



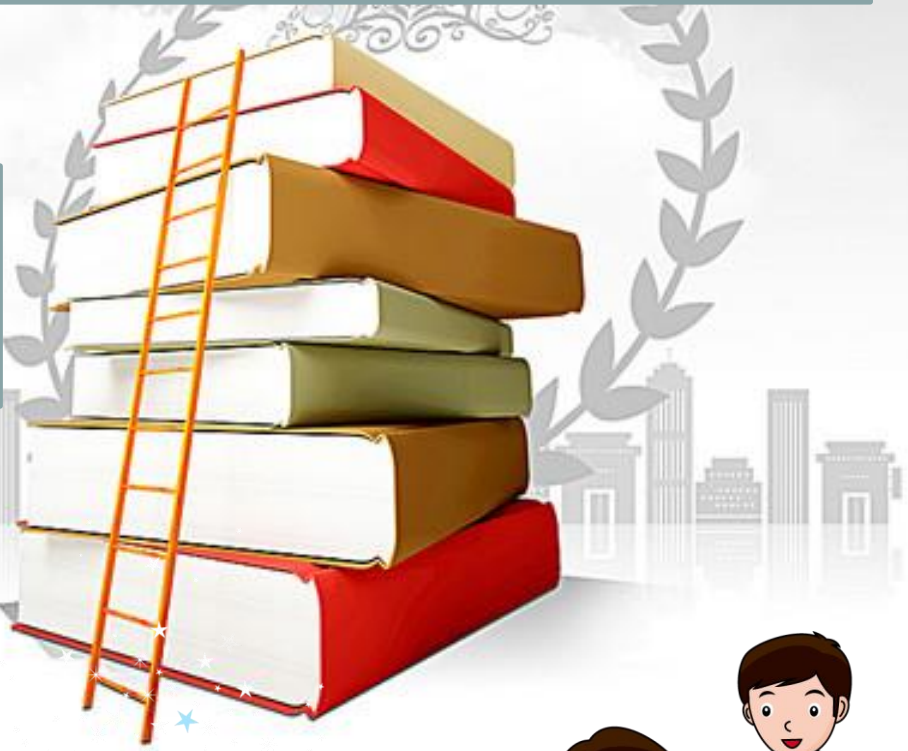
Роль бібліотеки у формуванні наукового світогляду учнівської молоді

Доповідач: Вахнован Вікторія Юріївна, к.соц.ком., директор НТБ НАУ

Науково-технічна бібліотека НАУ

Перша з бібліотек в Україні, де

- було автоматизовано всі технологічні цикли
- створено веб-сайт
- організовано доступ до е-журналів
- один з найбільших репозитаріїв в Україні



Бібліотека розміщена в 3-х
корпусах університету



9 читальних залів



800 робочих місць

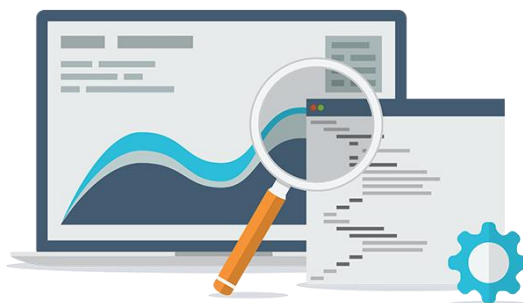
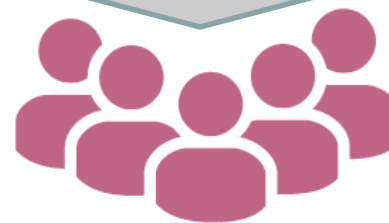


