



Міністерство освіти і науки України
ДНУ Інститут модернізації змісту освіти
Луцький національний технічний університет
Львівський торговельно-економічний університет
Закарпатський угорський інститут ім. Ференца Ракоці II
Малопольський державний університет
імені Вітольда Пілецького в Освенцімі (Польща)
Університет прикладних наук в м. Ельблонг (Польща)
Вища Школа Мазовецькая в Плоцьку (Польща)

VIII МІЖНАРОДНА НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ

**ФІНАНСОВЕ РЕГУЛЮВАННЯ
ЗРУШЕНЬ В ЕКОНОМІЦІ УКРАЇНИ**

Збірник тез доповідей



22 березня 2024 р.

**Ministry of Education and Science of Ukraine
Mukachevo State University
Lutsk National Technical University
Lviv University of Trade and Economics
Ferenc Rákóczi II Transcarpathian
Hungarian Institute (Ukraine)
Cavalry Captain Witold Pilecki State University of Malopolska in Oświęcim, Poland
University of Applied Sciences, Elbląg, Poland
Mazovian Academy, Płock,
Poland**

**VIII INTERNATIONAL
SCIENTIFIC
CONFERENCE**

**«FINANCIAL REGULATION OF
CHANGES IN THE ECONOMY OF
UKRAINE»**

22March 2024

Mukachevo

Секція 4. Фінансове регулювання економічних процесів

Боярко І. М., Трушкіна Н. В. ЗЕЛЕНІ ФІНАНСИ ЯК СТРАТЕГІЧНИЙ НАПРЯМ СТАЛОГО ФІНАНСУВАННЯ ЕКОНОМІКИ	129
Братюк В. П., Волкова А. О. СТРАХУВАННЯ В УМОВАХ ВІЙНИ	132
Братюк В. П., Русин А. В. СТРАХУВАННЯ В СУЧАСНИХ УМОВАХ	134
Вовк М. В., Вороблевський В. І. ФІНАНСОВО-ЕКОНОМІЧНЕ РЕГУЛЮВАННЯ ПІДТРИМКИ ЕКСПОРТНОГО ПОТЕНЦІАЛУ АГРАРНОГО СЕКТОРУ УКРАЇНИ В УМОВАХ ВОЄННОГО СТАНУ	136
Волкова А., Морека Ю., Локис В. МОДЕЛЮВАННЯ ФІНАНСОВИХ СКЛАДНИКІВ БІЗНЕСУ	139
Гладинець Н. Ю., Волкова А. О., Лазарчик О. В. ПРОБЛЕМИ ГРОШОВОГО ОБІГУ В УКРАЇНІ ПІД ЧАС ВІЙНИ	141
Гладинець Н. Ю., Гнідин Т. Р., Білак О. Я. ЕВОЛЮЦІЯ СВІТОВОЇ ВАЛЮТНОЇ СИСТЕМИ	143
Деменко О. Є. ДЕЯКІ ПИТАННЯ СИСТЕМНОСТІ ПОДАТКОВОГО ПРАВА	145
Дульська І. В. ПРОБЛЕМИ ОПОДАТКУВАННЯ НЕРЕГУЛЯРНИХ ДОХОДІВ ВІД ЦИФРОВІЗОВАНОГО КРЕАТИВНОГО ПІДПРИЄМНИЦТВА	148
Козик І. М., Козик В. Я. ЦИФРОВА ТРАНСФОРМАЦІЯ ЕКОНОМІЧНИХ СИСТЕМ	151
Koldovskiy Artem. UKRAINE'S FINANCIAL FUTURE: CBDC AND THE EVOLUTION OF BANKING INFRASTRUCTURE	154
Кузьменко В. М., Гладинець Н. Ю. АНАЛІЗ ЕКОНОМІЧНОЇ СИТУАЦІЇ В УКРАЇНІ ВНАСЛІДОК ПОВНОМАСШТАБНОГО ВТОРГНЕННЯ	157
Москвіна О. Д. ЗМІНИ У ФОРМУВАННІ ДОХОДІВ ДОМАШНІХ ГОСПОДАРСТВ У ПЕРІОД ВІЙНИ	159
Нестерова С. В., Михальчинець Г. Т. ПРОГНОЗУВАННЯ У МОДЕЛЮВАННІ ДІЯЛЬНОСТІ БІЗНЕСУ	162
Павленко А. А., Сташук Д. М. ІННОВАЦІЙНІ ПІДХОДИ ТА ЕФЕКТИВНІ СТРАТЕГІЇ ФІНАНСОВОГО КОНТРОЛІНГУ	164
Переста Х. Я. ЕКОНОМІЧНА СУТНІСТЬ ТА РОЛЬ СТРАХУВАННЯ	166
Петричко М. М., Танчинець Б. Т. ДО ПИТАННЯ ПОДАТКОВОЇ ПОЛІТИКИ В УКРАЇНІ	168
Резніков В. В. АНТИІНФЛЯЦІЙНА ПОЛІТИКА ТА ЇЇ НАПРЯМИ В ЕКОНОМІЦІ УКРАЇНИ	170
172Serhii M. Shvets. PUBLIC INVESTMENT AND GROWTH: THE CASE OF A COMMODITY-EXPORTING ECONOMY	172

