

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



## **Інформаційний бюлетень № 3**

**березень 2016 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](mailto:ntb@nau.edu.ua); [melodika@nau.edu.ua](mailto: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://jrn1.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**

З 1 квітня 2015 р. по 1 квітня 2016 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 періодичних видань на платформі eLIBRARY.RU**

З 1.04.2015 по 01.04.2026 року для читачів НАУ доступні журнали 2015 видання на платформі eLIBRARY.RU.

eLIBRARY.RU - найбільша в Росії електронна бібліотека наукових публікацій, що володіє багатими можливостями пошуку та отримання інформації. Бібліотека інтегрована з Російським індексом наукового цитування (РІНЦ) -

створеним на замовлення Міністерства освіти РФ безкоштовним загальнодоступним інструментом вимірювання та аналізу публікаційної активності вчених і організацій. eLIBRARY.RU і РІНЦ розроблені і підтримуються компанією "Наукова електронна бібліотека".

В даний час для НАУ доступні 3617 журналів з архівами від 1950, серед яких 90% є вільно поширюваними.

СПИСОК ЖУРНАЛІВ, доступні для НАУ -  
[http://elibrary.ru/org\\_titles.asp?orgsid=14936](http://elibrary.ru/org_titles.asp?orgsid=14936)

Передплачено доступ до журналів:

- Відомості вищих навчальних закладів. Авіаційна техніка
- Вимірювальна техніка
- Методи менеджменту якості
- Світова економіка і міжнародні відносини
- Наукові та технічні бібліотеки
- Програмування
- Стандарти та якість
- Вчені записки ЦАГІ

Доступ здійснюється з усіх комп'ютерів бібліотеки, НАУ і через VPN - доступ до мережі НАУ.



---

## **Тестовий доступ до ресурсів компанії Gale Cengage Learning**

З 10 листопада по 9 грудня 2015 року для НАУ відкрито тестовий доступ до ресурсів компанії Gale Cengage Learning

(<http://infotrac.galegroup.com/default/aviaukr>) – беззаперечного світового лідера з постачання наукових та освітніх інформаційних ресурсів.

Під час тестового періоду читачі НТБ НАУ отримали доступ до наступних баз:

1) InfoTrac Academic OneFile

(<http://infotrac.galegroup.com/default/aviaukr?db=AONE>) – містить документи з усіх галузей знань;

2) Artemis Literary Sources(<http://infotrac.galegroup.com/default/aviaukr?db=GLS>) – база даних для літературознавців;

3) Бази платформи Artemis Primary Sources

(<http://infotrac.galegroup.com/default/aviaukr?db=GDC>) (економіка, політика,

історія): «Financial Times Historical Archive 1888-2010» та «Economist Historical Archive».

Зверніть увагу, що в межах тестового доступу учасники зможуть користуватися лише двома архівними колекціями платформи Artemis Primary Sources – «Financial Times Historical Archive 1888-2010» та «Economist Historical Archive».

Якщо б раптом хтось потребував доступ до інших архівних колекцій даної платформи – прошу написати і вказати до яких саме.

Доступ здійснюється з усіх комп'ютерів бібліотеки, НАУ і через VPN - доступ до мережі НАУ. По закінченні тестового доступу, очікуємо на Ваші відгуки щодо даних ресурсів.

Вдалого тестування!



## **Тестовий доступ до бази даних Chemical Abstracts Service (CAS)**

З 9 листопада по 8 грудня НТБ НАУ тестує доступ до бази даних Chemical Abstracts Service (CAS).

Компанія Chemical Abstracts Service (CAS) займається збором інформації в галузі хімії та суміжних дисциплін (біохімія, органічна, неорганічна, фізична хімія і т. д.), пропонує нам випробувати пошукову систему SciFinder <http://www.cas.org/products/scifinder>. Для входу у систему необхідно зареєструватися з будь-якого комп'ютера НАУ (дивіться інструкцію). Шлях для реєстрації науковців НАУ: <https://scifinder.cas.org/registration/index.html?corpKey=F6148DEBX86F350ABX1B72E94911EA585D5B>

Доступ здійснюється з усіх комп'ютерів бібліотеки, НАУ і через VPN - доступ до мережі НАУ.

## **У НТБ НАУ з'явився доступ до інформаційного бюлетеня 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 продовжується 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 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>



---

## **У НТБ НАУ продовжується доступ до електронної бібліотеки BioOne**

Для НАУ надано доступ до колекцій бази даних BioOne. Доступ за адресою <http://www.bioone.org/>.

