

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



Інформаційний бюлетень № 4

КВІТЕНЬ 2019 р.

Зміст

| | |
|---|----|
| Цікаві ресурси НТБ НАУ | 4 |
| Нові електронні ресурси..... | 5 |
| У НАУ передплачено доступ до електронної бібліотеки видавництва ЦУЛ..... | 5 |
| У НТБ НАУ продовжується доступ до електронної бібліотеки Міжнародного валютного фонду | 6 |
| У НАУ продовжується доступ до Scopus | 6 |
| У НАУ продовжується доступ до WebofScienceCoreCollection | 8 |
| Міжнародні стилі цитування та посилання в наукових роботах..... | 9 |
| Нові надходження за КВІТЕНЬ 2019 р..... | 10 |
| КНИГИ, БРОШУРИ (головний бібліотечний корпус)..... | 10 |
| ПЕРІОДИЧНІ ВИДАННЯ, ЗБІРНИКИ НАУКОВИХ ПРАЦЬ | 23 |
| Стандарти | 48 |

Вітаємо користувачів Науково-технічної бібліотеки Національного авіаційного університету на сторінках оновленого Інформаційного бюлетеня! До Вашої уваги щомісячна інформація про електронні ресурси, нові книжкові та періодичні видання з анотаціями та із зручною системою інтерактивних посилань. «Віртуальні виставки» можна переглядати на сайті НТБ: <http://www.lib.nau.edu.ua>

У інформаційному бюлетені надається інформація щодо нових надходжень відділу навчальної літератури з міжнародної економіки та права НТБ (7 корпус).

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>

Нові електронні ресурси

У НАУ передплачено доступ до електронної бібліотеки видавництва ЦУЛ



З 1 квітня 2015 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 скачування та послідовних скачувань 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-pau 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 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>

З листопада 2017 для читачів НАУ з'явився доступ до найбільшої у світі бази даних рефератів та цитування рецензованої літератури Scopus. (доступ з території НАУ або за видаленим VPN доступом) та WebofScience. Відповідно до Наказу МОН України від 19.09.2017 р. №1286 НАУ забезпечено підключенням до Міжнародної науко метричної БД Scopus та WebofScience, як одному зі 100 Українських вишів.

У НАУ продовжується доступ до Scopus

The Scopus logo is displayed in a bold, dark teal font. The background of the entire section is a light blue and white geometric pattern of hexagons and squares.

**The largest abstract and citation
database of peer-reviewed literature.**

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 ResearchPerformanceMeasurement (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 TradePublications

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 НАУ продовжується доступ до Web of Science Core Collection



Web of Science Core Collection - авторитетна політематична реферативно-бібліографічна і наукометричними (бібліометрична) база даних. У ній індексуються більш 18 000 журналів, з яких (з них - більше 12 000 з імпаکت-факторів), а також більше 70 000 назв конференцій, більш 71 000 наукових монографій. Загальний обсяг записів - понад 64 мільйонів. Дані про публікації та цитуванні за більш ніж 115 років. Зміст оновлюється щотижня.

До складу Web of Science Core Collection входять кілька індексів, а саме:

- ♣ Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED) - (1900 - по теперішній час)
- ♣ Social Sciences Citation Index (SSCI) - (1900-по теперішній час)
- ♣ Arts & Humanities Citation Index (A & HCI) - (1975-по теперішній час)
- ♣ Emerging Sources Citation Index (ESCI) - (2015 по теперішній час)
- ♣ Conference Proceedings Citation Index-Science (CPCI-S) - (1990-по теперішній час)
- ♣ Conference Proceedings Citation Index-Social Science & Humanities (CPCI-SSH) - (1990-по теперішній час)
- ♣ Book Citation Index-Science (BKCI-S) - (2005-по теперішній час)
- ♣ Book Citation Index-Social Sciences & Humanities (BKCI-SSH) - (2005-по теперішній час)
- ♣ Web of Science Core Collection: покажчики хімічних речовин
- ♣ Current Chemical Reactions (CCR-EXPANDED) - (1985-по теперішній час)
- ♣ Index Chemicus (IC) - (1993-по теперішній час)

Міжнародні стилі цитування та посилання в наукових роботах



В межах проекту «Культура академічної доброчесності: роль бібліотек» Науково-технічна бібліотека Національного авіаційного університету впроваджує діяльність щодо міжнародних стилів цитування та посилань в наукових роботах.

Найпопулярніші міжнародні стилі цитування та посилання в наукових роботах для різних галузей знань:

- MLA (ModernLanguageAssociation) style
- APA (AmericanPsychologicalAssociation) style
- Chicago/Turabianstyle
- Harvardstyle
- ACS (AmericanChemicalSociety) style
- AIP (AmericanInstituteofPhysics) style
- IEEE (InstituteofElectricalandElectronicsEngineers) style
- Vancouverstyle
- OSCOLA

Ознайомитись з методичними рекомендаціями «Міжнародні стилі цитування та посилання в наукових роботах», а також проконсультуватись з питань оформлення посилань відповідно до міжнародних стилів Ви можете у відділі наукової обробки документів та організації каталогів НТБ (каб. №10). Контактна особа - Панченко Інна.

Тел.: 406-74-32

Email : inna_pan4enko@nau.edu.ua

Нові надходження за КВІТЕНЬ 2019 р.

КНИГИ, БРОШУРИ (головний бібліотечний корпус)



**60
K96**

Kuznetsova, O. O.

Design of biotechnological industry equipment : manual / O. O. Kuznetsova ; Ministry of education and science of Ukraine, National aviation university. - Kyiv : NAU, 2017. - 132 p. - ISBN 978-966-598-992-9.

У навчальному посібнику наведено відомості про основне технологічне обладнання, яке застосовується у біотехнологічних виробництвах. Розглянуто особливості конструкцій, галузь застосування, переваги та недоліки обладнання різних типів.

Місце збереження:

Кількість

| | |
|--|----|
| Головний бібліотечний корпус 86, I поверх, відділ навчальної літератури для старших курсів | 27 |
| Головний бібліотечний корпус 86, I поверх, довідково-бібліографічний відділ | 1 |
| Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, абонемент науково-технічної літератури | 1 |
| Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, читальний зал науково-технічної літератури | 1 |



**602
P56**

Pharmaceutical biotechnology : guide to laboratory practical work for students of speciality 162 "Biotechnology" specialization "Pharmaceutical biotechnology", "Ecological biotechnology and energetics" / Ministry of education and science of Ukraine, National aviation university ; Reshetnyak L. R., comp. - Kyiv : NAU, 2017. - 100 p.

