



ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА
АДМІНІСТРАЦІЯ

ДУ «НАУКОВО-МЕТОДИЧНИЙ ЦЕНТР
ІНФОРМАЦІЙНО-АНАЛІТИЧНОГО
ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ВНЗ «АГРООСВІТА»
м. Київ, Україна



ПОДІЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНО-
ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
м. Кам'янець-Подільський, Україна

ІНЖЕНЕРНО-ТЕХНІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ
м. Кам'янець-Подільський, Україна



за підтримки партнерів:

ЛЬВІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ
АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
м. Дубляни, Україна

ТЕРНОПІЛЬСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ
ПЕДАГОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМ. В. ГНАТЮКА
м. Тернопіль, Україна



КОМРАТСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
м. Комрат, Молдова

ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ МОЛДОВИ
м. Кишинів, Молдова



БІЛОРУСЬКА ДЕРЖАВНА
СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКА АКАДЕМІЯ
м. Горкі, Білорусь

КАЗАХСЬКИЙ АГРОТЕХНІЧНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ ІМ. С. СЕЙФУЛЛІНА
м. Астана, Казахстан



ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМ. ХУГОНА КОЛЛАНТАЯ В КРАКОВІ
м. Краків, Польща

НАУКОВИЙ КЛУБ
«SOPHUS»
м. Тернопіль, Україна



запрошують взяти участь у

I Міжнародній науково-методичній конференції
6-7 квітня 2017 року

ПРОБЛЕМИ ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ – АГРАРІЇВ У НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДАХ ВИЩОЇ ТА ПРОФЕСІЙНОЇ ОСВІТИ

м. Кам'янець-Подільський, Україна

НА КОНФЕРЕНЦІЮ ЗАПРОШУЮТЬСЯ

представники наукової спільноти (наукові співробітники, науково-педагогічні та педагогічні працівники, докторанти, аспіранти, студенти магістратури і бакалаврату), представники органів державного і місцевого самоврядування, громадських організацій, підприємств та установ

МЕТА КОНФЕРЕНЦІЇ

розв'язання проблем організації, методики і технології підготовки фахівців аграрно-промислового комплексу в сучасних умовах

ТЕМАТИЧНІ НАПРЯМИ КОНФЕРЕНЦІЇ

СЕКЦІЯ 1. Організація і методика викладання дисциплін гуманітарної та соціально-економічної підготовки.

СЕКЦІЯ 2. Організація і методика викладання дисциплін математичної та природничо-наукової підготовки.

СЕКЦІЯ 3. Організація і методика викладання дисциплін професійної та практичної підготовки.

3.1 Організація і методика викладання інженерних дисциплін.

3.2 Організація і методика викладання дисциплін економічних спеціальностей.

3.3 Організація і методика викладання дисциплін агрономічних спеціальностей.

3.4 Організація і методика викладання біоветеринарних дисциплін.

СЕКЦІЯ 4. Організація, методика і технології викладання у навчальних закладах I-II рівня акредитації.

СЕКЦІЯ 5. Професійно-педагогічна підготовка викладачів ВНЗ, викладачів спеціальних дисциплін, майстрів виробничого навчання, вихователів професійної школи.

СЕКЦІЯ 6. Організація і методика проведення науково-виховної та організаційної роботи.

КОНТРОЛЬНІ ДАТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

Дата конференції	Кінцевий термін подання матеріалів	Дата виходу збірника з друку
6-7 квітня 2017 р.	20 лютого 2017 р.	30 березня 2017 р.

ПРОГРАМА КОНФЕРЕНЦІЇ

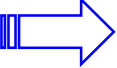

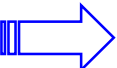
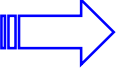

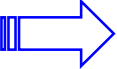

6 квітня 2017 року

Прибуття учасників конференції, реєстрація, поселення
8³⁰ – 9⁴⁵ – Реєстрація учасників конференції
(фойє гол. корп. ПДАТУ)
10⁰⁰ – Урочисте відкриття конференції (актова зала)
10³⁰ – Пленарні доповіді (актова зала)
13⁰⁰ – 14⁰⁰ – Перерва, обід (харчовий комплекс ПДАТУ)
14⁰⁰ – 17⁰⁰ – Секційні засідання та стендові доповіді

