

Об'єднання науковців GlobalNauka

Онлайн-сервіс «Організатор конференцій»

*Молоді Вчені ДВНЗ «Український державний хіміко-технологічний
університет» (м. Дніпро)*

*Кафедра хімічної технології неорганічних речовин
Дніпровського державного технічного університету (м. Кам'янське)*

*Коледж ракетно-космічного машинобудування
ДНУ імені Олеса Гончара (м. Дніпро)*

Придніпровський державний металургійний коледж (м. Кам'янське)

*КЗО «Спеціалізована середня загальноосвітня школа №142
еколого-економічного профілю» (м. Дніпро)*

*КЗ «НВК «Гімназія №11 – спеціалізована школа з поглибленим вивченням
іноземних мов I ступеня – ДНЗ «Еврика» (м. Кам'янське)*

*КЗ «НВК «Загальноосвітній навчальний заклад I-II ступенів –
академічний ліцей №15» Кам'янської міської ради (м. Кам'янське)*

*Бронницька середня загальноосвітня школа I-II ступенів
(Вінницька область, Могилів-Подільський район, с. Бронниця)*

Шановні колеги!

Запрошуємо взяти участь у

V Всеукраїнській науковій шкільній конференції

«Крок у науку»

(20–21 березня 2019 р.)

форма участі – заочна

Мета конференції – публікація результатів досліджень, обмін науковими результатами і досвідом, пошук колег для подальшої співпраці, залучення школярів до науки та обміркований вибір майбутньої спеціальності.

У конференції можуть взяти участь школярі у співавторстві з вчителями або вчителі зі своїми власними науковими роботами.

Після набору матеріалів буде виданий збірник статей у електронному та друкованому вигляді з присвоєнням кодів УДК, ББК, авторського знаку і **міжнародного номеру ISBN. Індексуються у ScholarGoogle.** Кожен автор статей отримає сертифікат учасника конференції у електронному або друкованому вигляді.

Всі матеріали будуть доступні на сайті www.globalnauka.com у розділі «Конференції» (з 20 березня 2019 р.). Також на сайті розміщено матеріали проведених заходів та оголошення про наступні.

Основні напрями конференції:

- Секція 1. Природничі та географічні науки.
- Секція 2. Сільськогосподарські та біологічні науки.
- Секція 3. Хімічні науки.
- Секція 4. Історичні та правознавчі науки.
- Секція 5. Соціологічні, філологічні та літературознавчі науки.
- Секція 6. Педагогічні та психологічні науки.
- Секція 7. Комп'ютерні науки.
- Секція 8. Економічні та юридичні науки
- Секція 9. Фізико-математичні науки.
- Секція 10. Золоте перо (творчі роботи)
- Секція 11. Маленькі науковці (роботи учнів 1-4 класу)

Мова конференції: українська, російська, англійська.

Оргкомітет конференції

Голова оргкомітету:

Василенко Інна Анатоліївна – к.т.н., доцент, доцент кафедри технології неорганічних речовин та екології ДВНЗ «Український державний хіміко-технологічний університет» (м. Дніпро).

Оргкомітет:

Куманьов Сергій Олександрович – розробник Онлайн-сервісу «Організатор конференцій» (м. Дніпро);

Скиба Маргарита Іванівна – к.т.н., асистент кафедри технології неорганічних речовин та екології ДВНЗ «Український державний хіміко-технологічний університет» (м. Дніпро);

Козлов Ярослав Миколайович – к.т.н., доцент кафедри енергетики, представник приймальної комісії ДВНЗ «Український державний хіміко-технологічний університет» (м. Дніпро);

Дерімова Альона Вадимівна – асистент кафедри технології неорганічних речовин та екології, відповідальна за профорієнтацію ДВНЗ «Український державний хіміко-технологічний університет» (м. Дніпро);

Чернецька Наталія Володимирівна – магістр зі спеціальності «Інтелектуальна власність», інженер відділу інтелектуальної власності ДВНЗ «Український державний хіміко-технологічний університет» (м. Дніпро);

Іванченко Анна Володимирівна – голова Ради Молодих Вчених, к.т.н., доцент кафедри хімічної технології неорганічних речовин Дніпровського державного технічного університету (м. Кам'янське);

Белянська Олександра Ростиславівна – к.т.н., доцент кафедри хімічної технології неорганічних речовин Дніпровського державного технічного університету (м. Кам'янське);

Мандрика Тетяна Петрівна – викладач вищої категорії, ПЦК програмної інженерії, завідувач підготовчим відділенням Коледжу ракетно-космічного машинобудування ДНУ імені Олеса Гончара (м. Дніпро);