Місце збереження:

Кількість

| | |
|--|----|
| Головний бібліотечний корпус 86, I поверх, відділ навчальної літератури для старших курсів | 18 |
| Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, абонемент науково-технічної літератури | 1 |
| Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, читальний зал науково-технічної літератури | 1 |



**681.5
Б19**

Бакаев, А. А.

Автоматное моделирование в задачах исследования сложных систем / А. А. Бакаев, В. И. Грищенко, И. С. Сакунова. - Киев : Логос, 2007. - 208 с. - ISBN 978-966-581-903-5.

Разнообразие предлагаемых практикой задач и возрастающая структурная и алгоритмическая сложность исследуемых систем вызывает необходимость создания новых и совершенствования используемых математических методов описания сложных систем.

Місце збереження:

Кількість

| | |
|--|---|
| Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, абонемент науково-технічної літератури | 1 |
|--|---|



**911.2
Б242**

Барановська, Ольга Віталіївна
Фізична географія материків та океанів :
навчальний посібник. Ч. 1. Світовий океан, Африка,
Австралія, Океанія, Південна Америка / О. В.
Барановська ; МОН України, Ніжинський державний
ун-т ім. Миколи Гоголя. - Київ : НДУ ім. М. Гоголя,
2013. - 306 с. - ISBN 978-617-527-106-3; 978-617-
527-107-0 (Ч. 1).

У навчальному посібнику наведена фізико-географічна
характеристика океанів і материків. Наприкінці посібника подані
термінологічний і топонімічний словники.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



**656.7
Б402**

Безпека наземного обслуговування
повітряних суден : лабораторний практикум для
студентів спеціальності 272 "Авіаційний транспорт",
спеціалізації "Технології робіт та технологічне
обладнання аеропортів" / МОН України,
Національний авіаційний університет ; Коба В. П.,
уклад. - Київ : НАУ, 2017. - 48 с.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, I поверх, відділ навчальної літератури для старших курсів

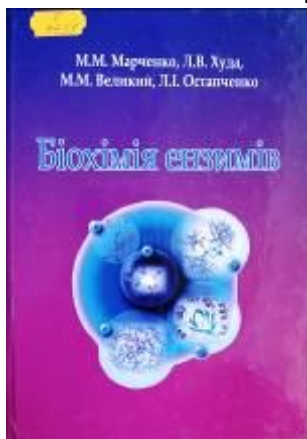
29

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, читальний зал науково-технічної літератури

1



**Е
Б638**

Біохімія ензимів : підручник / М. М. Марченко,
Л. В. Худа, М. М. Великий, Л. І. Остапченко ; МОН
МС України, Чернівецький національний
університет ім. Юрія Федьковича. - Чернівці :
Чернівецький національний університет, 2012. -
416 с. - ISBN 978-966-423-222-4.

У підручнику висвітлено особливості структурної
організації ензимів, їх властивості, механізм дії, основні шляхи
регуляції. Розглянуті кінетичні характеристики ензиматичних
реакцій, подано загальні принципи класифікації та номенклатури
ензимів. Можливість практичного застосування ензимів викладена
у розділах "Прикладна ензимологія" та "Медична ензимологія".

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

2



004
Б879

Бріньолфссон, Ерік

Друга епоха машин : робота, прогрес та процвітання в часи надзвичайних технологій / Е. Бріньолфссон, Е. Макафі. - Київ : Фенікс, 2016. – 236 с. - ISBN 978-966-136-320-4.

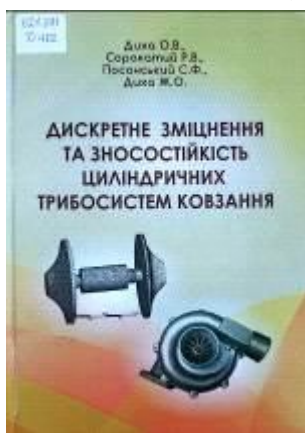
Автори книжки є визначними фахівцями у дослідженні високих технологій та інноваційного розвитку. Почавши з історичного екскурсу, вони ретельно дослідили сили, які впливатимуть на наші життя та економіку.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



621.891
Д482

Дискретне зміцнення та зносостійкість циліндричних трибосистем ковзання : монографія / О. В. Диха, Р. В. Сорокати, С. Ф. Посонський, М. О. Диха. - Хмельницький : ХНУ, 2016. - 197 с. - ISBN 978-966-330-260-7.

Досліджені технології створення на поверхнях деталей машин дискретних зносостійких шарів на основі комбінованих методів - дискретної електромеханічної обробки та електроконтактної цементації.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



О33
Д64

Долгин, Владимир Прохорович

Надежность автотранспортных средств. Практикум : учебное пособие / В. П. Долгин, А. О. Харченко, О. В. Хромов ; МОН Украины, Севастопольский национальный технический университет. - Киев : Кондор, 2014. - 251 с. - ISBN 978-966-2781-85-4.

Учебное пособие содержит перечень специально подобранных работ, которые позволяют усвоить и закрепить знания, полученные при обработке теоретических разделов курса. Пособие предназначено для студентов направления подготовки 6.070106 - Автомобильный транспорт, а также может быть использовано аспирантами, научными и инженерно-техническими работниками.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

3

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , читальний зал науково-технічної літератури

1



B6
3387

Захожай, Володимир Анатолійович

Вступ до астрофізики та космогонії : навчальний посібник / В. А. Захожай ; МОН МС України, Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна. –Харків: [б. в.], 2014. - 208 с. - ISBN 978-966-523-940-5.

Навчальний посібник містить основні загальні положення та проблеми астрофізики і космогонії. Проблеми розглянуті у контексті побудови сучасної астрономічної картини світу. У складі посібника міститься перелік рекомендованих для вивчення літературних джерел та інше.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



621.311
K309

Качан, Юрий Григорович

Средства эффективного использования электрической энергии : монография / Ю. Г. Качан, В. В. Дьяченко, В. В. Кузнецов ; МОН Украины, Запорожская государственная инженерная академия. - Запорожье : ЗГИА, 2016. - 156 с. - ISBN 978-617-685-022-9.

