



WayScience

2nd International Scientific
and Practical Internet Conference

«Integration of Education, Science and Business
in Modern Environment: Winter Debates»



II Міжнародна науково-практична інтернет-конференція

«Інтеграція освіти, науки та бізнесу в
сучасному середовищі: зимові диспути»

Editorial board of International Electronic Scientific and Practical Journal «WayScience»

The editorial board of the Journal is not responsible for the content of the abstracts and may not share the author's opinion.

Інтеграція освіти, науки та бізнесу в сучасному середовищі: зимові диспути: тези доп. II Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, 4-5 лютого 2021 р. – Дніпро, Україна, 2021. – Т.1. – 502 с.

(Integration of Education, Science and Business in Modern Environment: Winter Debates: abstracts of the 2nd International Scientific and Practical Internet Conference, February 4-5, 2021. – Dnipro, Ukraine, 2021. – P.1. – 502 p.)

2nd International Scientific and Practical Internet Conference "Integration of Education, Science and Business in Modern Environment: Winter Debates" devoted to the search for the latest ideas for the development of state at the international, national and regional levels.

Topics cover all sections of the International Electronic Scientific and Practical Journal "WayScience", namely:

- public administration;
- philosophical sciences;
- economic sciences;
- historical sciences;
- legal sciences;
- agricultural sciences;
- geographic sciences;
- pedagogical sciences;
- psychological sciences;
- sociological sciences;
- political sciences;
- philological sciences;
- technical sciences;
- medical sciences;
- chemical sciences;
- biological sciences;
- physical and mathematical sciences;
- other professional sciences.

Dnipro, Ukraine – 2021

ЗМІЦНЕННЯ ФІНАНСОВО-ЕКОНОМІЧНОЇ БЕЗПЕКИ ДІЯЛЬНОСТІ КБ «ПРИВАТБАНК» З УРАХУВАННЯМ МІЖНАРОДНИХ СТАНДАРТИВ

Боднар О.А.

канд. екон. наук, асистент кафедри фінансів, банківської справи та страхування,
Миколаївський національний аграрний університет

Калнауз Д.В.

керівник відділення «Миколаївське», МРУ АТ КБ «Приватбанк» м. Миколаїв

Аналіз банківської діяльності у світовому масштабі свідчить, що проблема управління фінансовою стабільністю банків з метою забезпечення її фінансово-економічної безпеки актуальна не лише для України, а й для світової економіки в цілому [1]. При цьому основними причинами зниження фінансової стабільності банків є надмірні витрати і високі ризики. Фінансові кризи, що останніми роками часто повторюються у різних країнах на різних частинах земної кулі, примушують світове фінансове співтовариство серйозно замислитись над розв'язанням даної проблеми. Одним з шляхів її подолання є впровадження уніфікованих міжнародних стандартів і нових технологій ведення банківського бізнесу, що ґрунтуються на світовому досвіді і враховують чинник глобалізації.

Оскільки Національний банк України є учасником Базельської консультативної групи (BCG), тому запровадження стандартів Базель є для банківської системи України неминучим. Українська банківська система у 2016 р. повністю переходить на стандарти Базель II, очікується перехід на Базель III.

До головних змін, передбачених у нових базельських стандартах, відносять [3]: підвищення вимог до якості капіталу, тобто введення жорсткіших нормативів до мінімального розміру капіталу 1-го рівня та базового капіталу 1-го рівня та передбачення їх поетапного збільшення; підвищення вимог до достатності капіталу; досить істотне розширення норм покриття ризиків у формулі достатності капіталу та збільшення вимоги щодо позабіржових операцій, а також щодо перерахунку рівня кредитного ризику із врахуванням впливу можливого фінансового стресу; запровадження коефіцієнту левериджу (частку позикових коштів, або максимальне плече левериджу); зміна нормативів коефіцієнтів ліквідності, а саме коефіцієнту ліквідного покриття та коефіцієнту чистого стабільного фінансування.

Нові стандарти суттєво вплинуть на зміну параметрів європейського банківського сектору, щоб забезпечити відповідність даним вимогам до 2020 року. На такий шлях змін слід орієнтуватись і Україні.