Секція 5. Фінансові аспекти покращення інвестиційного клімату

Братюк В. П., Зихор Д. О. ПРОБЛЕМА ПЕНСІЙНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ УКРАЇНИ В УМОВАХ ВОЄННОГО СТАНУ ТА ШЛЯХИ ЇЇ ВИРІШЕННЯ	176
Братюк В. П., Русин О. П. ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ОСОБИСТОГО СТРАХУВАННЯ В УКРАЇНІ	178
Братюк В. П., Якубишин Є. М. КІБЕРБЕЗПЕКА ТА СТРАХУВАННЯ КІБЕРРИЗИКІВ	18
Васарук Р. Г., Ремез В. С., Лінтур І. В. ОРГАНІЗАЦІЙНО-ЕКОНОМІЧНІ ЗАСАДИ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ ПІДПРИЄМСТВ СФЕРИ ТРАНСПОРТУ В ЕКОНОМІЦІ УКРАЇНИ	182
ОГладинець Н. Ю., Лукачина Є.І., Гарагонич Д. І. ПРОБЛЕМИ ІНВЕСТИЦІЙНОГО РОЗВИТКУ УКРАЇНИ В УМОВАХ ВІЙНИ	185
Іванченко І. В., Діденко Л. В. ІНВЕСТИЦІЙНИЙ КЛІМАТ УКРАЇНИ В УМОВАХ ФІНАНСОВОЇ НЕСТАБІЛЬНОСТІ	187
Довгий Д. А. ІНВЕСТИЦІЙНА ПРИВАБЛИВІСТЬ РЕГІОНІВ: ЗЛИТТЯ І ПОГЛИНАННЯ ЯК ІНСТРУМЕНТ ЇЇ ЕФЕКТИВНОСТІ	190
Левицький В. М., Белова І. М. АНАЛІТИЧНА ОЦІНКА ІНВЕСТИЦІЙНОЇ	192

ФІНАНСОВЕ РЕГУЛЮВАННЯ ЗРУШЕНЬ В ЕКОНОМІЦІ УКРАЇНИ

надходження від приватних грошових переказів, які раніше були важливим джерелом надходження валюти до країни, допомагали утримувати стабільний курс гривні відносно іноземних валют та балансувати поточний рахунок платіжного балансу.

Різке зниження соціальних допомог розпочалося в Україні починаючи з 2015 року [4]. Внаслідок запровадження з 2015 року єдиної зменшеної ставки ЄСВ – 22 %, замість 36,7% – 49,7%, пенсійне забезпечення й досі лишається на низькому рівні попри її періодичне підвищення, фінансування за рахунок бюджетних коштів та міжнародної допомоги. Реальна пенсія, з урахуванням індексу споживчих цін, за період з 2010 до 2021 року збільшилася на 3,6%, тоді як реальна зарплата – у 2,2 рази, а коефіцієнт заміщення пенсією заробітної плати скоротився з 0,54 до 0,27.

Слід зазначити, що Конвенцією Міжнародної організації праці № 102 "Про мінімальні норми соціального забезпечення" визначено, що за наявності у працівника 30-ти років трудового стажу він має право на пенсію у розмірі 0,4 від середньої заробітної плати. У країнах ЄС ця норма підтверджена Європейською соціальною хартією, яка передбачає коефіцієнт заміщення на рівні, близькому, або вищому за 0,5. За даними Євростату [5] середній коефіцієнт заміщення пенсій у країнах ЄС з 2015 року становить 0,58 порівняно з 0,27 в Україні.