Мірошніченко Ніна В'ячеславівна – викладач коксохімічних дисциплін Придніпровського державного металургійного коледжу (м. Кам'янське);

Хмеленко Людмила Вікторівна – директор, учитель англійської мови вищої кваліфікаційної категорії «Учитель-методист», «Відмінник освіти» КЗО «Спеціалізована середня загальноосвітня школа №142 еколого-економічного профілю» (м. Дніпро);

Михайлова Вікторія Дмитрівна – учитель фізкультури вищої кваліфікаційної категорії «Учитель – методист» КЗО «Спеціалізована середня загальноосвітня школа № 142 еколого-економічного профілю» (м. Дніпро);

Рева Наталія Василівна – директор КЗ «НВК «Гімназія №11-спеціалізована школа з поглибленим вивченням іноземних мов І ступеня – ДНЗ «Єврика», учитель географії, спеціаліст вищої категорії, учитель-методист, (м. Кам'янське);

Черкасова Тетяна Василівна – заступник директора з навчально-виховної роботи КЗ «НВК «Гімназія №11-спеціалізована школа з поглибленим вивченням іноземних мов І ступеня – ДНЗ «Єврика», учитель французької мови, спеціаліст вищої категорії, учитель-методист (м. Кам'янське);

Ніколаєнко Лариса Петрівна – директор освітнього закладу КЗ «НВК «Загальноосвітній навчальний заклад І-ІІ ступенів – академічний ліцей №15» Кам'янської міської ради, спеціаліст вищої категорії, учитель-методист (м. Кам'янське);

Андрушко Ірина Анатоліївна – заступник директора з науково-методичної роботи КЗ «НВК «Загальноосвітній навчальний заклад І-ІІ ступенів – академічний ліцей №15» Кам'янської міської ради, спеціаліст вищої категорії, учитель-методист (м. Кам'янське);

Девда Володимир Танасійович – директор, учитель географії, учитель-методист Бронницької середньої загальноосвітньої школи І-ІІ ступенів (Вінницька область, Могилів-Подільський район, с. Бронниця).

Необхідні документи для публікації:

Для публікації у збірнику необхідно за допомогою сервісу «Організатор конференцій» <http://orgconf.com/> додати до **03 березня 2019 року**:

- відомості про авторів (заповнюються у режимі он-лайн);
- статтю, оформлену згідно з вимогами (зразок додається у кінці цього документа!!!);
- квитанцію про оплату (реквізити додаються).

Електронні матеріали будуть розіслані на вказані у заявці електронні пошти **20 березня 2019 року**. У разі не отримання поштою матеріалів (не активна пошта, заборона поштового сервісу в Україні, не вірно вказана адреса, спам тощо) їх можна завантажити на сайті www.globalnauka.com у розділі «Конференції». Друковані матеріали будуть розіслані до **21 квітня 2019 року**.

Якщо відправлення матеріалів виконано вірно, то стаття відразу з'явиться у списку «Подані матеріали» з поміткою «Обробляється». Якщо стаття не з'явилась – спробуйте повторити свої дії або зв'яжіться з оргкомітетом (контакти додаються). Не надсилайте статтю декілька разів, уважно перевірте її перед відправленням.

Вимоги до оформлення статей

(приклад додається у кінці цього документа!!!):

1. Обсяг статті може складати: 3–5 сторінок; 6–10 сторінок; 11–20 сторінок.

2. Оформлення тексту: Всі поля – 2 см. Шрифт – Times New Roman, розмір – 14; міжрядковий інтервал – 1; вирівнювання по ширині; абзацний відступ – 1 см; орієнтація аркуша – книжкова.

3. Списки нумеруються вручну (без допомоги автоматичного нумерування – це важливо!!!). Не використовувати для формування списку зірочок, квадратиків, кружечків, галочок та ін. Лише цифри, букви або знак «–».

4. Рисунки: у тексті без обтікань (це важливо!!!) та обов'язково з назвами і посиланням у тексті. Рисунки це: графіки, схеми, діаграми. Фотографії не приймаються!

5. У тексті не використовувати виділень жирним шрифтом або з підкресленням, допускається лише курсив.

6. Стаття закінчується списком літератури, саме словами «Список літератури», а не як інакше.

7. У статті НЕ можуть бути розміщені додатки. Всі таблиці та рисунки подаються у тексті.

8. Зразок оформлення надано у кінці цього документа!!!.

Статті, що оформлені з порушенням правил, будуть відправлені на доопрацювання. Збірник є науковим виданням з єдиним діловим оформленням, робити свою статтю якомога гарнішою на вигляд не доцільно! Статті авторів, які ігнорують лист про доопрацювання статті – будуть відредаговані оргкомітетом, що може включати видалення невірно наданих елементів статті (видалення рисунків зроблених з обтіканням, літературних джерел, що перевищує дозволу кількість, додатки тощо).