Оскільки запровадження Базельських вимог направлені на дослідження і удосконалення структури капіталу банку, його ліквідності та оцінки ризику, розглянемо можливість імплементації міжнародних стандартів на прикладі КБ «Приватбанк», який за підсумками, на нашу думку, є передовим банком в питаннях запровадження інновацій та вимог міжнародної спільноти.

Комплексне дослідження фінансового стану КБ «Приватбанк» у 2012 – 2019 рр. показало, що його діяльність в досліджуваній період була досить результативною [2]. За розміром активів КБ «Приватбанк» за даними НБУ посідає 1 місце з 169. Проте, у зв'язку із націоналізацією банку відбулися істотні зміни в структурі капіталу, що потребує регулювання з боку держави.

Стан КБ «Приватбанк» потребує певного коригування, направлено перш за все на зміцнення своїх позицій з точки зору первинної безпеки (здатності до життєдіяльності) та вторинної безпеки (здатності до подальшого розвитку).

Результати проведення аналізу фінансового стану КБ «Приватбанк» та основних показників дають підстави для розробки спеціального комплексу заходів щодо зміцнення економічної безпеки банку, а саме:

1. Посилення моніторингу фінансового стану банку, шляхом створення системи оперативного управління ліквідністю з питань: оцінки рівня ліквідності активів; аналізу стабільності зобов'язань банку; оцінки відповідності структури вимог і зобов'язань; систематичного аналізу платоспроможності і кредитоспроможності банку.

2. Ведення КБ «Приватбанк» зваженої кредитної політики з урахуванням вимог міжнародних стандартів. Рекомендуємо КБ «Приватбанк» розглянути фактори, що відповідають параметрам ризику, та на яких будується підхід Basel II IRB.

3. Оптимізація структури регулятивного капіталу банку для забезпечення стабільної ресурсної бази, за рахунок збільшення питомої ваги статутного капіталу, прибутку та зменшення частки фонду переоцінки основних засобів і цінних паперів [4].

4. Оптимізація структури зобов'язань банку, шляхом: зменшення частки запозичених міжбанківських кредитів до рівня 20% від загального капіталу банку, за рахунок збільшення обсягів власних та залучених коштів; постійного узгодження термінів депозитів та кредитів банку.

5. Дотримання стандартизованого підходу до розрахунку вимог до капіталу під ринковий ризик на основі стандартів 2016 року [5]. У разі ускладнень його застосування можливе бути відтерміноване до 2022 року та тимчасово використовуватись альтернативний підхід;

6. Підвищення економічної безпеки КБ «Приватбанк» в операціях з платіжними картками, за рахунок переходу до чіпових технологій і поступова відмова від застосування магнітної стрічки на пластикових картках в якості засобу захисту безпечності розрахунків клієнтів банку;

Отже, реалізація запропонованого комплексу заходів щодо покращення фінансово-економічної безпеки КБ «Приватбанк» з врахуванням міжнародних стандартів дасть можливість підтримати стійку життєдіяльність банку, за якої забезпечується реалізація його мети (отримання прибутку), основних інтересів (підвищення свого рейтингу на ринку банківських послуг) та захист від внутрішніх і зовнішніх дестабілізуючих факторів незалежно від умов функціонування (забезпечення безпечної діяльності банку у майбутньому).

Список літератури:

1. Вплив глобалізаційних процесів на розвиток банківської діяльності в Україні. URL: <https://sepd.tntu.edu.ua/images/stories/pdf/2015/15kdydvu.pdf> (дата звернення: 24.10.2020).

2. Офіційний сайт ПАТ КБ «ПриватБанк». URL: <https://privatbank.ua/about>. (дата звернення: 20.10.2020).

3. Тарнавський М. Мінімальні вимоги до капіталу / НБУ. 2018. 40с.

4. Впровадження нових вимог до капіталу відповідно до норм Базеля та законодавства ЄС / НБУ. URL: <https://bank.gov.ua/doccatalog/document?id=47725151> (дата звернення: 24.10.2020).

5. Про схвалення Методики розрахунку економічних нормативів регулювання діяльності банків в Україні: Рішення НБУ/ Порядок від 15.12.2017 № 803-рш. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/vr803500-17>. (дата звернення: 24.10.2020).

