

## БІБЛІОТЕКИ І СУСПІЛЬСТВО: РУХ У ЧАСІ ТА ПРОСТОРИ



Харківський національний медичний університет  
Наукова бібліотека  
Національна наукова медична бібліотека України  
Харківське обласне відділення (філія) ВГО Українська бібліотечна асоціація  
Секція працівників медичних бібліотек ВГО Українська бібліотечна асоціація  
Секція університетських бібліотек ВГО Українська бібліотечна асоціація

VI науково-практична конференція

# БІБЛІОТЕКИ І СУСПІЛЬСТВО: РУХ У ЧАСІ ТА ПРОСТОРИ

присвячена 105-річчю Наукової бібліотеки Харківського національного медичного університету

**28-29 жовтня 2025 року**  
Форма участі – онлайн

28-29 жовтня 2025 року в онлайн-форматі відбудеться науково-практична конференція «Бібліотеки і суспільство: рух у часі та просторі», присвячена 105-й річниці Наукової бібліотеки Харківського національного медичного університету.

Захід стане площадкою для поширення практичного досвіду та результатів наукових досліджень. Планується обговорити наступні питання: бібліотеки в часи соціальних потрясінь – стійкість, адаптивність, відповідальність; менеджмент і стратегія – інституційний розвиток бібліотек; доступність та інклюзія – нові підходи до обслуговування; цифрова трансформація бібліотек – від сканування до штучного інтелекту; локальна спадщина, глобальний доступ – цифрові проекти зі збереження національної пам'яті; бібліотека як медіатор відкритої науки – сервіси, практики, виклики; інформаційна грамотність у цифрову епоху – інструменти й підходи; компетентності бібліотекаря XXI століття – навчання, роль, виклики; бібліотеки як платформа для діалогу – публічні заходи, артпростори, соціальні ініціативи. Організатори: Наукова бібліотека Харківського національного медичного університету, Національна наукова медична

бібліотека України, ВГО «Українська бібліотечна асоціація».

Детальніше: <https://qrpage.net/qr/Yiwbf>, <https://qrpage.net/qr/s6psF>

Фото: організатори

#НРАТ\_НауковіЗаходи

2025-10-21

---

**Інформація з офіційного вебпорталу Національного репозитарію академічних текстів**