Система BioOne спеціалізується у сегменті біології, екології та питань охорони навколишнього середовища. Повна колекція включає 171 періодичне видання (118 індексуються системою Web of Science). Колекція повних текстів статей цих журналів включає 85000 публікацій. Хронологічна глибина колекції мінімум 2 роки для окремих журналів, деяка частина колекції починається з 2000 року.

Пропонується реферативна та повнотекстова інформація. Керівництва та відеоуроки доступні за адресою

<http://www.bioone.org/page/resources/institutions/training>

Перелік дисциплін:

Agriculture, Dairy & Animal Science

Agronomy

Biochemistry & Molecular Biology

Biodiversity Conservation

Biology

Biophysics

Cell Biology

Developmental Biology

Ecology

Education, Scientific Disciplines

Engineering, Environmental

Entomology

Environmental Sciences

Evolutionary Biology

Fisheries

Forestry

Genetics & Heredity

Geography, Physical

Geology

Geosciences, Multidisciplinary

Limnology

Marine & Freshwater Biology

Microbiology

Multidisciplinary Sciences

Ornithology Paleontology

Parasitology

Plant Sciences

Public, Environmental & Occupational Health

Radiology, Nuclear Medicine & Medical Imaging

Reproductive Biology

Sport Sciences

Veterinary Sciences

Zoology

Доступ надається до 31.12.2015 р.

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&t=415>

## **Нові надходження за березень 2016 р.**

### **КНИГИ**

"Архітектура та екологія" : матеріали VII міжнародної науково-практичної конференції, 16-18 листопада 2015 р. / МОН України, Національний авіаційний ун-т ; Харченко В. П., голова. - Київ : НАУ, 2015. - 216 с.

Ariane 5 structures et technologies : Arcachon, mai 93 / Centre National D'etudes spatiales. – Serpadues editions. - Toulouse, [1993]. - 904 p.

Automatic control systems of gas turbine plants and compressors : Method Guide to Doing Homework Assignment / Ministry of Education and Science, Youth and Sports of Ukraine. National Aviation University ; Gvozdetskyi I.I., compilers. – Kyiv : NAU, 2011. - 36 p.

Avramenko, O. A. Software documentation : Lectures Synopsis / O. A. Avramenko ; Ministry of Education and Science of Ukraine, National Aviation University. - Kyiv : NAU, 2013. - 64 p.

Basics of programming : Guide to Practical Classes for students of major 6.050103 "Software Engineering" / Ministry of Education and Science of Ukraine, National Aviation University ; Kramar J. M., Vitkovska I. I., Avramenko O. A., compilers. - Kyiv : NAU, 2014. - 56 p.

Compressor station automatic control systems : Method Guidelines to Doing Homework Assignments for speciality 7/8.050604.06 "Gas Turbine Plants and Compressor Stations" / Ministry of Education and Science of Ukraine, National Aviation University ; Yasinitskyi E. P., compilers. - Kyiv : NAU, 2014. - 28 p.

Conversion of aircraft gas turbine engines : method guide to doing homework assignment for students of major 6.050604 "Power machine engineering" / Ministry of education and science of Ukraine, National aviation university ; Kozlov V.V., comp. - Kyiv : NAU, 2015. - 20 p.

Foundations of software engineering : guide to laboratory practical work for students of major 6/050103 "Software engineering" / Ministry of Education and Science of Ukraine, National Aviation University ; Khomenko V. A., Guchenko I. V., Marchenko O. I, comp. - Kyiv : NAU, 2014. - 28 p.

Fuller, James L. Robotics : introduction, programming, and projects / J. L. Fuller. - Stephen Helba, editor.- Second ed. - S.l : Prentice Hall, [1999]. – 489 p.

Fundamentals of circuit theory. Nonlinear circuits : Laboratory Manual for Students Major 6.050901 "Radio engineering" / Ministry of Education and Science of Ukraine, National Aviation University ; Sokolov G., Zalisky M., compilers. - Kyiv : NAU, 2014. - 64 p.



Kharchenko, V. P. Fundamentals of radio electronic systems : manual. Volume 1. Radio signals and their characteristics / V. P. Kharchenko, S. T. Polishchuk, M. M. Bogunenko ; Ministry of education and science of Ukraine, National aviation university. - Kyiv : NAU, 2015. - 192 p.