3MICT

Aghayeva N. USAGE OF LITERATURE IN THE ENGLISH LANGUAGE TEACHING	4
Albulescu M. CHALLENGES AND KEY SUCCESS FACTORS OF THE ITIL METHODOLOGY IMPLEMENTATION. STUDY CASE ON FIVE COMPANIES	9
Alimbekova A., Sadu N. BILINGUALS THE INFLUENCE OF THE ENVIRONMENT ON THE INTELLECTUAL DEVELOPMENT OF THE CHILD	11
Antonescu D., Iordache (Antonescu) R.M. IMPACT OF COVID -19 CRISIS ON TOURISM SECTOR, IN MOUNTAIN REGIONS	13
Baltabekova S.R. IMPLEMENTATION OF CASE TECHNOLOGIES IN THE CONTEXT OF DISTANCE LEARNING	14
Bessmertnyi O.P. CONTRACT TESTING	17
Brychko A. PUBLIC INVESTMENT POLICY: PASSIVE AND ACTIVE INVESTMENT POLICY	19
Esmagambetova G.K., Saginbayeva K.K., Ismukhanova A.N. METHODS OF BIOMETRIC AUTHENTICATION TECHNOLOGIES AND INNOVATIVE INFORMATION SECURITY SYSTEMS	22
Evgenieva E., Valyavicharska M. UNDERSTANDING OF UNIVERSITY STUDENTS FROM PEDAGOGICAL SCIENCES FOR FUNCTIONALITY LITERACY	25
Ferzullazadeh A.G. CRITERIA FOR THE MULTIPLICITY OF THE EIGENVALUES OF THE DIRAC OPERATOR WITH A SPECTRAL PARAMETER IN THE BOUNDARY CONDITION	26
Gripshi O. THE BASILICA OF "St. Michael" IN ARAPAJ, VALUE OF THE HERITAGE OF PALEOCHRISTIAN ARCHITECTURE IN ALBANIA	28
Holub V.O., Klochko N.B., Vynnychuk A.H. UNCERTAINTY ASSESMENT OF EXHAUST GAS COMPOSITION MEASUREMENT	29
Huseynov R.M., Javadov S.S. THE PROFILE OF <i>ASPERGILLUS</i> SPECIES. ISOLATED FROM CLINIC SPECIMENS IN AZERBAIJAN	31
Huseynova S. ROLE OF FOREIGN LANGUAGES IN PUBLIC ADMINISTRATION SYSTEM	33
Ibrahimov J.A., Balazada I.M. SMART GRID, MICRO GRID AND THEIR BENEFITS	35
Imanova G.T., Agayev T.N., Jabarov S.H., Melikova S.Z., Mamishova R.M. INVESTIGATION OF OPTICAL PROPERTIES OF NANO-ZrO₂	37
Ivanova D. ORGANIZATIONAL ASPECTS IN THE CARE OF PATIENTS WITH ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION	39
Jafarova A.M. SYSTEMIC ANALYSIS OF SPACE-TEMPORAL EEG RELATIONSHIPS IN EMOTIONAL STRESS	41
Jafarova S.M. DEVELOPMENT OF CLOUD SERVICE SAFETY MODELING SOFTWARE	42
Katsarova S., Kostadinova T. BULGARIA – SUSTAINABLE HEALTH TOURISM DESTINATION: GOOD PRACTICES IN THE FIELD OF MEDICAL SPA, SPA & WELLNESS TOURISM IN THE TIMES OF PANDEMIC – COVID-19	45
Kazakova R. LASER PHOTODYNAMIC THERAPY BEFORE IMPRESSION TAKING IN FIXED PROSTHODONTICS	47
Kazakova R. LASER AND CERAMIC BUR TROUGHING FOR TAKING POST-AND-CORE IMPRESSIONS OF SUBGINGIVALLY OBLIQUE FRACTURED TEETH	48
Kazakova R. LASER PHOTODYNAMIC THERAPY WITH INDOCYANINE	

