



**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
МУКАЧІВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
МУКАЧІВСЬКА МІСЬКА РАДА
ЧЕРКАСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМ. Б.ХМЕЛЬНИЦЬКОГО
ЗАКАРПАТСЬКИЙ УГОРСЬКИЙ ІНСТИТУТ ІМ. ФЕРЕНЦА РАКОЦІ ІІ**

**СУЧАСНІ ТЕНДЕНЦІЇ РОЗВИТКУ НАУКИ Й ОСВІТИ
В УМОВАХ ПОГЛИБЛЕННЯ
ЄВРОІНТЕГРАЦІЙНИХ ПРОЦЕСІВ**

**Збірник тез доповідей за матеріалами
VI Всеукраїнської науково-практичної конференції**



**Мукачево
13-14 травня 2021 року**



*Рекомендовано до поширення через мережу Інтернет
науково-технічною радою Мукачівського державного університету
(протокол № 4 від «12» травня 2021 р.)*

С 91

Сучасні тенденції розвитку науки й освіти в умовах поглиблення євроінтеграційних процесів : збірник тез доповідей за матеріалами VI Всеукраїнської науково-практичної конференції, 13-14 травня 2021 р., Мукачево / Ред.кол. : Т.Д.Щербан (гол.ред.) та ін. – Мукачево : Вид-во МДУ, 2021. – 572 с.

У збірнику представлено тези доповідей за матеріалами VI Всеукраїнської науково-практичної конференції «Сучасні тенденції розвитку науки й освіти в умовах поглиблення євроінтеграційних процесів». Учасниками конференції розглянуто проблеми та перспективи розвитку педагогічної освіти, психолого-педагогічні аспекти індивідуальної траєкторії професійного становлення особистості, сучасні орієнтири розвитку економіки, управління та інженерії, актуальні проблеми розвитку сфери обслуговування, туризму та збереження історико-культурної спадщини, тенденції розвитку сучасного суспільно-політичного та культурно-мистецького простору.

Видання розраховане на науковців, педагогів, викладачів, аспірантів та студентів, які займаються науково-дослідною роботою.

Редакційна колегія:

Щербан Т.Д. – д-р психол. наук, професор (голова);

Гоблик В.В. – д-р екон. наук, професор;

Кобаль В.І. – канд. пед. наук, доцент;

Пігош В.А. – канд. екон. наук, доцент;

Максютова О.В. – провідний фахівець ВНТД.

Відповідальність за достовірність фактів, власних імен, цитат, цифр та інших відомостей несуть автори публікації.

РОЗДІЛ 3. СУЧАСНІ ОРІЄНТИРИ РОЗВИТКУ ЕКОНОМІКИ, УПРАВЛІННЯ ТА ІНЖЕНЕРІЇ

БАБИЧ С. Ю, ЛАЗАР В. Ф., ДЕХТЯР С.В. Вплив початкових напружень на контактний тиск при взаємодії попередньо напружених пружних кільцевого штампа і півпростору.....	385
БОКША Н.І. Соціальне шкільне підприємництво як метод стимулювання до навчальної діяльності учнівської молоді	386
БРАТЮК В.П. Роль ризик – менеджменту в сучасних умовах.....	387
ВИБЕР Е.Ф., ГОЛОВАЧКО В.М. Інформація та інформаційне забезпечення - сучасні погляди та тенденції.....	390
ГАБОВДА О.В. Особливості електронно - променевого адитивного виробництва великогабаритних металевих деталей.....	392
ГАВРИЛЕЦЬ О. В., ГАВРИЛЕЦЬ О. А. Особливості організації оптового продажу торговими підприємствами.....	394
ГЕРАСИМОВ В., БАН Г., ГАЛ Д., ГАЙСАК А.І., МОЛНАР О. Система альтернативної енергетики на основі сегнетоелектриків для живлення мобільних електронних пристроїв.....	397
ГЛАДИНЕЦЬ Н. Ю. Проблеми забезпечення економічної стабільності: світовий досвід та Україна.....	398
ГОБЛИК В. В. Наукові дослідження формування кластерів ігрової індустрії.....	399
ГОЛОВАЧКО В.М. Класифікація орендних операцій	401
ГОЛУБКА Я.В., ЗОЗУЛЯК М.М. Нормативно – правове забезпечення обліку інноваційної діяльності.....	403
ГУТІ К. С. Реалізація «Конвенції ООН про права осіб з інвалідністю» в Республіці Польща.....	405
ДІДРЕНЦ А.О., ГОЛОВАЧКО В.М. Поняття ліквідації підприємства.....	406
ДАНКАНИЧ А. А., КОРОЛОВИЧ О.О. Генеза сталого розвитку господарської діяльності в умовах цифрової трансформації.....	409
ДЕМ'ЯН Я. Ю., БАЙСА В. П. Інституційний етап розвитку аграрного сектору економіки.....	411
ДЕМ'ЯН Я.Ю., МОЛНАР Г. Т. Політика держави в галузі сільського господарства та розвитку сільських районів.....	413
ЖИГУЦЬ Ю.Ю., ЛАЗАР В.Ф., ХОМ'ЯК Б.Я. Новітні технології наплення плівок наносекундними лазерними імпульсами.....	414
ЗАЯЦЬ О.Є., МАКСИМЕНКО Д.В. Оптимізація грошових потоків на підприємстві.....	417
ЗОЗУЛЯК М.М. Джерела фінансування інноваційної діяльності промислових підприємств.....	419
ІГНАТИШИН М.В., ДЕМ'ЯН Я.Ю. Фінансово-економічний механізм підприємства та важелі впливу на його діяльність.....	421
КАБАЦІЙ В.М., ФОРДЗІОН Ю.І., ПИТЬОВКА О.Ю., МАКСЮТОВА О.В. Напівпровідниковий оптико-електронний сенсор для портативних газоаналізаторів.....	423
КЕЛЬМАН В. Д., ПОНЕВИЧ А.І. Основні аспекти формування категорії «ритейл»	425
КІШ Л.О., БІЛЕЙ-РУБАН Н.В. Практичні методи навчання у підготовці сучасного інженера-педагога.....	427
КОЛЕСНИК С.-В. П., ГОЛОВАЧКО В.М. Оподаткування туристичної діяльності..	428
КОЛЕСНИК С.-В. П., МАКСИМЕНКО Д.В. Стратегічні цілі розвитку держав.....	431

