

# Руководство по работе с базой данных публикаций КНУ

---

## Введение.

Система предназначена для наполнения базы данных всевозможными видами публикаций КНУ, такими как статьи в «Веснике...», статьи в других журналах КНУ, публикации на конференциях и симпозиумах. Статьи должны быть представлены в pdf формате, другие форматы, в настоящий момент не поддерживаются. Кроме того, автор должен предоставить следующие сведения о себе, в отдельном файле, на украинском и английском языках:

- рубрика, если в издании статьи разбиты по рубрикам (достаточно только на украинском);
- ФИО всех авторов. В текущей версии поддерживается ввод до 12 соавторов;
- название статьи;
- аннотация;

## Вход в систему.

Для входа в систему необходимо перейти по ссылке <http://publication.it.knu.ua/> (в настоящий момент система временно доступна по ссылке <http://heraldknu.pythonanywhere.com/login/>). Появится окно входа в систему

**Редагування бази даних публікацій**  
**Київського національного університету імені Тараса Шевченка**

---

Увійти

Ім'я користувача:

Пароль

Увійти

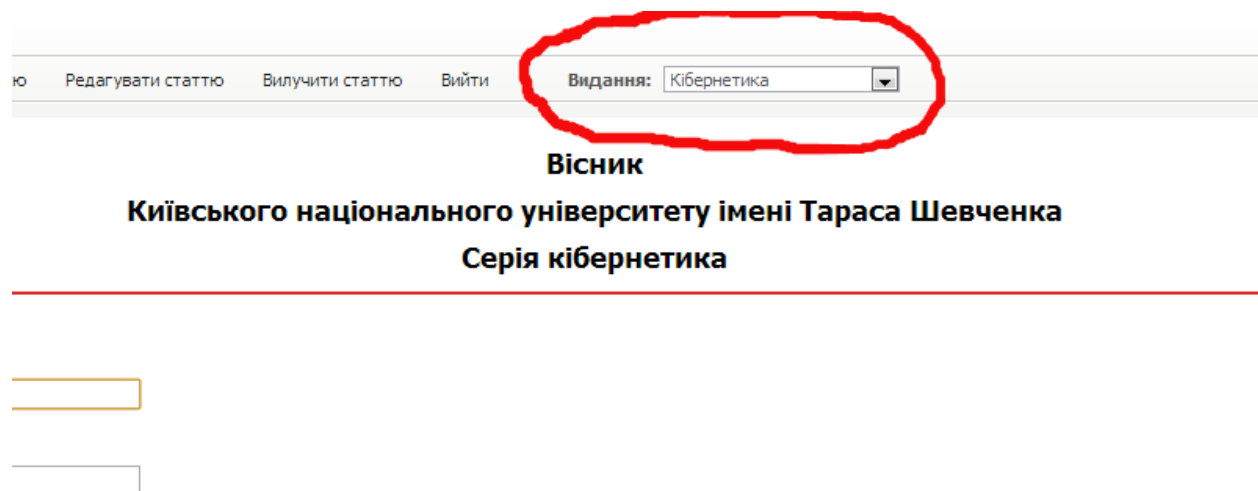
Необходимо ввести имя пользователя, пароль и нажать кнопку «Увійти». Будет осуществлен вход в онлайн редактор базы данных публикаций КНУ.

Он позволяет

- добавлять новые номера
- добавлять статьи
- редактировать сведения об уже добавленных статьях, в том числе, переместить статью в другую рубрику или другой номер журнала, заменить pdf файл статьи
- удалять статьи

## Выбор журнала для добавления статей

С каждым пользователем связан список журналов, куда он может добавлять статьи. Этот список высвечивается в правой части экрана в строке меню в виде выпадающего списка.



