

Форма опису програми екзамену

| Поля форми | Опис полів |
|--|--|
| Київський університет імені Бориса Грінченка | |
| Кафедра бібліотекознавства та інформології | |
| ПРОГРАМА ЕКЗАМЕНУ з дисципліни «Автоматизація бібліотечно-бібліографічних процесів та архівних технологій» | |
| Курс | III |
| Спеціальність | 029 «Інформаційна, бібліотечна та архівна справа» |
| Форма проведення: письмова / усна / комбінована | Письмова (студентам пропонується виконати тестові завдання різних типів) |
| Тривалість проведення: | 2 години на написання |
| Максимальна кількість балів: 40 балів | 40 балів (1 бал за одне питання) |
| Критерії оцінювання: | 36-40 балів – відмінно; 31-35 балів – дуже добре; 26-30 балів – добре; 21-25 балів – задовільно; 16-20 балів – достатньо; 11-15 балів – незадовільно з можливістю повторного складання; 1-10 балів – незадовільно з обов'язковим повторним вивченням курсу. |
| Перелік допоміжних матеріалів: | Програма, таблиця оцінювання знань студентів, ЕНК |
| Орієнтовний перелік питань: | <ol style="list-style-type: none"> 1. Охарактеризувати різні типи бібліотек як об'єктів автоматизації. 2. Означити мету і завдання автоматизації бібліотеки. 3. Дати визначення загальних принципів автоматизації бібліотечно-бібліографічних процесів. 4. Визначити сучасний стан та перспективи автоматизації бібліотечно-бібліографічних процесів у бібліотеках України. 5. Перечислити функціональні модулі традиційної АБІС. 6. Які основні функціональні обов'язки системного адміністратора бібліотеки. 7. Дати визначення поняттю про автоматизоване робоче місце в бібліотеці. 8. Обґрунтувати необхідність автоматизації бібліотеки. 9. Охарактеризувати автоматизацію процесів комплектування фонду. 10. Охарактеризувати автоматизацію процесів передплати і обліку періодичних видань. 11. Охарактеризувати автоматизацію процесів зв'язки фонду. 12. Охарактеризувати автоматизацію процесів |

| | |
|--|---|
| | <p>обробки нових надходжень.</p> <ol style="list-style-type: none"> 13. Дати характеристику автоматизації процесів реєстрації користувачів бібліотеки. 14. Охарактеризувати автоматизацію процесів замовлення документів у видавництвах та книжкових магазинах. 15. Охарактеризувати автоматизацію процесів систематизації і класифікації документів. 16. Дати характеристику автоматизації довідково-інформаційного обслуговування. 17. Дати характеристику автоматизованого ведення бібліотечної статистики засобами САБ «Ірбіс». 18. Які особливості підготовки бібліографічних покажчиків та календарів пам'ятних дат засобами САБ «Ірбіс». 19. Дати загальну характеристику функціональних можливостей САБ «Ірбіс». 20. Визначити призначення та основні характеристики АРМ «Адміністратор» САБ «Ірбіс». 21. Визначити призначення та основні характеристики АРМ «Комплектатор» САБ «Ірбіс». 22. Визначити призначення та основні характеристики АРМ «Каталогізатор» САБ «Ірбіс». 23. Визначити призначення та основні характеристики АРМ «Читач» САБ «Ірбіс». 24. Визначити призначення та основні характеристики АРМ «Книговидача» САБ «Ірбіс». 25. Охарактеризувати процес замовлення річного комплексу періодичного видання (засобами АРМу «Комплектатор» САБ «Ірбіс»). 26. Які типи АБІС використовуються в бібліотеках, їхня характеристика. 27. Які головні критерії вибору АБІС для малої бібліотеки, її характерні ознаки. 28. Які головні критерії вибору АБІС для великої бібліотеки, її характерні ознаки. 29. Які переваги використання універсальної АБІС. 30. Визначити об'єкти автоматизації в бібліотеці. 31. Охарактеризувати процес створення нового запису для однотомного видання (засобами АРМу «Каталогізатор» САБ «Ірбіс»). |
|--|---|

32. Охарактеризувати процес створення нового запису для багатотомного видання (засобами АРМу «Каталогізатор» САБ «Ірбіс»).
33. Охарактеризувати процес створення у базі даних періодичних видань запису для нового журналу і реєстрації надходження річного комплекту (засобами АРМу «Каталогізатор» САБ «Ірбіс»).
34. Охарактеризувати процес створення у базі даних періодичних видань запису для нової газети і реєстрації надходження місячного комплекту (засобами АРМу «Каталогізатор» САБ «Ірбіс»).
35. Охарактеризувати процес введення змісту одного журналу у реєстраційному записі окремого номера (засобами АРМу «Каталогізатор» САБ «Ірбіс»).
36. Охарактеризувати процес створення запису на одностомне монографічне видання (засобами АРМу «Каталогізатор» САБ «Ірбіс»).
37. Охарактеризувати процес створення запису на багатотомне монографічне видання (засобами АРМу «Каталогізатор» САБ «Ірбіс»).
38. Охарактеризувати процес створення запису на один том із багатотомного монографічного видання (засобами АРМу «Каталогізатор» САБ «Ірбіс»).
39. Охарактеризувати процес створення запису на автореферат дисертації (засобами АРМу «Каталогізатор» САБ «Ірбіс»).
40. Охарактеризувати процес створення запису на рукопис (засобами АРМу «Каталогізатор» САБ «Ірбіс»).
41. Охарактеризувати процес експорту/імпорту масиву даних (засобами АРМу «Каталогізатор» САБ «Ірбіс»).
42. Охарактеризувати процес глобального корегування масиву даних (засобами АРМу «Каталогізатор» САБ «Ірбіс»).
43. Охарактеризувати процес реєстрації користувача бібліотеки (засобами АРМу «Каталогізатор» САБ «Ірбіс»).
44. Визначити призначення та основні характеристики АРМ «Книговидача» САБ «Ірбіс».
45. Визначити призначення та основні характеристики АРМ «Читач» САБ «Ірбіс».
46. Окреслити особливості організації електронної видачі документів.

| | |
|-------------------------------------|---|
| | <p>47. Охарактеризувати MARC-формат – сутність, призначення, історія та сьогодення.</p> <p>48. Дати загальну характеристику функціональних можливостей «УФД/Бібліотека» .</p> <p>49. Охарактеризувати АБС ALERH: загальна характеристика, функціональні можливості, приклади.</p> <p>50. Визначити типи БД, що використовуються в АБІС, коротка характеристика.</p> <p>51. Охарактеризувати Національну архівну інформаційна система (НАІС): історія та реалізація.</p> <p>52. В чому особливості структури інформаційних порталів галузевих і обласних архівів.</p> <p>53. Яка специфіка формування енциклопедичних баз даних.</p> <p>54. Охарактеризувати види та форми доступу і різновиди наповнення електронних архівів</p> <p>55. Охарактеризувати системи управління базами даних (СУБД): технічні особливості та переваги застосування.</p> |
| <p>Екзаменатор _____ підпис</p> | <p>Стамбол І.І.</p> |