
Міністерство освіти і науки України
Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського, Україна
Магдебурзький університет Отто-фон-Геріке, Німеччина
Педагогічний Університет в Кракові, Польща
ТОВ «Majorel», Грузія
Університет прикладних наук Естонії, м. Таллін, Естонія
Petrosjan Coaching & Consultancy (PCFC), м. Східам, Нідерланди
Райффайзен Банк Інтернешнл, Відень, Австрія
Національний авіаційний університет, м. Київ, Україна
Харківський національний університет імені Василя Назаровича Каразіна, Україна
Київський національний університет імені Тараса Шевченка, Україна
Національний університет «Львівська політехніка», Україна
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ, Україна
Національний університет «Кієво-Могилянська академія», Україна
Київський національний університет технологій та дизайну, Україна
Сумський державний педагогічний університет імені А.С. Макаренка, Україна
Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут», Україна
Запорізький національний університет, Україна



Матеріали

VIII Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції

«Інноваційна модернізація економіки України в умовах євроінтеграційних процесів»

*27-28 листопада 2023 року
(Посвідчення УкрІНТЕІ № 378 від від 22 вересня 2023 р.)*

м. Кременчук

ПРОГРАМНИЙ КОМІТЕТ

Голова

ПОЧТОВІЮК Андрій Борисович – доктор економічних наук, професор, декан факультету економіки і управління, КрНУ.

Члени програмного комітету:

ПЕЛИПЕНКО Володимир Михайлович – перший заступник міського голови Виконавчого комітету Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області;

РАЙХЛИНГ Петер – професор, завідувач кафедри фінансів і банківської справи, Магдебурзький університет Отто-фон-Геріке, Німеччина;

ОСІКОВІЧ Жанна – к.і.н., к.п.н., асистент кафедри безпеки і інформатики Педагогічного Університету в Кракові, Польща;

БУЧАШВІЛІ Хатуна – співробітник з інформаційної безпеки, ТОВ «Majorel», Грузія;

ПРОКОПЕНКО Ольга Володимирівна – міжнародний експерт, доктор економічних наук, професор, науковий дослідник Університету прикладних наук Естонії, м. Таллінн, Естонія;

ПЕТРОСЯН Варужан – підприємець, засновник «Petrosjan Coaching & Consultancy» (PCFC), м. Східам, Нідерланди;

ШЕВЧЕНКО Марія – професійний менеджер з кредитного ліміту, Райффайзен Банк Інтернешнл, Відень, Австрія.

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ

Голова

Маслак Ольга Іванівна – доктор економічних наук, професор, завідувач кафедри економіки, Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського.

Члени оргкомітету:

ПОПОВ Микола Олексійович – Головний інженер проекту ТОВ «Астарт Агро Протеїн»; керівник проєктів ТОВ «Глобинський біоенергетичний комплекс», кандидат економічних наук, доцент;

МАКСИМОВА Вероніка Олександрівна – начальник фінансово-економічного відділу КП «Теплоенерго», м. Кременчук;

КРАМАРЕНКО Юрій Григорович – директор ГО «Добровольці України», м. Кременчук;

АРЕФ'ЄВА Олена Володимирівна – доктор економічних наук, професор, завідувачка кафедри економіки повітряного транспорту, Національний авіаційний університет, м. Київ;

БАРАНОВА Валерія Вадимівна – доктор економічних наук, доцент, професор кафедри туристичного бізнесу та краєзнавства, Харківський національний університет імені Василя Назаровича Каразіна;

БІЛОВОДСЬКА Олена Анатоліївна – доктор економічних наук, професор кафедри міжнародної економіки та маркетингу, Київський національний університет імені Тараса Шевченка;

БУБЛИК Мирослава Іванівна – доктор економічних наук, професор, професор кафедри менеджменту і міжнародного підприємництва Інституту економіки і менеджменту, Національний університет «Львівська політехніка»;

ВАЛІНКЕВИЧ Наталія Василівна – доктор економічних наук, професор, професор кафедри економіки та підприємництва, Поліський національний університет, м. Житомир;

ВИТВИЦЬКА Ольга Данилівна – доктор економічних наук, професор кафедри публічного управління, менеджменту інноваційної діяльності та дорадництва, Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ;

ГОРОШКОВА Лідія Анатоліївна – доктор економічних наук, головний науковий співробітник науково-дослідної групи кафедри екології, Національний університет «Києво-Могилянська академія»;

КАСИЧ Алла Олександрівна – доктор економічних наук, професор, завідувачка кафедри управління та смарт-інновацій, Київський національний університет технологій та дизайну;

КУДРІНА Ольга Юріївна – доктор економічних наук, професор, проректор з науково-педагогічної (наукової) роботи, Сумський державний педагогічний університет імені А.С.Макаренка;

ПЕРЕРВА Петро Григорович – доктор економічних наук, професор, декан економічного факультету, Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»;

