

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



Інформаційний бюлетень № 3

березень 2014 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://jrnل.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!

У Науково-технічній бібліотеці НАУ проходить **реалізація 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

У НТБ НАУ з'явився доступ до інформаційного бюлетня із законодавства України

До фонду відділу інформаційно-аналітичної та довідково-бібліографічної роботи науково-технічної бібліотеки НАУ надійшов електронний інформаційний бюлетень із законодавства України, який містить повнотекстові нормативні та законодавчі документи до 2013 року.

Якщо є потреба переглянути ці документи, будь ласка, звертайтеся до кім. № 13 (I поверх головного бібліотечного корпусу).

У НТБ НАУ з'явився доступ до електронної бібліотеки Міжнародного валютного фонду

Для НАУ надано доступ до колекцій IMF eLibrary. У фондах бібліотеки представлені доповіді та огляди Міжнародного валютного фонду, публікації по світовій економіці, міжнародних фінансів, зовнішньоекономічних відносин, статистичні матеріали, періодичні видання англійською та російською мовами.

Умови доступу:

Доступ по 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>

Тріал-доступи до електронних ресурсів

Тріал-доступ до електронних ресурсів Російської Державної Бібліотеки

З 7 лютого по 30 червня 2014 року в Науково-технічній бібліотеці НАУ відновлено роботу віртуального читального залу Російської державної бібліотеки (РДБ). Російська державна бібліотека (Ленінка) покликана зібрати воедино всі досягнення сучасної науки і зробити їх більш доступними для користувачів. Читачам НАУ будуть доступні 6 колекцій:

«Бібліотека дисертацій» – унікальне зібрання дисертацій, захищених російською мовою, що містить близько 900 тисяч документів ,
«Стародруки» – колекція видань з фондів РДБ, що вийшли до 1830 року,
«Універсальні збори» (97249 документів), де представлені видання, що вийшли після 1830 російською мовою, мовами народів Російської Федерації та іноземних мовах для всіх галузей людської діяльності,
«Нотна колекція» (13471 документів),

«Наукова та навчальна література» (18321 документів) та
«Колекція рукописів» (2051 документів).

За консультаціями з питань доступу звертайтеся до кімнати № 19 (головний бібліотечний корпус , 1 поверх). Докладніше на <http://elibrary.rsl.ru> та [сайті НТБ НАУ](#)

Безкоштовний доступ до наукової платформи Web of Science.

У період з 01 квітня по 30 червня 2014 компанія Thomson Reuters надає НАУ безкоштовний доступ до наукової платформи Web of Science.

Web of Science – це набагато більше, ніж просто пошукової інтерфейс і набір аналітичних інструментів. Це – об'єднана платформа, яка пов'язує різні бази даних з різними рубрикаторами, використовуючи уніфікований словник пошукових термінів для швидкого і зручного пошуку. З цим інструментарієм співробітники і керівництво Університетів з легкістю зможуть досліджувати провідні світові бази даних за цитуванням, проводити пошук по пристатейним посиланням і використовувати аналітичні інструменти в рамках єдиного інтерфейсу.

Доступ на платформу здійснюється за посиланням:

webofknowledge.com

Зверніть увагу, що платформа доступна тільки на території НАУ (ідентифікація по IP адресам).

Протягом тестового доступу Вам доступні наступні ресурси:

- Мультидисциплінарна база даних наукового цитування Web of Science Core Collection, включаючи наступні показники:
 - Science Citation Index Expanded (показник наукового цитування з природничих та технічних наук) – архів з 1975 року
 - Social Science Citation Index (показник з суспільних наук) – архів з 1975 року
 - Arts & Humanities Citation Index (показник з гуманітарних наук і мистецтва) – архів з 1975 року
 - Conference Proceedings Citation Index (показник цитування матеріалів конференцій з природничих, технічних та суспільно-гуманітарних напрямів) – повний архів з 1990 року

- Book Citation Index (показник цитування книг і монографій з природничих, технічних та суспільно-гуманітарних напрямів) – повний архів з 2005 року

