

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Національний авіаційний університет
Науково-технічна бібліотека



Інформаційний бюлетень № 1

Січень 2017 р.

Вітаємо користувачів Науково-технічної бібліотеки Національного авіаційного університету на сторінках чергового випуску Інформаційного бюлетеня! До Вашої уваги щомісячна інформація про електронні ресурси,

нові книжкові та періодичні видання, які можна переглядати в розділі «[Віртуальні виставки](#)» на сайті НТБ: <http://www.lib.nau.edu.ua>

Всі побажання та пропозиції щодо поліпшення інформаційного обслуговування Ви можете надсилати на електронні адреси: ntb@nau.edu.ua; melodika@nau.edu.ua або телефонуйте за номерами: 78-53; 78-50.

Адреси, які можуть стати Вам у пригоді:

- Довідково-пошукова система НТБ: <http://www.lib.nau.edu.ua/search/>
- Наукова періодика НАУ: <http://jrnl.nau.edu.ua/>
- Електронний репозитарій НАУ: <http://er.nau.edu.ua/>
- Віртуальна бібліографічна довідка НАУ:
<http://www.lib.nau.edu.ua/search/helper/>

Цікаві ресурси НТБ НАУ

Спілкуватися зі спеціалістами бібліотеки та отримувати консультації можна у розділі Web-сайту «Консультація (Форум)» <http://www.lib.nau.edu.ua/forum>. Для цього необхідно ввести особисті логін та пароль на першій сторінці сайту.

Накази та розпорядження керівництва університету щодо формування електронної бібліотеки НАУ знаходяться на сайті НТБ НАУ у розділі “Викладачам НАУ” за адресою: <http://www.lib.nau.edu.ua/profesors/normdoc.aspx>

Перелік наукових видань НАУ, що входять до провідних міжнародних наукометричних баз даних знаходиться за адресою <http://www.lib.nau.edu.ua/forum/default.aspx?g=posts&t=358>

Рейтинг викладачів НАУ, згідно з наукометричною базою даних Скопус, що знаходиться на сайті НТБ НАУ у розділі “Викладачам НАУ” можна знайти за адресою <http://www.lib.nau.edu.ua/naukpraci/rating.php>

Реалізація книжок видавництва НАУ

Шановні читачі!

Науково-технічна бібліотека НАУ здійснює **реалізацію книжок видавництва НАУ**. Книжки можна придбати:

- 4 корпус: I поверх, кімната №19, магазин у залі абонементу навчальної літератури для молодших курсів НТБ НАУ;

- головний бібліотечний корпус: III поверх, кімната № 26, магазин у залі абонементу гуманітарної літератури НТБ НАУ.

Нові електронні ресурси

(найновішу інформацію щодо тріал-доступів НАУ завжди можна знайти на сайті НТБ НАУ <http://www.lib.nau.edu.ua/forum/default.aspx?g=topics&f=37>)

У НАУ передплачено доступ до електронної бібліотеки видавництва ЦУЛ



До 1 квітня 2017 р. НТБ НАУ надає доступ до електронної бібліотеки Центру Учбової Літератури (ЦУЛ).

Умови користування ресурсами:

-Всі ресурси та послуги Ви використовуєте не з комерційною метою;

-Використовуючи повнотекстові бази даних, Ви не застосовуєте спеціальних програм для зкачування та послідовних зкачувань архіву (цілого журналу або окремих його випусків).

Доступ до ресурсу з усіх комп'ютерів університету та бібліотеки, за адресою <http://www.culonline.com.ua/>, використовуючи Логін: avia-nau та Пароль: library. Логін та пароль ввести у формі з правого боку сторінки, вгорі.

Видавництво ТОВ "Центр навчальної літератури" надає доступ до електронних версій книг. Колекція нараховує понад 700 найпопулярніших книг власного видання за різними тематиками: аудит, бухгалтерський, кадровий облік (91 книга), фінанси (90 книг), економіка (264 книги), менеджмент (102 книги), маркетинг (27 книг), правова література (94 книги), гуманітарні науки (196 книг), природничі та технічні науки (94 книги).

У НАУ передплачено доступ до Scopus.



