

Шановні колеги!

Повідомляємо вам, що "Збірник наукових праць НГУ №50" (ювілейний) планується до видання в лютому 2017 р. Кінцевий термін подання матеріалів до редакції – 15 лютого 2017 р. Збірник видається і рецензується відповідно до вимог ДАК України (Додаток 9 до наказу Міністерства освіти і науки України № 1604 від 22.12.2016 р.), що висуваються до наукових фахових видань, в яких можуть публікуватися результати дисертаційних робіт на здобуття наукових ступенів доктора і кандидата технічних наук за спеціальностями: 05.02.08 – технологія машинобудування; 05.02.09 – динаміка та міцність машин; 05.05.06 – гірничі машини; 05.09.03 – електротехнічні комплекси та системи; 05.13.06 – інформаційні технології; 05.13.07 – автоматизація процесів керування; 05.15.01 – маркшейдерія; 05.15.02 – підземна розробка родовищ корисних копалин; 05.15.03 – відкрита розробка родовищ корисних копалин; 05.15.04 – шахтне та підземне будівництво; 05.15.08 – збагачення корисних копалин; 05.15.09 – геотехнічна і гірничо механіка; 21.06.01 – екологічна безпека; 05.26.01 – охорона праці.

ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ СТАТЕЙ для публікації в збірнику

З урахуванням нормативних вимог до оформлення друкованих статей, рекомендацій Книжкової Палати України від 07.09.04 № 1291/11 та постанови ВАК України від 21.03.2008 № 1-04 / 5 «Про затвердження Нових вимог до періодичних наукових фахових видань» до опублікування в спеціалізованому "Збірнику ..." приймаються статті, що містять нові наукові та практичні результати досліджень авторів, які раніше не публікувалися і відповідають профілю «Збірника ...». Структура наукової статті повинна містити наступні елементи: постановка проблеми; аналіз останніх досліджень і публікацій, в яких закладено вирішення даної проблеми і на які спирається автор, виділення невирішених раніше частин загальної проблеми, котрим присвячується означена стаття; формулювання цілей статті (постановка завдання); виклад основного матеріалу дослідження з повним обґрунтуванням отриманих наукових результатів; висновки з даного дослідження; список використаних джерел.

Рекомендована структура статті:

- вступ - постановка проблеми в загальному вигляді та її зв'язок із важливими науковими чи практичними програмами; аналіз останніх досліджень і публікацій в яких закладено вирішення даної проблеми і на які спирається автор, виділення невирішених раніше частин загальної проблеми, котрим присвячується означена стаття (до 40 рядків);
- формулювання цілей статті (постановка завдання) (до 20 рядків);
- виклад основного матеріалу дослідження з повним обґрунтуванням отриманих наукових результатів (5-8 стр.);
- висновки з даного дослідження із зазначенням новизни, теоретичної та практичної значущості отриманих наукових результатів, перспективи подальшого розвитку в даному напрямку (до 30 рядків);
- список використаних джерел - посилання на літературні джерела (не більше 5), як правило, наводяться у вступі при аналізі останніх досліджень і публікацій на які спирається автор.

Текст статті (українською, російською або англійською мовами) обсягом 6-10 стор., включаючи таблиці, графіки та малюнки, подається до редакції на флеш-носії або електронною поштою на адресу pfcaleksanria1986@gmail.com з роздрукованою 1 прим. на

аркушах формату А4. Текст слід набирати шрифтом Times New Roman 14 пунктів в редакторі Microsoft Office Word і оформити наступним чином:

* УДК

* Ініціали, прізвище автора мовою написання статті та англійською мовою; Рекомендоване посилання для транслітерації П.І.Б <http://translit.kh.ua/#passport>.

* Назва статті - великими літерами мовою статті та англійською мовою, жирно, вирівнювання по центру; переноси і аббревіатура неприпустимі;

* Анотація (до 5 рядків) російською та українською мовами, розмір 12 пт; Також після переліку посилань наводиться розширена анотація англійською мовою до 0,5 стор., що містить мету роботи, її методику, результати досліджень, наукову новизну, практичну значимість та ключові слова.

* Текст форматується з вирівнюванням по ширині і міжрядковим інтервалом 1,0. Всі поля - по 2 см. Номери сторінок не проставляються.

* Формули в тексті повинні бути виконані в додатку Word "Equation", дотримуючись розмірів, наведених на малюнку.

Размеры	
Обычный	14 пт
Крупный индекс	12 пт
Мелкий индекс	11 пт
Крупный символ	16 пт
Мелкий символ	12 пт

* Таблиці, графіки та підписи до них розташовуються безпосередньо в тексті і впроваджуються в документ як об'єкти, якщо вони були створені в Excel і ін. додатках.

* Малюнки повинні бути в чорно-білому зображенні і вбудовані в текст в місцях посилання на них.

* Список літератури подається в порядку посилань у тексті, відповідно до ДСТУ 7.1:2006 розміром 12 пунктів.

Зразок набору

УДК 550.83

© І.В. Петрова

ГЕОФІЗИЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ КАРПАТ З КОСМОСУ

© I. IVANOV

GEOPHYSICAL RESEARCH CARPATHIANS FROM SPACE

Наведено результати геологічної дешифрування матеріалів космічних геофізичних зйомок Карпат.

Приведены результаты геологического дешифрирования материалов космических геофизических съомок Карпат.

За матеріалами космічних геофізичних зйомок отримують різноманітну геолого-геофізичну інформацію ...

Перелік посилань

1. Ландау Л.Д. Статистична фізика / Л.Д. Ландау. – М.: Наука, 1979. – 268 с.
2. Архипов Ю.Р. Програмне забезпечення для обробки геофізичної інформації / Ю.Р. Архипов // Горный журнал. – 2002. – №11. – С. 10 – 15.

ABSTRACT

Purpose. To develop the methodology for...

The methods of research is to...

Findings. The optimization of ...

The originality is to determine the...

Practical implications. To develop recommendations for using ...

Keywords: *geophysical fieldwork, Carpathians...*

До редакції «Збірника ...» необхідно подати:

1. Електронний варіант і роздруковану довідку про авторів:

Прізвище ім'я по батькові;

Посада, науковий ступінь;

Місце роботи (повна назва організації та її поштова адреса);

Номери контактних телефонів, E-mail.

2. Експертний висновок про можливість опублікування матеріалів у відкритій пресі.

3. Виписку з протоколу кафедри / лабораторії, відділу / відображає: загальний характер статті (робота фундаментального або прикладного значення, експериментальна (результати моделювання, дані промислових випробувань ...), теоретична (опис нового методу розрахунку ...) і т.п.; відповідність матеріалів паспорту обраної спеціальності (шифр); особистий внесок автора; новизну отриманих результатів; рекомендації до публікації.

Статті публікуються після рецензування та прийняття експертно-редакційною колегією збірника позитивного рішення про публікацію статті.

Телефони для довідок:

(056) 756-00-98

Шустов Олександр Олександрович – заступник головного редактора.