

МЕРОПРИЯТИЯ ПОСТОЯННОЙ ШКОЛЫ ИРБИС. Летняя сессия 2025 г.

онлайн

Использование и совершенствование Системы автоматизации библиотек ИРБИС (для начинающих и продвинутых пользователей)

*Сессии постоянной Школы ИРБИС организуются
и проводятся Международной ассоциацией пользователей
и разработчиков электронных библиотек и новых
информационных технологий
(Ассоциация ЭБНИТ)*

Научный руководитель Школы

Шрайберг Яков Леонидович, президент Международной ассоциации пользователей и разработчиков электронных библиотек и новых информационных технологий (Ассоциация ЭБНИТ), научный руководитель ГПНТБ России, доктор технических наук, профессор, член-корреспондент РАО, Москва

Директор Школы

Гончаров Михаил Владимирович, директор по развитию Ассоциации ЭБНИТ, ведущий научный сотрудник, руководитель группы перспективных исследований и аналитического прогнозирования ГПНТБ России, кандидат технических наук, доцент, Москва

Преподаватели Школы:

Арноси Галина Алексеевна, программист Ассоциации ЭБНИТ, заведующая сектором развития информационных систем Государственной универсальной научной библиотеки Красноярского края, Красноярск

Батрак Иван Сергеевич, программист Ассоциации ЭБНИТ, Красноярск

Бродовский Александр Иосифович, главный программист Ассоциации ЭБНИТ, заведующий отделом ГПНТБ России, Москва

Брюханова Татьяна Владимировна, специалист по внедрению информационных систем Государственной универсальной научной библиотеки Красноярского края, Красноярск

Колосов Кирилл Анатольевич, программист Ассоциации ЭБНИТ, ведущий научный сотрудник, руководитель группы исследований и развития в области открытых архивов и электронных библиотек ГПНТБ России, кандидат технических наук, Москва

Михайленко Илья Иванович, программист Ассоциации ЭБНИТ, директор информационно-вычислительного центра ГПНТБ России, Москва

Очагова Людмила Николаевна, программист Ассоциации ЭБНИТ, программист первой категории ГПНТБ России, Москва

Соколинский Кирилл Евгеньевич, программист Ассоциации ЭБНИТ, директор объединения «ИРБИС-сервис», кандидат технических наук, Санкт-Петербург

17 июня, вторник, 14.00-19.00

Онлайн

14.00-17.30 ПЕРВОЕ ЗАНЯТИЕ

Вступительное слово:

Шрайберг Яков Леонидович, президент Ассоциации ЭБНИТ, научный руководитель ГПНТБ России, доктор технических наук, профессор, член-корреспондент РАО, Москва

Новые технологические решения ИРБИС64 для версий под Linux и Windows

Батрак Иван Сергеевич, Ассоциация ЭБНИТ, Красноярск

Новые решения ИРБИС64 в последних версиях системы 2025 и 2026

Бродовский Александр Иосифович, главный программист Ассоциации ЭБНИТ, заведующий отделом ГПНТБ России, Москва

Очагова Людмила Николаевна, программист Ассоциации ЭБНИТ, программист отдела разработки и поддержки АБИС и специализированных баз данных ГПНТБ России, Москва

ВОПРОСЫ, ОТВЕТЫ, ДИСКУССИЯ

17.30-19.00 ВТОРОЕ ЗАНЯТИЕ

Новые возможности в комплексных решениях ИРБИС64/128

Михайленко Илья Иванович, Ассоциация ЭБНИТ, Москва

ВОПРОСЫ, ОТВЕТЫ, ДИСКУССИЯ

18 июня, среда, 10.00-13.00

Онлайн

10.00-11.30 ТРЕТЬЕ ЗАНЯТИЕ

Использование протоколов OAI-PMH, SRU/SRW и технологий веб-сервисов в программных компонентах ИРБИС64

Колосов Кирилл Анатольевич, Ассоциация ЭБНИТ, Москва

ВОПРОСЫ, ОТВЕТЫ, ДИСКУССИЯ

11.30-13.00 ЧЕТВЕРТОЕ ЗАНЯТИЕ

Искусственный интеллект в ИРБИС: настоящее и будущее. Новые возможности J-ИРБИС 2.0. Принципы эффективного использования ИРБИС-корпорации

Соколинский Кирилл Евгеньевич, Ассоциация ЭБНИТ, С.-Петербург

**13.00-13.30 ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ РАБОТЫ ШКОЛЫ
ИРБИС**

ВЕДУЩИЕ:

Гончаров Михаил Владимирович, директор по развитию Ассоциации ЭБНИТ, ведущий научный сотрудник, руководитель группы перспективных исследований и аналитического прогнозирования ГПНТБ России, кандидат технических наук, доцент, Москва

Михайленко Илья Иванович, программист Ассоциации ЭБНИТ, директор информационно-вычислительного центра ГПНТБ России, Москва