ю Редагувати статтю Вилучити статтю Вийти Видання: Кібернетика ▼

**Вісник  
Київського національного університету імені Тараса Шевченка  
Серія кібернетика**

---

Для выбора журнала следует кликнуть мышкой на этот список и выбрать требуемый журнал после его открытия

Додати номер   Додати статтю   Редагувати статтю   Вилучити статтю   Вийти   Видання: Кібернетика

Кібернетика  
Математика та механіка  
Фіз.-мат. Науки

**Вісник**  
**Київського національного університету імені Тараса Шевченка**  
**Серія кібернетика**

---

Рік:

Номер:

## Добавление нового выпуска.

Додати номер   Додати статтю   Редагувати статтю   Вилучити статтю   Вийти

**Журнали**  
**Київського національного університету імені Тараса Шевченка**  
**Вісник КНУ Серія фіз.-мат. Науки**

---

Рік:

Номер:

Для добавления нового выпуска (журнала, номера) необходимо перейти на первый пункт расположенного вверху меню «Додати номер». Появится приведенное на рисунке диалоговое окно добавления выпуска. В поле «Рік» ввести год журнала, а в поле «Номер» ввести номер журнала соответственно.

Додати номер

Додати статтю

Редагувати статтю

Вилучити статтю

Вийти

Журнали

Київського національного університету імені Тараса Шевченка

Вісник КНУ Серія фіз.-мат. Науки

Рік: 2013

Номер: 1

Додати Номер

Затем нажать кнопку «Додати номер». Должно появиться сообщение, подтверждающее успешное создание нового номера.

Додати номер

Додати статтю

Редагувати статтю

Вилучити статтю

Вийти

Журнали

Київського національного університету імені Тараса Шевченка

Вісник КНУ Серія фіз.-мат. Науки

Новий номер створено

После этого можно переходить к добавлению статей в номер

## Добавление статьи

Для добавления статей необходимо перейти в пункт меню «Додати статтю». Появится диалоговое окно добавления статей.

Додати номер
Додати статтю
Редагувати статтю
Вилучити статтю
Вийти

Публікації КНУ - G

**Журнали**  
**Київського національного університету імені Тараса Шевченка**  
**Вісник КНУ Серія фіз.-мат. Науки**

Випуск №:  Рубрика:

**Автор 1**  
 укр.  
 Прізвище:  Ім'я:  По батькові:   
 англ.  
 Прізвище:  Ім'я:  По батькові:

**Автор 2**  
 укр.  
 Прізвище:  Ім'я:  По батькові:   
 англ.  
 Прізвище:  Ім'я:  По батькові:

**Автор 3**  
 укр.  
 Прізвище:  Ім'я:  По батькові:   
 англ.  
 Прізвище:  Ім'я:  По батькові:

В выпадающем списке «Випуск N» выбирается номер и год выпуска

Додати номер
Додати статтю
Редагувати статтю
Вилучити статтю
Вийти

**Журнали**  
**Київського національного університету імені**  
**Вісник КНУ Серія фіз.-мат. Нау**

Випуск №:  Рубрика:

**Автор 1**  
 укр.  
 Прізвище:  Ім'я:  По батькові:   
 англ.

Затем в списке «Рубрика» указывается рубрика, если статьи журнала разбиты по рубрикам.

[Додати номер](#)[Додати статтю](#)[Редагувати статтю](#)[Вилучити статтю](#)[Вийти](#)

## Журнали

### Київського національного університету ім Вісник КНУ Серія фіз.-мат.

Випуск №: Рубрика: 

Автор 1

укр.

Прізвище:  Ім'я:  По батькові: 

англ.

алгебра, геометрія та теорія ймовірностей  
диференціальні рівняння, математична фізика та механіка  
комп'ютерні науки та інформатика  
радіофізика  
сучасна фізика

После этого вводится список авторов на украинском и английском языках. Для каждого автора обязательно указывается его фамилия и имя. Отчество является необязательным полем, и может не вводиться. Однако, желательно его вводит, так как это облегчит, в дальнейшем, поиск статьи по имени автора. Имя и отчество могут задаваться только инициалами, без точек.

Випуск №:  Рубрика: 

Автор 1

укр.

Прізвище:  Ім'я:  По батькові: 

англ.

Прізвище:  Ім'я:  По батькові: 

Автор 2

укр.

Прізвище:  Ім'я:  По батькові: 

англ.

Прізвище:  Ім'я:  По батькові: 

Автор 3

укр.

Прізвище:  Ім'я:  По батькові: 

англ.