- Index Chemicus і Current Chemical Reactions (показник хімічних сполук і хімічних реакцій, опублікованих у журналах і патентах з можливістю структурного пошуку)

- BIOSIS Citation Index – розширена база даних за цитуванням матеріалів в науках про життя (повний архів з 1926 року)

- Щорічні звіти за цитуванням журналів Journal Citation Reports – база даних журналів, що надає, в тому числі, їх імпаکت-фактори

- Derwent Innovations Index – реферативна база даних з патентів, що враховує цитування патентів іншими патентами та науковими статтями (повний архів з 1963 року)

- Показник цитування банків даних Data Citation Index – новітній ресурс, що охоплює джерела наукових даних і їх цитування в наукових публікаціях (повний архів з 1900 року)

- MEDLINE – реферативна база даних Національної Медичної Бібліотеки США з клінічної медицини (повний архів з 1950 року).

Окрім інформаційних ресурсів Вам також доступні інструмент по роботі з бібліографією EndNote online і спільнота дослідників ResearchID.

З інформацією по роботі з даними ресурсами Ви можете ознайомитися на інформаційному порталі wokinfo.com/russian (російською мовою) або wokinfo.com (англійською мовою). Фахівці компанії Thomson Reuters також проводять регулярні онлайн-семінари по роботі з платформою Web of Science. Зареєструватися на семінар або переглянути їх запис Ви можете на сайті wokinfo.com/russian/training (російською мовою) або wokinfo.com/training_support/training (англійською мовою). Додаткова інформація та відео-уроки доступні на наших каналах YouTube youtube.com/woktrainingsrussian (російською мовою) або youtube.com/user/WoSTraining (англійською мовою).

Співробітники московського офісу компанії проводять регулярні публічні онлайн-семінари з вказаних ресурсів російською мовою. Найближчі семінари заплановані на 22 і 24 квітня. Ми повідомимо подробиці про ці заходи найближчим часом.

При виникненні питань з доступом до системи, будь ласка, направляйте свої запити в технічну службу підтримки ір-

science.thomsonreuters.com/techsupport (запити англійською мовою) або wokinfo.com/russian/contact (російською мовою).

Нові надходження за березень 2014 р.

КНИГИ

- ✓ Air passenger transportation : practical classes and term paper method guide for students of 6.070101 "Air transportation management" / Ministry of education and science, youth and sport of Ukraine, National Aviation University ; Marintseva K. V., Akimova T. A., compilers. - Kyiv : NAU, 2012. - 64 p.
- ✓ DB2 версии 8: официальное руководство : учебно-справочное издание ; пер. с англ. / П. К. Зикопулос, Д. Бакларц, Д. Рус, Р. Б. Мельник. – Москва : КУДИЦ-ОБРАЗ, 2004. - 400 с.
- ✓ Higher Mathematics : manual. Part 4. Theory of probability and elements of mathematical statistics / V. P. Denisiuk, V. M. Bobkov, L. A. Grishina, V. G. Demydko ; MES YS Ukraine, National aviation university. - Kyiv : NAU, 2013. - 248 p.
- ✓ Human computer interaction : Guide to Laboratory Practical Work for students of branch 6.050103 "Software engineering" / Ministry of Education and Science, Youth and Sport of Ukraine, National Aviation University ; Vitkovska I. I., Avramenko O. A., compilers. - Kyiv : NAU, 2011. - 48 p.
- ✓ Авіоніка безпілотних літальних апаратів : монографія / В. П. Харченко, В. І. Чепіженко, А. А. Тунік, С. В. Павлова ; Марченко В. П., ред. - Київ : Абрис-принт, 2012. - 464 с.
- ✓ Березюк, Б. М. Системи і мережі передавання даних : навчальний посібник / Б. М. Березюк ; МОН України, Національний університет "Львівська політехніка", Інститут дистанційного навчання. - Львів : Національний університет "Львівська політехніка", 2005. - 200 с. - (Серія «Дистанційне навчання» ; № 34).
- ✓ Бліхарський, З. Я. Реконструкція та підсилення будівель і споруд : навчальний посібник / З. Я. Бліхарський ; МОН України, Національний

університет "Львівська політехніка". - Львів : Національний університет "Львівська політехніка", 2008. - 108 с.

