



Обучающий семинар

«АРМ «Каталогизатор»

САБ ИРБИС64

и формат RUSMARC

в машиночитаемой каталогизации»

09 ноября – 13 ноября 2015 г.

Махачкала

ООО «ЭйВиди-систем»
2015 г.

Уважаемый коллега!

Приглашаем Вас принять участие в работе обучающего семинара «АРМ «Каталогизатор» Системы ИРБИС и формат RUSMARC в машиночитаемой каталогизации».

Организаторы:

ГПНТБ СО РАН, Сибирский региональный библиотечный центр непрерывного образования (г. Новосибирск);
ООО «ЭйВиДи-систем» (г. Екатеринбург).

Аудитория: курс ориентирован на специалистов отделов комплектования и обработки фондов библиотек, участвующих в корпоративном проекте «Сводный каталог библиотек Республики Дагестан».

Цель: Ознакомление слушателей с основными характеристиками и функциональными возможностями Системы ИРБИС, углубленное изучение АРМ «Каталогизатор». Машиночитаемая каталогизация, ее особенности при корпоративной работе. Назначение обменных форматов, специфика их применения в Системе ИРБИС, изучение обменного формата RUSMARC и обучение пользователей подготовке информации в этом формате.

Преподаватель: Старышкина Надежда Леонидовна – зав. сектором отдела автоматизированных систем ГПНТБ СО РАН, зав. Отделом сетевого издания «Open for you» ООО «ЭйВиДи-систем».

Длительность обучения: 40 часов. Практические занятия будут проводиться в Интернет-классе на компьютерах, включенных в локальную сеть с выходом в Интернет.

Форма обучения: очная.

Программное обеспечение: САБ ИРБИС64.

Место проведения: пр. Р. Гамзатова, 43. Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан Национальная библиотека Республики Дагестан им. Р. Гамзатова

Порядок работы

Утренние занятия: с 09.00 до 12.00

Обеденный перерыв: с 12.00 до 13.00

Вечерние занятия: с 13.00 до 16.00

Учебно-методический план

№	Темы уроков	Всего учебных часов	В том числе	
			Лекции	Практические занятия
1	Программное обеспечение САБ ИРБИС64: общая характеристика и структура	0,25	0,25	
2	Технология работы в АРМ «Каталогизатор» САБ ИРБИС64	0,25	0,25	
3.	Назначение обменных форматов. Обменный формат RUSMARC и его структура.	3,5	3,5	
4.	Наполнение формата RUSMARC. Структура блока идентификации.	0,25	0,25	
5.	Структура блока кодированной информации.	0,25	0,25	
6.	Структура блока описательной информации.	0,25	0,25	
7.	Особенности ввода в САБ ИРБИС64 данных для блоков идентификации, кодированной и описательной информации RUSMARC.	3,25	0,25	3
8.	Структура блока интеллектуальной ответственности.	0,5	0,5	
9.	Правила формирования точек доступа на личные имена под фамилией и в прямом порядке. Особенности ввода в САБ ИРБИС64.	1	0,25	0,75
10.	Правила формирования точек доступа на постоянные и временные коллективы.	4,5	1,2	3,3
10.1.	Точка доступа на постоянный коллектив с возглавляющей организацией.	0,5	0,1	0,4
10.2.	Точка доступа на подразделение постоянного коллектива.	0,5	0,1	0,4
10.3.	Точки доступа на организации, имеющие индивидуальное название.	0,5	0,1	0,4
10.4.	Точки доступа на высшие органы государственной власти.	1	0,2	0,8

10.5.	Точки доступа на органы власти муниципальных образований.	1	0,5	0,5
10.6.	Точки доступа на временные коллективы.	1	0,2	0,8
11.	Структура блока примечаний.	0,5	0,5	
12.	Структура блока взаимосвязанных заглавий.	0,5	0,5	
13.	Создание в САБ ИРБИС64 записей с данными блока примечаний и блока взаимосвязанных заглавий RUSMARC.	2	0,5	1,5
14.	Структура блока анализа содержания.	0,5	0,5	
15.	Систематизация в САБ ИРБИС64. Ввод индексов ББК, ГРНТИ с помощью сервисных средств.	0,5	0,25	0,25
16.	Ввод в САБ ИРБИС64 предметных рубрик различного вида.	1	0,2	0,8
17.	Описание специальных видов литературы в САБ ИРБИС64.	6	1,2	4,8
17.1.	Автореферат диссертации.	0,5	0,1	0,4
17.2.	Документы по стандартизации.	0,5	0,1	0,4
17.3.	Картографические материалы.	0,5	0,1	0,4
17.4.	Электронные ресурсы.	0,5	0,1	0,4
17.5.	Кинофильмы на электронных оптических дисках.	0,5	0,1	0,4
17.6.	Аудиозапись музыкальная.	0,5	0,1	0,4
17.7.	Аудиокнига на CD-ROM.	0,5	0,1	0,4
17.8.	Говорящая книга на флеш-карте.	0,5	0,1	0,4
17.9.	Электронный учебник.	0,5	0,1	0,4