Прізвище:  Ім'я:  По батькові: [розгорнути список авторів](#)Назва укр.:

В диалоге, по умолчанию, присутствуют поля для ввода трех авторов. Если авторов больше, то необходимо кликнуть мышкой по ссылке «розгорнути список авторів», которая расположена под третьим автором. На экране высветится дополнительный список авторов.

Автор 3

укр.  
Прізвище: Друшляк Ім'я: М По батькові: Г

англ.  
Прізвище: Drushlyak Ім'я: M По батькові: G

[розгорнути список авторів](#)

Автор 4

укр.  
Прізвище: Ім'я: По батькові:

англ.  
Прізвище: Ім'я: По батькові:

Автор 5

укр.  
Прізвище: Ім'я: По батькові:

англ.  
Прізвище: Ім'я: По батькові:

Автор 6

укр.  
Прізвище: Ім'я: По батькові:

англ.  
Прізвище: Ім'я: По батькові:

Автор 7

Всего можно ввести до 12 авторов. Для сворачивания списка дополнительных авторов, необходимо кликнуть мышкой по ссылке «згорнути список авторів», расположенной под двенадцатым автором, или повторно кликнуть мышкой по ссылке «розгорнути список авторів».

Автор 11

укр.  
Прізвище: Ім'я: По батькові:

англ.  
Прізвище: Ім'я: По батькові:

Автор 12

укр.  
Прізвище: Ім'я: По батькові:

англ.  
Прізвище: Ім'я: По батькові:

[згорнути список авторів](#)

Назва укр.:  
Назва англ.:

Стислий виклад укр.:

Далее вводится название статьи на украинском и английском языках в поля «назва укр.» и «назва англ.» соответственно.

англ. Прізвище: <input type="text"/> Ім'я: <input type="text"/> По батькові: <input type="text"/>
<b>Автор 12</b> укр. Прізвище: <input type="text"/> Ім'я: <input type="text"/> По батькові: <input type="text"/> англ. Прізвище: <input type="text"/> Ім'я: <input type="text"/> По батькові: <input type="text"/>
<b>згорнути список авторів</b>
Назва укр.: <input type="text" value="Скінченні 2-групи з нециклічним центром та недедекіндовою нормою абелевих нециклічних підгруп"/>
Назва англ.: <input type="text" value="Finite 2-groups with non-cyclic centre and non-Dedekind norm of Abelian non-cyclic subgroups"/>
Стислий виклад укр.: <div><div></div></div>

После этого необходимо ввести аннотацию на украинском и английском языках в поля «Стислий виклад укр.» и «Стислий виклад англ.» соответственно.

**згорнути список авторів**

Назва укр.: <input type="text" value="Скінченні 2-групи з нециклічним центром та недедекіндовою нормою абелевих нециклічних підгруп"/>
Назва англ.: <input type="text" value="Finite 2-groups with non-cyclic centre and non-Dedekind norm of Abelian non-cyclic subgroups"/>
<b>Стислий виклад укр.:</b> <div>Вивчаються скінченні 2-групи з недедекіндовою нормою абелевих нециклічних підгруп та нециклічним центром. Встановлюється зв'язок між нормами нециклічних та абелевих нециклічних підгруп.</div>
<b>Стислий виклад англ.:</b> <div>Finite 2-groups with non-Dedekind norm of Abelian non-cyclic subgroups and non-cyclic centre are studied. Connections between norms of non-cyclic and Abelian non-cyclic subgroups are investigated.</div>

Файл:  No file chosen

На этом этапе вся информация про статью введена. Теперь остается только выбрать pdf файл для загрузки. Для этого необходимо нажать кнопку “Choose File”, расположенную после полей ввода аннотации. Появится диалоговое окно выбора файла. После того, как файл для загрузки выбран, он высветится справа от кнопки выбора файлов.



Стислий виклад англ. :

Finite 2-groups with non-Dedekind norm of Abelian non-cyclic subgroups and non-cyclic centre are studied. Connections between norms of non-cyclic and Abelian non-cyclic subgroups are investigated.

Файл:  p\_026\_032.pdf

013 Київський національний університет імені Тараса Шевченка

Теперь необходимо загрузить статью в базу данных. Для этого надо нажать кнопку «Завантажити», расположенную ниже кнопки выбора файла.

