

## **«Семинар прошел отлично, знания были усвоены...»**

27 декабря закончился первый дистанционный семинар, о проведении которого объявлялось еще в начале этого года. Он положил начало дистанционному обучению использования автоматизированных технологий в библиотеках, а именно – Администрированию АБИС «Руслан».

Семинар проходил 2 недели, с 13 декабря. За основу его проведения была взята технология проведения дистанционных семинаров проекта МАРС, которые показали свою эффективность и высокую результативность.

Участниками стали сотрудники [Костанайского филиала Челябинского государственного университета](#), библиотек [Томского государственного педагогического университета](#) и [Уфимского государственного авиационно-технического университета](#). Специальной рекламы семинара не делалось, предложение участвовать в нем было сделано коллегам, с которыми у организаторов обучения установлены тесные профессиональные связи. С учетом регионов проведения семинар получился еще и международным – библиотека Костанайского филиала ЧелГУ из Казахстана.

Особенностью группы обучения явилось то, что ее состав был очень разносторонним: ИТ-специалист со специальным техническим образованием (Рахимов Р.А., Костанай), библиотекарь без ИТ-образования, но давно занимающийся сопровождением АБИС «Руслан» в своей библиотеке (Родионова О.С., Томск), заместитель директора библиотеки (Дмитриева Т.В., Уфа), и библиотекарь, выполняющий функции обслуживания читателей в своей библиотеке (Столярова И.Ю., Уфа). Это накладывало особенности на методику проведения занятий, форму подачи материала, ведь у каждого слушателя были свои задачи во время участия в семинаре.

В учебной программе главный акцент был сделан на изучение деталей организации библиотечных данных внутри СУБД ORACLE, технологию администрирования сервера «Руслан», алгоритм построения конкретного библиотечного процесса на основе этих знаний. В частности, по просьбе слушателей из Костаная и Томска была детально проработана задача организации книговыдачи. Коллеги из УГАТУ поделились своим уникальным опытом автоматизированной книговыдачи, важных организационных моментах, которые позволяют библиотеке в 2-3 дня провести массовую выдачу литературы в начале учебного года для студентов всех курсов обучения.

На технических мощностях Фундаментальной библиотеки Санкт-Петербургского политехнического университета для семинара были созданы учебные площадки. Каждый слушатель получил в свое распоряжение удаленный виртуальный сервер с установленной на нем 64-разрядной ОС Windows Server-2008. На них в ходе практических занятий были развернуты с нуля СУБД ORACLE, сервер «Руслан», создана база и схема данных для его работы. С рабочих станций из своих городов все подсоединились к удаленным учебным серверам через АРМы каталогизации и книговыдачи. Как показал опыт, даже специалисты без ИТ-образования успешно справились с этой задачей в ходе практических занятий.

Вот что отметили участники семинара в своих дневниках в закрытой группе обучения в социальной сети ВКонтакте.

«Общее впечатление от семинара— Суууупееер!!! Семинар понравился, прежде всего, своей целесообразностью и многоплановостью с точки зрения ИТ-библиотечных процессов. Очень интересно было послушать опытных людей, работающих в этой области уже много лет...» (Татьяна Дмитриева, УГАТУ).

«Семинар по "Основам администрирования и поддержки информационной системы библиотеки на базе АБИС "РУСЛАН" открыл для меня новые горизонты знаний. Я получила развернутые понятия о требованиях к современной библиотеке, технологиях ее функционирования, составе автоматизированных библиотечных процессов, а также принципов работы АБИС «Руслан», его архитектуры и функционирования всего комплекса...» (Инна Столярова, УГАТУ).

«Не секрет, в библиотеках уникальных специалистов по программированию нет, а приходящих много. Для того чтобы понять, с чего начать работать и принять правильное решение для конкретных задач в обслуживании программы, дистанционный семинар поможет решить вопросы...» (Ольга Родионова, ТГПУ).

«Были пройдены важные моменты по администрированию "РУСЛАН", важные моменты работы с OEM Oracle, также получены знания по АРМу КК и Книговыдачи. Все цели, которые были поставлены мной на данный семинар, были выполнены, на все вопросы даны ответы...» (Радик Рахимов, КФ ЧелГУ).

Краткие отзывы участников о прошедшем семинаре представлены в теме [https://vk.com/topic-28568633\\_36713293](https://vk.com/topic-28568633_36713293) группы [АБИС «Руслан»](#) в социальной сети ВКонтакте.

Семинар был организован компанией [«Открытые библиотечные системы»](#) (ООО «ОБС»), коллектив которой является основным разработчиком комплекса АБИС «Руслан». В ходе семинара авторы представили не только комплекс традиционной системы, уже давно эксплуатируемой в библиотеках, но и продемонстрировали свою новую разработку - АБИС «Руслан-Нео». Каждый участник семинара получил сертификат о прохождении повышения квалификации в объеме 72 часов от компании ОБС.

Подобные семинары будут продолжены в новом, 2018 году. Вопросы по программе, срокам проведения семинаров можно задать в группе [АБИС «Руслан»](#) в социальной сети ВКонтакте...

Модератор, преподаватель семинара,  
Галина Зеленина ([Zelenina@arbicon.ru](mailto:Zelenina@arbicon.ru)).