Выполнена постановка и обоснована методика решения оптимизационной задачи по синтезу энергоэффективной системы электроснабжения предприятия.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



681.7
K59

Козерук, Альбин Степанович

Технология оптического приборостроения : учебное пособие / А. С. Козерук ; Белорусский национальный технический ун-т. - Минск : БНТУ, 2016. - 504 с. - ISBN 978-985-550-739-1.

Приведены современные методы получения деталей из основных конструкционных материалов оптического приборостроения: стекла, металлов и пластмасс.

Рассмотрены теоретические основы и методы их практической реализации при нанесении покрытий на оптические детали и получения фотошаблонов.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



**504.7
K662**

Кордюм, Виталий Арнольдович

Информационные потоки в биосфере. И не только : монография / В. А. Кордюм. - Киев : Академперіодика, 2016. - 200 с. - ISBN 978-966-360-308-7.

Монографія присвячена концепції інформаційного простору Біосфери. Представлені і аналізуються численні літературні дані про наявність, розповсюдження, варіанти утворення, шляхи переносу матеріального носія генетичної інформації та формах його перебування у природі поза організмів.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 8б, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



**621.311
K687**

Короткевич, Михаил Андреевич

Проектирование механической части линий электропередачи : учебно-методическое пособие к практическим занятиям для студентов специальности "Электроэнергетические системы и сети", "Проектирование, монтаж и эксплуатация электрических сетей" / М. А. Короткевич ; Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет. - Минск : БНТУ, 2016. - 116 с. - ISBN 978-985-550-448-2.

Включены задачи, решаемые студентами во время аудиторных занятий и охватывающие все темы учебной программы дисциплины. Приведены необходимые исходные данные и справочные материалы для решения задач.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 8б, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



**629.7
K713**

Космический проект "Ионосат-Микро" :

монография / Национальная академия наук Украины, Государственное космическое агентство Украины ; ред. С. А. Засухин. – Киев : Академперіодика, 2013. - 218 с. - ISBN 978-966-360-228-8.

«Ионосат-Микро» - это космический проект, предусмотренный Общегосударственной целевой научно-технической космической программой Украины на 2013-2017 годы.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 8б, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



**536
K142**

Казанский, В. Б.

Статистическая физика и термодинамика : учебное пособие / В. Б. Казанский, В. В. Харди́ков ; МОН Украины, Харьковський національний ун-т ім. В. Н. Каразіна. - Харьков : ХНУ ім. В. Н. Каразіна, 2013. - 292 с. - ISBN 978-966-285-010-9.

Предлагаемое учебное пособие содержит лекционный курс по статистической физике и термодинамике, который является заключительным в курсе теоретической физики.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



**635.21
K616**

Колтунов, Віктор Андрійович

Ресурсний потенціал сортименту картоплі : монографія / В. А. Колтунов, Н. І. Войцешина, М. М. Фурдига ; МОН України, Київський національний торговельно-економічний ун-т. - Київ : КНТЕУ, 2014. - 324 с. - ISBN 978-966-629-680-4.

У монографії розглядаються питання ресурсного потенціалу сортименту картоплі, формування якості та використання картоплі різного призначення, досліджено сорти картоплі, занесені до Державного Реєстру сортів рослин України.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



**502
K725**

Костріков, Сергій Васильович

Геоінформаційне моделювання природно-антропогенного довкілля : монографія / С. В. Костріков ; МОН України, Харківський національний ун-т ім. В. Н. Каразіна. - Харків : ХНУ ім. В. Н. Каразіна, 2014. - 484 с. - ISBN 978-966-285-052-9.

Монографія присвячена теоретико-методологічному і методичному обґрунтуванню, практичній реалізації та апробації авторської концепції геоінформаційного моделювання окремих компонентів природно-антропогенного довкілля.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



681.518
Л334

Лебедь, Олександр Олександрович
Фізичні основи інформаційних систем :
навчальний посібник / О. О. Лебедь, В. Ф. Орленко,
О. Д. Кочергіна ; МОН України, Національний ун-т
водного господарства та природокористування. -
Рівне : НУВГП, 2013. - 185 с. - ISBN 978-966-327-
234-4.

Навчальний посібник призначено для вивчення фізичних
явищ, методик та технологій, які є основою роботи сучасних
комп'ютерів.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



629.73
Л386

Легкий многоцелевой самолет С09
"Дельфин". - Одесса :[б. и.],[2016?]. – 4 с.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



620.1
М341

Матеріалознавство. Практикум : навчальний
посібник / А. Д. Коваль, С. Б. Беліков, І. М.
Лазечний, Л. П. Степанова ; МОН МС України,
Запорізький національний технічний ун-т. -
Запоріжжя : ЗНТУ, 2013. - 146 с. - ISBN 978-617-
529-076-7.

Навчальний посібник складено з метою найбільш повного
забезпечення самостійної та аудиторної роботи студентів при
вивченні дисципліни "Матеріалознавство".

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

2



539.19
M75

Молекулярна фізика : лабораторний практикум для студентів напрямку підготовки 6.040204 "Прикладна фізика" / МОН України, Національний авіаційний ун-т ; Кулішенко В. М., уклад. - Київ : НАУ, 2015. - 100 с.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, I поверх, відділ навчальної літератури для старших курсів

4

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, абонемент науково-технічної літератури

1

Корпус №4 НАУ, відділ навчальної літератури для молодших курсів

25



502.1
H128

На шляху до зеленого зростання : моніторинг прогресу в Україні / А. Андрусевич, Н. Андрусевич, З. Козак, О. Хомякова. - Львів : [б.в.], 2014. - 76 с.

Публікація містить індикатори зеленого зростання в Україні, включаючи описову та графічну інформацію.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, абонемент науково-технічної літератури

1



911.3
H354

Національний атлас України. Тексти і легенди карт / НАН України. - Київ : Картографія, 2007. - 828 с. - ISBN 978-966-475-067-4; 978-966-475-280-7.

Книга є додатком до Національного атласу України. У ній подано переклади текстів, легенд карт, графіків, діаграм, таблиць, назв ілюстрацій російською та англійською мовами.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, абонемент науково-технічної літератури

1



621.31
H634

Ніколаєнко, Анатолій Миколайович

Технічні засоби автоматизації : навчальний посібник / А. М. Ніколаєнко ; МОН України, Запорізька державна інженерна академія. - Запоріжжя : ЗДІА, 2013. - 322 с. - ISBN 978-966-8462-92-4.

