



EUROPEAN CONFERENCE

Conference Proceedings



**XV International Science Conference
«Distance learning: problems, ways
of development and the latest technologies»**

December 25-27, 2023

Munich, Germany

DISTANCE LEARNING: PROBLEMS, WAYS OF DEVELOPMENT AND THE LATEST TECHNOLOGIES

Abstracts of XV International Scientific and Practical Conference

Munich, Germany

(December 25-27, 2023)

UDC 01.1

ISBN – 9-789-40370-719-8

The XV International Scientific and Practical Conference "Distance learning: problems, ways of development and the latest technologies", December 25-27 2023, Munich, Germany. 327 p.

Text Copyright © 2023 by the European Conference (<https://eu-conf.com/>).

Illustrations © 2023 by the European Conference.

Cover design: European Conference (<https://eu-conf.com/>).

© Cover art: European Conference (<https://eu-conf.com/>).

© All rights reserved.

No part of this publication may be reproduced, distributed, or transmitted, in any form or by any means, or stored in a data base or retrieval system, without the prior written permission of the publisher. The content and reliability of the articles are the responsibility of the authors. When using and borrowing materials reference to the publication is required. Collection of scientific articles published is the scientific and practical publication, which contains scientific articles of students, graduate students, Candidates and Doctors of Sciences, research workers and practitioners from Europe, Ukraine and from neighboring countries and beyond. The articles contain the study, reflecting the processes and changes in the structure of modern science. The collection of scientific articles is for students, postgraduate students, doctoral candidates, teachers, researchers, practitioners and people interested in the trends of modern science development.

The recommended citation for this publication is: Zaitseva A., Ploughatar A. Problems and perspectives digitalization of logistics. Abstracts of XV International Scientific and Practical Conference. Munich, Germany. Pp. 25-26.

URL: <https://eu-conf.com/ua/events/distance-learning-problems-ways-of-development-and-the-latest-technologies/>

TABLE OF CONTENTS

| ARCHITECTURE, CONSTRUCTION | | |
|----------------------------|---|----|
| 1. | Кошевий О.О. ДОСЛІДЖЕННЯ БАГАТОКРИТЕРІАЛЬНОЇ ПАРАМЕТРИЧНОЇ ОПТИМІЗАЦІЇ МІЦНОСТІ ОБОЛОНКИ МІНІМАЛЬНОЇ ПОВЕРХНІ НА ПРЯМОКУТНОМУ КОНТУРІ ПРИ ТЕРМОСИЛОВОМУ НАВАНТАЖЕННІ | 11 |
| BIOLOGY | | |
| 2. | Двіжона Ю.В., Заремба Т.М., Чайка І.В. ПОРІВНЯЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОРОСТАННЯ НАСІННЯ RHODIOLA ROSEA L. ТА RHODIOLA SEMENOVII BORISS IN VITRO | 13 |
| 3. | Крайнюков О.М., Кривицька І.А., Найдьонова О.Є. МЕТОДИКА БІОТЕСТУВАННЯ ҐРУНТІВ ТА ОПРАЦЮВАННЯ РЕЗУЛЬТАТІВ ВИМІРЮВАНЬ | 18 |
| 4. | Постоєнко К.О. ОСОБЛИВОСТІ, ПРОБЛЕМАТИКА ТА ЗБЕРЕЖЕННЯ ХІМІЧНИХ ЕЛЕМЕНТІВ, ЯК КОМПОНЕНТІВ АБІОТИЧНОГО СЕРЕДОВИЩА | 22 |
| ECONOMY | | |
| 5. | Zaitseva A., Ploughatar A. PROBLEMS AND PERSPECTIVES DIGITALIZATION OF LOGISTICS | 25 |
| 6. | Khmelyuk A., Okhrimchuk O. USING ARTIFICIAL INTELLIGENCE WHEN WRITING A THESIS | 27 |
| 7. | Аніщенко Г.Ю. ОБЛІК РОЗРАХУНКІВ З ПІДЗВІТНИМИ ОСОБАМИ ТА ШЛЯХИ ЙОГО УДОСКОНАЛЕННЯ | 31 |
| 8. | Бондаренко Н.М., Вовк В.О. АУДИТ ОПЕРАЦІЙ В БАНКУ | 35 |
| 9. | Дуга С.Ю. СТИМУЛЮВАННЯ СТВОРЕННЯ РОБОЧИХ МІСЦЬ: ДОСВІД УКРАЇНИ | 39 |