17.10.	Компьютерные игры.	0,5	0,1	0,4
17.11	Законодательные материалы	0,5	0,1	0,4
17.12.	Нотные издания	0,5	0,1	0,4
18.	Структура блока связи записей.	0,5	0,5	
19.	Особенности ввода в САБ ИРБИС64 сборников без общего заглавия.	3	0,5	2,5
20.	Организация связи с другими изданиями.	0,5	0,1	0,4
21.	Создание в САБ ИРБИС64 многоуровневых записей.	4	0,7	3,3
21.1.	Многотомные издания.	1	0,1	0,9
21.2.	Периодические издания.	1	0,1	0,9
21.3.	Роспись содержания сборника и номера журнала.	1	0,1	0,9
21.4.	Технологии, предлагаемые САБ ИРБИС64 для создания аналитических записей.	1	0,4	0,6
22.	Структура блока международного использования.	0,2	0,2	
23.	Экспорт и импорт данных в САБ ИРБИС64.	0,5	0,25	0,25
24.	Технология заимствования записей через ИРБИС-корпорацию, Z-ресурсы, ЛИБНЕТ, Сводный каталог сетевого издания «Open for you».	0,5	0,25	0,25
25.	Технология работы по каталогизации библиотеки-участницы сводного каталога сетевого издания «Open for you».	1,1	1,1	
26.	Информационный портал www.open4u.ru : документация, БД Методических решений по каталогизации, статистика наполнения сводного каталога.	0,5	0,25	0,25
27.	Портал технической поддержки: назначение и технология работы	0,5	0,25	0,25

28.	Горячая линия Службы технической поддержки	0,2	0,2	
29.	Контрольная работа: самостоятельное описание различных видов документов со скан-копий.	4		4
Итого		40	14,8	25,2

1 день, 09 ноября, 09.00 – 12.00

Открытие семинара

Лекция.

1. Программное обеспечение САБ ИРБИС64: общая характеристика и структура.
2. Технология работы в АРМ «Каталогизатор» САБ ИРБИС64: рабочие листы, сервисные возможности системы.
3. Назначение обменных форматов и их использование для передачи библиографической информации. Обменный формат RUSMARC и его структура.

Обеденный перерыв

13.00 – 16.00

Лекция.

4. Наполнение формата RUSMARC. Структура блока идентификации.
5. Структура блока кодированной информации.
6. Структура блока описательной информации.

Практика.

7. Особенности ввода в САБ ИРБИС64 данных для блоков идентификации, кодированной и описательной информации RUSMARC.

2 день, 10 ноября, 09.00 – 12.00

Лекция.

8. Структура блока интеллектуальной ответственности RUSMARC.

Лекционно-практическое занятие.

9. Правила формирования точек доступа на личные имена под фамилией и в прямом порядке. Особенности ввода в САБ ИРБИС64.
10. Правила формирования точек доступа на постоянные и временные коллективы:

- 10.1 постоянный коллектив с возглавляющей организацией;
- 10.2 подразделение постоянного коллектива;
- 10.3 организация, имеющая индивидуальное название;
- 10.4 высшие органы государственной власти;
- 10.5 органы власти муниципальных образований;
- 10.6 временные коллективы.

Обеденный перерыв

13.00 – 16.00

Лекция.

11. Структура блока примечаний.
12. Структура блока взаимосвязанных заглавий.

Практика.

13. Создание в САБ ИРБИС64 записей с данными блока примечаний и блока взаимосвязанных заглавий RUSMARC.

3 день, 11 ноября, 09.00 – 12.00

Лекция.

14. Структура блока анализа содержания RUSMARC.

Лекционно-практическое занятие.

15. Систематизация в САБ ИРБИС64. Ввод классификационных индексов ББК, ГРНТИ с помощью сервисных средств.
16. Ввод предметных рубрик различного вида.

Обеденный перерыв

13.00 – 16.00

Лекционно-практическое занятие.

17. Описание специальных видов литературы в САБ ИРБИС64.
 - 17.1 Автореферат диссертации.

- 17.2 Документы по стандартизации.
- 17.3 Картографические материалы.
- 17.4 Электронные ресурсы.
- 17.5 Кинофильмы на электронных оптических дисках.
- 17.6 Аудиозаписи музыкальные.
- 17.7 Аудиокниги на CD-ROM.
- 17.8 Говорящие книги на флеш-карте.
- 17.9 Электронный учебник.
- 17.10 Компьютерные игры.
- 17.11 Законодательные материалы.
- 17.12 Нотные издания.

4 день, 12 ноября, 09.00 – 12.00

Лекция.

- 18. Структура блока связи записей RUSMARC.

Лекционно-практическое занятие.

- 19. Особенности ввода в САБ ИРБИС64 сборников без общего заглавия.
- 20. Организация связи с другими изданиями.

Обеденный перерыв

13.00 – 16.00

Лекционно-практическое занятие.

- 21. Создание в САБ ИРБИС64 многоуровневых записей:
 - 21.1 многотомные издания;
 - 21.2 периодические издания;
 - 21.3 роспись содержания;
 - 21.4 технологии, предлагаемые САБ ИРБИС64 для создания аналитических записей.

5 день, 13 ноября, 09.00 – 12.00

Лекционно-практическое занятие.

22. Структура блока международного использования RUSMARC.
23. Экспорт и импорт данных в САБ ИРБИС64.
24. Технология заимствования записей через ИРБИС-корпорацию, Z-ресурсы, ЛИБНЕТ, Сводный каталог сетевого издания «Open for you».
25. Технология работы по каталогизации библиотеки-участницы сводного каталога сетевого издания «Open for you».
26. Информационный портал www.open4u.ru: документация, БД Методических решений по каталогизации, статистика наполнения сводного каталога.
27. Портал технической поддержки: назначение и технология работы.
28. Горячая линия Службы технической поддержки.

Обеденный перерыв

13.00 – 16.00

Самостоятельная работа

29. Контрольная работа: самостоятельное описание различных видов документов со скан-копий.