У навчальному посібнику наведено загальні відомості про технічні засоби автоматизації, розглянуто основні види електричних перетворювачів інформації та приклади їх використання, релейні елементи й електричні апарати і схеми керування.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



004
H881

Нужний, Є. М.

Інструментальні засоби електронного офісу : навчальний посібник / Є. М. Нужний, І. В. Клименко, О. О. Акімов ; МОН України, Академія муніципального управління. - Київ : Центр учбової літератури, 2016. - 296 с. - ISBN 978-617-673-447-5.

У навчальному посібнику представлені основні положення курсу щодо програмного забезпечення персональних комп'ютерів, викладені основні принципи роботи з операційною системою MS WINDOWS.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



621.74
P206

Патон, Б. Е.

Електронно-лучевая плавка тугоплавких и высокорееакционных металлов : монографія / Б. Е. Патон, Н. П. Тригуб, С. В. Ахонин ; НАН України, Ін-т електросварки ім. Е. О. Патона. – Київ : Наукова думка, 2008. - 312 с. - ISBN 978-966-00-0813-7.

В монографії рассмотрені особливості металургічного виробництва слитків ніобія, тантала, цирконія, титана и урана методом електронно-лучевої плавки.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



519.8
P592

Поркуян, О. В.

Практикум з дискретної математики : навчальний посібник / О. В. Поркуян, А. С. Тімошин, В. М. Давиденко ; МОН України, Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля. - Харків : Технологічний центр, 2016. - 144 с. - ISBN 978-617-7319-03-9.

Навчальний посібник містить основні теоретичні відомості курсу дискретної математики, приклади виконання завдань з кожної теми дисципліни та завдання для самостійного виконання.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



629.735
P683

Правила інформаційного забезпечення системи управління безпекою польотів воздушних судів гражданской авиации Украины / М-во транспорта и связи Украины, Государственная авиационная администрация. - Киев :[б.и.], 2009. – 168 с.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



535.376
P605

Родионов, В. Е.

Электролюминесцентные индикаторы с керамическим диэлектриком / В. Е. Родионов ; НАН Украины, Ин-т физики полупроводников им. В. Е. Лашкарева. - Киев : НАН Украины, 2010. – 228 с.

В данной работе автор изложил свое видение на развитие и становление плоских устройств отображения информации.

Работа может представлять интерес для специалистов, работающих в области устройств отображения информации, а также интересующихся созданием электролюминесцентных устройств отображения информации.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



**535.376
P605**

Родионов, В. Е.
Электрорлюминесцентные индикаторы
электрорлюминесцентные пленки и структуры / В. Е.
Родионов ; НАН Украины, Ин-т физики
полупроводников им. В. Е. Лашкарева. - Киев :
НАН Украины, 2010. - 416 с.

В данной работе приведены сведения о некоторых аспектах физики электрорлюминесцентных пленочных материалов.

Рассмотрены пленочные электрорлюминесцентные структуры и влияние на их свойства и эффективность технологических факторов и внешнего воздействия.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



**543
C277**

Сачко, Анастасія Валеріївна
Оптичні методи аналізу : навчальний
посібник / А. В. Сачко, І. М. Кобаса ; МОН України,
Чернівецький нац. ун-т. - Чернівці : Чернівецький
нац. ун-т, 2016. - 168 с.

Навчальний посібник висвітлює теоретичні основи оптичних методів аналізу та сучасний стан апаратурного оформлення методу.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



**533.9
C322**

Середя, Игорь Николаевич
Зондовые методы диагностики плазмы :
учебное пособие / И. Н. Середя, А. Ф. Целуйко ;
МОН Украины, Харьковский национальный
университет имени В. Н. Каразина. - Харьков : ХНУ
имени В. Н. Каразина, 2015. - 192 с. - ISBN 978-
966-285-119-9.

Учебное пособие посвящено вопросам практического применения и теоретической интерпретации зондовых измерений в низкотемпературной плазме.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



**3849
C791**

Стеклов, Василий Куприянович
Комбинированные системы фазовой автоподстройки / В. К. Стеклов, А. А. Руденко, А. К. Юдин. - Київ : Техніка, 2004. - 328 с. - ISBN 966-575-191-3.

В монографии изложены исследования систем фазовой автоподстройки (ФАП) в классе комбинированных систем и систем с масштабированием. Приведены условия инвариантности в системах ФАП и показано, что система ФАП с масштабирующим корректирующим устройством (МКУ) эквивалентна комбинированной системе.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, абонемент науково-технічної літератури

2



**544.18
C852**

Стрижак, Петро Євгенович
Квантовая химия : підручник / П. Є. Стрижак ; МОН України, Національний ун-т "Києво-Могилянська академія". - Київ : Києво-Могилянська академія, 2009. - 458 с. - ISBN 978-966-518-483-6.

У підручнику представлено курс квантової хімії, який послідовно викладається від основ квантової теорії та її математичного апарату до теорії хімічного зв'язку та сучасних методів квантової хімії.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, абонемент науково-технічної літератури

1



**51
C99**

Сявавко, Мар`ян
Математика прихованих можливостей : навчальний посібник / М. Сявавко ; МОН МС України, Національний університет "Острозька академія". - Острог : Острозька академія, 2011. - 396 с. - ISBN 978-966-2254-42-6.

Розглянуто основні методи роботи із неповною інформацією, зі знаннями, насамперед нечіткими; аналізуються нові підходи системного дослідження важливих класів моделей інтелектуальних систем.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, абонемент науково-технічної літератури

1



**621.7
Т338**

Теорія та практика обробки матеріалів : монографія / В. О. Богуслаєв, М. І. Бобир, В. А. Тітов, О. Я. Качан. - Запоріжжя : Мотор Січ, 2016. - 522 с.

Дана колективна монографія містить останні дослідження в галузі обробки металів тиском, які присвячені формоутворенню і забезпеченню якості деталей пластичним деформуванням.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

Кількість

1



**77
Т658**

Трачун, Олександр
История украинской фотографии XIX - XXI века / О. Трачун. - Киев :Балтія-Друк, 2014. - 256 с.