З 1.06.2016 по 31.05.2017 для читачів НАУ з'явився доступ до найбільшій у світі бази даних рефератів та цитування рецензованої літератури Scopus. (доступ з території НАУ або за видаленим VPN доступом)

Scopus (<http://www.scopus.com/>) представляє собою найбільшу в світі єдину реферативну базу даних, яка індексує більш ніж 21 000 найменувань науково-технічних та медичних журналів приблизно 5 000 міжнародних видань. Щодня оновлювана база даних Scopus включає записи, навіть до першого тому, першого випуску журналів провідних наукових видавництв. Вона забезпечує неперевершену підтримку у процесі пошуку наукових публікацій та пропонує посилання на усі реферати з широкого обсягу доступних статей, які вийшли.

Розробникам, які відповідають за інформаційне наповнення, довелося оцінити велику кількість джерел, аби гарантувати відображення наукової літератури самої високої якості, у тому числі публікацій у відкритому доступі (Open Access), твори наукових конференцій, а також матеріали, які доступні лише у електронному вигляді. Пошукова система Scopus також пропонує Research Performance Measurement (RPM) — засоби контролю за ефективністю досліджень, які допомагають оцінювати авторів, напрямки досліджень та журнали.

Зміст та основні переваги:

21 000 журналів, які рецензуються (у тому числі 3 800 журналів Open Access) (Завантажити в xls)

100 000 книг

390 назв Trade Publications

370 книжкових серій (триваючих видань)

6,8 млн. конференційних доповідей з трудів конференцій

50 млн. записів:

29 млн. записів з посиланнями з 1996 р. (з яких 84% складають пристатійну літературу)

21 млн. записів з 1996 р. до 1823 р.

27 млн. патентних записів від п'яти патентних офісів

Статті, які знаходяться у підготовці до друку (“Articles-in-Press”), із більше ніж 3 850 журналів.

Включає інформацію із спеціалізованих баз даних компанії Elsevier (наприклад, Embase, Compendex та ін.), а також основних баз інших видань (наприклад, Medline), авторські профілі з детальною інформацією про автора та оцінкою його наукової діяльності, профілі організацій з детальною інформацією та оцінкою їх наукової діяльності, функція Analytics дозволяє проводити порівняння журналів згідно з різними бібліометричними показниками (SNIP та SJR).

Переваги перед іншими базами даних:

Scopus перевищує за повнотою та ретроспективною глибиною більшість баз даних, які існують у світі;

повна інформація про російські організації, російські журнали та російських авторів, зокрема показники цитування; засоби контролю ефективності досліджень, які допомагають оцінювати авторів, організації, напрямки досліджень та журнали;

відсутність ембарго, індексації та поява багатьох рефератів до того, як вони будуть надруковані; зручний і простий в освоєнні інтерфейс;

можливість в один крок побачити розбивку результатів за усіма можливими джерелами пошуку (кількість у наукових журналах, патентах, наукових сайтах в Інтернет), а також деталізовану картину за назвами журналів, авторами та співавторами, організаціями, роками, типами публікацій тощо;

демонстрація усіх варіантів написання журналу, прізвища та імені автора, назви організацій, які зустрічаються.

У НТБ НАУ продовжується доступ до електронної бібліотеки Міжнародного валютного фонду

Для НАУ надано доступ до колекцій IMF e-Library. У фондах бібліотеки представлені доповіді та огляди Міжнародного валютного фонду, публікації з питань світової економіки, міжнародних фінансів, зовнішньоекономічних відносин, статистичні матеріали, періодичні видання англійською та російською мовами.

Умови доступу:

Доступ за IP-адресами з усіх комп'ютерів НАУ, що мають вихід в

Інтернет.

Докладніше:

<http://www.lib.nau.edu.ua/forum/default.aspx?g=posts&m=532&#post532>

Нові надходження за січень 2017 р.

КНИГИ

Mathematical analysis : manual / V. P. Denisiuk, V. G. Demydko, O. V. Karpu et al. ; Ministry of education science of Ukraine, National Aviation University. - Kyiv : NAU, 2016. - 396 p.

Multi-photon microscopy and optical recording = Багато-фотонні мікроскопія і оптичний запис / V. V. Petrov, A. A. Kryuchyn, I. V. Belyak, A. S. Lapchuk ; NAS of Ukraine, Institute of information recording. - Kyiv : Akadempriodyka, 2016. - 156 p. - (Project "Ukrainian scientific book in a foreign language").

