

Фойдаланилган адабиётлар

1. Ioannis Papadakis, Vasillios Chrissikopoulos. A Digital Library Framework based on XML. <http://citeseer.nj.nec.com/543571.html>
2. Лисовский К. Ю. Разработка XML-приложений на языке Scheme. Программирование, выпуск 28, номер 4, 2002. <http://www.maik.rssi.ru/journals/procom.htm>
3. SEO (Search Engine Optimization) в Беларуси, СНГ и мире: эксперименты, новости, литература, терминология, <http://seotool.by/seo> [online].
4. Мўминов Б.Б. Норавшан сўровларни қайта ишлаш. - “Radiotexnika, telekommunikatsiya va axborot texnologiyalari: myammolari va kelajak rivoji” Xalqaro ilmiy-texnik konferensiya maqolalar to'plami., Toshkent – 2015, 21-22-may, 27-31betlar.
5. Шокин Ю.И. Проблемы поиска информации / Ю.И. Шокин, А.М. Федотов, В.Б. Барахнин. Новосибирск: Наука, 2010. – 220 с. IBSN 918-5-02-018969-0
6. Мўминов Б.Б. Маълумотларни излаш тизими. –Т.: Фан ва технология. 2016. -210 б.
7. Мўминов Б.Б. Маълумотларни излаш усуллари. –Т.: Фан ва технология. 2016. -276 б.

БАЗА ДАННЫХ ДИССЕРТАЦИОННЫХ РАБОТ ProQuest в УЗБЕКИСТАНЕ. ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕСУРСОВ

Ким И.И., Пазилова Н.А., Рахматуллаев М.А.

С ноября 2018 г. 14 ведущих вузов Узбекистана подписаны на базы диссертационных работ компании ProQuest. В статье рассмотрены вопросы активности использования ресурсов, какие проблемы, анализ причин активности и пассивности пользователей в каждом вузе.

DATABASE OF DISSERTATORY WORKS ProQuest IN UZBEKISTAN. PROBLEMS AND PROSPECTS OF THE RESOURCES USING.

Kim I.I., Pazilova N.A., Rakhmatullaev M.A.

Since November 2018, 14 leading universities in Uzbekistan have been subscribed to ProQuest's dissertations databases. The article discusses the issues of resource utilization, what problems, analysis of the reasons for the activity and passivity of users in each university.

Международная корпорация ProQuest Company - один из мировых лидеров в области информационных продуктов и технологий для науки, образования и бизнеса (издания на английском, немецком, французском и других европейских языках).

ProQuest Dissertations and Theses — это официальный цифровой архив диссертаций Библиотеки Конгресса США и крупнейшая база данных для магистрантов и докторантов. PQDT — полнотекстовая база с миллионами выдержек из диссертаций и дипломных работ со всего мира, опубликованных с 1861 года, а также свыше миллиона полнотекстовых диссертаций, которые можно загрузить в формате PDF. Свыше 2,1 миллиона работ можно приобрести в напечатанном виде.

Каждый год в базу добавляются свыше 70 000 диссертаций и дипломных работ в рамках партнерства с 700 ведущими академическими учреждениями по всему миру, а также совместной работы по оцифровке диссертаций в рамках программы UMI Digital Archiving and Access Program. Полнотекстовые диссертации архивируются сразу же

после получения из учреждений, присваивающих научные степени. Некоторые диссертации поставляются в текстовом формате PDF, а некоторые — в формате изображений в PDF.

Все диссертации, опубликованные с июля 1980 года, сопровождаются авторскими конспектами длиной 350 слов. Магистерские дипломные работы, опубликованные с 1988 года, сопровождаются конспектами длиной 150 слов. Простые библиографические выдержки доступны для диссертаций, опубликованных с 1637 года. PQDT — Full Text также содержит 24-страничные ознакомительные выдержки из некоторых диссертаций и дипломных работ.

Базы данных имеют русскоязычный интерфейс и on-line перевод на русский язык.

ProQuest

- поставщик электронной информации для всех типов библиотек и всех уровней образования, для науки и практики, организована в 1960 г. Офис находится в США (Вашингтон и Анн Арбор). Насчитывает более 150000 подписчиков по всему миру, включая крупнейшие университеты Америки, Европы, Азии.
- Имеет огромный ресурс - 400 адресных, библиографических, реферативных и полнотекстовых баз данных по всем отраслям знаний: научная периодика, книги, диссертации, бизнес-информация и справочники, исследовательские материалы, патенты, национальные и мировые библиографии, газеты, массовые и публицистические издания, аудио и видеоматериалы, более 15000 научных журналов, более 8000 изданий в полнотекстовых форматах, около 7000 изданий в аннотированном библиографическом формате, хронологический охват материалов за последние 25-30 лет, в отдельных базах данных – до 150 лет. Основные языки публикаций - английском, испанском, немецком, португальском, французском и др. языках.
- Включает свыше 500 000 наименований книг, в т.ч.:
- 350 тысяч + произведений мировой и англо-американской художественной и исторической литературы и общественной мысли
- около 8000 современных учебных пособий и справочных изданий

Основные предметные области, входящие в базы данных:

Технические науки и технологии

- авионавтика, биотехнологии, вычислительная техника, компьютерные науки, машиностроение, нанотехнологии, телекоммуникации, транспорт, химические технологии, физика, электротехника