НОРМАТИВНО – ПРАВОВЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ОБЛІКУ ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

Потреба у розробці основних напрямів обліку інновацій пов'язана з державним інтересом, який викликаний інноваційним напрямом розвитку економіки країни в цілому, та наданням відповідних пільг і переваг для підприємств, що є інноваційно активними. Облік як основна складова інформаційної системи підприємства повинен відповідати чинному законодавству та забезпечувати управлінський персонал якісною і достовірною інформацією, зокрема і в частині управління інноваційною діяльністю.

Проблеми обліку та звітності інноваційної діяльності розкривали такі вітчизняні вчені, як Ф. Бутинець, З. Гуцайлюк, З. Задорожний, Я. Крупка, М. Кужельний, Ю. Кузьмінський, М. Пушкар, Б. Деревянко, С. Глібко, Н. Ліба, Ж. Ющак, Л. Коваль, Т. Сторожук та інші. У своїх працях науковці обґрунтовують національні інноваційні пріоритети, знаходять дієві механізми залучення та ефективного використання інвестицій в інноваційну сферу; порушують проблеми обліку, аналізу та контролю інноваційно - інвестиційної діяльності. Проте, незважаючи на значну кількість наукових праць щодо теорії та практики інноваційної діяльності підприємств, проблемні питання у цій сфері залишаються актуальними та потребують подальших досліджень.

На сьогодні сфера інноваційної діяльності регулюється низкою нормативно - правових актів, які стосуються науково-технічної діяльності, інноваційно-інвестиційної діяльності, впровадження і застосування інноваційних проектів та програм на вітчизняних підприємствах і які можна об'єднати назвою «інноваційне законодавство». Основні законодавчі акти України про інноваційну діяльність об'єднано в такі групи:

1. Конституція України;
2. Господарський і Цивільний кодекси України;
3. Закони України «Про наукову і науково – технічну діяльність», «Про наукову і науково – технічну експертизу», «Про спеціальний режим інноваційної діяльності технологічних парків», «Про інноваційну діяльність», «Про державне регулювання діяльності у сфері трансферу технологій», «Про пріоритетні напрями інноваційної діяльності в Україні», «Про стимулювання інвестиційної діяльності у пріоритетних галузях економіки з метою створення нових робочих місць» тощо;
4. Законодавчі нормативно-правові акти - Постанови Верховної Ради України;
5. Укази Президента України, Постанови Кабінету Міністрів України, інші підзаконні нормативно-правові акти;

б. Міжнародні договори, підписані і ратифіковані Україною, а також нормативно-правові акти міжнародних організацій, згода на обов'язковість яких надана Верховною Радою України [1, с.44].

Також варто зазначити, що сучасне законодавство України з питань правового регулювання інноваційної діяльності позбавлене системної єдності - тобто домінування в законодавстві про інноваційну діяльність саме підзаконних нормативно-правових актів [2, с.14].

Слід зауважити, що в разі виконання певних умов щодо забезпечення інформації про інноваційні витрати та суми прибутку від реалізації інноваційних проєктів, положення «інноваційних законів» дають право на отримання економічних пільг для інноваційно-активних підприємств [3, с.26].