ФОНДИ НТБ



Зареєстровано **25390 осіб**

Більше **1 млн.**
відвідувачів щорічно

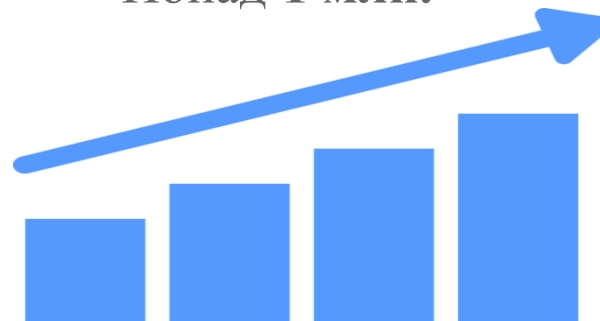


Близько **170 тис.**
Звернень до каталогу та порталів
електронної бібліотеки



Понад **2 млн.** примірників
у бібліотечних фондах НТБ

Книговидача
Понад **1 млн.**



Електронна бібліотека НАУ

9353	Web-портал бібліотеки	• http://www.lib.nau.edu.ua/main/
25494	Репозитарій НАУ	• http://er.nau.edu.ua/
12051	Наукові журнали НАУ	• http://jrnl.nau.edu.ua/
3838	Монографії НАУ	• http://omp.nau.edu.ua/
2432	Наукові конференції НАУ	• http://conference.nau.edu.ua/
	Харвестр НАУ	• http://ohs.nau.edu.ua/ , який допомагає знайти будь-які наукові роботи, розміщені на електронних ресурсах НАУ



ЦУЛ- електронні версії книг видавництва «Центр навчальної літератури»



Scopus - наукометрична реферативна база видавництва Elsevier



Web of Science - авторитетна політематична реферативно-бібліографічна і наукометрична (бібліометрична) БД

Видавнича діяльність НТБ



Підтримка освітньої та дослідницької діяльності університету

Рейтинг викладачів НАУ згідно з наукометричною системою Scopus

Показати 25 записів	Пошук:			
Науковець	Кафедра	Кількість публікацій у Scopus	Кількість цитувань у Scopus	Індекс Хірша (h-індекс)
Львовський Фелікс Йосипович	Кафедра електроніки	205	773	15
Асташич Вячеслав Валентинович	Кафедра механіки	78	438	11
Великодський Юрій Іванович	Кафедра аерокосмічної геодезії	28	352	10
Поліщук Арснадій Петрович	Кафедра загальної фізики	49	490	8
Сіцілін Руслан Борисович	Кафедра електроніки	42	146	7
Авер'янова Юлія Анатоліївна	Кафедра аеронавігаційних систем	37	113	6
Беломлинич Анатолій Олександрович	Кафедра реконструкції аеропортів та автошляхів	17	80	6
Тинік Анатолій Азарійович	Кафедра аерокосмічних систем управління	34	85	6
Запорожець Олександр Іванович	Кафедра цивільної та промислової безпеки	23	95	5
Кархувич Михайло Віталійович	Кафедра конструкції літальних апаратів	18	72	5
Ігнатюк Сергій Романович	Кафедра конструкції літальних апаратів	44	89	5
Бородко Ганна Борисівна	Кафедра загальної фізики	13	258	4
Вілюкитов Юрій Васильович	Кафедра хімії і хімічної технології	22	152	4
Воронін Альберт Миколайович	Кафедра комп'ютерних інформаційних технологій	69	75	4

НАУ - Бойченко С. X

www.lib.nau.edu.ua/nau/praci/teacher.php?id=10770



Бойченко Сергій Валерійович

[Кількість робіт у Scopus](#) : 28 ; Цитування: 18; Індекс Хірша: 2 [Дивитися](#)

[Кількість робіт у Web of Science](#) : 11 ; Цитування: 7; Індекс Хірша: 2 [Дивитися](#)

[Кількість робіт у Google Scholar](#) : 233; Цитування: 352; Індекс Хірша: 9

[Кількість робіт у ElibRARY](#) : 104; Цитування: 212; Індекс Хірша: 3 [Дивитися](#)

[Профіль ORCID](#): 0000-0002-2489-4990

[Профіль ResearchGate](#): [Sergii Boichenko](#)

[Профіль ResearcherID](#): [1-5682-2018](#)

Доктор технічних наук, професор. Декан факультету екологічної безпеки, інженерії та технологій 1968 р. н.