Файл:  p\_026\_032.pdf

13 Київський національний університет імені Тараса Шевченка

Программа проверит правильность заполнения полей, и, если ошибок не обнаружено, загрузит статью в базу данных. В этом случае появится сообщение о том, что статья успешно загружена.

[Додати номер](#)

[Додати статтю](#)

[Редагувати статтю](#)

[Вилучити статтю](#)

[Вийти](#)

## Журнали

Київського національного університету імені Тараса Шевченка

Вісник КНУ Серія фіз.-мат. Науки

Стаття завантажена

Випуск №:  Рубрика:

Автор 1

укр.

В случае обнаружения ошибок, появится соответствующее сообщение, и, статья в базу данных добавлена не будет. Например, если не указана рубрика и ФИО первого автора, то будут выведены следующие сообщения.

[Додати номер](#) [Додати статтю](#) [Редагувати статтю](#) [Вилучити статтю](#) [Вийти](#)

## Журнали

### Київського національного університету імені Шевченка

### Вісник КНУ Серія фіз.-мат. І

Виправте помилки

Є помилки

Це поле обов'язкове.

Випуск №:  Рубрика:

Автор 1

укр.

Це поле обов'язкове.

Це поле обов'язкове.

Прізвище:  Ім'я:  По батькові:

англ.

Це поле обов'язкове.

Це поле обов'язкове.

Прізвище:  Ім'я:  По батькові:

В этом случае следует исправить ошибки и повторно нажать клавишу загрузки статьи.

## Изменение статьи

Следует понимать, что программа не может проверить все возможные ошибки, в частности, орфография не проверяется. Если при добавлении статьи были допущены ошибки, то следует перейти на пункт меню «Редагувати статтю».

**Журнали**  
**Київського національного університету імені Тараса Шевченка**  
**Вісник КНУ Серія фіз.-мат. Науки**

[2012 N 2](#)  
[2012 N 1](#)

**Випуск N 1 , 2012 рік**


**ЗМІСТ**

**алгебра, геометрія та теорія ймовірностей**

**Існування та єдиність розв'язку задачі Коші для рівняння теплопровідності із загальною стохастичною мірою**

Городня Д.М.


*Доведено існування та єдиність слабкого розв'язку задачі Коші для рівняння теплопровідності, керованого загальною стохастичною мірою.*

[редагувати статтю](#) 

**Про напівдосконалі напівдистрибутивні кільця**

Касянюк М.В.

*У даній роботі будуються артинові кільця і досліджуються їх властивості.*

[редагувати статтю](#) 

В этом режиме можно исправлять ошибки в названии статьи или авторов, добавлять новых авторов, удалять уже существующих авторов, перемещать статьи в другой номер журнала, изменить рубрику статьи или изменить pdf файл, например, записать обновленную версию файла.

При входе в данный режим, в левой колонке выводится список всех номеров журнала. В правой колонке выводится список статей выбранного журнала. По умолчанию выводятся статьи последнего номера журнала. Для выбора другого номера следует кликнуть мышкой на требуемый номер. Для редактирования, надо подвести мышку к требуемой статье и кликнуть на ссылку «редагувати статтю» или на иконку справа от мышки, которые расположены под названием статьи. Программа отобразит форму для редактирования статьи. Внешний вид формы такой же, как и при создании новой статьи. Определить в каком режиме находится программа редактирования, можно по главному меню расположенному вверху. Текущий пункт меню подсвечен другим цветом.

Додати номер
Додати статтю
Редагувати статтю
Вилучити статтю
Вийти

Журнали  
Київського національного університету імені Тараса Шевченка  
Вісник КНУ Серія фіз.-мат. Науки

Випуск N:  Рубрика:

Автор 1

укр.  
Прізвище:  Ім'я:  По батькові:

англ.  
Прізвище:  Ім'я:  По батькові:

Автор 2

укр.  
Прізвище:  Ім'я:  По батькові:

англ.  
Прізвище:  Ім'я:  По батькові:

Автор 3

укр.  
Прізвище:  Ім'я:  По батькові:

англ.  
Прізвище:  Ім'я:  По батькові:

Для исправления ошибки достаточно отредактировать соответствующее поле и нажать кнопку «Завантажити». Для удаления или добавления автора достаточно стереть его или дописать в свободную группу авторов. Для перемещения статьи в другой номер достаточно изменить поле «Випуск N».