ЧЕРЕП Алла Василівна – доктор економічних наук, професор, декан економічного факультету, Запорізький національний університет;

ГОНЧАРЕНКО Наталія Володимирівна – кандидат економічних наук, доцент, в.о. завідувачка кафедри екологічного менеджменту та підприємництва, Київський національний університет імені Тараса Шевченка;

ТАТАРІНОВ Вадим Вадимович – кандидат економічних наук, доцент, директор Придніпровського інституту «Міжрегіональна академія управління персоналом», м. Кременчук;

ГРИШКО Наталя Євгенівна – кандидат економічних наук, доцент, доцент кафедри економіки, КрНУ;

ПИРОГОВ Дмитро Леонідович – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри економіки, КрНУ;

ЯКОВЕНКО Ярослава Юріївна – PhD з економіки, старший викладач кафедри економіки, КрНУ.

Відповідальний секретар оргкомітету:

ГЛАЗУНОВА Ольга Олександрівна – кандидат економічних наук, старший викладач кафедри економіки, Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського.

Інноваційна модернізація економіки України в умовах євроінтеграційних процесів: матеріали VIII Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, (Кременчук, 27-28 листопада 2023 року). Кременчук, КрНУ, 2023. 783 с.

*Усі матеріали подаються в авторській редакції
All materials are provided in author's edition*

SCAMPER – КРЕАТИВНИЙ МЕТОД ПОШУКУ РІШЕНЬ ДОЛИНА І.В., к.е.н., доцент, професор КУЧІНА С.Е., к.е.н., доцент, доцент Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»	583
АНАЛІЗ ТА ПРОГНОЗУВАННЯ РОЗВИТКУ РИНКУ СВІТЛИХ НАФТОПРОДУКТІВ В УКРАЇНІ Носевич В.В., здобувач вищої освіти факультету економіки та управління підприємством Науковий керівник: Осадчий М.Л., викладач кафедри економіки, права та управління бізнесом Одеський національний економічний університет	586
ОБЛІК, КОНТРОЛЬ ТА АНАЛІЗ В УМОВАХ ЦИФРОВІЗАЦІЇ ЕКОНОМІКИ Пилипенко Я.В., здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Науковий керівник: Пристемський О.С., д.е.н., професор, професор кафедри підприємництва, обліку та фінансів Херсонський державний аграрно-економічний університет	589
АНАЛІЗ ТА ПРОГНОЗУВАННЯ РОЗВИТКУ РИНКУ ШОКОЛАДНИХ ВИРОБІВ В УКРАЇНІ Гайдук Х.П., здобувач вищої освіти факультету економіки та управління підприємством Науковий керівник: Осадчий М.Л., викладач кафедри економіки, права та управління бізнесом Одеський національний економічний університет	591
ПРОБЛЕМИ ТА ШЛЯХИ ПОКРАЩЕННЯ ПЛАНУВАННЯ ФОНДУ ОПЛАТИ ПРАЦІ ПРОМИСЛОВИХ ФОРМАЦІЙ НОВОГО ТИПУ Кокоша В.М., викладач економічних дисциплін, спеціаліст вищої категорії, викладач-методист ВСП «Технологічно-економічний фаховий коледж Білоцерківського НАУ»	594
МОДЕЛЮВАННЯ ТА ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ В ЕКОНОМІЦІ: НАПРЯМИ РОЗВИТКУ ТА АДАПТАЦІЯ Сидоренко Б.Г., здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти, II курс, спеціальність «Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок» Науковий керівник: Короленко Р.В., к.е.н., доцент Криворізький національний університет	602
ВИКОРИСТАННЯ КОМП'ЮТЕРНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ДЛЯ ВЕДЕННЯ ОБЛІКУ НА ПІДПРИЄМСТВІ Себро О.О., здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Науковий керівник: Пристемський О.С., д.е.н., професор, професор кафедри підприємництва, обліку та фінансів Херсонський державний аграрно-економічний університет	605

аграрний менеджмент, бізнес». 2018. Вип. 290. С. 251–259.

3. TradeMap. URL: <https://www.trademap.org>.

4. Державна служби статистики України. URL: <http://www.ukrstat.gov.ua/>.

ОБЛІК, КОНТРОЛЬ ТА АНАЛІЗ В УМОВАХ ЦИФРОВІЗАЦІЇ ЕКОНОМІКИ

Пилипенко Я.В., здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Науковий керівник: Пристемський О.С., д.е.н., професор,
професор кафедри підприємництва, обліку та фінансів
Херсонський державний аграрно-економічний університет

Перехід до нової основи розвитку соціальних і економічних процесів є визначальним трендом світового розвитку, що неможливе без застосування цифрових технологій у всіх напрямках суспільного життя. В обліковій методології та практиці під впливом сучасних інформаційних систем та інформаційних технологій відбуваються значні зміни. Застосування технології безконтактної ідентифікації інформації, зокрема QR-кодів та пристроїв для їх зчитування є вагомим надбанням цифрової економіки. QR-коди є простими, зручними та інтерактивними засобами розповсюдження і отримання інформації. Їх перевагами є значний обсяг інформації, яку можна закодувати, та швидкий доступ до неї за допомогою сканування і розпізнавання сучасними цифровими пристроями [1].

