

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

**Херсонський державний аграрно-економічний університет
Українська Асоціація з розвитку менеджменту та бізнес освіти
Спілка економістів України**

**Приватна установа «Академія «Volashaq»» (Республіка Казахстан)
Вища школа професійного навчання у Вроцлаві (Республіка Польща)
Академія прикладних наук «Collegium Balticum»
(Республіка Польща)**

**Поморська вища школа у Старогарді Гданському (Республіка Польща)
Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу
Кіровоградський науково-дослідний експертно-криміналістичний центр
МВС України**

**ГО «Центральноукраїнська сільськогосподарська консалтингова
дорадча служба»**

ПІДПРИЄМНИЦТВО, ОБЛІК ТА ФІНАНСИ: СУЧАСНИЙ СТАН Й ПЕРСПЕКТИВИ ПОВОЄННОГО ВІДРОДЖЕННЯ

*МАТЕРІАЛИ
МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ
ІНТЕРНЕТ-КОНФЕРЕНЦІЇ*

24 квітня 2024 року

Херсон-Кропивницький

УДК 330.341.1:658

Підприємництво, облік та фінанси: сучасний стан й перспективи повоєнного відродження: матеріали Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (м.Херсон - Кропивницький, 24 квітня 2024р.). – Херсон: ХДАЕУ, 2024

У збірнику розміщено матеріали, в яких узагальнено результати Міжнародної науково-практичної Інтернет-конференції «ПІДПРИЄМНИЦТВО, ОБЛІК ТА ФІНАНСИ: СУЧАСНИЙ СТАН Й ПЕРСПЕКТИВИ ПОВОЄННОГО ВІДРОДЖЕННЯ», яка проводилась кафедрою підприємництва, обліку та фінансів

Редакційна колегія:

КАРНАУШЕНКО Алла, к.е.н., доцент, завідувач кафедри підприємництва, обліку та фінансів

КОНОНЕНКО Леся, к.е.н., доцент, доцент кафедри підприємництва, обліку та фінансів

ПОВОД Тетяна, к.е.н., доцент, доцент кафедри підприємництва, обліку та фінансів

Організатори випуску збірника:

Кафедра підприємництва, обліку та фінансів Херсонського державного аграрно-економічного університету

Думки авторів публікацій можуть не збігатися з думками і позицією редакції. Тези доповідей друкуються в авторській редакції. Автори несуть безпосередню відповідальність за зміст поданих матеріалів, достовірність наведених фактів, посилань, правопис власних імен, дотримання академічної доброчесності тощо.

Редакція не несе відповідальності за зміст публікацій.

©ХДАЕУ, 2024

©Колектив авторів, 2024

3. Статистика страхового ринку України. Фориншурер. Офіційний сайт. URL:
<https://forinsurer.com/stat> (дата звернення 13.04.2024)

Сакун А.Ж.
к.е.н., доцент кафедри підприємництва, обліку та фінансів
Левченко Л. А.
здобувач вищої освіти другого (магістерського) рівня
Школа С. О.
здобувач вищої освіти другого (магістерського) рівня
*Херсонський державний аграрно-економічний університет
м. Кропивницький, Україна*

ОБЛІКОВО-АНАЛІТИЧНИЙ ІНЖИНІРИНГ

Розвитку бухгалтерського інжинірингу сприяли такі обставини: удосконалення методології відповідної галузі знань, що забезпечує перехід на новий рівень розвитку — облік та управління резервною системою, ризиками, інтелектуальним капіталом, зонами фінансового ризику на мікро- та макрорівнях; використання сучасних інструментальних методів, побудованих на базі комп'ютерних технологій.