Kryzhanovskyi, A. S. Machine elements. Course project design : manual / S. Kryzhanovskyi, O. V. Bashta, A. O. Kornienko ; Ministry of education and science of Ukraine, National aviation university. - Kyiv : NAU, 2015. - 124 p.

Magnetic storage handbook / C. Denis Mee, edit. - 2nd ed. - New York : McGRAW-HILL, [1996]. - 593 p.

Materials science : Guide to laboratory Practical Work for students branch 6.070103 "Maintenance of aircraft" / Ministry of Education and Science of Ukraine, National Aviation University ; Klymova T. S., Bratitsa L. S., Suprunovich O. S., compiler. - Kyiv : NAU, 2011. - 48 p.

Science of Ukraine, National Aviation University ; Avramenko O., Ivanova L., compilers. - Kyiv : NAU, 2014. - 56 p.

Strength of materials : Method Guide to Home Works for Students of Speciality 6.070103 "Maintenance of aircrafts" / National Aviation University, Ministry of Education and Science of Ukraine ; Bogdan S.Y., Shevchenko O. A., compilers. - Kyiv : NAU, 2013. - 48 p.

Аблесімов, О. К. Теорія автоматичного керування : лабораторний практикум для студентів спеціальності 05020202 "Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва" / О. К. Аблесімов ; МОН МС України, Ін-т аерокосмічних систем управління НАУ. – Київ : Принт-центр, 2013. - 112 с.

Біохімія : лабораторний практикум для студентів напряму підготовки 6.051401 "Біотехнологія" / МОН України, Національний авіаційний університет ; Васильченко О. А., уклад. - Київ : НАУ, 2015. - 84 с.

Василенко, В. С. Теорія інформації та кодування : курс лекцій / В. С. Василенко ; МОН України, Національний авіаційний ун-т. - Київ : НАУ, 2015. - 84 с.

Водопровідні системи : посібник-довідник : у 3-х ч. Ч. 1. Труби та фасонні частини / МОН України, Чернівецький національний ун-т ім. Юрія Федьковича ; Шевчук Петро Іванович, уклад. - Чернівці : Чернівецький національний ун-т, 2013. - 208 с.

Гайша, О. О. Спеціальна теорія відносності. Квантова оптика : навчальний посібник для індивідуальної роботи з фізики / О. О. Гайша, Ж. Ю. Буруніна ; МОН МС України, Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова. - Миколаїв : НУК, 2012. - 152 с.

Гасан, Ю. Г. Будівельні матеріали : навчальний посібник : у 2 ч. Ч. 2 / Ю. Г. Гасан, Т. М. Пашенко ; МОН МС України, Київський національний університет будівництва і архітектури. - Київ : КНУБА, 2013. - 136 с.

Гасан, Ю. Г. Будівельні матеріали : навчальний посібник : у 2 ч. Ч. 1 / Ю. Г. Гасан, Т. М. Пашенко ; МОН МС України, Київський національний університет будівництва і архітектури. - Київ : КНУБА, 2013. - 228 с.

Ймовірнісні основи обробки сигналів та даних : лабораторний практикум для студентів напрямів підготовки 6.050801 "Мікро- та наноелектроніка", 6.050802 "Електронні пристрої та системи" / МОН України, Національний авіаційний ун-т ; Бойко І.Ф., уклад. - Київ : НАУ, 2015. - 28 с.

Качан, Ю. Г. Системи виробництва та забезпечення якості електричної енергії : навчальний посібник / Ю. Г. Качан, С. А. Левченко ; МОН України, Запорізька державна інженерна академія. - Запоріжжя : ЗДІА, 2014. - 134 с.

Козак, Л. В. Вступ до фізики космічної плазми : навчальний посібник / Л. В. Козак ; МОН України, Київський національний ун-т ім. Тараса Шевченка. - Київ : Київський ун-т, 2010. - 317 с.

Конструкція, міцність та надійність газотурбінних установок і компресорів. Конструкція та міцність авіадвигунів : методичні рекомендації до виконання курсових та дипломних проектів для студентів напрямів підготовки 6.050604 "Енергомашинобудування", 6.070103 "Обслуговування повітряних суден" / МОН України, Національний авіаційний ун-т ; Козлов В.В., уклад. - Київ : НАУ, 2015. - 52 с.