Nesterenko, V. V. Formal means of the simulation of parallel processes and systems = Формальні засоби моделювання паралельних процесів та систем / V. Nesterenko, M. A. Novotarskyi ; NAS of Ukraine, Institute of mathematics. - Kyiv : Akadempriodyka, 2016. - 194 p. - (Project "Ukrainian scientific book in a foreign language").

Алпатов, А. П. Динамика космических летательных аппаратов / А. П. Алпатов ; НАН Украины, Государственное космическое агентство Украины, Ин-т технической механики. - Киев : Наукова думка, 2016. - 488 с. - (Проект "Наукова книга").

Белоус, А. Г. Высокодобротные сверхвысокочастотные диэлектрики = High-q microwave dielectrics : монографія / А. Г. Белоус ; НАН Украины, Ин-т общей и неорганической химии им. В. И. Вернадского. - Киев : Наукова думка, 2016. - 219 с. - (Проект "Наукова книга").

Буриченко, М. Ю. Метрологія біомедичної апаратури : навчальний посібник / М. Ю. Буриченко, Л. О. Кошева ; МОН України, Національний авіаційний університет. - Київ : НАУ, 2016. - 168 с.

Весоловский, Кшиштоф Системы подвижной радиосвязи / К. Весоловский ; пер. с польск. И. Д. Рудинского. - Москва : Горячая линия-Телеком, 2006. - 536 с.

Вінницький, В. П. Термінальне устаткування та передавання інформації в телекомунікаційних системах : підручник / В. П. Вінницький, В. Г. Поліщук ; МОН України, Національний технічний ун-т України "Київський політехнічний ін-т". - Київ : Політехніка, 2004. - 436 с.

Волков, И. В. Магнитно-полупроводниковые импульсные устройства преобразовательной техники : монография / И. В. Волков, В. И. Зозулев, Д. А. Шолох ; НАН Украины, Ин-т электродинамики. - Киев : Наукова думка, 2016. - 229 с. - (Проект "Наукова книга").

Дубовик, В. П. Вища математика : навчальний посібник / В. П. Дубовик, І. І. Юрик ; МОН України. - Київ : Ігнатекс-Україна, 2013. - 648 с. - (Вища освіта).

Електроніка і мікросхемотехніка : підручник : у 4-х т. Т. 3. Цифрові пристрої / В. І. Сенько, М. В. Панасенко, Є. В. Сенько, М. М. Юрченко ; МОН України. - Київ : Каравела, 2008. - 400 с.

Комплексний аналіз. Приклади і задачі : навчальний посібник / В. Г. Самойленко, В. А. Бородін, Г. В. Верьовкіна та ін. ; Київський національний університет імені Тараса Шевченка. - Київ : ВПЦ "Київський університет", 2010. - 224 с.

Мовчан, Б. А. Структура, прочность и сопротивление усталости микрокристаллических и микрослойных материалов : монография / Б. А. Мовчан, С. А. Фирстов, Ю. Ф. Луговской ; НАН Украины, Ин-т проблем материаловедения им. И. Н. Францевича. - Киев : Наукова думка, 2016. - 171 с. - (Проект "Наукова книга").

Можаровський, М. С. Теорія пружності, пластичності і повзучості : підручник / М. С. Можаровський ; МОН України. - Київ : Вища школа, 2002. - 308 с.

Павлов, В. В. Интеллектуальное управление сложными нелинейными динамическими системами. Аналитика интеллекта : монографія / В. В. Павлов, С. В. Павлова ; НАН України, МОН України, Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій і систем. - Київ : Наукова думка, 2016. - 215 с. - (Проект "Наукова книга").

Плазменно-індукційне вирощування профілірованих монокристалів тугоплавких металів : монографія / Б. Е. Патон, В. А. Шаповалов, Г. М. Григоренко і др. ; НАН України, Ін-т електросварки ім. Е. О. Патона. - Київ : Наукова думка, 2016. - 219 с. - (Проект "Наукова книга").

Примак, І. Д. Сільськогосподарська метеорологія і кліматологія : підручник / І. Д. Примак, А. М. Польовий, І. П. Гамалій ; Білоцерківський національний аграрний університет. - Біла Церква, 2008. - 488 с.

Скрипець, А. В. Авіаційно-технічний тлумачний словник-довідник з цивільної авіації : у 2 т. Т. 2 / А. В. Скрипець ; МОН України, Національний авіаційний університет. - Київ : НАУ, 2016. - 736 с.