В историю украинской фотографии вписано несколько сотен имен талантливейших фотографов, внесших свой неоценимый вклад в мировое фотоискусство и ставших пионерами многих его жанров и стилей. Исследования их творчества дополняют около 1000 уникальных фоторабот.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

Кількість

1



**629.7
У46**

УкрНИИАТ в периодических научно-технических изданиях (1999-2016) : сборник научных трудов / УкрОборонПром, Украинский научно-исследовательский институт авиационной технологии ; ред. Г. А. Кривов. - Киев : КВИЦ, 2017. - 1160 с. - ISBN 978-617-697-064-4.

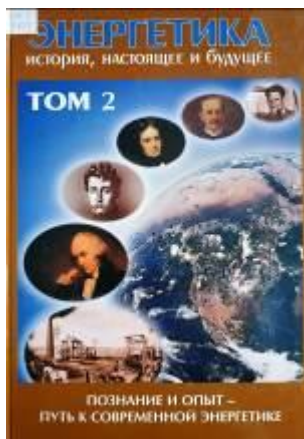
Представлены результаты научно-технических работ, выполненных сотрудниками АО УкрНИИАТ за период 1999-2016 г., которые были опубликованы в периодических изданиях, главным образом, в научно-техническом журнале "Технологические системы".

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

Кількість

1



**620.9
Э651**

Энергетика: история, настоящее и будущее. Т. 2. Познание и опыт - путь к современной энергетике / Е. Т. Базеев, Г. Б. Варламов, И. А. Вольчин и др. - Киев: АДЕФ-Украина, 2006. - 352 с. - ISBN 966-8163-11-7.

Многотомное издание "Энергетика: история, настоящее и будущее" представляет собой обширное, всеохватывающее изложение получения и использования энергии человеком от древности до наших дней.

Для работников энергетической сферы, государственных служащих, ученых, преподавателей, студентов и школьников, всех тех, кто интересуется экономическими, социальными, организационными вопросами производства энергии, энергопотребления, энергосбережения, охраны окружающей среды.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 8б, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1

ПЕРІОДИЧНІ ВИДАННЯ, ЗБІРНИКИ НАУКОВИХ ПРАЦЬ



Airport Focus. - 2012. - № 5. - 50 с.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 8б, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



Airport Focus. - 2013. - № 1. - 46 с.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 8б, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



Airport Focus. - 2014. - № 3. - 42 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

Кількість

1



Airport Focus. - 2014. - № 5-6. - 41 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

Кількість

1



Airport Focus. - 2014. - № 7-8. - 30 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

Кількість

1



Airport Focus. - 2015. - № 8. - 26 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 8б, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

Кількість

1



KPI Science News. - 2018. - № 2. - 94 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 8б, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

Кількість

1



KPI Science News. - 2018. - № 3. - 106 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 8б, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

Кількість

1



KPI Science News. - 2018. - № 4. - 92 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 8б, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

Кількість

1



KPI Science News. - 2018. - № 5. - 90 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 8б, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

Кількість

1



Авиационно-космическая техника и технология. - 2019. - № 1. - 86 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 8б, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

Кількість

1



Будівництво України. - 2019. - № 1. - 44 с.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, абонемент науково-технічної літератури

1



Вісник аграрної науки. - 2019. - № 2. - 88 с.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань

1



Вісник Національної академії наук України. - 2019. - № 2. - 106 с.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, абонемент науково-технічної літератури
Корпус №4 НАУ, читальний зал для молодших курсів

1

1



Вісник Національної академії наук України. - 2019. - № 3. - 102 с.

| Місце збереження: | Кількість |
|---|-----------|
| Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури | 1 |
| Корпус №4 НАУ, читальний зал для молодших курсів | 1 |



**621
B535**

Вісник Національного технічного університету України "Київський політехнічний інститут". Вип. 49 (1) / МОН України, Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут" ; ред. Тимчик Г. С. - Київ : [б. в.], 2015. - 220 с. - (Приладобудування).

Науково-технічний часопис містить результати наукових і практичних досліджень у царині проблем створення засад сучасного приладобудування, технологічних процесів прецизійної обробки матеріалів, інтелектуалізації виробництва.

| Місце збереження: | Кількість |
|---|-----------|
| Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури | 1 |



**621
B535**

Вісник Національного технічного університету України "Київський політехнічний інститут". Вип. 60 / МОН України, Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут" ; ред. Рибін О. І. - Київ : [б. в.], 2015. - 149 с. - (Радіотехніка. Радіоапаратобудування).

Збірка наукових праць містить результати наукових досліджень в галузі проблем створення теоретичних засад сучасної радіотехніки та радіоапаратобудування; практичної реалізації досягнень науки та технології; інтелектуалізації процесів проектування та виробництва.

| Місце збереження: | Кількість |
|---|-----------|
| Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури | 1 |



**621
B535**

Вісник Національного технічного університету України "Київський політехнічний інститут". Вип. 63 / МОН України, Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут" ; ред. Рибін О. І. - Київ : [б. в.], 2015. - 152 с. - (Радіотехніка. Радіоапаратобудування).

Збірка наукових праць містить результати наукових досліджень в галузі проблем створення теоретичних засад сучасної радіотехніки та радіоапаратобудування; практичної реалізації досягнень науки та технології; інтелектуалізації процесів проектування та виробництва.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

Кількість

1



**621
B535**

Вісник Національного технічного університету України "Київський політехнічний інститут". Вип. 64 / МОН України, Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут" ; ред. Рибін О. І. - Київ : [б. в.], 2016. - 120 с. - (Радіотехніка. Радіоапаратобудування).

Збірка наукових праць містить результати наукових досліджень в галузі проблем створення теоретичних засад сучасної радіотехніки та радіоапаратобудування; практичної реалізації досягнень науки та технології; інтелектуалізації процесів проектування та виробництва.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

Кількість

1



**621
B535**

Вісник Національного технічного університету України "Київський політехнічний інститут". Вип. 65 / МОН України, Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут" ; ред. Шарпан О. Б. - Київ : [б. в.], 2016. - 150 с. - (Радіотехніка. Радіоапаратобудування).

Збірка наукових праць містить результати наукових досліджень в галузі проблем створення теоретичних засад сучасної радіотехніки та радіоапаратобудування; практичної реалізації досягнень науки та технології; інтелектуалізації процесів проектування та виробництва.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

Кількість

1



**621
B535**

Вісник Національного технічного університету України "Київський політехнічний інститут". Вип. 66 / МОН України, Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут" ; ред. Шарпан О. Б. - Київ : [б. в.], 2016. - 104 с. - (Радіотехніка. Радіоапаратобудування).