GREEN FOR TREATMENT OF DENTURE STOMATITIS	49
Koliopoulos T.K. GEOENVIRONMENTAL DESIGNS FOR GREEN CIRCULAR ECONOMY AND SUPPORT OF TOURISM IN CRISIS	50
Kostadinov Y. OPPORTUNITIES FOR APPLICATION OF CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY IN THE IMPLEMENTATION OF BUSINESS STRATEGIES OF PHARMACEUTICAL COMPANIES IN BULGARIA	52
Krymskaya T.P., Shilova N.A. DETERMINATION OF METALDEHYDE IN THE AIR OF THE WORKING	54
Krymskaya T.P., Turko M.S., Stanisheuskaya P.A. SIMULTANEOUS DETERMINATION OF FLUDIOXONIL AND FLUXAPYROXAD IN THE AIR OF THE WORKING AREA AND ATMOSPHERE BY HIGH-PERFORMANCE LIQUID CHROMATOGRAPHY	56
Kuzovkova A.A., Drebenkova I.V., Velentej Yu.N. METHODOLOGICAL APPROACHES TO DETERMINATION OF MERCURY TRACE QUANTITIES IN AQUEOUS MODEL MEDIUMS BY ATOMIC-ABSORPTION MERCURY ANALYZER RA-915M WITH UNIT RP-92	57
Kyzdarbek A.S., Zeitengazin A.R. IOT KEY TO HUMAN CAPITAL DEVELOPMENT	59
Labik L. DISTANCE ENTRANCE EXAMS TO ART COLLEGES	62
Labutis G. THE COMPARATIVE ANALYSIS OF COVID-19 MANAGEMENT STRATEGIES IN LITHANIA AND ESTONIA	63
Lomsianidze T.A. STEP-BY-STEP ANALYSIS OF PHYSICAL DEVELOPMENT OF GEORGIAN NEWBORNS	69
Lozenko V.V. THE USAGE OF COLOR ASSOCIATION METHOD IN FOREIGN LANGUAGES TEACHING	71
Lys S., Yurasova O. ANALYSIS OF CALCULATION MODELLING THERMOPHYSICAL CHARACTERISTICS OF FUEL RODS	72
Malyshev O.V. «INFORMATION» À LA C. E. SHANNON	75
Medkova O.M., Prykhodko D.S. MIND MAPPING TECHNIQUES	79
Mërkuri E., Llanaj A., Zdrava A., Isaraj A., Begotaraj E. RELATIONSHIP BETWEEN SOCIAL MEDIA AND BODY IMAGE AMONG ADOLESCENTS	81
Mosiashvili A. THE ISSUE OF WAGES IN THE SOVIET UNION	83
Museliani T. Jikia G., Nikolaishvili M., Dondoladze KH. THE EFFECT OF EMF ON PREGNANT RATS AND ON THE MEMORY OF THEIR OFFSPRING	86
Nurbekova S.M., Alimbekova A.A. THE GENESIS OF THE DEVELOPMENT OF THE CREATIVE POTENTIAL OF OLDER PRESCHOOLERS THROUGH GAMES	87
Pashkunova Y. STUDY ON THE QUALITY OF HEALTH CARE IN A MODERN ENVIRONMENT	90
Rakhimov B., Rakhimova F., Sobirova S. ANALYSING MEDICAL DATABASE MANAGEMENT SYSTEMS	91
Rusev P. UNBEARABLE LIGHTNESS OF BEING – MILAN KUNDERA IN AN IRONICAL RESEARCH ON THE PARADOXICAL CORE OF EXISTENCE AND THE LABYRINTHS OF HUMAN NATURE THE PROS AND CONS OF NOVEL'S FILM ADAPTATION	94
Semushina E.A., Zelenko A.V., Shcherbinskaya I.S., Siniakova O.K. VIBRATION SENSITIVITY INDICES OF DISTAL UPPER AND LOWER EXTREMITIES FOR PRACTICALLY HEALTHY MEN AND WOMEN DETERMINED BY COMPUTER PALLESTHESIOMETRY USING VSA-01	95
Sender B. STRONG CHARACTER ATTRIBUTES AND THEIR RELATION TO THE CLASSROOM CLIMATE AT SECONDARY SCHOOL YOUTH	97
Seyidova G.M., Fazal N. ANALYSIS OF HONEY BEES MYCOBIOTA FROM	