Наукові інтереси: Хімітологія, екологічно чисті енергозберігаючі технології, екологічна безпека Chemotology, Environmentally friendly and Energy-saving Technology's, Environmental safety

Навчальні та наукові журнали: Вісник НАУ, Хімія і технологія топлив і масел, Нафтахімія і нафтопереробка, Нафтова і газова промисловість, Доповіді НАН України, Вопросы химии и химической технологии, Энерготехнологии и ресурсосбережение, Энергополитика: нефть и газ

Англійська транскрипція імені: Boichenko S. (Boichenko, Vouchenko)

Інститут: Інститут екологічної безпеки

Факультет: НАУ

Кафедра: Кафедра екології

Ключові слова: Нафта, паливо, мастильні матеріали, хімітологія, енергозбереження, екологічна безпека Oil, fuel, lubricants, himitology, energy saving, environmental safety

Рік початку активності публікацій: 1992

Останнє корегування показників: Mar 22 2019 2:11PM

[Повний перелік наукових праць \(PDF\)](#)

[Перелік наукових праць науковця у електронному каталозі НТБ НАУ](#)

[Перелік наукових праць науковця у харвестрі НАУ](#)

[Перелік наукових праць у наукових журналах НАУ](#)

[Перелік наукових праць у наукових конференціях НАУ](#)

[Перелік наукових праць у інституційному репозитарі НАУ \(eJNAI\)](#)

Методологія рейтингу

[Повернутися до переліку рейтингів](#)

НАУ HARVESTER SYSTEM

Search Results

УВАЖАЄМО СЕРГІЯ ТИНИКА ЗА ЧЛЕНА КОМПАНІЇ НАУКОВЦІВ І РЕДАКТОРА ЧАСОПИСА "ХІМІЯ І ТЕХНОЛОГІЯ ТОПЛИВ І МАСЕЛ" НАУКОВОГО НАУКОВОГО ЦЕНТРУ НАУ

THE APPLICATION OF ANALYTICAL TECHNIQUES FOR RELEASES OF NOISE POLLUTANT OF MATERIALS

Метод ідеї of Nano - called member of the structure with acetone diester ester...

АНАЛІЗ ВЕЛИКОЇ ВІСНУК ПІДВИЩЕННЯ ФОРМАЦІЇ ВІСНУК ПІДВИЩЕННЯ...

АНАЛІЗ НАУКОВОГО ДЕЯКТИВНОСТІ СТАВЛЯЄ ПІСЛЯ СЕБЕ РІЗКОЇ УДАНОЇ АВАНАТІВАННЯ...

Використання 4-а нитрофенолу в якості флуоресцентного маркера для визначення...

ВІСНУК ПІДВИЩЕННЯ ВІСНУК ПІДВИЩЕННЯ КОМПОНЕНТІВ НА НАУКОВОМУ СТАТУСІ...

Метод ідеї of Nano - called member of the structure with acetone diester ester...

УВАЖАЄМО СЕРГІЯ ТИНИКА ЗА ЧЛЕНА КОМПАНІЇ НАУКОВЦІВ І РЕДАКТОРА ЧАСОПИСА "ХІМІЯ І ТЕХНОЛОГІЯ ТОПЛИВ І МАСЕЛ" НАУКОВОГО НАУКОВОГО ЦЕНТРУ НАУ