В умовах, коли за кордоном знаходиться велика кількість біженців, для збереження людського капіталу особливого значення набуває розроблення державної політики, яка дозволить у повоєнний період повернути біженців з-за кордону. Слід усунути економічні та соціальні чинників, що призводять до еміграції, інвестувати в підвищення ефективності виробництва та підвищення продуктивності праці, що сприятиме збільшенню реальної заробітної плати в Україні всередині країни та зробить міграцію менш привабливою альтернативою.

Список використаних джерел:

1. Національні рахунки України за 2022 рік. Статистичний збірник / за ред. І. Нікітіної. Київ : Державна служба статистики України, 2024. 181 с.
2. Чисельність наявного населення України на 1 січня 2022 року. Статистичний збірник / за ред. М. Тімоніної. Київ: Державна служба статистики України, 2022. 83 с.
3. Постанова Кабінету Міністрів України від 28.02.2022 № 168 «Питання деяких виплат військовослужбовцям, особам рядового і начальницького складу, поліцейським та їх сім'ям під час дії воєнного стану». URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/168-2022-%D0%BF#Text>.
4. Доходи та витрати населення України (2012-2022). Статистична інформація на вебсайті Державної служби статистики України. URL:

https://www.ukrstat.gov.ua/operativ/operativ2021/gdn/dvn/dvn_12_22_ue.xlsx

5. Aggregate replacement ratio for pensions. Статистична інформація на вебсайті Євростату. URL: <https://ec.europa.eu/eurostat/databrowser/view/TESPN070/default/table?lang=en>

УДК 658.158.12

**Нестерова С. В.,
Михальчинець Г. Т.**
Мукачівський державний університет

ПРОГНОЗУВАННЯ У МОДЕЛЮВАННІ ДІЯЛЬНОСТІ БІЗНЕСУ

Одним з основних інструментів забезпечення сталого розвитку бізнесу є налагодження механізму прогнозування показників економічного розвитку, зокрема, таких як обсяги реалізації, прибутку, системних активів та зобов'язань. В фінансово-економічних моделях прогнозуванню надається особлива увага, адже обґрунтований прогноз – вагомий чинник так званої, «робочої моделі».

Загалом, якщо говорити про прогноз як дефініцію, можна орієнтуватись на визначення, що його наведено у Словнику іншомовних слів [XX], за яким прогноз (*грец. prognosis - знання наперед, передбачення*) - передбачення на основі наявних даних напряму, характеру й особливостей розвитку та закінчення явищ і процесів у природі й суспільстві. Наразі в економічній літературі послуговуються термінами прогнозування і, навіть провіщення, хоча останній термін вживається доволі рідко.

Серед основних особливостей прогнозу можна відмітити такі [XX]:

Прогноз є наслідком дійсності, причому ця дійсність аналізується як ціле, таке, що вже відбулося і, в силу цього, є цілісним. А ось майбутнє, що відобразиться у прогнозі - є результатом складного комплексу причин та умов, підсумком емпіричних даних та обґрунтованих припущень

Майбутнє як наслідок реальних подій містить елемент випадковості, яка являє собою внутрішню закономірність явищ. Отже, будь-який прогноз повинен супроводжуватись оцінкою ступеню ймовірності настання подій. З цього випливає, що прогноз є багатоваріантним.

Часові та просторові горизонти прогнозу залежать від суттєвості поставлених завдань, але, як правило, від прогнозу не вимагається високого ступеня деталізації, точність прогнозу перевіряється часом. Разом з цим, є вимога щодо максимально можливого ступеня об'єктивності до оцінки минулого, дійсності та передбачуваного майбутнього.



МУКАЧІВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

89600, м. Мукачево, вул. Ужгородська, 26

тел./факс +380-3131-21109

Веб-сайт університету: www.msu.edu.ua

E-mail: info@msu.edu.ua, pr@mail.msu.edu.ua

Веб-сайт Інституційного репозитарію Наукової бібліотеки МДУ: <http://dspace.msu.edu.ua:8080>

Веб-сайт Наукової бібліотеки МДУ: <http://msu.edu.ua/library/>