ECOLOGICALLY DIFFERENT REGIONS OF AZERBAIJAN	99
Sharifli M.R. THE APPLICATION OF EXPLICIT FORMULAS FOR THE ANGLE OF INCLINATION OF A STRAIGHT LINE IN COORDINAT SPACE TO SPECIAL CASES	100
Shemuda M. THE CULTURE OF COMMUNICATION AND ETIQUETTE IMPORTANCE IN ENGLISH LANGUAGE	102
Shvets H.V. TEACHING GRAMMAR TO NON-PHILOLOGICAL STUDENTS CREATIVELY	103
Šrobárová S. ANALYTICAL STUDY OF PERFORMANCE OF PRIMARY AND SECONDARY CRISIS INTERVENTION METHODS IN SOCIAL SERVICES FACILITIES IN SLOVAKIA	105
Todorov I.T. PRINCIPLES AND FACTORS INFLUENCING PATIENT SATISFACTION IN AN OB./GYN. HOSPITAL IN BULGARIA	108
Todorov I.T., Kostadinova T.K., Shterev A.S. USE OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE [AI] AND MODERN DIGITAL MARKETING PLATFORMS TO IMPROVE DAILY COMMUNICATION AND PATIENT SATISFACTION AT AN OB./GYN. HOSPITAL	111
Voitovska O. AGE FEATURES OF USING NON-TRADITIONAL DRAWING TECHNIQUES FOR PRESCHOOL CHILDREN IN ART WORK	114
Yakubova G.S., Toshtemirova Ch.T., Normahamatov N.S. PHARMACOLOGICAL AND PHYTOCHEMICAL PERSPECTIVES OF <i>CYNODON DACTYLON</i> (L.) Pres – REVIEW	117
Yordanova M. MAIN PROBLEMS RELATED TO THE ACCESS TO MEDICINES FOR PATIENTS WITH RARE DISEASES ON THE TERRITORY OF THE REPUBLIC OF BULGARIA	120
Zapadynska I.G. IMPLEMENTING MOBILE ASSISTED LANGUAGE LEARNING	126
Абасова У.А., Афенди А.Д. ПОЛУЧЕНИЕ СЛОЖНЫХ ФЕНИЛОВЫХ ЭФИРОВ ДИХЛОРМАЛЕИНОВОЙ КИСЛОТЫ	129
Адаменко С.С., Малюжко Н.О. АКТИВІЗАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ СТУДЕНТІВ	131
Азаров О.І., Нефьодова О.О., Шаторна В.Ф., Гарець В.І. ВПЛИВ НА РОЗВИТОК НИРКИ У ЩУРІВ СОЛЕЙ КАДМІЮ ПРИ ПРИ ІЗОЛЬОВАНОМУ ВВЕДЕННІ ТА В КОМБІНАЦІЇ З ЦИТРАТАМИ МЕТАЛІВ ПРИ ХРОНІЧНОМУ ВВЕДЕННІ	134
Азиева Г.Т. АНАЛИЗ ВАЛОВОЙ ДОБАВЛЕННОЙ СТОИМОСТИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РОССИИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ И ДОЛЛАРАХ США	137
Азизбейли А.Р., Талыбов Г.М., Агамалиева Д.Б. СИНТЕЗ β-ГАЛОГЕНЭФИРОВ НЕПРЕДЕЛЬНЫХ С₃-СПИРТОВ И ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОДУКТОВ НА АКТИВНОСТЬ СУЛЬФАТВОССТАНАВЛИВАЮЩИХ БАКТЕРИИ	140
Алиев Г.С., Абасова У.А., Ахмедова И.В., Гулиева Г.А., Ибрагимова Л.А. ИЗУЧЕНИЯ ЗАКОНОМЕРНОСТЕЙ ПРОЦЕССА КАТАЛИТИЧЕСКОГО ГАЗОФАЗНОГО ОКИСЛЕНИЯ МЕТАНОЛА В МУРАВЬИНУЮ КИСЛОТУ	143
Алимухамедова М.Р., Бекчанов Б. Г., Якубов Д.М., Шарипова И.С. РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ В КОМПЛЕКСНОМ ЛЕЧЕНИИ БРОНХООБСТРУКТИВНОГО СИНДРОМА У ДЕТЕЙ	146
Аляви Б.А., Муминов Ш.К. ВЛИЯНИЕ САКУБИТРИЛА НА ПРОЦЕСС СТАНОВЛЕНИЯ И ПРОГРЕССИРОВАНИЯ ХБП У БОЛЬНЫХ ИБС	149
Андонова М., Куцарова А., Паскалева Д. БЪЛГАРСКИ ЕЗИК ЗА ЧУЖДЕНЦИ. СПЕЦИАЛИЗИЛАН УЧЕБНИК ЗА МЕДИЦИ И ЕГО ПРИМЕНЕНИЕ В ДИСТАНЦИОННОМ ОБУЧЕНИИ В ОНЛАЙН-СРЕДЕ	150

