

## АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «Цифрові бібліотеки»

№ п/п	Назва поля	Опис
1	Назва дисципліни	Цифрові бібліотеки
2	Статус	Професійно-орієнтовані дисципліни
3	Спеціальності	029 – Інформаційна, бібліотечна та архівна справа
4	Мова викладання	українська
5	Семестр викладання	3
6	Кількість - кредитів ЄКТС - академічних годин	3 18 лекц., 18 практ. 54 самост.
7	Форма підсумкового контролю та наявність індивідуальних завдань	Залік
8	Кафедра, що забезпечує викладання	документознавство та інформаційної діяльності
9	Викладач, що планується для викладання	к. наук із соц. комун., доцент Демчина Л. І.
10	Попередні вимоги для вивчення дисципліни	Знати понятійний апарат соціальних комунікацій
11	Перелік компетентностей, яких набуває студент після опанування даної дисципліни	<p>Здатність здійснювати відбір, аналіз, оцінку, систематизацію, моніторинг, організацію, зберігання, розповсюдження та надання в користування інформації та знань у будь-яких форматах.</p> <p>Здатність використовувати методи систематизації, пошуку, збереження, класифікації інформації для різних типів контенту та носіїв.</p> <p>Здатність використовувати сучасні прикладні комп'ютерні технології, програмне забезпечення, мережеві та мобільні технології для вирішення професійних завдань.</p> <p>Здатність аналізувати закономірності розвитку, документно-інформаційних потоків та масивів, як штучно створеної підсистеми соціальних комунікацій.</p> <p>Здатність впроваджувати інноваційні технології виробництва інформаційних продуктів і послуг, підвищення якості інформаційного обслуговування користувачів інформаційних, бібліотечних та архівних установ.</p> <p>Здатність адмініструвати соціальні мережі, електронні бібліотеки та архіви.</p> <p>Здатність використовувати автоматизовані інформаційно-пошукові системи, організувати електронні бібліотеки та архіви.</p>
12	Сфера реалізації компетентностей в майбутній професії	Реалізація потенціалу інформаційного суспільства нині потребує консенсусних рішень, запровадження інноваційних програм і проєктів. Серед пріоритетних національних проєктів, спрямованих на вирішення системних проблем

		суспільного розвитку в Україні, одним із основних є проект «Електронна Україна», який має на меті сприяти використанню інформаційного суспільства задля розвитку людства, суспільства, держави. Сукупність елементів цього процесу слугуватиме надійним базисом для побудови реально нового інформаційного суспільства в нашій державі. Окремі напрями практичної реалізації проекту збігаються з основною місією і статусом сучасної бібліотеки та інформаційних центрів у забезпеченні доступу до інформації в електронному вигляді.
13	Особливості навчання на курсі	Освоєння курсу припускає теоретичне навчання (лекційні заняття), виконання практичних, контрольних робіт, тестових завдань і самостійну роботу студентів. Більша частина практичних занять носить аналітичний характер, спрямована на рішення ситуаційних завдань. До самостійної роботи студентів включені найбільш типові для сучасного стану інформаційних і комп'ютерних технологій приклади українських і зарубіжних проектів із створення електронних бібліотек.
14	Стислий опис дисципліни	Дисципліна передбачає формування теоретичних знань та практичних навичок, необхідних для роботи з електронними ресурсами, практичної організації робіт із створення і використання електронних бібліотек в звичайній бібліотеці, внз, інформаційному центрі, а також з різними видами ресурсів - електронними офлайнними і з онлайнними ресурсами, доступними через Інтернет.
15	Кількість студентів, які можуть одночасно навчатися	10-50