutions is strict centralization, subordination to decisions from above, closedness to external interventions, it can be already stated: Chinese libraries actively use automated library and information systems, master digital technologies, create information sites and portals, consolidate information resources, form a system of digital communications. The main stages of the digitization process of libraries of higher education institutions in China are characterized, including: the first stage – the beginning of the 90s of the XX century, which was characterized by the introduction of automated library and information management systems; the second stage – the end of the 1990s, the initiation of the national project to create a Chinese experimental digital library; the third stage – the beginning of the 3rd millennium (2001-2005), the stage of deployment of project activities to support the standards of the Chinese digital library system; the fourth stage – the stage of development of Chinese digital library and information systems based on open standards.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Підсумки дослідження:

Публікації:

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Давидова Ірина Олександрівна

2. Davydova Iryna Olechandrivna

Кваліфікація: д.соц.комунік., 27.00.03

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ніколаєнко Наталія Миколаївна

2. Nikolaenko Natalia M.

Кваліфікація: к. соц.ком., 27.00.03

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Новальська Тетяна Василівна

2. Novalska Tetyana Vasylivna

Кваліфікація: д. і. н., 07.00.08

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Рецензенти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мар'їна Олена Юріївна

2. Marina Olena Yuriivna

Кваліфікація: д. соц. ком., 27.00.03

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кобелев Олексій Миколайович

2. Kobieliev Oleksii M.

Кваліфікація: д. соц. ком., 27.00.03

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Соляник Алла Анатоліївна

Власне Прізвище Ім'я По-батькові

Соляник Алла Анатоліївна

головуючого на засіданні

Відповідальний за підготовку

облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є

відповідальним за реєстрацію наукової

діяльності



Юрченко Т.А.