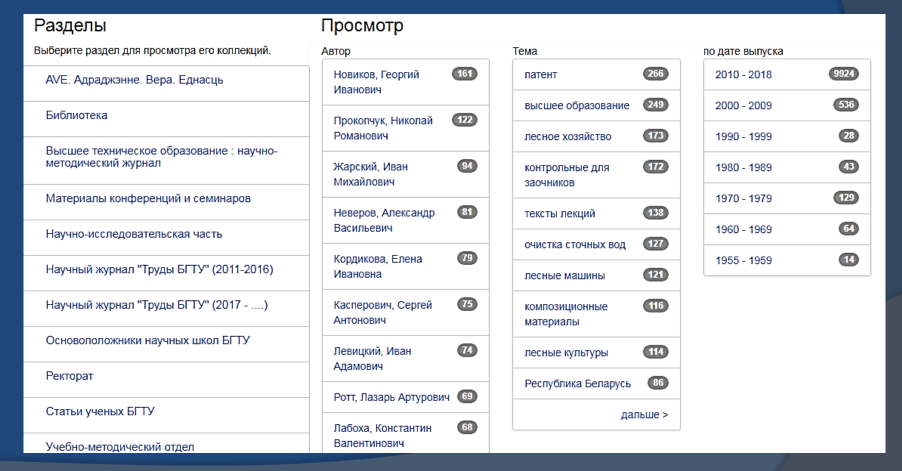
Ресурсы библиотеки БГТУ для ученых

Электронная библиотека

Электронная библиотека БГТУ представляет собой электронный архив, обеспечивающий долговременное надёжное хранение, распространение и бесплатный доступ к полнотекстовым публикациям научного, образовательного и методического назначения.



Материалы размещены в Электронной библиотеке БГТУ для свободного использования. Допускается копировать, цитировать материалы исключительно в некоммерческих целях с обязательным указанием автора произведения и гиперссылки на Электронную библиотеку БГТУ.



Электронный каталог

Электронный каталог позволяет читателям осуществлять поиск нужной литературы (книги, статьи, авторефераты диссертаций и диссертации и др.) по определённым критериям:

- автор;
- заглавие;
- издательство;
- дата издания;
- ключевые слова;
- название источника;
- организация / юрисдикция.



Электронный каталог библиотеки БГТУ

Базы данных собственной генерации

Базы данных собственной генерации

Книжный каталог
Статьи
Авторефераты диссертаций и диссертации
Труды сотрудников БГТУ
Периодические издания
Отчеты о НИР
И стория университета
Технические нормативные правовые акты
Инновационная деятельность

© БГТУ DevTeam 2018



Внешний вид электронного каталога библиотеки БГТУ

Полнотекстовые базы данных

EBSCO содержит полные тексты более чем 8 500 журналов, из которых более 7 300 являются рецензируемыми. Эта научная коллекция предлагает информацию в таких областях знаний, как компьютерные науки, техника, физика, химия, язык и лингвистика, искусство и литература, медицинские науки.



http://bibl.belstu.by/

Полнотекстовые базы данных



EAPATIS — Евразийская патентная информационная система (ЕАПАТИС) разработана Евразийским патентным ведомством и является информационно-поисковой системой, обеспечивающей доступ к мировым, региональным и национальным фондам патентной документации. Русскоязычный фонд представлен в ЕАПАТИС патентной документацией ЕАПВ, России, национальных патентных ведомств стран евразийского региона, включая документацию стран-участниц Евразийской патентной конвенции.

Услуги библиотеки, направленные на поддержку публикационной активности ученых:

- определение числа публикаций на основании данных Scopus, Web of Science, SCIENCE INDEX;
- определение числа цитирований публикаций на основании данных Scopus, Web of Science, SCIENCE INDEX;
- определение индекса Хирша ученого на основании данных Scopus, Web of Science, SCIENCE INDEX;
- консультации по определению показателей научных журналов (импакт-фактор (Impact Factor); SNIP (Source Normalized Impact Per Paper); SJR (Scimago Journal Rank);
- консультации по регистрации в системах идентификации авторов (Авторский профиль в Google Scholar; SCIENCE INDEX).

SCIENCE INDEX — это информационно-аналитическая система, построенная на основе данных Российского индекса научного цитирования (РИНЦ).

Основная задача SCIENCE INDEX — максимально полный охват всех публикаций ученых и их корректная оценка на основе цитирования. При этом учитываются не только статьи из научных журналов, но и монографии, труды конференций, патенты, диссертации, научные отчеты и т.д.