Щерба, А. А. Электрофизические процессы в диэлектрических и магнитных средах : монографія / А. А. Щерба, О. Л. Резинкин, М. М. Резинкина ; НАН України, Ін-т електродинаміки. - Київ : Наукова думка, 2016. - 192 с. - (Проект "Наукова книга").

ПЕРІОДИЧНІ ВИДАННЯ

Природничі науки

Екологічний вісник. – 2016. - № 5. – 32 с.

Хімія. Хімічна технологія:

Теоретическая и экспериментальная химия. – 2016. – Т. 52, № 6. – С. 331-396.

Украинский химический журнал. – 2016. – Т. 82, № 7-8. – 128 с.

Химия и технология воды. – 2016. – Т. 38, № 6. – С. 555-671.

Науки про землю:

Геоінформатика. – 2016. - № 4. – 104 с.

Геофизический вестник. – 2016. - № 5. - 40 с.

Геофизический журнал. – 2016. – Т. 38. - № 5. – 184 с.

Український географічний журнал. – 2016. - № 4. – 68 с.

Техніка і технічні науки:

Контроль. Диагностика. – 2016. - № 7. – 72 с.

Проблемы прочности. – 2016. - № 5. – 180 с.

Електротехніка і енергетика:

Біоенергетика. – 2016. – № 2. – 30 с.

Електротехніка і електромеханіка. – 2016. - № 6. – 72 с.

Енергетика та електрифікація. – 2016. – № 7. – 48 с.

Енергетика та електрифікація. – 2016. – № 8. – 44 с.

Новини енергетики. – 2016. - № 11. – 36 с.

Новини енергетики. – 2016. - № 12. – 36 с.

Промышленная теплотехника. – 2016. – Т. 38, № 6. – 86 с.

Энерготехнологии и ресурсосбережение. – 2016. - № 3. - 72 с.

Энергосбережение. Энергетика. Энергоаудит. – 2016. - № 3. – 72 с.

Энергосбережение. Энергетика. Энергоаудит. – 2016. - № 10. – 72 с.

Автоматика і телемеханіка:

Проблемы управления и информатики. – 2016. - № 6. – 160 с.

Управляющие системы и машины. – 2016. - № 5. – 96 с.

Технологія металів. Машинобудування

Проблеми тертя та зношування. – 2013. - № 2. – 116 с.

Будівництво

Будівництво України. - 2016. - № 6. – 40 с.

Повітряний транспорт:

Авиационно-космическая техника и технология. – 2016. - № 6. – 60 с.

Combat Aircraft. – 2016. – Т. 17. - № 11. – 98 с.

Flight International. – 2016. – Т. 190. - № 5565. – 46 с.

Flight International. – 2016. – Т. 190. - № 5566. – 62 с.

Flight International. – 2016. – Т. 190. - № 5567. – 58 с.

Економіка. Економічні науки:

Актуальні проблеми економіки. – 2016. - № 11. – 508 с.

Економіст. – 2016. - № 11. – 44 с.

Нафтогазова галузь України. – 2016. - № 5. – 48 с.

Нафтогазова галузь України. – 2016. - № 6. – 48 с.

Нефть и газ. – 2016. - № 7-8. – 63 с.

Нефть и газ. – 2016. - № 9-10. – 40 с.

Держава та право. Юридичні науки:

Бизнес и безопасность. – 2016. - № 6. – 94 с.

Землевпорядний вісник. – 2016. - № 12. – 64 с.

Інтелектуальна власність в Україні. – 2016. - № 11. – 72 с.

Наука, культура:

Вісник НАН України. – 2016. - № 11. – 120 с.

Доповіді НАН України. – 2016. - № 12. – 118 с.

Наука та інновації. – 2016. – № 6. – 97 с.

Наукові вісті. – 2016. – 128 с.

Повний перелік нових надходжень літератури (у тому числі з соціо-гуманітарних наук) дивіться в розділі «Нові надходження» Web-порталу НТБ НАУ (адреса: <http://www.lib.nau.edu.ua/search/new.aspx>).

Докладніше про надходження до бібліотеки за останній період: <http://www.lib.nau.edu.ua/search/new.aspx>). Віртуальні виставки літератури розміщені за адресою: <http://www.lib.nau.edu.ua/dovidka/VirtList.aspx>.