- ✓ Братичак, М. М. Основи промислової нафтохімії : підручник / М. М. Братичак ; МОН України, Науково-методичний центр вищої освіти. - Львів : Національний університет "Львівська політехніка", 2007. - 604 с.
- ✓ Булах, Е. Г. Прямые и обратные задачи гравиметрии и магнитометрии : математические методы геологической интерпретации гравиметрических и магнитометрических данных : монография / Е. Г. Булах ; НАН Украины, Институт геофизики им. С. И. Субботина. - Киев : Наукова думка, 2010. - 464 с. - (Проект "Наукова книга").
- ✓ Булах, П. Е. Теория и методы прогнозирования в интродукции растений / П. Е. Булах ; НАН Украины, Национальный ботанический сад имени Н. Н. Гришко. - Киев : Наукова думка, 2010. - 110 с. – (Проект «Наукова книга»).
- ✓ Варбанець, Л. Д. Глікозидази мікроорганізмів і методи їх дослідження : монографія / Л. Д. Варбанець, Н. В. Борзова ; НАН України, Інститут мікробіології і вірусології ім. Д. К. Заболотного. - Київ : Наукова думка, 2010. - 440 с. - (Проект "Наукова книга").
- ✓ Гамаюн, В. П. Разрядно-логарифмическая арифметика. Методы и алгоритмы : монография / В. П. Гамаюн ; Национальный авиационный университет. - Киев, 2007. - 272 с. : ил.
- ✓ Геоінформаційне картографування в Україні: концептуальні основи і напрямки розвитку = Gis-mapping in Ukraine: conceptual foundations and trends of development : монографія / Л. Г. Руденко, Т. І. Козаченко, Д. О. Ляшенко, А. І. Бочковська ; НАН України, Ін-т географії. - Київ : Наукова думка, 2011. - 103 с. - (Проект "Наукова книга").
- ✓ Диаграммы состояния и термодинамика фаз в бинарных системах редкоземельных металлов с кремнием : справочник / М. В. Буланова, Ю. І. Буянов, Т. Я. Великанова, М. П. Горбачук ; НАН Украины, Институт проблем материаловедения им. И. Н. Францевича. - Киев : Наукова думка, 2013. - 208 с.

- ✓ Довідник по ринку матеріалів для внутрішнього облаштування та оздоблення приміщень (за даними 2011 року). Вип. 4 / Захарченко П. В., ред. - Київ : КНУБА, 2012. - 292 с.
- ✓ Документування програмного забезпечення : конспект лекцій / МОН МС України, Національний авіаційний університет ; Авраменко О. А., уклад. - Київ : НАУ, 2011. - 52 с.
- ✓ Доманов, В. Н. Процессы теплообмена водоемов-охладителей с атмосферой / В. Н. Доманов, А. Г. Костин, Е. И. Никифорович ; НАН Украины, Ин-т гидромеханики. - Киев : Наукова думка, 2011. - 320 с. – (Проект «Наукова книга»).
- ✓ Екологічний атлас Києва / Київська міська рада, Управління охорони навколишнього природного середовища виконавчого органу Київради ; Приходько В. Ф., ред.-уклад. - 2-е вид., допов. - Київ : Агентство Інтермедіа, 2006. - 61 с.
- ✓ Інформатика, основи системології та програмування : лабораторний практикум для студентів спеціальності 6.070800 "Екологія та охорона навколишнього середовища" / МОН МС України, Національний авіаційний університет ; Городній О. В., Труш О. І., Чижевський Й. Ф., уклад. - Київ : НАУ, 2011. - 52 с.
- ✓ Ковтонюк, Д. А. К теории отображений классов Соболева и Орлича-Соболева : монографія / Д. А. Ковтонюк, Р. Р. Салимов, Е. А. Севостьянов ; НАН Украины, Институт прикладной математики и механики. - Киев : Наукова думка, 2013. - 304 с. - (Проект "Наукова книга". Молоді вчені).
- ✓ Кодра, Ю. В. Контрольно-вимірювальні пристрої технологічних машин : навчальний посібник / Ю. В. Кодра, З. А. Стецько ; МОН України, Національний університет "Львівська політехніка". - Львів : Національний університет "Львівська політехніка", 2008. - 312 с.
- ✓ Конструкція та міцність авіаційних двигунів : методичні рекомендації до виконання курсового проекту для студентів напряму 6.070103 "Обслуговування повітряних суден" / МОН МС України, Національний авіаційний університет ; Гвоздецький І. І., Йовенко С. І., Карпов Є. М., уклад. - Київ : НАУ-друк, 2011. - 48 с.

