



Информационное сообщение

Уважаемый _____,

Фундаментальная библиотека (ФБ) СПбГУ и Институт корпоративных библиотечно-информационных систем (ИКБИС) в среду 18 февраля 2004 г. в 15⁰⁰ в читальном зале Фундаментальной библиотеки проводят семинар для профессорско-преподавательского состава и аспирантов университета **«Фундаментальная библиотека СПбГУ: используем новые сетевые технологии для поиска и заказа информации»**

На семинаре будут рассматриваться вопросы модернизации библиотечной технологии, создания новых услуг и улучшения качества обслуживания всех категорий пользователей.

Программа семинара

15.00-16.30

1. Органичное соединение традиционных и электронных технологий - реальный выход на новый уровень обслуживания читателей. Вступительное слово.
Нинель Константиновна Племяк – директор ФБ.
2. Сетевые технологии для поиска и заказа документов в библиотеке университета. Корпоративные сервисы в региональных и библиотечных консорциумах.
Александр Иванович Племяк – директор ИКБИС
3. Совместные проекты библиотеки и ИКБИС.
Наталья Викторовна Соколова – зам. директора ИКБИС
4. НЭИКОН - консорциум российских библиотек. Электронные научные ресурсы и их использование в российских университетах.
Ирина Константиновна Разумова - координатор консорциума НЭИКОН
5. Возможности службы электронного межбиблиотечного абонемента для поиска и заказа информации.
Елена Васильевна Дементьева – зам. директора ФБ
6. Тематические порталы: их создание и использование в научной и учебной деятельности вуза.
Марина Валентиновна Плохих – зав. отделом электронных ресурсов и библиографии.

Время для докладов 15 мин., включая ответы на вопросы

16.30 - Фуршет для участников семинара

Семинар проводится при поддержке «Прожект Хармони Инк» и Национального фонда подготовки кадров (НФПК)

Семинар состоится по адресу:

Политехническая ул., 29, Главное здание, Фундаментальная библиотека, Читальный зал.

Дополнительную информацию можно получить по тел. 552-7714, 552-7559 или по E-mail: libmaster@unilib.neva.ru

Приглашаются все желающие!