После выполнения редактирования обязательно надо нажимать кнопку «Завантажити». В противном случае изменения не будут сохранены. После успешного сохранения изменений соответствующее сообщение выводится на экран

Додати номер
Додати статтю
Редагувати статтю
Вилучити статтю
Вийти

Журнали  
Київського національного університету імені Тараса Шевченка  
Вісник КНУ Серія фіз.-мат. Науки

2012 N 4  
2012 N 3  
2012 N 2  
2012 N 1

Стаття змінена

Випуск N 1, 2012 рік

ЗМІСТ  
алгебра, геометрія та теорія ймовірностей  
Існування та єдиність розв'язку задачі Коші для рівняння теплопровідності із загальною стохастичною мірою

Публіка

## Удаление статей

Иногда статьи надо удалять. Например, если статья была ошибочно добавлена дважды. Для этого необходимо перейти в пункт меню «Вилучити статтю».

[Додати номер](#) [Додати статтю](#) [Редагувати статтю](#) [Вилучити статтю](#) [Вийти](#)

[2012 N 4](#)  
[2012 N 3](#)  
[2012 N 2](#)  
[2012 N 1](#)

### Журнали

#### Київського національного університету імені Тараса Шевченка

#### Вісник КНУ Серія фіз.-мат. Науки

---

#### Випуск N 1 , 2012 рік

#### ЗМІСТ

#### алгебра, геометрія та теорія ймовірностей

☐ Існування та єдиність розв'язку задачі Коші для рівняння теплопровідності із загальною стохастичною мірою  
Городня Д.М.  
*Доведено існування та єдиність слабкого розв'язку задачі Коші для рівняння теплопровідності, керованого загальною стохастичною мірою.*

☐ Про напівдосконалі напівдистрибутивні кільця  
Касянюк М.В.  
*У даній роботі будуються артинові кільця і досліджуються їх властивості.*

☐ Робастні оцінки для сумішей з гауссовою компонентою  
Доронін О.В.  
*Розглянута задача семіпараметричного оцінювання для спостережень, які описуються моделлю суміші кількох ймовірнісних розподілів зі змінними концентраціями. Побудовано та досліджені оцінки для параметрів гауссової компоненти.*

☐ Скінченні 2-групи з нециклічним центром та недедекіндовою нормою абелевих нециклічних підгруп  
Лиман Ф.М. , Лукашова Т.Д. , Друшляк М.Г.

При входе в данный режим, в левой колонке выводится список всех номеров журнала. В правой колонке выводится список статей выбранного журнала. По умолчанию выводятся статьи последнего номера журнала. Для выбора другого номера следует кликнуть мышкой на требуемый номер. Одновременно можно удалить несколько статей, расположенных в одном номере. Следует поставить отметку мышкой около статей, которые требуется удалить.

**Журнали**  
**Київського національного університету імені Тараса Шевченка**  
**Вісник КНУ Серія фіз.-мат. Науки**

[2012 N 4](#)  
[2012 N 3](#)  
[2012 N 2](#)  
[2012 N 1](#)

**Випуск N 1, 2012 рік**

**ЗМІСТ**

**алгебра, геометрія та теорія ймовірностей**

☒ **Існування та єдиність розв'язку задачі Коші для рівняння теплопровідності із загальною стохастичною мірою**

Городня Д.М.

*Доведено існування та єдиність слабкого розв'язку задачі Коші для рівняння теплопровідності, керованого загальною стохастичною мірою.*

☐ **Про напівдосконалі напівдистрибутивні кільця**

Касянюк М.В.

*У даній роботі будуються артинові кільця і досліджуються їх властивості.*

☒ **Робастні оцінки для сумішей з гауссовою компонентою**

Доронін О.В.