- ✓ Левенко, Б. А. Генетически модифицированные (трансгенные) растения = Genetically modified (transgenic) plants : монографія / Б. А. Левенко ; НАН України, Национальный ботанический сад им. Н. Н. Гришко. - Киев : Наукова думка, 2010. - 431 с. - (Проект "Наукова книга").
- ✓ Литвиненко, А. Е. Метод направленного перебора в системах управления и диагностирования : монографія / А. Е. Литвиненко ; Национальный авиационный университет. - Киев, 2007. - 328 с. : ил.
- ✓ Людино-машинна взаємодія : лабораторний практикум для студентів напряму 6.050103 "Програмна інженерія" / МОН МС України, Національний авіаційний університет ; Вітковська І. І., Іванова Л. М., уклад. - Київ : НАУ, 2012. - 52 с.
- ✓ Матвєєва, Л. Є. Процес розробки програмного забезпечення. Від теорії до практики / Л. Є. Матвєєва, В. А. Волков. - Київ : ТОВ "Інформаційні програмні системи", 2008. - 117 с.
- ✓ Муравський, Л. І. Методи спекл-кореляції для дослідження механічних властивостей конструкційних матеріалів / Л. І. Муравський ; НАН України, Фізико-механічний ін-т ім. Г. В. Карпенка. - Київ : Наукова думка, 2010. - 207 с. – (Проект «Наукова книга»).
- ✓ Муранова, Н. П. Геометрія : навчальний посібник / Н. П. Муранова, В. Г. Бєвз, П. П. Барішовець ; Національний авіаційний університет. - Київ : НАУ, 2007. - 176 с. – (Абітурієнту).
- ✓ Надійність систем авіоніки : практикум для студентів напряму 6.051103 "Авіоніка" / МОН України, Національний авіаційний університет ; Грібов В. М., уклад. - Київ : НАУ-друк, 2009. - 32 с.
- ✓ Олійник, О. П. Системи лінійних алгебраїчних рівнянь : навчально-методичний посібник / О. П. Олійник, С. В. Олійник, А. В. Рілов ; МОН України, Національний авіаційний університет. - 2-е вид., стер. - Київ : НАУ, 2013. - 84 с.
- ✓ Петрук, В. А. Вища математика з комп'ютерною підтримкою. Рівняння математичної фізики : навчальний посібник / В. А. Петрук, М. Б. Ковальчук, Н. В. Сачанюк-Кавецька ; МОН МС України, Вінницький національний технічний університет. - Вінниця : ВНТУ, 2012. - 157 с.