Інжиніринг (від фр. «*ingénierie*», від англ. «*engineering*», **початково від лат. «ingenium» – винахідливість; вигадка; знання, майстерний**) – область людської інтелектуальної діяльності, завданням якої є застосування досягнень науки, техніки, використання законів і природних ресурсів для вирішення конкретних проблем, цілей і завдань. **Бухгалтерський інжиніринг** – процес застосування в моделюванні та системі бухгалтерського обліку як правило запозичених з інших наук специфічних інструментів, що організовується окремими службами підприємств та сторонніми організаціями для посилення значущості бухгалтерського обліку та результатів його звітності в управлінні ресурсами та економіці підприємства, галузі і держави [2]. Теорія та методологія використання обліково-аналітичного інжинірингу будується на ряді основних позицій. Створення інжинірингової методології ґрунтується на фундаментальних бухгалтерських теоріях:

Міжнародна науково-практична Інтернет-конференція
«ПІДПРИЄМНИЦТВО, ОБЛІК ТА ФІНАНСИ: СУЧАСНИЙ СТАН Й ПЕРСПЕКТИВИ
ПОВОЄННОГО ВІДРОДЖЕННЯ»

24 квітня 2024 року

інформаційній, організаційній, визначення подій, позитивній, вартісній та контрольній.

Використання інструментів бухгалтерського інжинірингу якісно змінює систему обліку, контролю та аналізу: дозволяє враховувати економічні явища та процеси, які раніше не відображаються в системі обліку (облік резервної системи організації, облік змін, облік ризиків та ін.); створює системи якісно нового обліку — трансакційний (понад 100 процесів, об'єктів, станів), понад 20 видів функціонального обліку; розширює можливості та межі стратегічних та прогнозних видів обліку та аналізу; забезпечує комбінований облік балансових та позабалансових показників - гарантійний, заставний похідні балансові звіти; дозволяє організувати облік інтелектуального капіталу – людського, структурного, споживчого; щодо відомих показників забезпечується отримання якісно нового рівня. Останніми роками сфера бухгалтерського обліку та аудиту зазнала глибокої трансформації, спричиненої несподіваною хвилею цифрових інновацій. Однією з прогресивних технологій, що перебуває на передовій цих перетворень, є блокчейн. Спочатку розроблений як технологія, що лежить в основі криптовалют, блокчейн вийшов за межі свого первісного призначення і зараз отримує дедалі більше визнання за свій трансформаційний потенціал у різних галузях, включаючи бухгалтерський облік та аудит [2].

Отже, найефективнішою технологією інформаційного забезпечення управління, яка дозволяє застосовувати різноманітні методи, інструменти та справжні методики бухгалтерського обліку, утворюючи комплекс елементів інформаційного забезпечення, призначених для підтримки обліковців та бізнес-аналітиків з точки зору тактичного та стратегічного управління є концепція бухгалтерського інжинірингу.

Список використаних джерел

1. Жук В.М. Бухгалтерський інжиніринг / В.М. Жук // Зростання ролі бухгалтерського обліку в сучасній економіці: збірник тез та доповідей I Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (21 лютого 2013 р.; м. Київ)

24 квітня 2024 року

/ Відпов. за вип. Б.В. Мельничук. – К.: ТОВ "Всеукраїнський інститут права і оцінки", 2013. – 534 с. - С.51-54.

2. Іванова Н.А., Мільман Л.М., **Сакун А.Ж.** (2024). Застосування блокчейн-технологій у бухгалтерському обліку та аудиті: аналіз інноваційних можливостей у контексті цифрової трансформації. *Економіка. Фінанси. Право*, (2). С. 14-17.
<https://doi.org/10.37634/efp.2024.2.3>

Обліково-фінансове та управлінське забезпечення бізнесу в контексті сучасних викликів

УДК 33

Васильєв М.В.

здобувач PhD,

*Херсонський державний аграрно-економічний університет,
м. Кропивницький, Україна*

Кузьменко Ю.А.