Андришулик В.М. СОВРЕМЕННЫЕ ИНТЕРАКТИВНЫЕ МЕТОДЫ ОБУЧЕНИЯ В ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ	152
Бабкіна Т.М., Смирнова Г.С. ПРИНЦИПИ ТАКСОНОМІЇ БЛУМА В УЧБОВОМУ ПРОЦЕСІ ВИЩОГО НАВЧАЛЬНОГО ЗАКЛАДУ	154
Багдасарян А.Б., Бабаян Б.Г., Унанян Л.С., Григорян А.М., Микаелян А.Р. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ОЦЕНКИ АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ ИМИДОВ И АМИНОСОЛЕЙ ВИННОЙ КИСЛОТЫ, МЕТОДОМ МОЛЕКУЛЯРНОГО ДОКИНГА	156
Байрамова С.Р. КЫЗЫ СОЦИАЛЬНОЕ БЛАГОПОЛУЧИЕ НАСЕЛЕНИЯ ЧЕРЕЗ ПРИЗМУ ОПЛАТЫ ТРУДА	165
Бакай С.Ю. ЗНАЧЕННЯ ПІСЕНЬ У ВИВЧЕННІ АНГЛІЙСЬКОЇ МОВИ ДІТЕЙ ДОШКІЛЬНОГО ВІКУ НА ІНТЕГРОВАНІХ ЗАНЯТТЯХ «АНГЛІЙСЬКІ СПІВАНОЧКИ» ЗІ СТУДЕНТАМИ З ПОСТАНОВКИ ГОЛОСУ	168
Балапашева А.А. КАЗАХСТАНСКИЙ ОПЫТ ПОДГОТОВКИ ФАРМАКОЛОГОВ В ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЯХ	171
Балашова Г.С., Бояркіна Л.В. ПРОДУКТИВНІСТЬ КАРТОПЛІ ЛІТНЬОГО САДІННЯ СВІЖОЗІБРАНИМИ БУЛЬБАМИ ЗАЛЕЖНО ВІД ВПЛИВУ ПРЕПАРАТІВ ХІМІЧНОГО ТА БІОЛОГІЧНОГО ПОХОДЖЕННЯ	174
Баличева Н.В. ЗДОРОВ'ЯЗБЕРІГАЮЧЕ СЕРЕДОВИЩЕ В НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДАХ	178
Бандурка О.І. ІНФОРМАЦІЙНА СИСТЕМА ВИЗНАЧЕННЯ УРАЖЕНИХ ПОЖЕЖАМИ ТЕРИТОРІЙ МЕТОДОМ БАЙЄСА ЗА ДОПОМОГОЮ ДЗЗ	181
Барабаш І.О. ПЕДАГОГІЧНІ ТЕХНОЛОГІЇ ОСОБИСТІСНО ОРІЄНТОВАНОГО НАВЧАННЯ НА УРОКАХ МАТЕМАТИКИ	184
Бараташвили М., Бараташвили Т. ОПАСНОСТИ И СПОСОБЫ НЕЙТРАЛИЗАЦИИ ПРИ ФРЕЗЕРОВАНИИ АСФАЛЬТА	187
Барбелко Н.С. ОНЛАЙН СЕРВІСИ ТА ПЛАТФОРМИ ДЛЯ ДИСТАНЦІЙНОГО НАВЧАННЯ	189
Барвінок Н.В. КАРТОГРАФІЧНИЙ МЕТОД ДОСЛІДЖЕННЯ ЯК ОДИН ІЗ СУЧАСНИХ МЕТОДІВ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ	193
Бєбко С.В. КООПЕРАЦІЯ ЗАКЛАДІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ ЯК ЗАСІБ МІНІМІЗАЦІЇ НЕГАТИВНИХ НАСЛІДКІВ В УМОВАХ ГЛОБАЛЬНОЇ ПАНДЕМІЇ	196
Бєрєза Є.Д. ВИКОРИСТАННЯ CLOUDFORMATION ВІД AWS ДЛЯ МОДЕЛЮВАННЯ ГІБРИДНОЇ ІНФРАСТРУКТУРИ	199
Бєридзе Б. ЗНАЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОЙ ПЕРЕВОЗКИ ОПАСНЫХ ГРУЗОВ МОРЕМ	200
Бєседовська Т., Яценко В.К. КРАСА ПРОПОРЦІЙ, ЯКУ СТВОРИЛА ПРИРОДА, ПРИДУМАВ БОГ, А ПОБАЧИЛА ЛЮДИНА	203
Блїдна Л.М. ОСОБЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В ЗАКЛАДАХ ПРОФЕСІЙНОЇ (ПРОФЕСІЙНО-ТЕХНІЧНОЇ) ОСВІТИ	206
Богдан В.К., Струтинский Ф.А., Чокінє М.С., Полякова Л.Д., Філонов А.В. КОЛОНИЗАЦІЯ САНОГЕННИМИ МИКРООРГАНІЗМАМИ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОГО ТРАКТА ПОРОСЯТ-СОСУНОВ ПРИ ВИРАЩИВАННІ НА ПРОМИШЛЕННИХ КОМПЛЕКСАХ	209
Богун С.А. ПЕРЕВАГИ ТА НЕДОЛІКИ ДИСТАНЦІЙНОЇ ОСВІТИ В ПРОЦЕСІ ПІДГОТОВКИ СТУДЕНТІВ	212
Боднар О.А., Калнауз Д.В. ЗМІЦНЕННЯ ФІНАНСОВО-ЕКОНОМІЧНОЇ БЕЗПЕКИ ДІЯЛЬНОСТІ КБ «ПРИВАТБАНК» З УРАХУВАННЯМ МІЖНАРОДНИХ СТАНДАРТИВ	214