Библиотека БГТУ получила доступ к профилям 100 ученых университета. Это дает возможность корректировать список публикаций, уже имеющихся в РИНЦ, и возможность добавления новых публикаций разных типов, отсутствующих в РИНЦ.

Библиотека БГТУ предоставляет услуги:

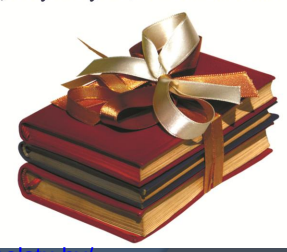


межбиблиотечный абонемент (МБА)

Это обмен книгами между библиотеками с целью наиболее полного и быстрого удовлетворения запросов читателей на книги, отсутствующие в библиотеке.

Библиотека БГТУ выполняет следующие услуги:

- принимает заказы в другие библиотеки на издания, отсутствующие в фондах библиотеки;
- предоставляет оригиналы печатных изданий из фондов других библиотек для работы в читальном зале;
- осуществляет ЭДД на электронную почту читателя.



Библиотека БГТУ предоставляет услуги:



ЭЛЕКТРОННАЯ ДОСТАВКА ДОКУМЕНТОВ (ЭДД)

Это заказ и доставка на компьютер пользователя электронных копий документов из фонда библиотеки БГТУ (статьи из периодических изданий, фрагменты книг, баз данных).

Дает возможность удаленным пользователям заказать и получить электронные копии статей из журналов, сборников, фрагментов книг. Для оформления заказа необходимо заполнить форму заказа на сайте библиотеки.

Библиотека БГТУ предоставляет услуги:



виртуальная справочная служба (ВСС)

Это онлайновая справочно-библиографическая служба, предназначенная для обслуживания удаленных пользователей библиотеки.

Здесь можно узнать о наличии издания в фонде библиотеки, получить список литературы по интересующей Вас теме (не более 10 наименований), уточнить библиографическое описание, заиндексировать документы по таблицам УДК и ББК. Читатели библиотеки БГТУ также могут получить информацию о выданных им книгах, имеющихся задолженностях и путях ее ликвидации.

Систематизация документов по УДК / ББК

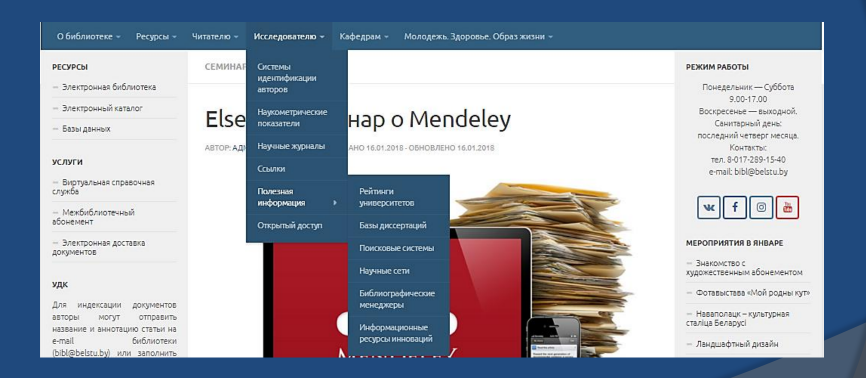
Для индексации документов авторы могут отправить название и аннотацию статьи на e-mail библиотеки (bibl@belstu.by), позвонить по номеру 289-15-40 или заполнить специальную форму на сайте.



http://bibl.belstu.by/

Вкладка «ИССЛЕДОВАТЕЛЮ»

На сайте библиотеки БГТУ во вкладке «Исследователю» можно найти информацию, необходимую ученым в научной деятельности.



ОБУЧАЮЩИЕ СЕМИНАРЫ

Уважаемые преподаватели!

Каждую среду с 14.00 до 15.00 библиотека БГТУ проводит обучающие семинары по работе с приобретеными базами данных и базами данных собственной генерации.



Elsevier Mendeley

Приглашаем **19 января 2018 г.** на бесплатный вебинар Elsevier о Mendeley (*по предварительной регистрации*).

Присоединяйтесь, чтобы узнать больше о новых функциях Mendeley, современных способах коммуникации между учеными и подходах к работе с научной информацией!

Перед вами выступит **Андрей Локтев**, к.э.н., консультант по ключевым информационным решениям Elsevier S&T в России, Республике Беларусь.

пятница, 19 января 2018 г.

<u>11:00 – 12:00</u>

Приглашаем информационных работников, авторов научных статей!