Важливим напрямком облікової та контрольно-аналітичної роботи підприємства є своєчасне інформування керівництва про стан і наявність необоротних активів. Процес збирання та аналізування даних щодо наявності, стану та повної інформації про об'єкт є досить складним. Тому для спрощення системи пошуку та збору даних можливе застосування на підприємствах QR-кодування. Дані, що надані керівництву, завдяки цьому кодуванню будуть

відображатись в одній базі даних, що сприятиме швидкому прийняттю рішень. Під час проведення інвентаризації використання QR-кодів значно пришвидшить процес і якість перевірки наявності та стану об'єктів. Перевагою QR-коду є можливість закодувати зображення об'єкта, що інвентаризується. Інформація про об'єкт, що вказана в інвентарній картці необоротного активу, буде відображена при зчитуванні кодів сканером [2].

На відміну від традиційного формату фінансової звітності, цифрова фінансова звітність в епоху цифровізації представляє собою документ з використанням новітніх комп'ютерних технологій. Вона розпізнається як людьми, так і машинними процесами. Перевага цифрової фінансової звітності полягає у передачі обчислювальної техніці виконання рутинних механічних завдань, які пов'язані із складанням бухгалтерських звітів. Комп'ютеризація завдань значно сприяє усуненню людських помилок, зменшенню витрат праці, пов'язаних із створенням звітів, підвищенню якості і зниженню ризику невідповідності [3].

Таким чином інформатизаційні та технологічні нововведення, спричинені цифровізацією економіки держави, а також зростання інформаційного потенціалу економічного простору стимулюють оновленню облікової науки, що в свою чергу сприяє розвитку методології та організації бухгалтерського процесу, актуалізують проблему позиціонування облікової системи і підвищення престижу професії бухгалтера.

СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ

1. Brukhanskyu, R. F. (2014). Zmina upravlinskykh paradyhm yak faktor rozvytku bukhgalterskoho obliku: stratehichnyy aspekt [Changing of administrative paradigms as a factor in the development of accounting: the strategic aspect.] *Oblik i finansy*, 3 (65), 15-20. [In Ukrainian]
2. Dibrova, T. H. & Tsukanova, I. V. (2019). Osoblyvosti zastosuvannya QR-

«ІННОВАЦІЙНА МОДЕРНІЗАЦІЯ ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ В УМОВАХ ЄВРОІНТЕГРАЦІЙНИХ ПРОЦЕСІВ»: матеріали VIII Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського, 27-28 листопада 2023 року

kodu v integrovanykh marketynhovyykh komunikatsiyakh. [Features of application of QR-code in integrated marketing communications] URL: <http://ela.kpi.ua/bitstream/123456789/10820/1/72.pdf> (дата звернення: 21.11.2023).

3. Holov, S. F. (2011). Teoriya bahatotsilovoho bukhhalterskoho obliku [Theory of multi-purpose accounting] Bukhhalterskyu oblik i audyt, № 4, 3-13. [In Ukrainian].

АНАЛІЗ ТА ПРОГНОЗУВАННЯ РОЗВИТКУ РИНКУ ШОКОЛАДНИХ ВИРОБІВ В УКРАЇНІ

Гайдук Х.П., здобувач вищої освіти факультету економіки та управління підприємством

Науковий керівник: Осадчий М.Л., викладач кафедри економіки, права та управління бізнесом

Одеський національний економічний університет

Шоколад і шоколадні вироби завжди користувалися популярністю серед населення України. Шоколад – цукровий кондитерський виріб із шоколадної маси. Шоколадна маса – тонкоподрібнена кондитерська маса, отримана змішуванням какао тертого з какао олією, цукром та іншими компонентами, які використовуються для виробництва шоколадних виробів [1].

За популярністю серед кондитерських виробів шоколад знаходиться на другому місці, поступаючись тільки борошняним виробам [1]. Однак український шоколадний ринок залишається нестабільним і постійно змінюється.

Динаміка шоколадної продукції за період 2016-2022 рр., представлена у табл. 1. З таблиці можна побачити, що з 2016 р. по 2019 р. обсяг виробництва шоколадної продукції у грошовому виразі, не дивлячись на інфляцію та загальне підвищення цін, все одно скорочується за рахунок скорочення виробничих потужностей, а також через зменшення кількості споживачів, у 2020-2021 обсяг