



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
МАРИУПОЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ НАУКИ ТА ОСВІТИ

Збірник матеріалів

**XXVI підсумкової науково-практичної
конференції викладачів**

22 лютого 2024

Київ 2024

УДК 061.3(063)

АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ НАУКИ ТА ОСВІТИ: Збірник матеріалів XXVI підсумкової науково-практичної конференції викладачів МДУ / За заг. ред. М.В. Трофименка. Київ: МДУ, 2024. 406 с.

Рекомендовано до друку та поширення через мережу Інтернет вченою радою Маріупольського державного університету (протокол № 11 від 22.04.2024)

Редакційна колегія:

Голова Трофименко М.В., ректор МДУ, кандидат політичних наук, професор;

Члени редколегії Балабаниць А.В., доктор економічних наук, професор;
Безчотнікова С.В., доктор філологічних наук, професор;
Булатова О.В., доктор економічних наук, професор;
Задорожня-Княгницька Л.В., доктор педагогічних наук, професор;
Іванець Т. М., голова Ради молодих вчених МДУ, кандидат політичних наук;
Константинова Ю. В., кандидат історичних наук, доцент;
Омельченко В.Я., доктор економічних наук, професор;
Павленко О.Г., доктор філологічних наук, професор;
Романцов В.М., доктор історичних наук, професор;
Сабадаш Ю. С., доктор культурології, професор;
Тарасенко Д. Л., доктор економічних наук, професор;
Толпежніков Р.О., доктор економічних наук, професор.

Збірник містить матеріали XXVI підсумкової науково-практичної конференції викладачів МДУ, яка відбулася 22 лютого 2024 року в Маріупольському державному університеті.

У матеріалах висвітлені актуальні проблеми розвитку міжнародних відносин та зовнішньої політики, філософії та соціології, історії, економіки та менеджменту, права, екології, кібербезпеки, документознавства, культурології, журналістики, філології, літературознавства, методики викладання, педагогіки та психології.

Видання адресоване науковцям, викладачам, аспірантам та здобувачам вищої освіти, а також усім, хто цікавиться сучасними проблемами науки та освіти.

Редакція не несе відповідальності за авторський стиль тез, опублікованих у збірнику.

2. Освітня програма «Документознавство, керування документаційними процесами» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти. *Маріупольський державний університет*: офіційний веб-сайт. URL: <https://mu.edu.ua/uk/educational-programs/dokumentoznavstvo-keruvannya-dokumentacijnimi-procesami>.

3. Петрова Ірина, Кудлай В'ячеслав. Фахова підготовка в галузі інформаційної, бібліотечної та архівної справи в Маріупольському державному університеті: 20 років досвіду. *Бібліотекознавство. Документознавство. Інформологія*, № 3, 2023. URL: <https://journals.urau.ua/bdi/article/view/291000>.

Кудлай В'ячеслав,
кандидат наук із соціальних комунікацій, завідувач кафедри інформаційної діяльності
Маріупольський державний університет

КЕРУВАННЯ ДОКУМЕНТАЦІЙНИМИ ПРОЦЕСАМИ В ЦИФРОВІЙ ГРОМАДІ

Сучасний соціум проходить шлях інтенсивних трансформацій завдяки розвитку інформаційних технологій, і цифрова громада вже стала реальністю для України. Одним із ключових аспектів процесу розвитку цифрової громади є ефективне керування документаційними потоками, яке визначає ефективність та безпеку діяльності кожної людини і всіх разом.

Перехід до цифрового середовища вимагає ретельного планування та імплементації систем керування документацією. Це важливо як для громадських організацій, так і для державних установ, оскільки збільшення обсягу інформації вимагає відповідного підходу до її зберігання, обробки та обміну.

Переваги цифрового керування документацією очевидні. По-перше, це ефективність та швидкість обробки інформації. Завдяки електронним системам документообігу можна значно прискорити процеси прийняття рішень та взаємодії між учасниками громади. Крім того, цифрові технології дозволяють забезпечити безпеку інформації та зручний доступ до неї для визначених користувачів [1].

Цифрові інформаційні системи зменшують використання паперової документації. Це не тільки сприяє екологічній стійкості, але й робить процес управління документацією більш прозорим і зручним. Електронні системи дозволяють автоматизувати процеси обробки та зберігання інформації, зменшуючи при цьому ризик втрати або пошкодження документів.

Проте, разом із перевагами існують і виклики. Забезпечення кібербезпеки та конфіденційності інформації стає найважливішим завданням у цифровому середовищі. Необхідно розробляти та впроваджувати найсучасніші засоби захисту інформації, а також здійснювати підготовку висококваліфікованих фахівців, підвищувати кваліфікацію членів громади стосовно важливості дотримання інформаційної безпеки та захисту інформації.

Єдина система управління документами забезпечує централізоване управління всіма документами, що створюються та використовуються в цифровій громаді. Це дозволяє забезпечити ефективну організацію документообігу, а також підвищити рівень безпеки документів, зокрема, за допомогою шифрування та інших методів захисту [2].

Аналітичний інструментарій дозволяє отримувати інформацію про процеси створення, зберігання та використання документів. Ця інформація може використовуватися для підвищення ефективності управління документаційними процесами.

Цифрові технології дозволяють зменшити витрати на створення, зберігання, поширення та використання документів. Це пов'язано з тим, що електронні документи не вимагають матеріального носія та можуть оброблятися за допомогою комп'ютерної техніки.

Електронні документи можуть бути доступні в будь-який час і з будь-якого місця, що покращує доступ до інформації для громадян та організацій.

Важливим етапом у впровадженні цифрових систем керування документацією є залучення спільноти. Шляхом спільної роботи з представниками різних груп та професій можна забезпечити вдалу імплементацію систем та їхню адаптацію до конкретних потреб громади.

Отже, керування документаційними процесами в цифровій громаді – це ключ до успіху та сталого розвитку. З правильним підходом та використанням сучасних технологій можна створити ефективну та безпечну систему обробки інформації, яка сприятиме розвитку цифрової громади у майбутньому.

Література

1. Gonçalves, Maria José Angélico, Amélia Cristina Ferreira da Silva, and Carina Gonçalves Ferreira. The Future of Accounting: How Will Digital Transformation Impact the Sector? *Informatics* 9, no. 1: 19. 2022. URL: <https://doi.org/10.3390/informatics9010019>. (дата звернення: 30.12.2023).

2. Keya Sen, Gayle Prybutok, Victor Prybutok. The use of digital technology for social wellbeing reduces social isolation in older adults: A systematic review. *SSM - Population Health*, Volume 17, 2022. URL: <https://doi.org/10.1016/j.ssmph.2021.101020>. (дата звернення: 30.12.2023).