- ✓ Плазменные технологии и оборудование в металлургии и литейном производстве : монография / Б. Е. Патон, Г. М. Григоренко, И. В. Шейко, В. А. Шаповалов ; НАН Украины, Институт электросварки имени Е. О. Патона, Физико-технологический институт металлов и сплавов. - Киев : Наукова думка, 2013. - 487 с. - (Проект "Наукова книга").
- ✓ Процеси та обладнання хімічної технології : підручник. Ч. 2 / Я. М. Корнієнко, Ю. Ю. Лукач, І. О. Мікульонок, В. Л. Ракицький ; МОН МС України, Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут". - Київ : НТУУ "КПІ", 2011. - 416 с.
- ✓ Радіоматеріали, радіокомпоненти і мікроелектроніка : методичні рекомендації до виконання контрольної роботи для студентів Інституту заочного та дистанційного навчання спеціальностей 6.090700 "Радіоелектронні пристрої, системи і комплекси", 6.090700 "Апаратура радіозв'язку, радіомовлення і телебачення" / МОН України, Національний авіаційний університет ; Нікітін А. П., уклад. - Київ : НАУ-друк, 2010. – 32 с.
- ✓ Сегеда, А. С. Неорганічна хімія. Пропедевтичний курс : навчальний посібник / А. С. Сегеда ; МОН України. - 3-є вид., допов., змінене. - Київ : Кондор, 2008. - 307 с.
- ✓ Семененко, Е. В. Научные основы технологий гидромеханизации открытой разработки титан-цирконовых россыпей : монография / Е. В. Семененко ; НАН Украины, Ин-т геотехнической механики им. Н. С. Полякова. - Киев : Наукова думка, 2011. - 231 с. – (Проект «Наукова книга». Молоді вчені).
- ✓ Сердега, Б. К. Модуляційна поляриметрія / Б. К. Сердега ; НАН України, Ін-т фізики напівпровідників ім. В. Є. Лашкарьова. - Київ : Наукова думка, 2011. - 238 с. – (Проект «Наукова книга»).
- ✓ Системи сухого будівництва: впровадження сучасних технологій в навчальний процес : збірник доповідей першої міжнародної науково-практичної конференції, м. Київ, 15-16 листопада 2011 р. Вип. 1. - Київ : КНУБА, 2011. - 234 с.
- ✓ Современная космология. Динамика Вселенной в задачах / Ю. Л. Болотин, Д. А. Ерохин, Г. И. Ивашкевич, О. А. Лемец ; НАН Украины, Харьковский физико-технический ин-т. - Киев : Наукова думка, 2010. - 255 с. – (Проект «Наукова книга»).

- ✓ Сухе будівництво: товарознавчі аспекти розвитку галузі : збірник доповідей міжнародної науково-практичної конференції, м. Київ, 1-2 листопада 2012 р. Вип. 2. - Київ : КНУБА, 2012. - 321 с
- ✓ Тепло- та звукоізоляційні матеріали і виробы в енергозберігаючих технологіях : підручник для студентів вищих навчальних закладів / П. В. Захарченко, Е. М. Долгий, О. М. Гавриш, Ю. О. Галаган ; МОН України. - Київ : Майстри, 2008. - 340 с.
- ✓ Тимошенко, В. И. Теоретические основы технической газовой динамики : справочное пособие / В. И. Тимошенко ; НАН Украины, Государственное космическое агентство Украины, Институт технической механики. – Киев : Наукова думка, 2013. - 432 с.
- ✓ Тимощук, П. В. Основи теорії проектування нейронних мереж : навчальний посібник / П. В. Тимощук, М. В. Лобур ; МОН України, Національний університет "Львівська політехніка". - Львів : Національний університет "Львівська політехніка", 2007. - 328 с.
- ✓ Управління та поводження з відходами : підручник : присвячується 80-річчю Одеського державного екологічного університету / Т. П. Шаніна, О. Р. Губанова, М. О. Клименко, Т. А. Сафранов ; МОН МС України, Одеський державний екологічний університет. - Одеса : ТЕС, 2012. – 272 с.
- ✓ Фізика : навчальний посібник / П. І. Чернега, І. А. Сліпухіна, С. М. Меняйлов, Ж. О. Рудницька ; МОН МС України, Національний авіаційний університет. - Київ : НАУ, 2011. - 228 с.
- ✓ Шевченко, В. Г. Научно-методические основы определения готовности систем "Горнорабочие - очистной комплекс" к повышению безопасности угледобычи : монография / В. Г. Шевченко ; НАН Украины, Институт геотехнической механики им. Н. С. Полякова. - Киев : Наукова думка, 2013. - (Проект "Наукова книга". Молоді вчені).
- ✓ Шульга, Н. Ф. Некоторые вопросы теории рассеяния быстрых частиц в веществе и во внешних полях : монография / Н. Ф. Шульга ; НАН Украины, Харьковский физико-технический институт. - Киев : Наукова думка, 2010. - 197 с. – (Проект «Наукова книга»).