Збірка наукових праць містить результати наукових досліджень в галузі проблем створення теоретичних засад сучасної радіотехніки та радіоапаратобудування; практичної реалізації досягнень науки та технології; інтелектуалізації процесів проектування та виробництва.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 8б, II поверх , абонемент науково-технічної літератури

1



Геоінформатика. - 2019. - № 1. - 106 с.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 8б, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань

1



Геологічний журнал. - 2019. - № 1. - 122 с.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 8б, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань

1



Геофизический журнал. - 2019. - Т. 41, № 1. – 234 с.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань

1



Доповіді Національної Академії наук України. - 2019. - № 2. - 96 с. - (Математика. Природознавство. Техніка.).

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань

1



Доповіді Національної Академії наук України. - 2019. - № 3. - 98 с. - (Математика. Природознавство. Техніка.).

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань

1



Захист інформації. - 2018. - Т. 20, № 4. - С. 205-276.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, абонемент науково-технічної літератури

Кількість

1



Зв'язок. - 2018. - № 4. - 60 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань

Кількість

1



Землевпорядний вісник. - 2019. - № 2. - 64 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань

Кількість

1



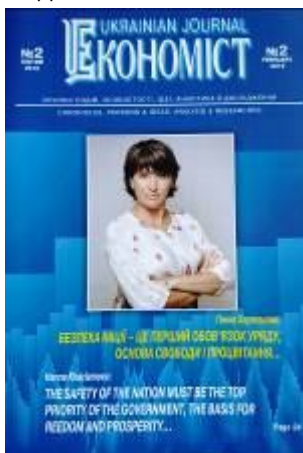
Екологічний вісник. - 2018. - № 5. - 32 с.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань

1



Економіст. - 2019. - № 2. - 36 с.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань

1



Інтегровані технології та енергозбереження.
—
2019. - № 1. - 88 с.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, абонемент науково-технічної літератури

1



Інтелектуальна власність в Україні. - 2019. –
№ 2. - 80 с.

| Місце збереження: | Кількість |
|--|-----------|
| Головний бібліотечний корпус 86, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань | 1 |



Інформаційний збірник та коментарі
Міністерства освіти і науки України. - 2019. - № 3. -
96 с.

| Місце збереження: | Кількість |
|---|-----------|
| Головний бібліотечний корпус 86, I поверх, довідково-бібліографічний відділ | 1 |



Літопис журнальних статей. - 2019. - № 3. –
76 с.

| Місце збереження: | Кількість |
|---|-----------|
| Головний бібліотечний корпус 86, I поверх, довідково-бібліографічний відділ | 1 |



Літопис журнальних статей. - 2019. - № 4. – 68 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, I поверх, довідково-бібліографічний відділ

Кількість

1



Літопис журнальних статей. - 2019. - № 5. - 76 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, I поверх, довідково-бібліографічний відділ

Кількість

1



Літопис журнальних статей. - 2019. - № 6. - 80 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, I поверх, довідково-бібліографічний відділ

Кількість

1



Літопис книг. - 2019. - № 3. - 156 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 8б, I поверх, довідково-бібліографічний відділ

Кількість

1



Літопис книг. - 2019. - № 5. - 151 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 8б, I поверх, довідково-бібліографічний відділ

Кількість

1



Літопис книг. - 2019. - № 4. - 154 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 8б, I поверх, довідково-бібліографічний відділ

Кількість

1



Логистика. - 2019. - № 1. - 58 с.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 8б, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань 1



Міжнародний туризм. - 2019. - № 2. - 136 с.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 8б, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань 1

Корпус №4 НАУ, читальний зал для молодших курсів 1

Корпус №7 НАУ, відділ навчальної літератури з міжнародної економіки та права 1



Наука и техника. - 2019. - № 2. - 66 с.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 8б, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань 1



Наука и техника. - 2019. - № 3. - 66 с.

| Місце збереження: | Кількість |
|--|-----------|
| Головний бібліотечний корпус 86, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань | 1 |



Наука и техника. - 2019. - № 4. - 62 с.

| Місце збереження: | Кількість |
|--|-----------|
| Головний бібліотечний корпус 86, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань | 1 |



Наука та інновації. - 2019. - № 1. – 111 с.

| Місце збереження: | Кількість |
|--|-----------|
| Головний бібліотечний корпус 86, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань | 1 |



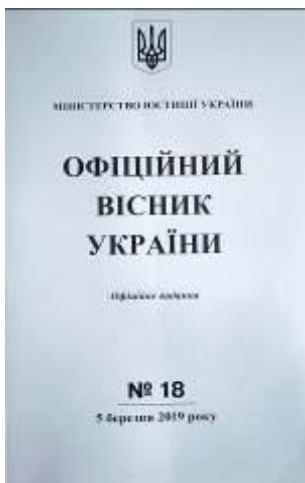
Освіта України. - 2019. - № 3. - 112 с.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 8б, I поверх, довідково-бібліографічний відділ

1



Офіційний вісник України. - 2019. - № 18. – 188 с.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 8б, I поверх, довідково-бібліографічний відділ

1



Офіційний вісник України. - 2019. - № 19. – 178 с.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 8б, I поверх, довідково-бібліографічний відділ

1



Офіційний вісник України. - 2019. - № 20. – 204 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 8б, I поверх, довідково-бібліографічний відділ

Кількість

1



Офіційний вісник України. - 2019. - № 21. – 284 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 8б, I поверх, довідково-бібліографічний відділ

Кількість

1



Офіційний вісник України. - 2019. - № 22. – 348 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 8б, I поверх, довідково-бібліографічний відділ

Кількість

1



Офіційний вісник України. - 2019. - № 23. – 124 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, I поверх, довідково-бібліографічний відділ

Кількість

1



Офіційний вісник України. - 2019. - № 24. – 284 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, I поверх, довідково-бібліографічний відділ

Кількість

1



Офіційний вісник України. - 2019. - № 25. - 636 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, I поверх, довідково-бібліографічний відділ

Кількість

1



Педагогіка і психологія. - 2019. - № 1. - 96 с.

| Місце збереження: | Кількість |
|--|-----------|
| Головний бібліотечний корпус 86, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань | 1 |



Проблеми машинобудування. - 2019. - Т. 22, № 1. - 84 с.