*Розглянута задача семіпараметричного оцінювання для спостережень, які описуються моделлю суміші кількох ймовірнісних розподілів зі змінними концентраціями. Побудовані та досліджені оцінки для параметрів гауссової компоненти.*

☐ **Скінченні 2-групи з нециклічним центром та недедекіндовою нормою абелевих нециклічних підгруп**

И, затем, нажать кнопку «Вилучити статтю», расположенную внизу

*У даній роботі будуються артинові кільця і досліджуються їх властивості.*

☒ **Робастні оцінки для сумішей з гауссовою компонентою**

Доронін О.В.

*Розглянута задача семіпараметричного оцінювання для спостережень, які описуються моделлю суміші кількох ймовірнісних розподілів зі змінними концентраціями. Побудовані та досліджені оцінки для параметрів гауссової компоненти.*

☐ **Скінченні 2-групи з нециклічним центром та недедекіндовою нормою абелевих нециклічних підгруп**

Лиман Ф.М. , Лукашова Т.Д. , Друшляк М.Г.

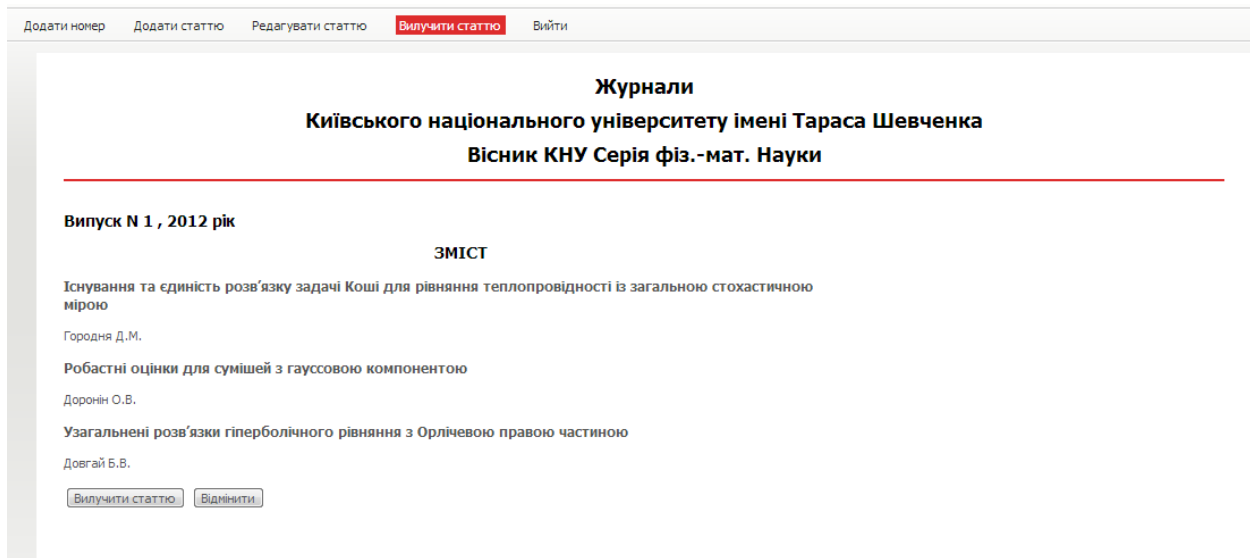
*Вивчаються скінченні 2-групи з недедекіндовою нормою абелевих нециклічних підгруп та нециклічним центром. Встановлюється зв'язок між нормами нециклічних та абелевих нециклічних підгруп.*

☒ **Узагальнені розв'язки гіперболічного рівняння з Орлічевою правою частиною**

Довгай Б.В.

*Розглядається гіперболічне рівняння з Орлічевою правою частиною. Знайдені умови існування узагальненого розв'язку цієї задачі.*

Программа выведет список удаляемых статей и, попросит подтвердить операцию.



Если нажать кнопку «Вилучити статті», то статьи будут удалены из базы публикаций, соответствующее сообщение появится на экране.

Для отмены удаления необходимо нажать кнопку «Відмінити». Появится сообщение, что операция отменена. Так же, если перейти на любой другой пункт меню, то операция удаления также будет отменена.

## Выход из программы

После окончания работы необходимо выйти из программы. Для этого необходимо кликнуть мышкой на последний пункт меню «Вийти».