Кустовська, А. Д. Альтернативні палива : підручник / А. Д. Кустовська, С. В. Іванов, Є. О. Бережний ; МОН України, Національний авіаційний університет. - Київ : НАУ, 2014. - 624 с.

Липсон, В. В. Химия природных низкомолекулярных соединений : учебное пособие / В. В. Липсон ; МОН МС Украины, Харьковский национальный университет имени В. Н. Каразина. - Харьков, 2013. - 344 с.

Масловський, Б. Г. Технології проектування комп'ютерних систем : навчальний посібник / Б. Г. Масловський, В. І. Дрововозов, О. В. Коба ; МОН України, Національний авіаційний університет. - Київ : НАУ, 2015. - 500 с.

Математичне моделювання систем і процесів : методичні рекомендації до виконання курсової роботи для студентів напряму підготовки 6.050901 "Радіотехніка" / МОН; Національний авіаційний університет ; Омельчук І. П., Соколов Г. Є., Заліський М. Ю., уклад. - Київ : НАУ, 2014. - 36 с.

Мікульонок, І. О. Проектування теплової ізоляції обладнання і трубопроводів : підручник / І. О. Мікульонок ; МОН України, Національний

технічний університет України "Київський політехнічний інститут". - 2-е вид., випр. і допов. - Київ : НТУУ "КПІ", 2013. - 188 с.

Містобудування та територіальне планування : науково-технічний збірник. Вип. 56 / МОН України, Київський національний ун-т будівництва і архітектури ; Осетрін М. М., ред. - Київ : КНУБА, 2015. - 133 с.

Містобудування та територіальне планування : науково-технічний збірник. Вип. 57 / МОН України, Київський національний ун-т будівництва і архітектури ; Осетрін М. М., ред. - Київ : КНУБА, 2015. - 510 с.

Надійність та діагностика електрообладнання : навчальний посібник / В. М. Казак, Б. І. Доценко, В. П. Кузьмін, Ю. І. Шепелєв ; МОН України, МОН МС України, Національний авіаційний університет. - Київ : НАУ, 2013. – 80 с.

"Новітні досягнення біотехнології та нанофармакології" : матеріали III міжнародної науково-практичної конференції, 22-23 жовтня 2015 р. / МОН України, Національний авіаційний ун-т, Ін-т мікробіології і вірусології ім. Д. К. Заболотного НАН України ; Гаркава К. Г., ред. - Київ : Мегапринт, 2015. – 166 с.

Овчаров, С. М. Основи SQL : навчальний посібник / С. М. Овчаров ; МОН України. - 2-е вид., перероб. - Полтава : АСМІ, 2014. - 110 с.

Основи електротехніки і електроніки : лабораторний практикум для студентів напряму підготовки 6.051501 "Видавничо-поліграфічна справа" / МОН України, Національний авіаційний ун-т ; Малярчук В.О., уклад. – Київ : НАУ, 2015. - 48 с.

Основи оптичного та електронного матеріалознавства : навчальний посібник / МОН України, Чернівецький національний ун-т ім. Юрія Федьковича ; Зенкова Клавдія Юріївна, Солтис Ірина Василівна, уклад. - Чернівці : Чернівецький національний ун-т, 2014. - 220 с.

Основи релейного захисту та автоматизації енергосистем : лабораторний практикум для студентів напряму підготовки 6.050701 "Електротехніка та електротехнології" / МОН України, Національний авіаційний університет; Козлов В. Д., Соколова Н. П., уклад. - Київ : НАУ, 2014. – 56 с.

Основи схемотехніки. Цифрові логічні елементи та прилади : лабораторний практикум для студентів напряму підготовки 6.050903 "Телекомунікації" / МОН України, Національний авіаційний університет ; Давлет'янц О. І., Горбунов О. О., уклад. - Київ : НАУ, 2014. - 44 с.

Пашков, Е. В. Следящие приводы промышленного технологического оборудования : учебное пособие / Е. В. Пашков, В. А. Крамарь, А. А. Кабанов. - Севастополь : СевНТУ, 2013. - 364 с.

Популяционные метаэвристические алгоритмы оптимизации роом частиц : учебное пособие / В. Я. Гальченко, А. Н. Якимов ; МОН Украины, Черкасский государственный технологический университет. - Луганск-Черкасы : ФЛП Третьяков А. Н., 2015. - 160 с.

Прикладна механіка і основи конструювання : навчальний посібник / Г. М. Борозенець, В. М. Павлов, О. В. Голубничій та ін. ; МОН України, Національний авіаційний університет. - Київ : НАУ, 2015. - 356 с.