7 квітня 2017 року

10⁰⁰ – 13⁰⁰ – Секційні засідання та стендові доповіді
13⁰⁰ – 14⁰⁰ – Перерва, обід (харчовий комплекс ПДАТУ)
14⁰⁰ – 17⁰⁰ – Секційні засідання та стендові доповіді
17⁰⁰ – Підведення підсумків конференції (актова зала). Від'їзд учасників конференції

УМОВИ УЧАСТІ В КОНФЕРЕНЦІЇ

- КРОК 1**  Підготувати самостійно або у співавторстві (**не більше трьох осіб**) одну наукову статтю згідно вимог та зберегти у файл за прикладом **Article_Ivanov.doc**
- КРОК 2**  Оформити заявку учасника конференції згідно встановленого зразка та зберегти у файл за прикладом **Application_Ivanov.doc**
- КРОК 3**  **До 20 лютого 2017 року включно** надіслати на електронну адресу оргкомітету **ijournal.pad@gmail.com** три документи: статтю, заявку та скановану копію квитанції (зберегти у файл за прикладом **Receipt_Ivanov.jpg**). У темі повідомлення вказати : **«Стаття в журнал на конференцію 6-7.04.17»**.
- КРОК 4**  Після цього обов'язково **очікувати підтвердження про отримання** ваших матеріалів на свою електронну адресу. Термін очікування може тривати кілька днів.
- КРОК 5**  Статті кожного учасника будуть розміщені у Міжнародному науковому журналі **«Професійно-прикладні дидактики»**, який планується розмістити у міжнародних наукометричних та бібліографічних базах.
- КРОК 6**  Особам, які беруть участь у роботі конференції в очній формі, програму конференції буде видано під час реєстрації, а журнал і сертифікат учасника після завершення доповідей. Учасникам з інших міст оргкомітет конференції бронює місця у готелі відповідно до заявки.
- КРОК 7**  Після **7 квітня 2017 року** іншим учасникам буде надіслано журнал, програму конференції та сертифікат учасника.

Одночасно учасники конференції та інші зацікавлені особи можуть подати наукові статті в періодичне фахове видання Подільського державного аграрно-технічного університету:

1. **Подільський вісник : сільське господарство, техніка, економіка** (ISSN 2410-1125). (сільськогосподарські науки, технічні науки, економічні науки), який включений в міжнародні наукометричні та бібліографічні бази: Index Copernicus, PИЦ, Citefactor, General Impact Factor, ResearchBible, Google Scholar, International Scientific Index (ISI), MIAR. Детальну інформацію можна отримати на сайті **www.znppdatu.at.ua** та e-mail **zbirnyk@pdatu.edu.ua**.

ВАРТІСТЬ УЧАСТІ В КОНФЕРЕНЦІЇ

- Організаційний внесок за участь в конференції складає **100 UAH**.
- Вартість публікації у журналі **«Професійно-прикладні дидактики»**:

для українців	– 25 UAH за повну чи неповну сторінку статті	для іноземців	– 2 EUR/USD за повну чи неповну сторінку статті
----------------------	---	----------------------	--
- Вартість додаткового примірника журналу становить: - для українців - **80 UAH**; - для іноземців - **5 EUR / USD**.
- Участь **іноземців з науковими ступеннями доктора наук з електронною версією** є **безкоштовною**.
- Умови оплати участі для **іноземних учасників** буде повідомлено додатково після отримання від них заявки на участь у конференції.
- Реквізити для оплати оргвнеску для учасників з України:**

Одержувач: ФОП Тарасенко Р.М. Код одержувача: 2753710177.

Р/р 26000162258 в АТ «Райффайзен Банк Аваль», МФО 380805.

Призначення платежу: За послуги опублікування статті в журналі **Професійно-прикладні дидактики** від *Прізвище ініціали*

