



CENTER FOR FINANCIAL-ECONOMIC RESEARCH
ЦЕНТР ФІНАНСОВО-ЕКОНОМІЧНИХ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ

CERTIFICATE OF PARTICIPATION СЕРТИФІКАТ УЧАСНИКА

підтверджує, що

Кіпоренко Світлана Сергіївна

взяла участь у роботі Міжнародної науково-практичної конференції

**«Перспективні напрямки розвитку економіки, фінансів,
обліку, менеджменту та права: теорія і практика»**

International scientific-practical conference

**«Perspective directions of development of economics, finance,
accounting, management and law: theory and practice»**

Директор Центру фінансово-економічних
наукових досліджень

Щербак В. Д.

9 березня 2019 р.
March 9, 2019

м. Полтава, Україна
Poltava, Ukraine

**ПРОГРАМА МІЖНАРОДНОЇ
НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ**

**PROGRAM OF THE INTERNATIONAL
SCIENTIFIC-PRACTICAL CONFERENCE**

**ПЕРСПЕКТИВНІ НАПРЯМКИ РОЗВИТКУ
ЕКОНОМІКИ, ФІНАНСІВ, ОБЛІКУ,
МЕНЕДЖМЕНТУ ТА ПРАВА: ТЕОРІЯ І ПРАКТИКА**

**PERSPECTIVE DIRECTIONS OF DEVELOPMENT
OF ECONOMICS, FINANCE, ACCOUNTING,
MANAGEMENT AND LAW:
THEORY AND PRACTICE**

**9 березня 2019 р.
March 9, 2019**

**м. Полтава, Україна
Poltava, Ukraine**



**РОЗКЛАД РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ
9 БЕРЕЗНЯ 2019 РІК**

Україна, 36003, м. Полтава, вул. Європейська 60-А, 5 поверх, Конференц-зал

09.00 – 09.30	Реєстрація учасників міжнародної науково-практичної конференції
09.30 – 10.00	Відкриття та пленарне засідання
10.00 – 13.00	Секційні засідання
13.00 – 14.00	Перерва на обід
14.00 – 17.00	Продовження роботи секційних засідань
17.00 – 17.30	Пленарне засідання, закриття конференції

РЕГЛАМЕНТ

Доповідь на секційному засіданні – 4 хвилини.
Для запитань – до 3 хвилини.

СЕКЦІЯ 1

SECTION 1

**СВИТОВЕ ГОСПОДАРСТВО І
МІЖНАРОДНІ ЕКОНОМІЧНІ ВІДНОСИНИ
WORLD AGRICULTURE AND
INTERNATIONAL ECONOMIC RELATIONS**

**FREE TRADE AREA BETWEEN UKRAINE AND THE EU: THREATS
AND POSSIBILITIES UNDER DISINTEGRATION CONDITIONS**

Derbenova Ya. V. PhD student, Taras Shevchenko National University of Kyiv

СЕКЦІЯ 2

SECTION 2

**ЕКОНОМІКА ТА УПРАВЛІННЯ
НАЦІОНАЛЬНОЮ ЕКОНОМІКОЮ
ECONOMICS AND MANAGEMENT
OF THE NATIONAL ECONOMY**

**ОСНОВИ УПРАВЛІННЯ ФІНАНСОВОЮ СКЛАДОВОЮ СИСТЕМИ
ЕКОНОМІЧНОЇ БЕЗПЕКИ НАЦІОНАЛЬНОЇ ЕКОНОМІКИ**

Носань Н. С. к. і. н., доцент, доцент кафедри економіки та підприємництва, Черкаський державний технологічний університет

СЕКЦІЯ 3

SECTION 3

**ЕКОНОМІКА ТА УПРАВЛІННЯ ПІДПРИЄМСТВАМИ
ECONOMICS AND MANAGEMENT OF ENTERPRISES**

**ОСОБЛИВОСТІ АКТИВІЗАЦІЇ ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ В
АГРАРНИХ ПІДПРИЄМСТВАХ**

Чіков І. А. асистент кафедри економічної кібернетики, Вінницький національний аграрний університет

**МЕТОДИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПІДТРИМКИ ОРГАНІЗАЦІЙНО-
КОМУНІКАЦІЙНОЇ СТІЙКОСТІ ОБ'ЄДНАННЯ ПРОМИСЛОВИХ
ПІДПРИЄМСТВ**

Шматько Н. М. к. е. н., доцент, доцент кафедри менеджменту інноваційного підприємництва та міжнародних економічних відносин, Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»

СЕКЦІЯ 13 ||| ТУРИЗМ ТА ГОТЕЛЬНО-РЕСТОРАННА СПРАВА
SECTION 13 ||| TOURISM AND HOTEL-RESTAURANT BUSINESS

РОЗВИТОК АВТОМАТИЗОВАНИХ ІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМ В ІНДУСТРІЇ ГОТЕЛЬНОГО БІЗНЕСУ

Мала О. В. студентка факультету економіки та підприємництва,
Вінницький національний аграрний університет,
Лясковська Л. Б. студентка факультету економіки та підприємництва,
Вінницький національний аграрний університет

ПРАКТИЧНІ АСПЕКТИ РОЗРОБКИ МАРКЕТИНГОВОГО ПЛАНУ В ГОТЕЛІ

Шинкарьов А. О. старший викладач кафедри туризму, Національний університет фізичного виховання і спорту України

СЕКЦІЯ 14 ||| БУХГАЛТЕРСЬКИЙ ОБЛІК, АНАЛІЗ ТА АУДИТ
SECTION 14 ||| ACCOUNTING, ANALYSIS, AND AUDIT

ПРИЗНАНИЕ ВЫРУЧКИ ОТ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОДУКЦИИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ И В СООТВЕТСТВИИ С МСФО

Малейчук А. В. студент кафедри бухгалтерського учета и аудита,
Полесский государственный университет

СЕКЦІЯ 15 ||| ЕКОНОМІЧНА КІБЕРНЕТИКА
SECTION 15 ||| ECONOMIC CYBERNETICS

ОПТИМІЗАЦІЯ ФУНКЦІОНУВАННЯ СИСТЕМ МАСОВОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ

Коменчук О. В. здобувач освітнього ступеня «бакалавр», Вінницький торговельно-економічний інститут КНТЕУ

ЕФЕКТИВНІСТЬ ВПРОВАДЖЕННЯ ІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМ ДЛЯ УПРАВЛІННЯ БІЗНЕС-ПРОЦЕСАМИ ПІДПРИЄМСТВ

Кіпоренко С. асистент кафедри економічної кібернетики, Вінницький національний аграрний університет

**ПЕРСПЕКТИВНІ НАПРЯМКИ РОЗВИТКУ ЕКОНОМІКИ,
ФІНАНСІВ, ОБЛІКУ, МЕНЕДЖМЕНТУ ТА ПРАВА:
ТЕОРІЯ І ПРАКТИКА**

**Програма
Міжнародної науково-практичної конференції**

9 березня 2019 р.

Відповідальний за випуск: Загородний І. Д.

Технічний редактор: Нестеренко В. О.

Художній редактор: Михайленко К. В.

Коректор: Остаповець Н. М.

Дизайнери й верстальники: Артеменко А. А, Григоренко Л. О.

Підписано до друку 07.03.2019 р. Формат 60x90/16

Папір офсетний. Друк – ризографія. Умовн. друк. арк. 0,2

Гарнітура Times New Roman.

Наклад 30 примірників. Зам. № 7291

Надруковано у ФОП Гаража М. Ф.

Свідоцтво про державну реєстрацію серія В01 № 414919 від 20.01.2003 р.

36014, м. Полтава, вул. Шведська, 20-Б



Офіційний сайт: <http://www.economics.in.ua>

Кіпоренко С.С.
асистент кафедри
економічної кібернетики,
Вінницький національний
аграрний університет

ЕФЕКТИВНІСТЬ ВПРОВАДЖЕННЯ ІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМ ДЛЯ УПРАВЛІННЯ БІЗНЕС-ПРОЦЕСАМИ ПІДПРИЄМСТВ

(доповідь)

Будь-яке сучасне велике підприємство, незалежно від сфери діяльності і форми власності, не може успішно розвиватись без функціонування єдиної інформаційної системи, що автоматизує здійснення всіх ключових бізнес-процесів. Системи управління бізнес- процесами дозволяють координувати діяльність як співробітників, так і підрозділів, забезпечуючи необхідну швидкість й точність прийняття тактичних і стратегічних рішень.