Наукові журнали Національного Авіаційного Університету

Результати пошуку

№ п/п	Назва	Мова	Доступність
1	Висновок з аналізу впливу на довкілля використання матеріалів з підвищеною теплопровідністю	Українська	Відсутня
2	Висновок з аналізу впливу на довкілля використання матеріалів з підвищеною теплопровідністю	Українська	Відсутня
3	Висновок з аналізу впливу на довкілля використання матеріалів з підвищеною теплопровідністю	Українська	Відсутня
4	Висновок з аналізу впливу на довкілля використання матеріалів з підвищеною теплопровідністю	Українська	Відсутня
5	Висновок з аналізу впливу на довкілля використання матеріалів з підвищеною теплопровідністю	Українська	Відсутня
6	Висновок з аналізу впливу на довкілля використання матеріалів з підвищеною теплопровідністю	Українська	Відсутня
7	Висновок з аналізу впливу на довкілля використання матеріалів з підвищеною теплопровідністю	Українська	Відсутня
8	Висновок з аналізу впливу на довкілля використання матеріалів з підвищеною теплопровідністю	Українська	Відсутня
9	Висновок з аналізу впливу на довкілля використання матеріалів з підвищеною теплопровідністю	Українська	Відсутня
10	Висновок з аналізу впливу на довкілля використання матеріалів з підвищеною теплопровідністю	Українська	Відсутня

НАУКОВО-ТЕХНІЧНА БІБЛІОТЕКА

Національного авіаційного університету

Уважна пошуку

Результати 1 - 20 від загальної кількості 33

1. **Асташич Вячеслав Валентинович, Марія Володимирівна**
Технологія виготовлення мастильних матеріалів / МОН України, Національний авіаційний університет. - Київ: НАУ, 2014. - 272 с. - ISBN 978-966-598-863-3 (Х. П.)
Шлях: Ж12 | Авторський знак: А91
Кількість публікацій: 6
2. **Асташич Вячеслав Валентинович, Борочко Іван Іванович, Савченко Іван Іванович**
Стор. матеріалів: Технологія виготовлення мастильних матеріалів / МОН України, Національний авіаційний університет. - Київ: НАУ, 2011. - 252 с. - ISBN 978-966-598-674-4
Кількість публікацій: 12
Шлях: Ж12 | Авторський знак: А91
Кількість публікацій: 12
3. **Асташич Вячеслав Валентинович, Борочко Іван Іванович, Савченко Іван Іванович**
Стор. матеріалів: Технологія виготовлення мастильних матеріалів / МОН України, Національний авіаційний університет. - Київ: НАУ, 2011. - 252 с. - ISBN 978-966-598-674-4
Кількість публікацій: 12
Шлях: Ж12 | Авторський знак: А91
Кількість публікацій: 12
4. **Асташич Вячеслав Валентинович**
Технологія виготовлення мастильних матеріалів / МОН України, Національний авіаційний університет. - Київ: НАУ, 2011. - 252 с. - ISBN 978-966-598-674-4
Кількість публікацій: 12
Шлях: Ж12 | Авторський знак: А91
Кількість публікацій: 12