ВИМОГИ ОФОРМЛЕННЯ СТАТТІ

1. Наукова стаття повинна бути оформлена відповідно до вимог постанови президії ВАК України від 15.03.2003 року №7-05/1.1.
2. Стаття може бути написана **українською, російською або англійською** мовами.
3. Обсяг статті – **10-15 сторінок**, які не нумерувати
4. Формат – А4, гарнітура – MS Word, розмір усіх полів 20 мм.
5. Шрифт – Times New Roman, кегль (розмір) – 14, міжрядковий інтервал – 1,5, абзац – 1см.
6. Структура статті: перший рядок (вирівнювання зліва) – **УДК** (напівжирним).
7. Через один абзац – **прізвище та ініціали автора (ів)**, (напівжирним), науковий ступінь, вчене звання, посада (вирівнювання зліва).
8. У наступному рядку вказати електронну пошту автора (ів).
9. У наступному рядку – *назва установи, місто* (курсивом, вирівнювання зліва).
10. Через один абзац – **НАЗВА СТАТТІ** (прописними напівжирними літерами, вирівнювання по центру).
11. Вихідні дані статті вказуються також і на англійській мові.
12. Через один абзац – *текст анотації* (кегель – 12, міжрядковий інтервал – 1, абзац – 1см, вирівнювання по ширині, курсив, назви структурних елементів виділити напівжирним). Анотація повинна містити основні висновки роботи, її результати та складатися з позицій, що прописані в текстовій формі: Актуальність; Мета; Методи; Результати; Перспективи, Ключові слова. **Анотація та ключові слова надаються також англійською та російською мовами.** Обсяг анотації – 100-250 слів.
13. Через один абзац – текст статті (вирівнювання по ширині). Текст наукової статті складається з наступних елементів: Актуальність; Аналіз останніх досліджень та публікацій; Мета; Методи; Результати; Висновки і перспективи (назви структурних елементів виділити напівжирним).
14. В кінці доповіді – через один абзац – **Список використаних джерел** (жирним і по центру). Список повинен містити **не менше 8-ми джерел** у порядку згадування або у алфавітному порядку (кегель – 12, міжрядковий інтервал – 1). Список використаних джерел оформляється за міждержавним стандартом ДСТУ ГОСТ 7.1:2006. Посилання на літературні джерела в тексті наукової статті слід надавати в квадратних дужках [1, с. 56; 7, с. 45–51].
15. Після цього подається список використаних джерел англійською мовою (**References**), який формується за міжнародним стандартом APA (використовуватиметься при розташуванні рукописів у зарубіжних базах).
16. Графічні матеріали повинні бути розміщені по тексту статті. Нумерація та підписи - по типу: Рисунок 1 - Схема навчального процесу.
17. Назви та нумерація таблиць - справа, по типу: Таблиця 1 - Результати рейтингу працівників.
18. **Після рисунку або таблиці необхідно вказувати джерело** (кегель шрифту – 12, міжрядковий інтервал – 1), **або розробка автора, складено автором на підставі.**
19. Формат рисунків та таблиць **має бути лише книжний.**
20. Формули (з стандартною нумерацією) виконуються в редакторі Microsoft Equation.
21. У наукових статтях не допускається автоматичних переносів слів та використання макросів. Абзаци позначати тільки клавішею “Enter”, не застосовувати пробіли або табуляцію (клавіша “Tab”). Не допускається використання ущільненого або розрідженого шрифту.

ЗАЯВКА НА УЧАСТЬ В КОНФЕРЕНЦІЇ
«ПРОБЛЕМИ ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ – АГРАРІЇВ
У НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДАХ ВИЩОЇ ТА ПРОФЕСІЙНОЇ ОСВІТИ»,
 яка відбудеться «6-7» квітня 2017 р.

Прізвище, ім'я та по батькові			
Науковий ступінь			
Вчене звання			
Місце роботи (навчання)			
Посада (викладач, студент тощо)			
Назва статті			
Секція (вказати номер)			
Форма участі (необхідне підкреслити)	очна		заочна
Додатковий екземпляр журналу	ТАК		НІ
Бронювати місце в готелі	ТАК	НІ	х
Чи потрібен мультимедійний пристрій	ТАК	НІ	х
Контактний телефон (пріоритет - мобільний)			
E-mail			
Поштова адреса: Прізвище та ініціали (якщо необхідно) назва організації вулиця, дім, квартира населений пункт, район, область країна (для іноземців) індекс			

Умови заповнення:

1. Всі пункти заявки обов'язкові для заповнення.
2. Якщо є кілька авторів, то у полях заявки вказуються дані кожного автора у визначеній послідовності.
3. Поштова адреса вказується лише того учасника, на чие ім'я буде надісланий збірник.