Фундаментальные науки и медицина

- астрономия, биология, география, геофизика, геохимия, здравоохранение, математика, медицина, охрана окружающей среды и природопользование, статистика, физика, химия

Социальные и экономические науки

- антропология, банковское дело, бизнес, бухгалтерский учёт и анализ хозяйственной деятельности, военное дело, гендерные исследования, государственное управление, международные отношения, маркетинг, менеджмент, местное самоуправление, образование, налогообложение, педагогика, политическая наука, право, психиатрия, психология, социальная работа, социология, управление персоналом, философия, экология, экономика, юриспруденция

Гуманитарные науки

- история, классические языки, культурология и исследования в области культуры, литература, лингвистика, филология

Мультидисциплинарные базы данных:

- CSA Technology Research Database - крупнейшая БД по техническим наукам и технологиям
- CSA Environmental Sciences & Pollution management - самая полная БД по экологии
- ASFA: Aquatic Science – все о водной сфере, её флоре и фауне
- ProQuest Health & Medical Complete – медицинские ресурсы
- Bioengineering & Biotechnology – биоинженерные технологии
- ProQuest Central - универсальный политематический ресурс
- ABI/Inform - политематический ресурс
- Academic Research Library – универсальный политематический ресурс
- ProQuest Science Journals – естественно-технические науки
- ProQuest Dissertations & Theses – База Данных Диссертаций
- CSA Illustrata – мультидисциплинарная БД

Крупнейшая полнотекстовая база данных диссертаций

- Официальный цифровой архив диссертаций Библиотеки Конгресса США
- 2.4 миллиона диссертаций
- 1.9 миллиона диссертаций в полном тексте
- 880000 полнотекстовых диссертаций в формате PDF
- Архив с 1861 г. (библиографии – с 1637!)
- 60.000+ добавляется ежегодно
- Сотрудничество с 700 научными организациями всего мира
- Русскоязычный интерфейс
- Перевод документов на русский язык
- Дополнительные инструменты и опции для углубленного поиска
- Возможность подписки тематического тома
- Возможность заказа и приобретения любой диссертации в различных форматах
- Минимальная стоимость при максимальном объеме

Ниже рассмотрена статистика использования ресурсов компании за 4 месяца, дан анализ причин пассивности вузов и рекомендации по улучшению показателей.

СТАТИСТИКА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ PROQUEST ЗА ПЕРИОД НОЯБРЬ 2018-ФЕВРАЛЬ 2019

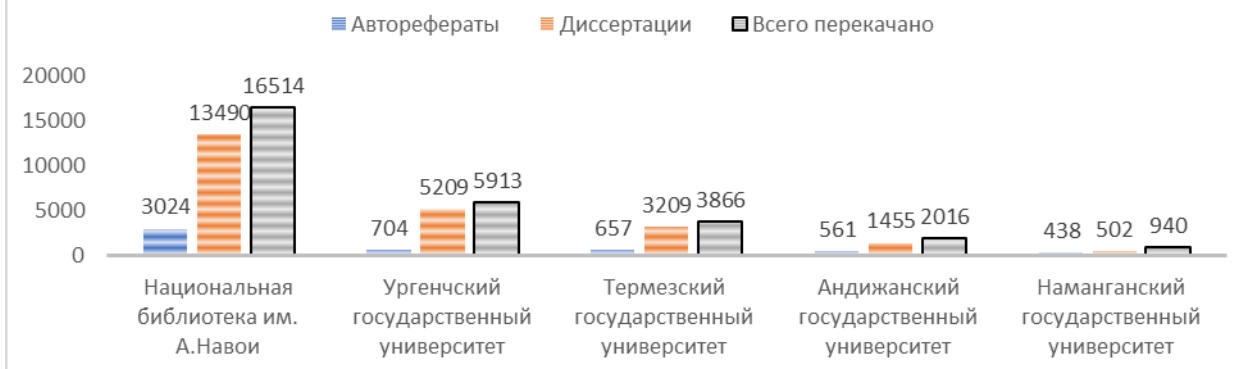


Рис. 1 Статистика использования базы данных диссертаций за период ноябрь 2018 – февраль 2019 г. (лидеры).



Рис. 2 Статистика использования базы данных диссертаций за период ноябрь 2018 – февраль 2019 г. («средняки»).



Рис. 3 Статистика использования базы данных диссертаций за период ноябрь 2018 – февраль 2019 г. (слабое использование).

Анализ использования ресурсов базы данных ProQuest, а также опрос пользователей в вузах, показывает, что главными причинами пассивности являются:

- Недостаточное знание английского языка докторантами, соискателями ученых степеней;
- Необходимость проведения дополнительных тренинг-семинаров для потенциальных пользователей по работе с базами данных;
- Пассивность сотрудников информационно-библиотечных центров в вузах по рекламированию и распространению информации о ценных ресурсах;
- Нехватка методической информации литературы по использованию ресурсов.

В связи с этим авторы статьи рекомендуют:

- Каждому вузу в штате ИРЦ выделить ответственного за организацию проведения тренингов для пользователей по работе с базами данных диссертаций;
- Разработать методические пособия на местном языке по правилам и методике использования ресурсов;
- Включить в программу обучения 4-6 часовой курс по предмету “Мировые информационные ресурсы” для студентов-магистрантов и часы обучения докторантов;
- Организовать совместно с представителем компании ProQuest в Узбекистане дополнительные тренинги (возможно вебинары, онлайн курсы) по работе с базами данных диссертаций.