СПИСОК наукових робіт

АСТАШИЧ Вячеслав Валентинович

№ п/п	Назва праці	Друк чи РЖ	Випуск дані праці	Обсяг стор. АБВ	Сторінки праці
1	2	3	4	5	6
1	Підвищення якості мастильних матеріалів з використанням наночастинок	Друк	Доповідь протекції, 1973, № 12, С. 107-108		2 Сторінки І.В.
2	Удосконалення технології виготовлення мастильних матеріалів з використанням наночастинок	Друк	Доповідь протекції, 1975, № 8, С. 64-65		4 Сторінки І.В.
3	Удосконалення технології виготовлення мастильних матеріалів з використанням наночастинок	Друк	Автоматичний журнал, 1977, № 4, С. 94-96		3 Сторінки І.В.
4	Удосконалення технології виготовлення мастильних матеріалів з використанням наночастинок	Друк	Доповідь протекції, 1978, № 4, С. 94-96		2 Сторінки І.В., Романченко В.В.
5	Удосконалення технології виготовлення мастильних матеріалів з використанням наночастинок	Друк	Журнал авіаційної техніки і технології, 1978, № 6, С. 110-112		4 Сторінки І.В., Романченко В.В.
6	Удосконалення технології виготовлення мастильних матеріалів з використанням наночастинок	Друк	Вісник авіаційної техніки і технології, 1978, № 6, С. 110-112		2 Сторінки І.В., Романченко В.В.
7	Удосконалення технології виготовлення мастильних матеріалів з використанням наночастинок	Друк	Вісник авіаційної техніки і технології, 1978, № 6, С. 110-112		1 Сторінки І.В., Романченко В.В.
8	Удосконалення технології виготовлення мастильних матеріалів з використанням наночастинок	Друк	Вісник авіаційної техніки і технології, 1978, № 6, С. 110-112		1 Сторінки І.В., Романченко В.В.
9	Удосконалення технології виготовлення мастильних матеріалів з використанням наночастинок	Друк	Вісник авіаційної техніки і технології, 1978, № 6, С. 110-112		1 Сторінки І.В., Романченко В.В.
10	Удосконалення технології виготовлення мастильних матеріалів з використанням наночастинок	Друк	Вісник авіаційної техніки і технології, 1978, № 6, С. 110-112		1 Сторінки І.В., Романченко В.В.

Віртуальна бібліографічна довідка НТБ

НТБ НАУ: Бібліографічна довідка - Windows Internet Explorer

http://lib.nau.edu.ua/search/help/

Поиск "Live Search"

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

НТБ НАУ: Бібліографічна довідка

Розділи

- Фізико-математичні науки
- Природничі науки
- Хімія, Хімічна технологія
- Науки про Землю
- Техніка, Технічні науки
- Кібернетика
- Радіоелектроніка
- Зв'язок
- Автоматика
- Обчислювальна техніка
- Транспорт
- Безпека полет (1)
- Суспільні науки у цілому
- Соціологія
- Історія
- Економіка
- Політика
- Держава та право
- Освіта
- Бібліотечна справа
- Філологічні науки
- Психологія
- Філософія
- Наука, Культура
- Питання про роботу бібліотеки
- Інформаційні технології

Ласкаво просимо, Гість Виконати Вхід

Автор запитання: Семенова Марія Федорівна Запитання №26

Запитання:
Безпека полет

Відповідь:
Шановний Семенова Марія Федорівна! Пропонуємо Вашій увазі наступні інформаційні ресурси:

Документи НТБ НАУ

- 1 Авторський знак: Головний документ:
Надійність світлосигнальної системи аеродрому та безпека польотів на етапі візуального пілотовання у складних метеоумовах Головний документ: Вісник Центрального наукового центру Транспортної Академії України / Азарков В.М., Дев'яткіна С.С. - Київ, 2001. - : № 4. - С. 12-14
Кількість примірників: Примірники тільки у читальному залі. До видачі:Примірники тільки у читальному залі.
Шифр: O52-08
- 2 Авторський знак: B402
Безпека авіації / Бабак Віталій Павлович, Харченко В.П., Максимов В.О., Астанін В.В.; за ред. Бабака В.П. - Київ: Техніка, 2004. - 584 с.
Кількість примірників:260 До видачі: 10
- 3 Авторський знак: Головний документ:
Поняття "Безпека польотів" Головний документ: Підприємництво, господарство і право / Бичков А. - Київ, 2008. - : № 4. - С.83-85
Кількість примірників: Примірники тільки у читальному залі. До видачі:Примірники тільки у читальному залі.
Шифр: 4481
- 4 Авторський знак: Головний документ: P503
Безпека польотів: пасивне вимірювання відстані до блискавки з борту повітряного судна Головний документ: "Політ", міжнародна наукова конференція студентів та молодих учених (5; 2005; Київ) Матеріали V Міжнародної наукової конференції студентів та молодих учених "Політ", 12-13 квітня 2005 р. / Глушко Д.М., Яновський Ф.Й. - Київ, 2005. - С. 95
Кількість примірників: Примірники тільки у читальному залі. До видачі:Примірники тільки у читальному залі.
Шифр: 4481
- 5 Авторський знак: Головний документ: P503
Безпека польотів:огляд методів по визначеню дальності до блискавки з борту повітряного судна Головний документ: "Політ", міжнародна наукова конференція студентів та молодих учених (5; 2005; Київ) Матеріали V Міжнародної наукової конференції студентів та молодих учених "Політ", 12-13 квітня 2005 р. / Глушко Д.М., Яновський Ф.Й. - Київ, 2005. - С. 96
Кількість примірників: Примірники тільки у читальному залі. До видачі:Примірники тільки у читальному залі.
Шифр: 4481
- 6 Авторський знак: Головний документ: P503
Фретинг-корозія та безпека польотів: Тези Головний документ: "Політ", міжнародна наукова конференція студентів та молодих учених (4; 2004; Київ) Матеріали IV Міжнародної наукової конференції студентів та молодих учених "Політ", 15-16 квітня 2004 року / Москаленко Н.М., Кушев О.В.,Кристалевич В.В. - Київ, 2004. - С. 10
Кількість примірників: Примірники тільки у читальному залі. До видачі:Примірники тільки у читальному залі.
Шифр: 448
- 7 Авторський знак: Головний документ: H34
Безпека польотів як комплексна характеристика повітряного транспорту Головний документ: Наука і молодь / Муравйова А.Б., Шевченко О.Р. - Київ, 2003. - Вип. ЗС. 662-664
Кількість примірників: Примірники тільки у читальному залі. До видачі:Примірники тільки у читальному залі.