Проектування курортів : навчальний посібник / Київський національний торговельно-економічний університет ; Мазаракі А. А., ред. - Київ, 2014. – 304 с.

Радіотехнічні системи : методичні рекомендації до виконання контрольних і лабораторних робіт для студентів Інституту заочного та дистанційного навчання спеціальностей 7.090702 "Радіоелектронні пристрої, системи та комплекси", 7.090703 «Апаратура радіозв'язку...» / МОН України, Національний авіаційний університет ; Малецький Іван Костянтинівич, уклад. - Київ : НАУ-друк, 2009. - 36 с.

Синєглазов, В. М. Автоматизація технологічних процесів : навчальний посібник / В. М. Синєглазов, І. Ю. Сергєєв ; МОН України, Національний авіаційний ун-т. - Київ : НАУ, 2015. - 444 с.

Спецрозділи інформаційних технологій проектування : лабораторний практикум для студентів напряму підготовки 6.050101 "Комп'ютерні науки" / МОН України, Національний авіаційний університет ; Боровик В. М., уклад. - Київ : НАУ, 2014. - 40 с.

Сучасна теорія управління. Оптимальні системи автоматичного управління : навчальний посібник / Ю. К. Зіатдінов, А. М. Воронін, В. А. Василенко, А. С. Климова ; МОН України, Національний авіаційний університет. - Київ : НАУ, 2014. - 136 с.

Теоретические и методические основы архитектурного проектирования : методические рекомендации к практическим и курсовым работам для иностранных студентов направления 060102 "Архитектура" / МОН Украины, Национальный авиационный университет ; Васильченко В. И., Бармашина Л. Н., Трошкина Е. О., сост. - Київ : НАУ, 2012. - 60 с.

Теоретичні основи електротехніки : підручник : у 3 т. Т. 3 / В. С. Бойко, В. В. Бойко, Ю. Ф. Видолоб, І. А. Курило ; МОН України, Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут". - Київ, 2013. - 244 с.

Теорія ймовірностей та математична статистика : лабораторний практикум для студентів напряму підготовки 6.170101 "Безпека інформаційних

і комунікаційних систем" / МОН України, Національний авіаційний університет ; Юдін О. К., Чунарьова А. В., уклад. - Київ : НАУ, 2014. - 32 с.

Технологія виробництва кулінарної продукції : навчальний посібник / Г. Ф. Коршунова, С. Е. Стіборовський, А. О. Борисполець, Т. М. Савчукова ; МОН МС України, Донецький національний ун-т економіки і торгівлі ім. Михайла Туган-Барановського. - Донецьк : ДонНУЕТ, 2012. - 386 с.

Транспортні засоби : методичні рекомендації до виконання контрольної роботи для студентів напряму підготовки 6.070101 "Транспортні технології (на повітряному транспорті)" / МОН України, Національний авіаційний університет ; Голего О. М., Хижняк С. В., Юцкевич С. С., уклад. - Київ : НАУ, 2014. - 24 с.

У двобої з вогнем. Пожежна охорона столиці / Музиченко О. А., упоряд. - Київ : Альтерпрес, 2008. - 240 с.

Фізика : навчальний посібник. Модуль 1. Механіка / А. Г. Бовтрук, Ю. Т. Герасименко, Б. Ф. Лахін, С. М. Меняйлов ; МОН України. - 5-е вид., стер. - Київ : НАУ, 2014. - 256 с.

Ціделко, В. Д. Основи метрології та вимірювальної техніки : навчальний посібник : у 2 т. Т. 1 / В. Д. Ціделко, Н. А. Яремчук, С. А. Затока ; МОН України, Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут". - Київ : НТУУ "КПІ", 2013. - 236 с.

Черепін, В. Т. Фізичні методи визначення складу та структури речовини : навчальний посібник / В. Т. Черепін, Г. В. Легкова ; МОН МС України, Національний авіаційний університет. - Київ : НАУ, 2013. - 208 с.

Черкашина, Н. І. English bachelors' course in ecology : навчальний посібник / Н. І. Черкашина, Є. М. Воронова, Н. В. Максименко ; МОН МС України, Харківський національний університет ім. В.Н. Каразіна. - 2-е вид., перероб. і допов. - Харків : ХНУ ім. В.Н. Каразіна, 2012. - 504 с. - (Навчально-наукова серія "Бібліотека еколога").