| Місце збереження: | Кількість |
|--|-----------|
| Головний бібліотечний корпус 86, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань | 1 |



Проблеми міцності. - 2018. - № 5. - 166 с.

| Місце збереження: | Кількість |
|--|-----------|
| Головний бібліотечний корпус 86, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань | 1 |



Проблеми міцності. - 2018. - № 6. - 176 с.

| Місце збереження: | Кількість |
|--|------------------|
| Головний бібліотечний корпус 86, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань | 1 |



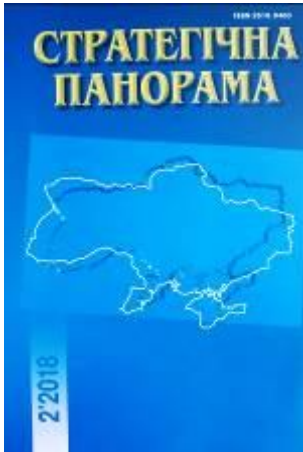
Реєстрація, зберігання і обробка даних. - 2018. - Т. 20, № 4. - 118 с.

| Місце збереження: | Кількість |
|--|------------------|
| Головний бібліотечний корпус 86, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань | 1 |



Стратегічна панорама. - 2018. - № 1. - 112 с.

| Місце збереження: | Кількість |
|---|------------------|
| Головний бібліотечний корпус 86, I поверх, довідково-бібліографічний відділ | 1 |



Стратегічна панорама. - 2018. - № 2. - 108 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, I поверх, довідково-бібліографічний відділ

Кількість

1



Стратегічні пріоритети. - 2018. - № 2. - 160 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, I поверх, довідково-бібліографічний відділ

Кількість

1



Стратегічні пріоритети. - 2018. - № 3-4. - 162 с.

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, I поверх, довідково-бібліографічний відділ

Кількість

1



Сучасна освіта. - 2019. - № 4. - 24 с.

| Місце збереження: | Кількість |
|--|-----------|
| Головний бібліотечний корпус 86, I поверх, довідково-бібліографічний відділ | 1 |
| Головний бібліотечний корпус 86, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань | 1 |



Теорія і практика інтелектуальної власності. - 2018. - № 6. - 149 с.

| Місце збереження: | Кількість |
|--|-----------|
| Головний бібліотечний корпус 86, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань | 1 |



Український туризм. - 2019. - № 1. - 76 с.

| Місце збереження: | Кількість |
|--|-----------|
| Головний бібліотечний корпус 86, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань | 1 |
| Корпус №4 НАУ, читальний зал для молодших курсів | 1 |
| Корпус №7 НАУ, відділ навчальної літератури з міжнародної економіки та права | 1 |



Український туризм. - 2019. - № 2. - 74 с.

| Місце збереження: | Кількість |
|--|-----------|
| Головний бібліотечний корпус 8б, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань | 1 |
| Корпус №4 НАУ, читальний зал для молодших курсів | 1 |
| Корпус №7 НАУ, відділ навчальної літератури з міжнародної економіки та права | 1 |



Український хімічний журнал. - 2018. - № 11-12. - 108 с.

| Місце збереження: | Кількість |
|---|-----------|
| Головний бібліотечний корпус 8б, II поверх , абонемент науково-технічної літератури | 1 |



Управляющие системы и машины. - 2018. - № 5. - 96 с.

| Місце збереження: | Кількість |
|---|-----------|
| Головний бібліотечний корпус 8б, II поверх , абонемент науково-технічної літератури | 1 |

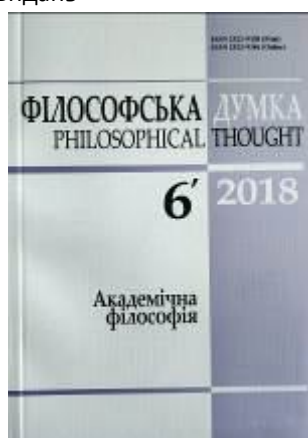


Філософська думка. - 2018. - № 5. - 124 с.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань 1



Філософська думка. - 2018. - № 6. - 130 с.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, III поверх, зал гуманітарної літератури та періодичних видань 1



Хімія и технология воды. - 2019. - Т. 41, № 1. – 124 с.

Місце збереження:

Кількість

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, абонемент науково-технічної літератури

1

Стандарти



ДСТУ 8388:2015. Бензин. Визначання індивідуального компонентного складу методом газової хроматографії на 50-метровій капілярній колонці. – Уведено вперше; чинний від 2017-07-01. – Київ: ДП «УкрНДНЦ», 2015. – 34 с.- (Національний стандарт України).

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, сектор нормативно-технічних документів

Кількість

1



ДСТУ 8704:2017. Бензини автомобільні довготривалого зберігання. Технічні умови. – Уведено вперше; чинний від 2017-09-01. – Київ: ДП «УкрНДНЦ», 2017. – 15 с.- (Національний стандарт України).

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, сектор нормативно-технічних документів

Кількість

1



ДСТУ 7166:2010. Біоетанол. Технічні умови. – Уведено вперше; чинний від 2010-08-10. – Київ: Держспоживстандарт України, 2011. – 11 с.- (Національний стандарт України).

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, сектор нормативно-технічних документів

Кількість

1



ДСТУ 4313:2004. Газ природний горючий. Вимірювання витрати. Терміни та визначення понять. – Уведено вперше; чинний від 2004-07-05. – Київ: Держспоживстандарт України, 2005. – 38 с.- (Національний стандарт України).

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, сектор нормативно-технічних документів

Кількість

1



ДСТУ 8635:2016. Геліоенергетика. Площадки для фотоелектричних станцій. Приєднання станцій до електроенергетичної системи. – Уведено вперше; чинний від 2017-01-01. – Київ: ДП «УкрНДНЦ», 2017. – 22 с.- (Національний стандарт України).

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, сектор нормативно-технічних документів

Кількість

1



ДСТУ ГОСТ 8.595:2014. Метрологія. Густина та об'єм нафти. Таблиці коефіцієнтів перерахунку густини та маси. (ГОСТ 8.595- 2010, IDT). – Уведено вперше; чинний від 2014-11-01. – Київ: Мінекономрозвитку України, 2016. – 46 с.- (Національний стандарт України).

