

**ПЛАН ОБУЧАЮЩИХ СЕМИНАРОВ
2013 г. на базе ГПНТБ СО РАН**

	Название	Время проведения	Описание мероприятия
1.	Стратегия инновационной деятельности библиотеки	20–22 февраля	<p>Курс предполагает изучение тем по 2 направлениям: система непрерывного образования библиотечных специалистов, информационно-библиографические, в том числе сетевые ресурсы по библиотечно-информационной деятельности (БИД), деятельность общественных библиотечных объединений и ассоциаций; сущность инновационных изменений в библиотечном деле, цели и содержание стратегического управления изменениями в библиотеке.</p> <p>Преподаватели: канд. пед. наук Е. Б. Артемьева (отдел научно-исследовательской и методической работы), канд. пед. наук Г. М. Вихрева (отдел периодики).</p>
2.	НИР в библиотеке	25–27 февраля	<p>Цель: формирование у слушателей представлений о научной работе, в том числе диссертационного исследования, в области библиотековедения, библиографоведения, книговедения и прикладной информатики.</p> <p>Рассматриваются вопросы: организация научно-исследовательского труда, виды научных исследований, методология, методика проведения научной работы; оформление научных результатов – подготовка текста научной работы, иллюстраций, списка литературы, в том числе с применением компьютерных инструментов для их оформления; методики подготовки презентации (Power Point); ознакомление слушателей с базами данных по библиотековедению, библиографоведению, книговедению.</p> <p>Семинар для аспирантов и соискателей; специалистов, участвующих в научно-исследовательской работе (НИР).</p> <p>Преподаватели: д-р пед. наук О. Л. Лаврик, д-р пед. наук Л. А. Кожевникова, д-р ист. наук С. Н. Лютов, д-р ист. наук А. Л. Посадсков, канд. ист. наук И. А. Гузнер, канд. ист. наук Лизунова И. В., канд. пед. наук Е. Б. Артемьева, канд. пед. наук Т. А. Калюжная, И. Н. Калугина, Л. А. Мандринина.</p>

3.	Актуальные проблемы формирования и использования журнального фонда в библиотеке	12–14 марта	<p>Курс предполагает изучение тем: проблемы традиционного и электронного комплектования журнального фонда. Гибридный фонд периодики в библиотеке. Ядро журнального фонда. Построение прикладных оптимизационных математических моделей фонда. Импакт-фактор научных журналов – методика определения и использования. Вопросы авторского права в формировании электронного журнального фонда и обслуживании им читателей и пользователей.</p> <p>Преподаватели: канд. пед. наук Г. М. Вихрева (отдел периодики), канд. пед. наук В. Г. Свирюкова (справочно-библиографический отдел), канд. пед. наук О. П. Федотова (отдел хранения фондов)</p>
4.	Методики определения индекса цитируемости	25–27 марта	<p>Цель курса: ознакомить слушателей с основными отечественными и зарубежными ресурсами, которые используют для определения индекса цитируемости, как отдельного ученого, так и целого научного коллектива, импакт-фактора научного журнала; с применяемыми методиками.</p> <p>Курс лекций и практических занятий предназначен для сотрудников библиотек всех организационно-правовых форм, информационных служб.</p> <p>Преподаватели: канд. пед. наук В. Г. Свирюкова, Т. В. Ремизова Е. Е. Евсейчик (справочно-библиографический отдел)</p>
5.	Организация делопроизводства	15-17 апреля	<p>Цель: ознакомить слушателей с основами делопроизводства: нормативно-правовая база, регламентирующая порядок учета; документ в системе управления; необходимые требования к оформлению документов; прохождение документов; порядок их исполнения; учет и обеспечение условий сохранности документов.</p> <p>Преподаватель: Мартынова Тамара Николаевна, начальник научного архива СО РАН.</p>
6.	Технологии ИРБИС	20–24 мая	<p>Цель: ознакомление слушателей с системой ИРБИС – системой автоматизации библиотек, отвечающей всем международным требованиям, предъявляемым к современным</p>

			<p>библиотечным системам, и в то же время поддерживающей все многообразие традиций российского библиотечного дела. В системе реализованы все типовые библиотечные технологии, включая технологии комплектования, систематизации, каталогизации, читательского поиска, книговыдачи и администрирования на основе взаимосвязанного функционирования пяти типов автоматизированных рабочих мест (АРМ): "Комплектатор", "Каталогизатор", "Читатель", "Книговыдача", "Администратор".</p> <p>Преподаватели: канд. техн. наук С. Р. Баженов, Н. Л. Старышкина, Е. Г. Шрамкова (отдел автоматизированных систем).</p>
7.	<p>Теория и практика в обеспечении сохранности библиотечных фондов. Фазовая консервация документов.</p>	октябрь	<p>Стажировка для реставраторов книги, библиотекарей, хранителей и других лиц, ответственных за сохранность библиотечных фондов.</p> <p>Преподаватели: сотрудники сектора реставрации и консервации документов отдела редких книг и рукописей.</p>