Це завдання неможливо сьогодні вирішити без використання інформаційних систем і технологій, адже зростання інформаційних потреб і розвиток інформаційних послуг передбачає нові пріоритети та вимагає використання нових методів управління.

Для підприємств України конче необхідно перейти на інноваційну модель розвитку з використанням новітніх технологій виробництва для реалізації потенціалу та ефективного управління ним. На українських підприємствах відбуваються значні перетворення, зокрема, у суспільно-економічній системі та спричиняють істотні зміни у визначенні пріоритетів розвитку. Особливо це відчувається в ІТ-сфері, яка постійно розвивається, використовуючи новітні інформаційні технології, впровадження нової техніки для управління підприємством. Більшість підприємств розуміють необхідність впровадження інновацій у власні стратегії розвитку, однак мало кому вдається застосувати цей напрямок на практиці й довести його до логічного завершення, зважаючи на внутрішні бізнес-процеси підприємства та їх оптимізацію.

Зростання інформаційних обсягів, інформаційної невизначеності, складності управління бізнес-процесами підприємства зумовлює використання новітніх інформаційних технологій.

Доволі важко сьогодні однозначно оцінити роль впровадження інформаційних систем в діяльність підприємства. Оптимізація бізнесу є питанням постійним. У ході здійснення господарської діяльності у власників бізнесу та представників менеджменту постійно виникає потреба оптимізації чи удосконалення певних процесів. Проте, вибираючи конкретну управлінську систему, потрібно не тільки дослідити можливі варіанти купівлі, а й врахувати параметри та можливості власного бізнесу, особливості галузі господарювання тощо. Зрозуміло, що ті управлінські рішення, які працюють для великого бізнесу, не завжди будуть актуальними, корисними та доступними для малого та середнього. Більшість інформаційних систем

направлені на оптимізацію виробничої діяльності, скорочення витрат та забезпечення можливості доступу до актуальної інформації в будь-який час з метою ухвалення швидких та ефективних управлінських рішень. Тому серед значної пропозиції все більшої актуальності набуває питання вибору найбільш ефективного інформаційного ресурсу, який би задовольняв усі зазначені вимоги.

З метою ефективного вибору інформаційної системи для конкретного підприємства на основі досліджень ринку корпоративних інформаційних систем можна виділити наступне: загалом продукти ринку можна поділити на дві великі групи (вітчизняні та західні); основою розвитку вітчизняних систем являється бухгалтерія; західні інформаційні продукти направлені на оптимізацію матеріальних та фінансових потоків; велика пропозиція утруднює вибір оптимальної інформаційної системи для діяльності конкретного підприємства; для ухвалення найбільш ефективного рішення під час вибору інформаційної системи потрібно чітко визначити цілі та результати її впровадження.

При управлінні бізнес-процесами підприємств важливою є автоматизація виробничої діяльності, що дозволяє забезпечити комплексний підхід до розвитку і вдосконалення бізнесу в цілому, зокрема сприятиме зниженню ризикового профілю, інтеграції програмних продуктів, тим самим підвищуючи надійність та достовірність інформаційного поля. Безумовно, система автоматизації управління бізнес-процесами підприємств є лише інструментом, який забезпечує оперативне отримання управлінської, фінансової та іншої інформації, що в кінцевому підсумку дозволяє приймати правильні рішення.

Розвиток інформаційних систем і технологій та перехід на процесно-орієнтоване управління зумовить активізацію внутрішніх можливостей підприємства, що у свою чергу дозволить розвивати потенціал співробітників підприємства, удосконалити бізнес-процеси, підвищити ефективність внутрішніх процесів на підприємстві й розвивати його інноваційну діяльність.

Реалізація інноваційних технологій повинна базуватись не тільки на потребах самого підприємства, а й на потребах ринку та споживачів.

Розробка і впровадження інноваційних інформаційних систем, які забезпечують автоматизацію управління бізнес-процесів сприятиме ефективному функціонуванню інформаційного простору підприємства, що є визначальним чинником розвитку сучасних підприємств.