- ✓ Ящишин, Й. М. Технологія скла : підручник : у 3-х ч. Ч. 1. Фізика і хімія скла / Й. М. Ящишин ; МОН України, Інститут інноваційних технологій і змісту освіти. - Львів : Бескид Біт, 2008. - 204 с.
- ✓ Ящишин, Й. М. Технологія скла : підручник : у 3-х ч. Ч. 2. Основи технології скляної маси / Й. М. Ящишин, Т. Б. Жеплинський, С. І. Дяківський ; МОН України, Науково-методичний центр. - Львів : Бескид Біт, 2004. - 250 с.

ПЕРІОДИЧНІ ВИДАННЯ

Повітряний та космічний транспорт:

- ✓ Авіатор України. – 2013. – № 8. – 66 с.
- ✓ Авиация общего назначения. – 2014. – № 2. – 54 с.

Фізико-математичні науки:

- ✓ Известия вузов. Серия Радиофизика. – 2013. – Т. 56, № 10. – С. 711-786.
- ✓ Известия вузов. Серия Физика. – 2013. – № 12. – 138 с.
- ✓ Акустический журнал. – 2013. – Т. 60, № 1. – С. 1-126.
- ✓ Известия РАН. Серия Механика жидкости и газа. – 2014. – № 1. – 160 с.
- ✓ Журнал вычислительной математики и математической физики. – 2014. – Т. 54, № 1. – С. 1-176.
- ✓ Теоретическая и математическая физика. – 2014. – Т. 178, № 1. – С. 1-160.
- ✓ Известия вузов. Серия Радиофизика. – 2013. – Т. 56, № 8-9. – С. 519-710.

Хімія. Хімічна технологія:

- ✓ Журнал аналитической химии. – 2014. – Т. 69, № 1. – С. 1-112.
- ✓ Журнал прикладной химии. – 2013. – Т. 86, вып. 11. – С. 1681-1857.
- ✓ Известия вузов. Серия Химия и химическая технология. – 2013. – Т. 56, вып. 12. – 152 с.
- ✓ Промышленная окраска. – 2013. – № 12. – 48 с.

- ✓ Теоретическая и экспериментальная химия. – 2014. – Т. 50, № 1. – С. 1-66.
- ✓ Химическая промышленность. – 2013. – Т. 90, № 7. – С. 319-374.
- ✓ Химия и технология воды. – 2014. – Т. 36, № 1. – С. 1-100.
- ✓ Хімічна промисловість України. – 2013. – № 6. – 60 с.

Техніка і технічні науки:

- ✓ Приборы и системы. Управление, контроль, диагностика. – 2014. – № 1. – 56 с.
- ✓ Техническая диагностика и неразрушающий контроль. – 2014. – № 1. – 68 с.

Електротехніка і енергетика:

- ✓ Альтернативная энергетика и экология. – 2013. – № 12. – 168 с.
- ✓ Новини енергетики. – 2014. – № 2. – 48 с.
- ✓ Промышленная теплотехника. – 2014. – Т. 36, № 1. – 92 с.
- ✓ Светотехника. – 2014. – № 1-2. – 144 с.
- ✓ Электропанорама. – 2014. – № 3. – 78 с.
- ✓ Энергосбережение. Энергетика. Энергоаудит. – 2014. – № 1. – 88 с.