Розгляд і терміни публікації матеріалів

Термін приймання заявок, текстів статей і квитанцій – до **03 березня 2019 року** включно. Про отримання матеріалів і виконання вимог щодо їх оформлення редакція повідомляє автора (авторів) протягом 3 робочих днів після отримання заявки і роботи. Викладення одержаних матеріалів на сайті конференції відбудеться **20 березня 2019 року**. Розсилання електронних збірників конференції та сертифікатів відбудеться **20 березня 2019 року**. Відправлення друкованих збірників та сертифікатів – до **21 квітня 2019 р.**

Оплата

Разом з матеріалами для публікації необхідно надіслати скановану (або чітке фото) копію квитанції про сплату організаційного внеску та замовлених друкованих матеріалів.

Для сплати через ПриватБанк (каса, термінал, Приват24):
5168 7551 0323 0260 Василенко Інна Анатоліївна (з вказівкою: «Конференція 2019»).

Для сплати через інші банківські установи: Установа банку – ПриватБанк, МФО 305299, КОД ОКПО 14360570, Рахунок отримувача 29244825509100
Поповнення поточного рахунку 5168755103230260, Василенко Інна Анатоліївна

Для компенсації витрат на проведення конференції, необхідно сплатити організаційний внесок:

Електронні збірники і сертифікати конференції для кожного співавтора (отримують всі учасники конференції у форматі .pdf, що можна роздрукувати самостійно)	50 грн / за 1 статтю об'ємом 3–5 стор. 70 грн / за 1 статтю об'ємом 6–10 стор. 100 грн / за 1 статтю об'ємом 11–20 стор. (обов'язкова сплата, не залежить від кількості авторів статті)
Додатково за бажанням:	
Друкований збірник конференції (може бути виданий у 2-х томах залежно від кількості поданих робіт – надсилається том з роботою автора)	120 грн/ за 1 збірник (кількість збірників не обмежена)

ПІБ учасника конференції буде вписане повністю у сертифікат лише за наявності такої інформації. Тому не ігноруйте заповнення заявки учасника конференції для всіх авторів статті.

Друковані матеріали відправляються Новою Поштою або Ін-Таймом (за вибором автора) для уникнення проблем зі своєчасною доставкою або втратою посилки. Для зменшення витрат на послуги пошти бажано замовляти друковані матеріали на відповідальну особу зі школи (тобто оплата буде за 1 посилку розділена на всіх колег, розмір оплати посилки встановлюють працівники пошти).

Контактна інформація

Телефон, Вайбер: +380667751286 – голова оргкомітету Василенко Інна Анатоліївна

E-mail: editorial@globalnauka.com

Зразок оформлення статті

УДК 378 (присвоїти значення згідно свого напрямку роботи, для цього використати ресурс <http://teacode.com/online/udc/>)

Неткал Н.В.

інженер відділу інтелектуальної власності

Василенко І.А.

*к.т.н., доц. кафедри технології неорганічних речовин та екології
ДВНЗ «Український державний хіміко-технологічний університет»*

м. Дніпро

editorial@globalnauka.com

ДИСТАНЦІЙНА ОСВІТА ДЛЯ МАГІСТРІВ. ІНТЕЛЕКТУАЛЬНА ВЛАСНІСТЬ.

Дистанційне навчання є способом освіти для студентів, які фізично не можуть бути присутні на території навчального закладу. Дослідження у цьому напрямі показали, що програми дистанційного навчання може бути настільки ж ефективним і дієвим, як і звичайні аудиторні програми, а іноді навіть більш ефективними.

Дистанційне навчання являє собою спосіб навчання, який призначений для надання структурованої освіти для студентів, які не мають можливості особисто відвідувати заняття. Дистанційне навчання полегшує доступ до освітніх програм, надає гнучкий графік розкладу занять, що у свою чергу дозволяє більшій кількості студентів здобувати освіту. Навчаючись за програмами магістратури дистанційно, студенти мають можливість отримувати високоякісну освіту в престижних академічних освітніх центрах по всьому світу з мінімальними фінансовими витратами при великому виборі спеціальностей, оскільки більшість ВНЗ Європи та США ввели таку зручну для студентів форму освіти набагато раніше, ніж Україна [1].

...

Освітні рівні співвіднесені із ступенем складності відповідних програм підготовки фахівців за різними термінами навчання наведені у табл. 1.

