

Форма опису програми екзамену

Поля форми	Опис полів
Київський університет імені Бориса Грінченка	
Кафедра бібліотекознавства та інформології	
ПРОГРАМА ЕКЗАМЕНУ з дисципліни «Управління електронними інформаційними ресурсами»	
Курс	6 курс
Спеціальність	029 «Інформаційна, бібліотечна та архівна справа»
Форма проведення: письмова / усна / комбінована	Письмова (студентам пропонується дати лаконічні змістовні відповіді на теоретичне питання та виконати тестові завдання різних типів)
Тривалість проведення:	2 години на написання
Максимальна кількість балів:	40 балів <i>1 Теоретичне питання – 20 балів</i> <i>2. Тестові завдання - 20 балів</i>
Критерії оцінювання:	36-40 балів – «відмінно»: безпомилкові і повні відповіді на теоретичне питання та практичне завдання та закриті і відкриті тестові завдання (не менше 90% потрібної інформації); 30-35 балів – «добре»: достатньо повні і з незначними помилками відповіді на теоретичне питання та практичне завдання та закриті і відкриті тестові завдання (не менше 75% потрібної інформації); 25-29 балів – «задовільно»: неповні і з помилками відповіді на теоретичне питання та практичне завдання та закриті і відкриті тестові завдання (не менше 60% потрібної інформації); 1-24 балів – «незадовільно»: недостатні і незадовільні, з суттєвими помилками відповіді на теоретичне питання та практичне завдання та закриті і відкриті тестові завдання (менше 60% потрібної інформації).
Перелік допоміжних матеріалів:	Програма, таблиця оцінювання знань студентів, ЕНК
Орієнтовний перелік питань:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Розкрити визначення е-бібліотеки. 2. Викласти етапи розвитку е-бібліотек. 3. Перерахувати функціональні можливості е-бібліотек. 4. Схарактеризувати типи і види е-ресурсів за призначенням. 5. Описати формати е-публікацій. 6. Описати наукові е-видання. 7. Навести приклади мережевих наукових публікацій. 8. Подати характеристику авторського права е-публікацій. 9. Розкрити проблеми збереження та зберігання даних. 10. Описати основні концептуальні положення з архівування мережевих ресурсів. 11. «Відкритий контент»: становлення, правові

засади.

12. Охарактеризувати програмне забезпечення е-бібліотек.

13. Визначити роль бібліотеки в системі е-комунації.

14. Проаналізувати е-ресурси наукової бібліотеки ЗВО.

15. Охарактеризувати державну політику в галузі інформаційних ресурсів.

16. Національна цифрова бібліотечна система: історія та сучасний стан.

17. Розкрити місце бібліотек у формуванні інфраструктури національних інформаційних ресурсів.

18. Охарактеризувати етапи інтеграції інформаційних ресурсів України до світового наукового простору.

19. Охарактеризувати етапи входження України до єдиного інформаційного простору.

20. Викласти основні підходи до наукової обробки інформації.

21. Подати виклад законів в галузі інформаційної політики.

22. Охарактеризувати формати та стандарти для е-документів.

23. Подати характеристику «Суспільства знань».

24. Розкрити роль ЮНЕСКО у сфері інтернаціональної інформаційної політики.

25. Схарактеризувати політику Євросоюзу в сфері управління ІР.

26. Подати виклад міжнародних програм по збереженню ІР.

27. Подати характеристику керівництва для бібліотек (ІФЛА).

28. Розкрити суть кооперативних проєктів по збереженню ІР.

29. Цифрова інфраструктура науки ХХІ^ост.

30. Схарактеризувати наукоємні технології в бібліотеці.

31. Розкрити суть проєкту OCLC WorldCat.

32. Схарактеризувати правові метадані.

33. Розкрити суть проєктів національних бібліотек з архівування.

34. Схарактеризувати народження цифрової науки.

35. Дати визначення термінів «е-наука», «відкрита наука», «наука 2.0», «цифрова наука».

36. Розкрити суть програм ЄС з розвитку цифрової науки.

37. Схарактеризувати сховища первинних наукових даних.

38. Розкрити роль наукової комунікації в е-середовищі.

39. Схарактеризувати інформаційні технології в

	<p>цифрових бібліотеках.</p> <p>40. Цифрова гуманітаристика: становлення, проекти</p> <p>41. Системно-інтеграційна взаємодія з цифровою наукою.</p> <p>42. Розкрити суть когнітивної концепції наукової комунікації.</p> <p>43. Розкрити суть корпоративної каталогізації.</p> <p>44. Схарактеризувати інформаційні технології НБУВ.</p> <p>45. Описати віртуальні дослідницькі лабораторії.</p> <p>46. Розкрити стандарти ІСО у роботі бібліотек.</p> <p>47. Схарактеризувати міжнародне інформаційне право.</p> <p>48. Схарактеризувати міжнародні цифрові проекти.</p> <p>49. Навести приклади міжнародної співпраці національних бібліотек.</p> <p>50. Охарактеризувати співробітництво в галузі збереження бібліотечних фондів.</p>
<p>Екзаменатор _____ підпис</p>	<p>В. О. Копанєва</p>