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, сектор нормативно-технічних документів

Кількість

1



ДСТУ EN ISO 10370:2012. Нафтопродукти. Визначення коксового залишку мікрометодом. (EN ISO 10370:1996, IDT). – Уведено вперше; чинний від 2012-09-01. – Київ: Мінкоінформ України, 2012. – 8 с.- (Національний стандарт України).

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, сектор нормативно-технічних документів

Кількість

1



ДСТУ EN ISO 4259:2012. Нафтопродукти. Визначення та застосування характеристик точності методів випробування. (EN ISO 4259:2006, IDT). – Уведено вперше; чинний від 2012-09-01. – Київ: Мінкоінформ України, 2012. – 49 с.- (Національний стандарт України).

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, сектор нормативно-технічних документів

Кількість

1



ДСТУ ISO 3015:2012. Нафтопродукти. Метод визначення температури помутніння. (ISO 3015:1992, IDT). – Уведено вперше; чинний від 2012-09-01. – Київ: Мінкоінформ України, 2012. – 5 с.- (Національний стандарт України).

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, сектор нормативно-технічних документів

Кількість

1



ДСТУ 8385:2015. Нафтопродукти. Палива авіаційні та дистильовані. Методи визначення питомої електропровідності. – Уведено вперше; чинний від 2017-07-01. – Київ: ДП «УкрНДНЦ», 2017. – 6 с.- (Національний стандарт України).

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 8б, II поверх, сектор нормативно-технічних документів

Кількість

1



ДСТУ 8387:2015. Нафтопродукти. Паливо авіаційне для турбореактивних двигунів. Метод визначення термоокисненості. – Уведено вперше; чинний від 2017-07-01. – Київ: ДП «УкрНДНЦ», 2017. – 49 с.- (Національний стандарт України).

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 8б, II поверх, сектор нормативно-технічних документів

Кількість

1



ДСТУ EN 24260:2012. Нафтопродукти і вуглеводні. Визначення вмісту сірки методом спалювання за Вікболдом. (EN 24260:1994, IDT). – Уведено вперше; чинний від 2012-09-01. – Київ: Мінекономрозвитку України, 2012. – 24 с.- (Національний стандарт України).

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 8б, II поверх, сектор нормативно-технічних документів

Кількість

1



ДСТУ EN 12662:2012. Нафтопродукти рідкі. Метод визначення домішок у середніх дистиллятах. (EN 12662:2008, IDT). – Уведено вперше; чинний від 2012-09-01. – Київ: Мінекономрозвитку України, 2012. – 7 с.- (Національний стандарт України).

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, сектор нормативно-технічних документів

Кількість

1



ДСТУ EN 13016-1:2012. Нафтопродукти рідкі. Тиск насиченої пари. Частина 1. Визначення тиску насиченої пари з вмістом повітря (ASVP) і розрахування еквівалентного тиску сухої пари (DVPE). (EN 13016-1:2007, IDT). – Уведено вперше; чинний від 2012-09-01. – Київ: Мінекономрозвитку України, 2012. – 10 с.- (Національний стандарт України).

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, сектор нормативно-технічних документів

Кількість

1



ДСТУ 8696:2016. Паливо альтернативне для бензинових двигунів. Технічні умови. – Уведено вперше; чинний від 2017-10-01. – Київ: ДП «УкрНДНЦ», 2017. – 15 с.- (Національний стандарт України).

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, сектор нормативно-технічних документів

Кількість

1



ДСТУ 8695:2016. Паливо альтернативне для дизельних двигунів. Технічні умови. – Уведено вперше; чинний від 2017-10-01. – Київ: ДП «УкрНДНЦ», 2017. – 12 с.- (Національний стандарт України).

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, сектор нормативно-технічних документів

Кількість

1



ДСТУ 8705:2017. Паливо дизельне довготривалого зберігання. Технічні умови. – Уведено вперше; чинний від 2017-09-01. – Київ: ДП «УкрНДНЦ», 2017. – 14 с.- (Національний стандарт України).

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, сектор нормативно-технічних документів

Кількість

1



ДСТУ EN 116:2012. Палива дизельні та побутові. Метод визначення граничної температури фільтрованості на холодному фільтрі. (EN 116-1997, IDT). – Уведено вперше; чинний від 2012-09-01. – Київ: – Київ: Мінекономрозвитку України, 2012. – 15 с.- (Національний стандарт України).

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, сектор нормативно-технічних документів

Кількість

1



ДСТУ EN 15487:2014. Паливо рідинне. Біоетанол як складник добавки до бензину. Визначення вмісту фосфору спектрометричним методом з використанням молібдату амонію. (EN 15487:2007, IDT). – Уведено вперше; чинний від 2015-04-01. – Київ: ДП «УкрНДНЦ», 2016. – 6 с.- (Національний стандарт України).

Місце збереження:
Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, сектор нормативно-технічних документів

Кількість
1



ДСТУ EN 15484:2014. Паливо рідинне. Біоетанол як складник добавки до бензину. Потенціометричний метод визначання вмісту неорганічних хлоридів. (EN 15484:2007, IDT). – Уведено вперше; чинний від 2015-04-01. – Київ: ДП «УкрНДНЦ», 2016. – 7 с.- (Національний стандарт України).

Місце збереження:
Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, сектор нормативно-технічних документів

Кількість
1



ДСТУ ISO 14004:2016. Системи екологічного управління. Загальні настанови щодо запровадження. (ISO 14004:2016, IDT). – На заміну ДСТУ ISO 14004:2006; чинний від 2017-10-01. – Київ: ДП «УкрНДНЦ», 2017. – 51 с.- (Національний стандарт України).

Місце збереження:
Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, сектор нормативно-технічних документів

Кількість
1



ДСТУ 33.117:2017. Страховий фонд документації. Об'єкти культурної спадщини. Об'єкти науки і техніки. Загальні технічні вимоги. – Уведено вперше; чинний від 2017-07-01. – Київ: ДП «УкрНДНЦ», 2017. – 27 с.- (Національний стандарт України).

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, сектор нормативно-технічних документів

Кількість

1



ДСТУ 33.001:2013. Страховий фонд документації. Основні положення. – На заміну ДСТУ 33.001-94; чинний від 2014-01-01. – Київ: Мінекономрозвитку України, 2013. – 5 с.- (Національний стандарт України).

Місце збереження:

Головний бібліотечний корпус 86, II поверх, сектор нормативно-технічних документів

Кількість

1

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