КОНТАКТНІ ДАНІ ОРГКОМІТЕТУ

Організатор

Інженерно-технічний факультет, Подільський державний аграрно-технічний університет
 вул. Шевченка, 13, м. Кам'янець-Подільський, 32300
 Контактна особа: Ляска Оксана Петрівна
 Телефон: 067-912-13-39
 Факс 03849-2-23-12
 E-mail: nauka@pdatu.edu.ua
 Web: www.pdatu.edu.ua

Координатор

Науковий клуб «SOPHUS»
 Адреса: а/с 553, м. Тернопіль, Україна, 46027
 Телефон: 098-787-81-47
 E-mail: clubsophus@gmail.com
 Web: www.sophus.at.ua

ТРАНСПОРТНЕ СПОЛУЧЕННЯ

Їхати з Чернівецького напрямку по вул. проспект Грушевського, потім у центрі по вул. Героїв Небесної Сотні до Подільського державного аграрно-технічного університету

Їхати з Хмельницького напрямку по вул. Хмельницьке шосе, потім вул. Шевченка, до Подільського державного аграрно-технічного університету

УДК 37

Козаченко П.М.

к.пед.н., доцент кафедри гуманітарних дисциплін

E-mail: petro54@ukr.net

Ужгородський національний університет, м. Ужгород

НАЗВА НАУКОВОЇ СТАТТІ

Kozachenko P.M.

PhD (Pedag.), Assoc. Prof. of Department of Humanitarian disciplines

E-mail: petro54@ukr.net

Uzhgorod National University, Uzhgorod, Ukraine

TITLE OF SCIENTIFIC ARTICLE

Анотація

Актуальність. Текст текст текст

Методи. Текст текст текст

Результати. Текст текст текст

Перспективи. Текст текст текст

Ключові слова: текст, текст, текст....

Abstract

Introduction. Text text text

Methods. Text text text

Results. Text text text

Discussion. Text text text

Keywords: text, text, text...

Аннотация

Актуальность. Текст текст текст

Методы. Текст текст текст

Результаты. Текст текст текст

Перспективы. Текст текст текст

Ключевые слова: текст, текст, текст....

Актуальність (Introduction). Текст текст текст текст текст текст текст ...

Аналіз останніх досліджень та публікацій (Analysis of recent researches and publications). Текст текст текст текст текст текст текст ...

Мета (Purpose). Текст текст текст текст текст текст текст ...

Методи (Methods). Текст текст текст текст текст текст текст ...

Результати (Results). Текст текст текст текст текст текст текст ...

Висновки і перспективи (Discussion). Текст текст текст текст текст текст текст ...

Список використаних джерел

1. Текст текст текст ...

References

1.Text text text ...

ЗРАЗОК ОФОРМЛЕННЯ ЛІТЕРАТУРНИХ ДЖЕРЕЛ

• Книга одного автора:

ГОСТ 7.1:2006

Кунченко, Ю. П. Стохастические полиномы [Текст] / Ю. П. Кунченко. – К. : Наук. думка, 2006. – 275 с.

стандарт APA

Kunchenko, Ju. P. (2006). *Stochasticeskie polinomy* [Stochastic polynomials]. Kyiv, Naukova dumka.

• Книга двох та більше авторів:

ГОСТ 7.1:2006

Макаров, И. М. Автоматизация синтеза и обучение интеллектуальных систем управления [Текст] / И. М. Макаров, В. М. Лохин, С. В. Манько, М. П. Романов. – М.: Наука, 2009. – 228 с.

стандарт APA

Makarov, I. M., Lokhin, V. M., Man'ko, S. V., & Romanov, M. P. (2009). *Avtomatizatsiya sinteza i obuchenie intellektual'nyh sistem upravleniya* [Automation of synthesis and learning the intellectual control systems]. Moscow, Russia: Science.

• Книги під заголовком:

ГОСТ 7.1:2006

Информационные технологии в маркетинге [Текст] : учеб. / под ред. Г. А. Титаренко. — М. : ЮНИТИ, 2000. — 335 с.

стандарт APA

Titarenko, G. A. ed. (2000). *Informacionie tehnologii v marketinge* [Information technology in marketing]. Moscow: JuNITI.

• Багатотомне видання, окремий том:

ГОСТ 7.1:2006

Zimmermann, H.-J. Fuzzy Set Theory – and its Applications. 3rd ed. [Text] / H.-J. Zimmermann. – Dordrecht: Kluwer Academic Publishers, 1996. – 315 p. doi:10.1007/978-94-015-8702-0

стандарт APA

Zimmermann, H.-J. (1996). Fuzzy Set Theory – and Its Applications, 315. doi:10.1007/978-94-015-8702-0

• Статті з журналів:

ГОСТ 7.1:2006

Пецко, В. І. Моделювання просторово-поляризаційних параметрів спектральних характеристик відрізаючих оптичних фільтрів [Текст] / В. І. Пецко // Східно-Європейський журнал передових технологій. – 2014. – 3/5 (69). – С. 32–38.