Інші джерела

Готово

Сторінка 1 із 1

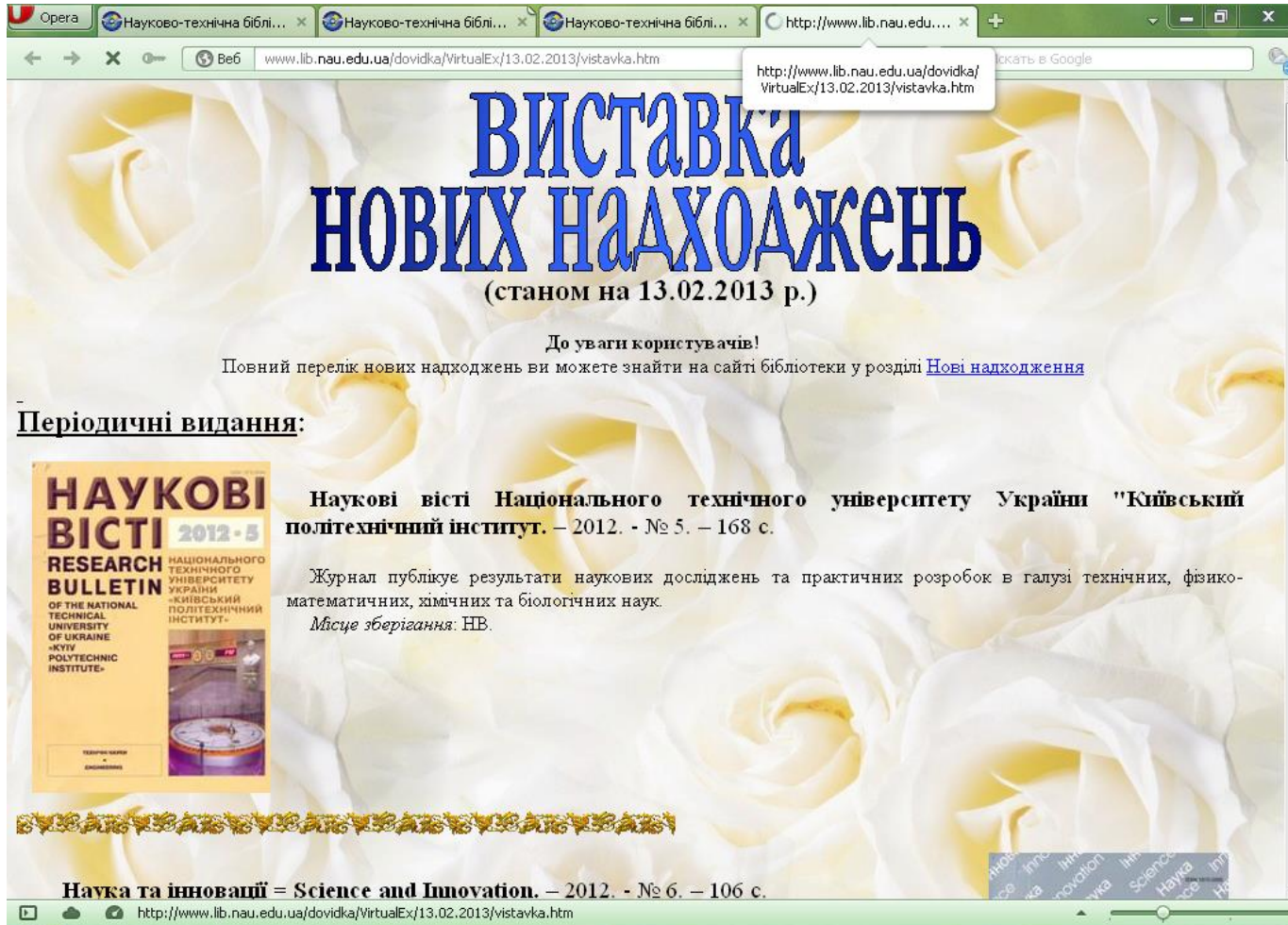
Додати запит

Введіть пошуковий запит

Пошук

100%

Віртуальні виставки нових надходжень до фондів НТБ




Opera Науково-технічна біблі... Науково-технічна біблі... Науково-технічна біблі... http://www.lib.nau.edu.ua/...
Веб www.lib.nau.edu.ua/dovidka/VirtualEx/13.02.2013/vistavka.htm

Виставка НОВИХ НАДХОДЖЕНЬ

(станом на 13.02.2013 р.)

До уваги користувачів!
Повний перелік нових надходжень ви можете знайти на сайті бібліотеки у розділі [Нові надходження](#)

Періодичні видання:



**НАУКОВІ
ВІСТІ** 2012-5
**RESEARCH
BULLETIN**
НАЦІОНАЛЬНОГО
ТЕХНІЧНОГО
УНІВЕРСИТЕТУ
УКРАЇНИ
«КИЇВСЬКИЙ
ПОЛІТЕХНІЧНИЙ
ІНСТИТУТ»
OF THE NATIONAL
TECHNICAL
UNIVERSITY
OF UKRAINE
«KYIV
POLYTECHNIC
INSTITUTE»

Наукові вісті Національного технічного університету України "Київський політехнічний інститут". – 2012. - № 5. – 168 с.

Журнал публікує результати наукових досліджень та практичних розробок в галузі технічних, фізико-математичних, хімічних та біологічних наук.
Місце зберігання: НБ.

Наука та інновації = Science and Innovation. – 2012. - № 6. – 106 с.

http://www.lib.nau.edu.ua/dovidka/VirtualEx/13.02.2013/vistavka.htm

Віртуальна консультація НТБ

Консультації читачів НТБ НАУ - Windows Internet Explorer


http://www.lib.nau.edu.ua/forum/Default.aspx

Поиск "Live Search"

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Консультації читачів НТБ НАУ














Страница Сервис

 **НТБ** Консультація

Ви ввійшли як: Іванкевич Олексій Вікторович Вхідні | Пошук | Адмін | Модерувати | Активні теми | Учасники | Вихід

Консультації читачів НТБ НАУ

Поточний час: 13:25:38.
Останній раз Ви були: 20 октября 2010 г. 11:52:37.

