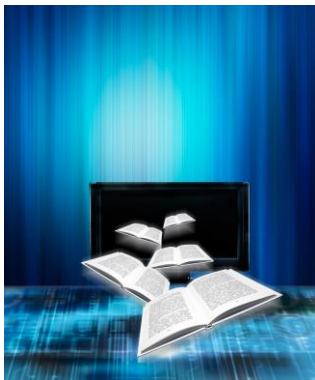


**ЦЕНТРАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА УрО РАН**  
**приглашает научных сотрудников и аспирантов**  
**на научно-практический семинар**  
**«ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ**  
**И НАУКОМЕТРИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ В НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**

Октябрь-декабрь 2017 г.



**Темы занятий:**

1. Информационные ресурсы, сервисы и услуги академической библиотеки. Информационная система «Web – кабинет ученого».
2. Методика поиска документов по электронным каталогам: ЦНБ УрО РАН, библиотек Екатеринбурга «Consensus omnium: Корпоративная сеть библиотек Урала».
3. Зарубежные и отечественные полнотекстовые, реферативные базы данных Методика информационного поиска в подписных и открытых электронных ресурсах. Критерии структурирования результатов поиска.
4. Научно-вспомогательная библиография. Реферативные журналы.
5. Наукометрические инструменты в современной образовательной и научной деятельности: индекс цитируемости; импакт-фактор; индекс Хирша; национальные карты науки.
6. Базовые возможности поиска по автору и создание профиля автора в базе данных Web of Science и Scopus.
7. Расширенные возможности поиска по автору и ResearcherID в базе данных Web of Science (Thompson Reuters) и Scopus (Elsevier). Работа с библиографией в программе EndNote Online.
8. Аналитические инструменты Journal Citation Reports (Thompson Reuters) и импакт-фактор SNIP (Source Normalized Impact per Paper) в базе данных Scopus.
9. Возможности поиска по организации и создание профиля организации в базе данных Web of Science и Scopus.
10. Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) и SCIENCE INDEX.
11. Библиографическое описание отдельных видов документов и составление библиографических списков. ГОСТ 7.1 – 2003.
12. Оформление библиографических ссылок и аппарата примечаний. ГОСТ 7.0.5 – 2008. Особенности составления библиографии для публикаций в зарубежных журналах.
13. Информационно-поисковые языки научной публикации (УДК, ББК).
14. Структура научной работы. Требования к научному тексту. Оформление диссертационного исследования и автореферата: ГОСТ Р 7.0.11-2011.

Регистрация **до 1 октября** на сайте ЦНБ УрО РАН: <http://cnb.uran.ru>

Занятия 1 раз в неделю по средам в ЦНБ УрО РАН.

Справки: тел. 369-32-77

*Курсанова Алена Игоревна*