стандарт APA

Pecko, V. I. (2014). Modeljuvannja prostоровo-poljarizacijnih parametriv spektral'nih harakteristik vidrizajuchih optichnih fil'triv [Modeling spatial-polarization parameters of spectral characteristic of cut-off optical filters]. *Eastern-European Journal of Enterprise Technologies*, 3/5 (69), 32–38.

• Збірники наукових праць:

ГОСТ 7.1:2006

Отчет о выполнении плана научно-исследовательских работ за 2003 год [Текст] : сб. науч. тр. / Рос. Акад. мед. наук, Сиб. отд. — Новосибирск : СО РАМН, 2004. — 83 с.

стандарт APA

Otchet o vopolenenii plana nauchno-issledovatel'skih rabot za 2003 god [Report on implementation of research works for 2003] (2004). Russian Academy of Medical Sciences. Novosibirsk : SO RAMN, 83.

• Тези, матеріали конференцій:

ГОСТ 7.1:2006

Holovacs, J. Computer modelling of characteristics of structures with short periods [Text] : proc. 4th inter. conf. / J. Holovacs, A. Mitsa, V. Mitsa // *Applied Informatics*. – Eger-Noszvaj (Hungary), 1999. – P. 51–57.

стандарт APA

Holovacs, J., Mitsa, A., Mitsa, V. (1999). Computer modelling of characteristics of structures with short periods. Proceeding of 4th international Conference. Applied Informatics. Eger-Noszvaj (Hungary), 51–57.

• Авторські свідоцтва:

ГОСТ 7.1:2006

А. с. 1007970 СССР, МПК В 25 .1 15/00. Устройство для захвата деталей [Текст] / Ваулин В. С., Калов В. К. (СССР). — 3360585/25-08 ; заявл. 23.11.81 ; опубл. 30.03.83, Бюл. № 12. — 2 с.

стандарт APA

Vaulin, V. S., Kalov, V. K. (30.03.1983). Certificate of authorship 1007970 SSSR, MPK V 25 .1 15/00. Ustrojstvo dlja zahvata detalej (SSSR). 3360585/25-08; declared 23.11.81, № 12.

• Патенти:

ГОСТ 7.1:2006

Спосіб генерації випадкових величин. Деклараційний патент України на корисну модель МПК G06F7/58 [Текст] / Заболотній С. В., Чепинога А. В., Салипа С. В. — № 57092; заявл. 16.07.2010; опубл. 10.02.2011, Бюл. № 3.

стандарт APA

Zabolotnii, S. V., Cherynoha, A. V., Salyra, S. V. (2011). The method of generating random variables. Patent of Ukraine for useful model. G06F7/58. № 57092; declared 16.07.2010; published 10.02.2011, № 3.

• Дисертації, автореферати дисертацій:

ГОСТ 7.1:2006

Бутковский, О. Я. Обратные задачи хаотичной динамики и проблемы предсказуемости хаотичных процессов [Текст] : автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук : 01.04.03 / О. Я. Бутковский. — Ин-т радиотехники и электроники РАН. — М., 2004. — 39 с.

ГОСТ 7.1:2006

Бутковский, О. Я. Обратные задачи хаотичной динамики и проблемы предсказуемости хаотичных процессов [Текст] : дис. ... д-ра физ.-мат. наук : 01.04.03 / О. Я. Бутковский. — Ин-т радиотехники и электроники РАН. — М., 2004. — 39 с.

стандарт APA

Butkovskij, O. Ja. (2004). *Obratnye zadachi haotichnoj dinamiki i problemy predskazuemosti haotichnyh processov* [Inverse problems of chaotic dynamics and predictability problems of chaotic processes]. *Extended abstract of candidate's thesis*. Institute of Radio Engineering and Electronics, Russian Academy of Sciences. Moscow

Butkovskij, O. Ja. (2004). *Obratnye zadachi haotichnoj dinamiki i problemy predskazuemosti haotichnyh processov* [Inverse problems of chaotic dynamics and predictability problems of chaotic processes] (Unpublished Doctoral dissertation). Institute of Radio Engineering and Electronics, Russian Academy of Sciences. Moscow

• Електронні ресурси:

Виробництво палива з рослинних відходів – новий перспективний напрямок для інвестування [Електронний ресурс]. — Режим доступу : <http://bio.ukrbio.com/ua/articles> (дата звернення 26.10.2015 р.). — Назва з екрана.