Бондаревич І.М., Білошапка В.С. ПРЕДМЕТНЕ ПОЛЕ РОЗБІЖНОСТЕЙ МІЖ УЯВЛЕННЯМ ПРО ЗДОРОВ'Я І СУЧАСНИМ ЗМІСТОМ ПОНЯТТЯ «ЗДОРОВ'Я»	216
Бородко Р.Б. ПОЛІКУЛЬТУРНА КОМПЕТЕНТНІСТЬ НА ЗАНЯТТЯХ ЛІТЕРАТУРИ ЯК ЧИННИК ОСОБИСТІСНОГО ЗРОСТАННЯ СТУДЕНТА КОЛЕДЖУ	219
Бородко Р.Б. ПРОФЕСІЙНА КОМПЕТЕНТНІСТЬ ВИКЛАДАЧА УКРАЇНСЬКОЇ МОВИ ТА ЛІТЕРАТУРИ ЗАКЛАДУ ФАХОВОЇ ПЕРЕДВИЩОЇ ОСВІТИ	221
Букіна Н.В. ВІТЧИЗНЯНА ЛІТЕРАТУРНА КРИТИКА ЯК СЕГМЕНТ ВІРТУАЛЬНОГО КУЛЬТУРНОГО ПРОСТОРУ: ІНТЕРНЕТ-ВИДАННЯ, ПЕРСОНАЛІЇ, ЖАНРИ	223
Буренкова Т.М. СУЧАСНІ ТЕХНОЛОГІЇ НАВЧАННЯ ТА ЇХ РЕАЛІЗАЦІЯ У ПРОЦЕС ПРОФЕСІЙНО-ПРАКТИЧНОЇ ПІДГОТОВКИ У ЗАКЛАДАХ ПРОФЕСІЙНОЇ ОСВІТИ	225
Бучин М.А., Данчук Г.Д. ГЕНДЕРНІ КВОТИ ЯК ІНСТРУМЕНТ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ГЕНДЕРНОЇ РІВНОСТІ ПІД ЧАС ВИБОРІВ	227
Бучин М.А., Ковальчук А.Є. ЕВОЛЮЦІЯ ПОЛІТИЧНОГО РЕЖИМУ В УКРАЇНІ: ВІД АВТОРИТАРИЗМУ ДО ДЕМОКРАТІЇ	230
Варнавська І. ЗНАЧЕННЯ КУЛЬТУРНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ У ПРОФЕСІЙНІЙ ДІЯЛЬНОСТІ МЕНЕДЖЕРА	233
Васильєва Т.В., Коваленко С.Г., Немерцалов В.В., Бондаренко О.Ю. ВІЛЬГЕЛЬМ ФЛІП ШИМПЕР ТА ЙОГО ГЕРБАРНІ ЗБОРИ В ІСТОРИЧНІЙ КОЛЕКЦІЇ Е.Е. ЛІНДЕМАНА ГЕРБАРІО ОДЕСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ ІМЕНІ І.І.МЕЧНИКОВА (MSUD)	236
Войтенко Н. ПРОЄКТНА ТЕХНОЛОГІЯ В ПРОЦЕСІ НАВЧАННЯ УКРАЇНСЬКОЇ МОВИ І ЛІТЕРАТУРИ	239