Чомко, Ф. В. Навчальна гідрогеологічна та інженерно-геологічна практика : навчальний посібник / Ф. В. Чомко, І. В. Удалов ; МОН України, Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна. - Харків, 2014. - 192 с.

Шкрабець, Ф. П. Електропостачання та електричні мережі : навчальний посібник / Ф. П. Шкрабець, Ю. Г. Качан ; МОН України, Запорізька державна інженерна академія. - Запоріжжя : ЗДІА, 2014. - 214 с.

Щепотьєв, О. І. Надійність технічних систем : навчальний посібник / О. І. Щепотьєв, А. В. Жильцов ; Національний університет біоресурсів і природокористування України. - Київ : НТУУ "КПІ", 2013. - 320 с.

Юцкевич, С. С. Конструкция конкретного типа воздушного судна. Самолет АН-140 : учебное пособие / С. С. Юцкевич, С. В. Хижняк ; МОН Украины, Национальный авиационный университет. - Киев : НАУ, 2014. – 144 с.

## **ПЕРІОДИЧНІ ВИДАННЯ**

### **Фізико-математичні науки**

Український математичний журнал. – 2016. – Т. 68, № 2. – С. 147-288.

### **Технологія металів. Машинобудування**

Фізико-хімічна механіка матеріалів. – 2016. - № 1. – 145 с.

### **Будівництво**

Будівництво України. – 2016. – № 1. – 40 с.

### **Електротехніка і енергетика:**

Новини енергетики. – 2016. – № 2. – 36 с.

Новини енергетики. – 2016. – № 3. – 36 с.

Энерготехнологии и ресурсосбережение. – 2015. – № 4. – 72 с.

Энергосбережение. Энергетика. Энергоаудит. – 2015. – № 11. – 80 с.

Энергосбережение. Энергетика. Энергоаудит. – 2015. – № 12. – 80 с.

Електротехніка і електромеханіка. – 2016. – № 1. – 73 с.

### **Автоматика і телемеханіка:**

Управляющие системы и машины. – 2016. – № 1. – 96 с.

Проблемы управления и информатики. – 2016. - № 1. – 160 с.

### **Зв'язок**

Зв'язок. – 2016. - № 1. – 56 с.

### **Держава та право. Юридичні науки**

Бизнес и безопасность. – 2016. - № 1. – 104 с.

### **Наука. Культура:**

Наука та інновації. – 2016. - № 1. – 85 с.

Доповіді НАН України. – 2016. – № 3. – 120 с.

Вісник НАН України. – 2016. – № 3. – 111 с.

Вісник НАН України. – 2016. – № 2. – 122 с.

Наука и техника. – 2016. - № 3. – 65 с.

### **Науки про землю:**

Геоінформатика. – 2016. - № 1. – 83 с.

Геофизический журнал. – 2016. - № 1. – 106 с.

### **Техніка і технічні науки**

Проблемы прочности. – 2016. - № 1. – 228 с.

### **Хімія. Хімічна технологія:**

Химия и технология воды. – 2015. – Т. 37, № 1. – С. 3-99.

Химия и технология воды. – 2016. – Т. 38, № 1. – С. 3-118.

Теоретическая и экспериментальная химия. – 2016. – Т. 52, № 1. – С. 1-6.

### **Економіка. Економічні науки:**

Нафтогазова галузь України. – 2015. – № 3. – 48 с.

Нафтогазова галузь України. – 2015. – № 4. – 48 с.

Нафтогазова галузь України. – 2015. – № 5. – 49 с.

Відділ інформаційно-аналітичної та довідково-бібліографічної роботи підготував бібліографічні списки літератури за темами:

«Вища технічна освіта в Україні та за кордоном», «Інноватика в сучасній освіті-2015», «Освіта та кар'єра – День студента», «Біотехнології та нанофармакологія», «7 грудня – Міжнародний День цивільної авіації», «ЗНО – 2016. Освіта в Україні. Освіта за кордоном», «Крилатий витязь нашого неба», з якими можна ознайомитися в розділі «Довідкові матеріали» Web-порталу НТБ НАУ (адреса: <http://www.lib.nau.edu.ua/dovidka>), а також віртуальну виставку за темою: «Історія мистецтва та культури народів світу» в розділі «Віртуальні виставки» (адреса: <http://www.lib.nau.edu.ua/dovidka/TemVist.aspx>)

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>