| | | |
|-----|--|----|
| 10. | Зайцева А.С., Гадючко Т.Є. МІЖНАРОДНА ЕКОНОМІЧНА ІНТЕГРАЦІЯ ТА РОЗВИТОК МІЖНАРОДНОЇ ЛОГІСТИКИ | 47 |
| 11. | Кайзерова С.В. МЕТОДОЛОГІЯ ОЦІНЮВАННЯ СПІВРОБІТНИЦТВА УКРАЇНИ З КРАЇНАМИ БЛИЗЬКОГО СХОДУ | 50 |
| 12. | Караван Н.А., Деншакова М.Ю. ДИСТАНЦІЙНЕ НАВЧАННЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ ЯК ОБ'ЄКТ УПРАВЛІННЯ | 54 |
| 13. | Крамченко Р.А., Домашовець Н.М. РОЛЬ ТА СУТНІСТЬ ІНФОРМАЦІЙНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ОПЕРАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВА | 56 |
| 14. | Кривошлик Т.Д. ЗАВДАННЯ ЕКОНОМІЧНОЇ БЕЗПЕКИ ПРОВАЙДЕРІВ ФІНАНСОВИХ ПОСЛУГ | 61 |
| 15. | Машошина Т.В., Скриль О.Р. ОЦІНКА РІВНЯ БЮДЖЕТНОЇ БЕЗПЕКИ УКРАЇНИ | 63 |
| 16. | Машошина Т.В., Погорелов М.В. СУТНІСТЬ І ЗНАЧЕННЯ ФІНАНСОВОЇ БЕЗПЕКИ У ЗАБЕЗПЕЧЕННІ СТАБІЛЬНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ БАНКІВ | 66 |
| 17. | Наумов М.С., Ісупов А.О. ОСОБЛИВОСТІ СУЧАСНОЇ ІННОВАЦІЙНОЇ ПОЛІТИКИ В УКРАЇНІ | 68 |
| 18. | Пласконь С.А., Лесик О.Ф., Корендій С.М. МАТЕМАТИКО-ЙМОВІРНІСНЕ МОДЕЛЮВАННЯ УПРАВЛІНСЬКИХ РІШЕНЬ В УМОВАХ НЕВИЗНАЧЕНОСТІ | 70 |
| 19. | Поліщук А.С. СТРАТЕГІЯ РОЗВИТКУ ІННОВАЦІЙ ЯК ТРАНСЦЕНДЕНТАЛЬНА ПАРАДИГМА ЕВОЛЮЦІЇ ПІДПРИЄМСТВ ОПК УКРАЇНИ | 76 |
| 20. | Рябоштан Л. КОНТРОЛІНГ ІНВЕСТИЦІЙ У РОЗВИТОК ДИСТАНЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ | 81 |

СУТНІСТЬ І ЗНАЧЕННЯ ФІНАНСОВОЇ БЕЗПЕКИ У ЗАБЕЗПЕЧЕННІ СТАБІЛЬНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ БАНКІВ

Машошина Т.В.

канд економ.наук, доцент

Український державний університет залізничного транспорту

Погорелов М.В.

магістр

Український державний університет залізничного транспорту

Банки та банківська система стали невід'ємною частиною фінансової системи та економіки країни загалом. Розподіл грошових коштів та фінансових ресурсів, їх кругообіг, здійснюється саме через банківську систему, тому питання фінансової безпеки банків є вкрай актуальною.

Фінансову безпеку банку слід розглядати як якісну характеристику фінансового стану. Ця характеристика спрямована на досягнення по-перше якісних показників діяльності банківської установи, а по-друге на захист від ендогенних та екзогенних загроз з мінімізацією можливих ризиків. Цілком вочевидь, що така діяльність неможлива без системного управління, що забезпечує реалізацію всіх заходів щодо фінансової безпеки банку.

Інтеграція системи фінансової безпеки в управлінську систему банку сприяє постійному контролю ризиків та прийняттю обґрунтованих рішень, дотримуючись принципів мінливості, обачності, об'єктивності, безперервності, оперативності, конфіденційності, комплексності та системності, тощо.

Фінансова стійкість та здатність стабілізувати фінансові показники в будь-яких ринкових ситуаціях є якісними характеристиками фінансового стану, що призводить до підвищення рівня капіталізації та запобігання банкрутству. Все це становить складові елементи стійкості банку, його надійності та гарантує фінансову безпеку [1].

Можна сказати, що фінансова безпека банку, це такий стан, при якому або відсутня вразливість перед можливими ендогенними та екзогенними загрозами його діяльності за рахунок стійкості, збалансованості, здатності генерувати достатній обсяг фінансових ресурсів, функціонувати та розвиватися.

Реалізація функцій механізму забезпечення фінансової безпеки банківської установи потребує раціональної організації, яка включає в себе сукупність економічних методів, принципів, функцій, завдань, важелів та інструментів впливу на стан та розвиток банку. Ця організація має складні, багаторівневі та ієрархічні елементи у вигляді певних підсистем.

Запобігти кризовим явищам у банківській сфері можливо через реалізацію політики, спрямованої на стимулювання банківського сектору в напрямку спрямування кредитних ресурсів в першу чергу на розвиток реального сектору

економіки згідно з узгодженими Програмою економічних реформ пріоритетами, вдосконалення механізмів нагляду за банківським сектором та посилення управління ризиками в банках. Один із ключових напрямків є створення механізму, який забезпечить безпеку фінансової діяльності банку.

Побудова ефективної системи фінансової безпеки є необхідною умовою як для стабільності окремого банку так і банківської системи в цілому, враховуючи їхню ключову роль у національній безпеці.

Список літератури:

1. Васильчишин О.Б. Фінансова безпека банківської системи України: філософські детермінанти: Тернопіль.- 2017.-358 с.
2. Гавловська Н. І., Рудніченко Є. М Економічна безпека банку: теоретичний базис і системний підхід. Бізнес інформ.-2017. № 7.- С.230-236.
3. Дубровін О. В. Забезпечення фінансової безпеки у банківському секторі : автореф. канд. екон. наук: спец. 08.00.08 „Гроші, фінанси і кредит”: зах. 14.09.2020 / О.В. Дубровін; Ун-т банківської справи. – Львів, 2020.