Вологдіна Г.Б., Гуменюк О.В. ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИКОРИСТАННЯ МЕТОДУ ПОДВІЙНОГО ЗАПИЛЕННЯ В ГІБРИДИЗАЦІЇ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ	243
Воронова Є.М. РЕЗУЛЬТАТИ РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОЄКТНОЇ МЕТОДИКИ НАВЧАННЯ ІНОЗЕМНОЇ МОВИ	247
Ворощук О.М. ВИКОРИСТАННЯ ДОСВІДУ ФУНКЦІОНУВАННЯ КАПЕЛАНСЬКОЇ СЛУЖБИ ЗБРОЙНИХ СИЛ КРАЇН НАТО В ПРОЦЕСІ СТАНОВЛЕННЯ ІНСТИТУТУ ВІЙСЬКОВОГО ДУХОВЕНСТВА (КАПЕЛАНСТВА) ЗБРОЙНИХ СИЛ УКРАЇНИ	249
Гасанова М.С. ГЫЗЫ АГРАРНАЯ ПОЛИТИКА ГОСУДАРСТВА. ЁЕ СОДЕРЖАНИЕ И ЗАДАЧИ	252
Гвачлиани В., Бучукури-Сологашвили С., Гугулашвили Г. НОВЫЙ МЕТОД СУШКИ РОДОДЕНДРОНА КАВКАЗСКОГО	254
Гелхвиидзе П.К. ЧАСТНЫЙ СЛУЧАЙ НЕСТАБИЛЬНОСТИ ЭЛЕКТРОННОГО ПУЧКА	257
Герасименко А., Лелека О.О. ІНСТРУМЕНТИ МАРКЕТИНГОВОЇ КОМУНІКАЦІЇ	260
Гладка І.А., Романюк В.Л. СИНХРОННІ ТА АСИНХРОННІ ФОРМИ НАВЧАННЯ, ЯК СТРАТЕГІЯ ОСВІТИ В УМОВАХ ПАНДЕМІЇ	262
Гнедич В.І. КОМЕРЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЗБУТОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ – ВАЖЛИВА СКЛАДОВА ТОВАРНОЇ ПОЛІТИКИ ПІДПРИЄМСТВА	264
Годжаев Э.М., Алиева Ш.В., Османова С.С., Джафарова Г.С. ДЕРИВАТОГРАФИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ И ОПРЕДЕЛЕНИЕ ФИЗИКО – ХИМИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ БИОКОМПОЗИТОВ ПЭНП+х об%РК	267
Гоцинець І.Л. ПРИНЦИПИ РОЗВИТКУ ЦІННІСНОГО ПОТЕНЦІАЛУ ОСОБИСТОСТІ МАЙБУТНЬОГО ВЧИТЕЛЯ ІНОЗЕМНИИХ МОВ	272