Радіотехніка і радіоелектроніка:

- ✓ Известия вузов. Серия Радиоэлектроника. – 2013. – Т. 56, № 11. – 64 с.
- ✓ Известия вузов. Серия Радиоэлектроника. – 2013. – Т. 56, № 12. – 68 с.
- ✓ Микроэлектроника. – 2014. – Т. 43, № 1. – С. 1-80.
- ✓ Радиотехника и электроника. – 2014. – Т. 59, № 1. – С. 1-104.
- ✓ Радиотехника. – Харьков, 2013. – Вып. 175. – 260 с.
- ✓ Успехи современной радиоэлектроники. – 2013. – № 11. – 74 с.
- ✓ Успехи современной радиоэлектроники. – 2013. – № 12. – 76 с.
- ✓ Успехи современной радиоэлектроники. – 2014. – № 1. – 68 с.
- ✓ Электронные компоненты и системы. – 2014. – № 1. – 60 с.

Зв'язок та автоматика:

- ✓ Автоматика и телемеханика. – 2014 - № 1. – 160 с.
- ✓ Безпека інформації. – 2013. – Т. 19, № 3. – С. 147-225.
- ✓ Вестник связи. – 2014. – № 1. – 48 с.
- ✓ Вісник Національного університету «Львівська політехніка». Серія Автоматика, вимірювання та керування. – 2012. – № 753. – 168 с.
- ✓ Захист інформації. – 2013. – Т. 15, № 4. – 400 с.
- ✓ Проблемы управления и информатики. – 2014. – № 1. – 160 с.
- ✓ Сети и телекоммуникации. – 2013. – № 6. – 64 с.

Обчислювальна техніка:

- ✓ Вісник Національного університету «Львівська політехніка». Серія Комп'ютерні системи проектування: теорія і практика – 2012. – № 747. – 152 с.
- ✓ Вісник Національного університету «Львівська політехніка». Серія Комп'ютерні науки та інформаційні технології – 2012. – № 751. – 412 с.

Технологія металів. Машинобудування:

- ✓ Автоматическая сварка. – 2014. – № 2 (729). – 68 с.
- ✓ Металловедение и термическая обработка металлов. – 2014. – № 1. – 56 с.
- ✓ Металловедение и термическая обработка металлов. – 2014. – № 2. – 52 с.
- ✓ Трение и смазка в машинах и механизмах. – 2014. – №1. – 48 с.
- ✓ Фізико-хімічна механіка матеріалів. – 2014. – № 1. – 156 с.

Транспорт:

- ✓ Автошляховик України. – 2014. – № 1. – 48 с.

Медицина. Охорона здоров'я:

- ✓ Авиакосмическая и экологическая медицина. – 2013. – Т. 47, № 6. – 72 с.

Економіка. Економічні науки:

- ✓ Вісник Національного університету «Львівська політехніка». Серія Менеджмент та підприємництво в Україні: етапи становлення і проблеми розвитку. – 2012. – № 748. – 364 с.
- ✓ Вісник Національного університету «Львівська політехніка». Серія Логістика. – 2013. – № 762. – 272 с.
- ✓ Вісник Національного університету «Львівська політехніка». Серія Проблеми економіки та управління. – 2013. – № 754. – 244 с.
- ✓ Вісник Тернопільського національного економічного університету. – 2012, вип. 5. – 268 с.

Соціальні науки в цілому:

- ✓ Українська національна ідея: реалії та перспективи розвитку. – 2013. – № 25. – 184 с.

Держава та право. Юридичні науки:

- ✓ Бизнес и безопасность. – 2014. – № 1. – 128 с.
- ✓ Вісник Національного університету «Львівська політехніка». Серія Держава та армія. – 2013. – № 752. – 228 с.
- ✓ Землевпорядний вісник. – 2014. – № 2. – 64 с.