*завідувач сектору будівельних, земельних досліджень та оціночної діяльності
відділу товарознавчих, гемологічних, економічних, будівельних, земельних
досліджень та оціночної діяльності Кіровоградського науково-дослідного
експертно-криміналістичного центру
м. Кропивницький, Україна*

ОСОБЛИВОСТІ ТА ПРОБЛЕМИ МИТНОГО ОФОРМЛЕННЯ ПРИ ЗДІЙСНЕННІ ЗЕД

Процеси глобалізації впливають на цілісну систему міжнародних відносин, що обумовлює ускладнення їх характеру та призводить до суттєвих змін у відносинах між економічними суб'єктами різних країн.

Найголовнішою процедурою митного контролю є митне оформлення, що має певний алгоритм та передбачає декілька стадій і ці стадії, які залежать від митних режимів та від мети перетину митного кордону України. Порядок митного оформлення регламентовано митним законодавством України [2]. Митне оформлення є складною процедурою, потребує ретельного аналізу особливостей з

Савченко В.М., Кононенко Л. В. ІНФОРМАЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ УПРАВЛІННЯ РИЗИКАМИ НА ФІНАНСОВОМУ РИНКУ: СУЧАСНИЙ СТАН, ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ	202
Сақун А.Ж., Левченко Л. А., Школа С. О. ОБЛІКОВО-АНАЛІТИЧНИЙ ІНЖИНІРИНГ	205
Васильєв М.В., Кузьменко Ю.А. ОСОБЛИВОСТІ ТА ПРОБЛЕМИ МИТНОГО ОФОРМЛЕННЯ ПРИ ЗДІЙСНЕННІ ЗЕД	207
Рудік Н.М. СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКА КООПЕРАЦІЯ ЯК ПРІОРИТЕТНИЙ НАПРЯМ ПІДПРИЄМНИЦТВА В ПОВОЄННОМУ РОЗВИТКУ УКРАЇНИ	209
Клим Н.М., Новак У.П. АВТОМАТИЗАЦІЯ ОБЛІКУ І ЗВІТНОСТІ В АПТЕЧНИХ ЗАКЛАДАХ УКРАЇНИ	213
Карнаушенко А.С., Бершадський О.І. ФУНДАМЕНТАЛЬНІ ЗАСАДИ ДЕЦЕНТРАЛІЗОВАНИХ РЕЄСТРІВ НА ОСНОВІ БЛОКЧЕЙН-ТЕХНОЛОГІЇ	218
Карнаушенко А.С., Притула Д.А. РОЛЬ ІННОВАЦІЙ У ПІДВИЩЕННІ СТІЙКОСТІ СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА	220
Карнаушенко А.С., Недоренко С.О. РОЛЬ ДЕРЖАВИ У ВІДНОВЛЕННІ АГРАРНОГО СЕКТОРУ ДЕОКУПОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ ПІВДНЯ УКРАЇНИ	222
Бречко Д.В., Мунтян І.В., Царьков С.Е. ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РЕСУРСНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ АГРАРНИХ ПІДПРИЄМСТВ В СУЧАСНИХ УМОВАХ ГОСПОДАРЮВАННЯ	225
Перчук О.В., Артюх О.О. СУЧАСНА МОДЕЛЬ ПРОФЕСІЇ БУХГАЛТЕРА В ЦИФРОВУ ЕПОХУ	229
Міхєєва А.В., Повод Т.М. УПРАВЛІННЯ ДЕРЖАВНИМ БОРГОМ В УКРАЇНІ	232
Пінчук Т.А., Гашенко М.В. ЕТАПИ ВПРОВАДЖЕННЯ ЕЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТООБІГУ НА ПІДПРИЄМСТВІ	236
Микитас А.С., Карнаушенко А.С. АНАЛІЗ КЕЙСІВ ІНОЗЕМНИХ ФІНТЕХ-КОМПАНІЙ ТА ОБҐРУНТУВАННЯ ЇХ ЗАСТОСУВАННЯ В УКРАЇНІ	238
Кошлаков С.А. ІСТОРИЧНІ ТА ОРГАНІЗАЦІЙНО-ЕКОНОМІЧНІ ЧИННИКИ ФОРМУВАННЯ СІМЕЙНОЇ МЕДИЦИНИ В УКРАЇНІ	242