
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

СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ

1. Коломицева О.В, Бурцева Т.І., Пальонна Т.А. Економіко-математичні методи в маркетинговій діяльності підприємства. *Збірник наукових праць Черкаського державного технологічного університету. Серія : Економічні науки.* 2016. Вип. 41(1). С. 5–9.
2. Коршунов Є.А. Методи економіко-математичного моделювання при плануванні витрат промислового підприємства. *Бізнес Інформ.* 2015. № 6. С. 67–72.
3. Куліков П.М., Іващенко Г.А. Економіко-математичне моделювання фінансового стану підприємства : навч. посібн. Х. : ВД «ІНЖЕК», 2019. 152 с.
4. Отенко І.П., Малярець Л.М., Іващенко Г.А. Аналіз та оцінка стратегічного потенціалу підприємства : наукове видання. Х. : Вид. ХНЕУ, 2017. 208 с.

**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

На сьогоднішній день серед усього різноманіття програмного забезпечення є багато програм для ведення бухгалтерського обліку з різною вартістю та можливостями. Однією із причин впровадження на підприємствах бухгалтерських інформаційних систем для обліку є те, що будь який керівник підприємства прагне збільшення продуктивності щоденних процесів або для того, щоб уникнути повторного проведення, а також задля більшої ефективності менеджменту підприємства за рахунок прийняття раціональних і оптимальних

управлінських рішень [1].

У процесі господарської діяльності деяка інформація може стати доступною для сторонніх осіб, тому підприємству варто обмежити доступ до бухгалтерської інформації методом запровадження наказу чи внутрішнього положення про комерційну таємницю підприємства. Також, доцільно запровадити механізм перевірки звітної інформації, який буде перевіряти що виходить за межі підприємства. Потрібно завжди користуватися засобами захисту інформації, використовуючи шифрування даних, задавати надійні паролі [2].

Надійна комп'ютерна система бухгалтерського обліку повинна виконувати певні функції щодо безпеки інформації, а саме: – контроль за створенням резервних копій; – авторизація користувачів використовуючи пароль; – розподіл доступу серед працівників до певних даних системи; – шифрування даних; – ведення журналу робочого часу та контроль за входом до системи.

Комп'ютеризація бухгалтерського обліку – це процес, за допомогою якого працівники якісно та ефективно ведуть бухгалтерський облік. Ефективне впровадження сучасної бухгалтерської програми покаже позитивні результати, коли знизиться кількість бухгалтерських помилок, збільшиться кількість даних бухгалтерського обліку та впорядкується інформація згідно періодам продажів.

Зазвичай, створення КСБО на підприємстві проводиться за допомогою трьох основних етапів:

1. Вивчаються особливості господарської діяльності підприємства, обґрунтовується, чи потрібно створювати КСБО.

2. Проектуються системи і узгоджуються проекти, формуються вимоги до створення КСБО, видається наказ про нові обов'язки працівників, змін у структурі комп'ютеризації та оновленню документообігу.

3. Впроваджується та удосконалюється обрана система, проводяться підготовчі курси для співробітників на підвищення кваліфікації, з метою

успішного використання бухгалтерської програми.

З часом зростають вимоги до удосконалення управління, що викликає необхідність використовувати більш продуктивніші технологічні засоби. Самим ефективним технічним засобом на підприємстві вважається обчислювальна техніка, яка користується електронним зв'язком. Якщо на підприємстві багато комп'ютерів доречно встановити електронну мережу. Використання технічних засобів значно прискорить процес обробки інформації та покращить організацію на підприємстві. Введення комп'ютеризації чітко складає алгоритми обробки облікової інформації, що приводить до впорядкування даних працівниками бухгалтерської служби [3].

Використання бухгалтерських програм прискорить інформаційні потоки в десятки разів. Своєчасність надання та обробки інформації дозволить ухвалювати відділу обліку правильні та ефективні рішення на усіх рівнях підприємства. Економічна ефективність комп'ютеризації бухгалтерського обліку дозволить визначати всі необхідні показники у керуванні підприємством, а саме:

- виявить необхідність витрат на впровадження нової комп'ютерної системи на кожному об'єкті;
- зможе порівняти економічну ефективність рішень по введенню комп'ютеризації бухгалтерського обліку з іншими пропозиціями ефективності роботи підприємства;
- визначить допустимий розмір капітальних вкладень у нову систему комп'ютерного керування організацією;
- зможе оцінити економічно найвигіднішу програму для ведення бухгалтерського обліку;
- розрахує терміни окупності витрат від користування потужною технікою на підприємстві.

Для впровадження та удосконалення системи бухгалтерського обліку

необхідно спочатку дослідити господарську діяльність підприємства, узгодити проект по використанню нового програмного забезпечення для бухгалтерського обліку та удосконалити систему шляхом найму висококваліфікованих працівників з питань оподаткування. Керівництво має приділяти цьому питанню належну увагу, модернізувати використання нових програмних продуктів під час контролювання за фінансовими результатами підприємства.

СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ

1. Чебанова М.С. Бухгалтерський облік: навчальний посібник. К.: Академія, 2002. 671 с.
2. Яременко Л.М. Бухгалтерський облік господарської діяльності об'єднання підприємств та особливості формування фінансових результатів. *Агросвіт*. 2020. № 23. С. 54–63.
3. Пристемський О.С., Сакун А.Ж. Вдосконалення теоретичних та методологічних аспектів функціонування системи бухгалтерського обліку. *Ефективна економіка*. 2021. № 4. URL: <http://www.economy.nayka.com.ua/?op=1&z=8769> (дата звернення 22.11.2023)

АНАЛІЗ ТА ТЕНДЕНЦІЇ РОЗВИТКУ РИНКУ ЛЕГКОВИХ АВТОМОБІЛЕЙ В УКРАЇНІ

Булгакова А.В., здобувачка освіти першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 3-го курсу факультету економіки управління бізнесом
Осадчий М.Л., викладач кафедри економіки, права та управління бізнесом
Одеський національний економічний університет

У сучасному світі легкові автомобілі стали не лише невід'ємною частиною нашого повсякденного життя, але й важливим економічним фактором для країн. Україна, яка не залишається осторонь цього глобального тенденції, розглядає ринок легкових автомобілів як стратегічно важливий елемент свого

«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