Будівництво:

- ✓ Архидея. – 2013. – № 11 (103). – 192 с.
- ✓ Бетон и железобетон. – 2014. – № 1. – 32 с.
- ✓ Будівництво України. – 2014. – № 1. – 48 с.
- ✓ Вісник Національного університету «Львівська політехніка». Серія Теорія і практика будівництва. – 2013. – № 755. – 480 с.
- ✓ Вісник Національного університету «Львівська політехніка». Серія Теорія і практика будівництва. – 2013. – № 756. – 340 с.

Наука, культура:

- ✓ Science-based technologies. – 2013. – № 3 (18). – 250 p.

- ✓ В мире науки. – 2014. – № 2. – 108 с.
- ✓ Доповіді НАН України. – 2014. – № 2. – 108 с.
- ✓ Наука та інновації. – 2014. – № 1. – 88 с.
- ✓ Наукоємні технології. – 2012. – № 4 (16). – 132 с.
- ✓ Наукоємні технології. – 2013. – № 1 (17). – 122 с.

Освіта:

- ✓ Higher education policy. – 2014. – V. 27, № 1. – 127 p.
- ✓ Инновации в образовании. – 2014. – № 1. – 160 с.

Філософія:

- ✓ Вісник Національного університету «Львівська політехніка». Серія Філософські науки. – 2013. – № 750. – 112 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>

СТАНДАРТИ

- ✓ ДСТУ ISO 19011:2012. Настанови щодо здійснення аудитів систем управління. (ISO 19011:2012, IDT), - Київ, 2013. – 33 с.
- ✓ ДСТУ ISO 7612:2012. Двигуни дизельні. Змонтовані на основі рядні паливні насоси та живильні насоси високого тиску для систем упорскування палива із загальним нагнітальним трубопроводом. Монтажні розміри. (ISO 7612:2006, IDT), - Київ, 2013. – 6 с.
- ✓ ДСТУ ISO/TS 15353:2008. Сталь і чавун. Визначення олова. Метод полуменевої атомно-абсорбційної спектрометрії (екстракція у Sn-SCN). (ISO/TS 15353:2001, IDT). - Київ, 2013. – 7 с.

- ✓ ДСТУ OIML D 9:2008. Метрологія. Принципи метрологічного нагляду. (OIML D 9:2004, IDT). - Київ, 2013. – 15 с.
- ✓ ДСТУ OIML D 19:2008. Метрологія. Випробування типу та затвердження типу. (OIML D 19:1988, IDT). - Київ, 2013. – 17 с.
- ✓ Державна система сертифікації УкрСЕПРО : збірник / Національні стандарти України. - вид. офіційне. - Київ : УкрНДНЦ, 2013. - 201 с. - Зміст: ДСТУ 3410-96, ДСТУ 3412-96, ДСТУ 3413-96, ДСТУ 3414-96, ДСТУ 3415-96, ДСТУ 3416-96, ДСТУ 3417-96, ДСТУ 3418-96, ДСТУ 3419-96, ДСТУ 3420-96, ДСТУ 3498-96, ДСТУ 3957-2000.
- ✓ Перелік чинних в Україні нормативних документів у галузі будівництва (за станом на 1 січня 2014 року). - Офіційне вид. - Київ : Будтехнормування, 2014. - 202 с.

Шановні викладачі, науковці та студенти!

До фонду відділу інформаційно-аналітичної та довідково-бібліографічної роботи науково-технічної бібліотеки НАУ надійшов електронний інформаційний бюлетень із законодавства України, який містить повнотекстові нормативні та законодавчі документи до 2013 року. Якщо є потреба переглянути ці документи, будь ласка, звертайтеся до кім. № 13 (I поверх головного бібліотечного корпусу).

До уваги науковців та викладачів НАУ!

Відділ інформаційно-аналітичної та довідково-бібліографічної роботи Науково-технічної бібліотеки надає консультації щодо розміщення в інституційному репозитарії Національного авіаційного університету електронних копій документів наукового, освітнього та

методичного призначення. По консультацію звертайтеся до
корпусу 8Б, кім. № 13(І поверх НТБ) з 9.30 до 17.00 год.
(тел. 406-78-50)

Дирекція НТБ.