Форум	Модератори	Теми	Повідомлення	Останнє повідомлення
Робота з електронними ресурсами НТБ та світу				
 Як користувалися цим сервісом? Правила користування форумом, запитання та відповіді щодо роботи форуму.	Послов Ігор Анатолійович	3	3	30 июня 2010 г. 13:59 в Часті питання щодо форуму Іванкевич Олексій Вікторович ➔
 Робота з електронними ресурсами НТБ та світу Робота з електронними ресурсами НТБ та світу, обмін посиланнями на навчальні та наукові ресурси. Підфоруми:  Новини від EBSCO,  Новини від УРАН,  Новини від бібліотек України,  Віртуальна читальна зала РДБ	Іванкевич Олексій Вікторович, ОПУЛЬСЬКА Леся Федорівна	19	19	7 октября 2010 г. 12:04 в Починається тестовий доступ до Баз даник... Іванкевич Олексій Вікторович ➔
Питання щодо роботи інформаційних систем НТБ				
 Питання щодо роботи сайту НТБ НАУ Питання щодо роботи сайту НТБ НАУ	Іванкевич Олексій Вікторович	0	0	Немає повідомлень
 Робота з електронним каталогом Робота з електронним каталогом НТБ, каталогами стандартів, бібліографічними каталогами.	ОПУЛЬСЬКА Леся Федорівна	4	4	11 октября 2010 г. 14:56 в Пропангада системи "УФД/Бібліотека" ОПУЛЬСЬКА Леся Федорівна ➔
 Консультації викладачам НАУ Деякі викладачі НАУ не дуже часто відвідують бібліотеку, а коли відвідують, дивуються, що тут є компютери, декілька бібліотечних систем, електронна бібліотека і т.і. Цей форум для тих, хто працює на кафедрі....	ВАХНОВАН Вікторія Юрївна, ШКУРКО Олена Петрівна	2	2	1 июля 2010 г. 10:42 в Тем, хто планує створювати електронну... Іванкевич Олексій Вікторович ➔
Загальні питання навчання у НАУ				
 Загальні питання навчання у НАУ Загальні питання навчання у НАУ	Іванкевич Олексій Вікторович, ШКУРКО Олена Петрівна	1	1	8 февраля 2010 г. 14:14 в Обговорюємо розклад занять до допомагаємо колегам... Іванкевич Олексій Вікторович ➔
Масові заходи НТБ НАУ				
 Конференції Питання, побажання, обговорення та загальна інформація	ЛАЗАРЕНКО Оксана Миколаївна, Сковаровський Антон Олександрович	4	4	7 октября 2010 г. 12:56 в II Міжнародний Форум «Проблеми розвитку... Іванкевич Олексій Вікторович ➔
 Семінари Питання, побажання, обговорення та загальна інформація	ЛАЗАРЕНКО Оксана Миколаївна, Сковаровський Антон Олександрович	2	2	7 октября 2010 г. 12:23 в Цикл семінарів 21 жовтня, 11 листопада, 16 грудня... Іванкевич Олексій Вікторович ➔
 Літературні вечори	ЛАЗАРЕНКО Оксана Миколаївна	12	12	7 октября 2010 г. 11:50 в У світі нашої бібліотеки

Интернет 100%

Доступ з НАУ до міжнародних наукометричних та повнотекстових баз даних

Web of Science

Scopus

Електронна бібліотека міжнародного валютного фонду (IMF eLibrary)

Електронна бібліотека Центру учбової літератури (ЦУЛ)

Institute of Physics

Publishing та ін.

баз даних



IOP Institute of Physics



Простір неформальної освіти Clever Space



Креативне культурно-просвітницьке середовище





Дякую за увагу!