Таблиця 1 – Освітні та освітньо-кваліфікаційні рівні вищої освіти в Україні

Освітній рівень вищої освіти	Необхідна базова освіта	Освітньо-кваліфікаційний рівень вищої освіти	Термін навчання
Неповна вища	Повна загальна середня (12 років)	Молодший спеціаліст	2-3 роки
Базова вища	Повна загальна середня (12 років) або неповна вища	Бакалавр	4 роки (на базі неповної вищої освіти 2-3 роки)
Повна вища	Базова вища	Спеціаліст	1-1,5 року
	Базова вища або рівня спеціаліста	Магістр	1-2 роки 1-1,5 року

...

Схема перетворення інноваційного продукту в інноваційну продукцію представлена на рис. 1 [5].

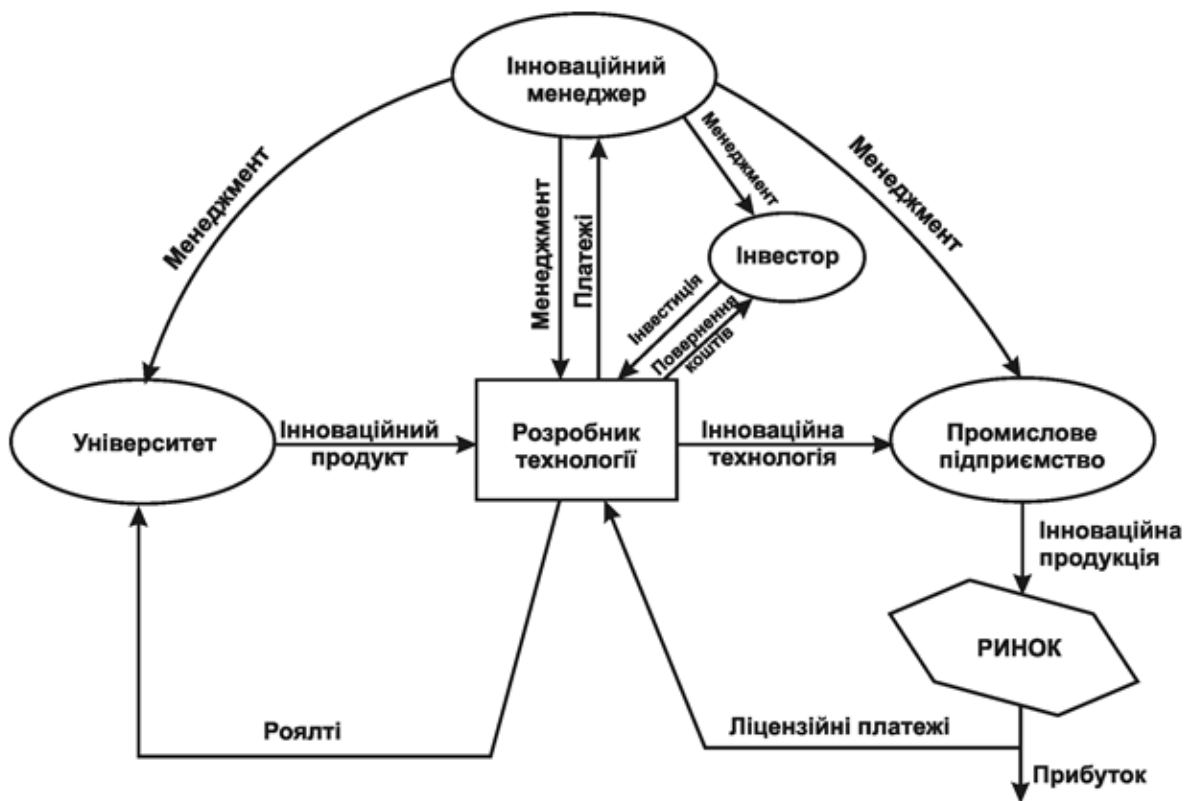


Рисунок 1 – Схема перетворення інноваційного продукту в інноваційну продукцію

Здобуття освіти у сфері інтелектуальної власності передбачає написання магістерської роботи, її представлення та захист. Такий вид підготовки передбачає обрання студентами того напрямку дослідження, який лежить у сфері їх практичного чи наукового інтересу, його всебічний розгляд, вивчення відповідної практики. Це, в свою чергу, створює передумови для проведення подальших наукових досліджень, виведення їх на новий науковий рівень.

Список літератури: (не більше 10 джерел)

1. Дистанційна освіта [Електронний ресурс] / Освітній портал. – Режим доступу: <http://www.osvita.org.ua>.
2. Мікульонок І.О. Основи інтелектуальної власності [Текст] : навч. посіб. / І.О. Мікульонок. – К.: Політехніка, 2005. – 232 с.

...