Поряд із цим, Закон України «Про бухгалтерський облік та фінансову звітність в Україні» [4], що є основою для здійснення бухгалтерського обліку в Україні, не дає визначення таких об'єктів обліку як інновація, інноваційні витрати, інноваційні доходи, результати інноваційної діяльності тощо. Окрім цього, такі об'єкти не відображаються відповідними показниками у фінансовій звітності. Тому, на думку Я.Д. Крупки, С.В. Питель, І.В. Мельничук, питання забезпечення в бухгалтерському обліку інформації щодо інноваційних проєктів та програм відносяться до компетенції внутрішньогосподарського (управлінського) обліку [3, с.28]. Також вибір методики оцінки та обліку інноваційних процесів значною мірою залежить від характеру реалізації інноваційних програм та проєктів. Склад витрат на інноваційні проєкти та програми залежить від способу надходження та введення у виробництво інновацій. А визначення складу та змісту цих витрат лежить в основі такого способу оцінки, як калькуляція. На вибір методу оцінки та обліку витрат інноваційної діяльності впливають: склад і порядок фінансування інноваційних проєктів; послідовність списання інноваційних витрат на поточні витрати операційної діяльності; інноваційна інфраструктура підприємства [3, с.29].

Отже, з огляду на потребу в інформації про інноваційні програми та проєкти з метою управління виробничо - господарською діяльністю, управлінський облік інновацій є обов'язковим для підприємств, які впроваджують інноваційні процеси. А вся облікова інформація, яка стосується інновацій, повинна методологічно відповідати стандартам бухгалтерського обліку і нормативно-правовим актам у сфері обліку виробничо-господарської діяльності підприємств.

Література

1. Правове регулювання інвестиційної та інноваційної діяльності : навч. посібник / Б.В. Деревянко; МВС України, Донецький юридичний інститут. – Донецьк : Видавничий дім «Кальміус», 2012. – 202 с.

2. Інноваційне право: науково-практичний посібник. 2-ге вид., оновл. і доп./ за заг. ред. С.В. Глібка, О.В. Розгон, А.В. Стріжкової. Харків: НДІ ПЗІР НАПрН України, 2020. 244 с.

3. Крупка Я.Д., Питель С.В., Мельничук І.В. Облік, оподаткування і правове регулювання інвестиційно-інноваційної діяльності: навчальний посібник. – 3-тє вид., перероб. і доп. – Тернопіль: Крок, 2017. – 264 с.
4. Закон України «Про бухгалтерський облік та фінансову звітність в Україні» від 16 липня 1999 р. № 996-XIV (зі змін. і доп. від 02.04.2020 року). URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/996-14> [Дата звернення - 23.04.2021р.].
5. Ліба, Н.С. Стратегічний управлінський облік інноваційної діяльності. Економічні науки. Сер.: Облік і фінанси, 2012, 9 (2): 272-279.
6. Юшак, Ж.М. Особливості обліку витрат інноваційної діяльності. Проблеми теорії та методології бухгалтерського обліку, контролю і аналізу, 2014, 3 (30): 449-458.
7. Коваль, Л.В. Облік інноваційної діяльності. Економіка. Фінанси. Менеджмент: актуальні питання науки і практики, 2019, 3: 117-131.
8. Сторожук, Т.М. Облік і звітність інноваційної діяльності підприємств. PhD Thesis. Мін-во освіти і науки України, Ін-т модернізації змісту освіти МОН України [та ін.].– Дніпро, 2019.

УДК 341.123:342.7-056.24(438)(043.2)

ГУТІ К. С.,
Мукачівський державний університет

РЕАЛІЗАЦІЯ «КОНВЕНЦІЇ ООН ПРО ПРАВА ОСІБ З ІНВАЛІДНІСТЮ» В РЕСПУБЛІЦІ ПОЛЬЩА

Ухвалення 13 грудня 2006 року Конвенції ООН «Про права осіб з інвалідністю» стало одним із кульмінаційних моментів для спільноти людей з особливими потребами у всьому світі і зокрема в Республіці Польща. Ця подія ознаменувала результат багатолітніх зусиль активістів і вчених з особливими потребами, які відстоювали права осіб з інвалідністю. Конвенція є першим міжнародно-правовим документом глобального масштабу, що спрямований на подолання дискримінації. Цей міжнародний документ гарантує особам з особливими освітніми потребами право на навчання протягом усього життя, включаючи спеціалізовані програми, що підвищують рівень професійних компетентностей [1].

Реалізація положень Конвенції ООН «Про права осіб з інвалідністю» в Республіці Польща розпочалася з 2012 року. Після ратифікації Сеймом і Сенатом Конвенція ООН «Про права осіб з інвалідністю» стала джерелом універсального, обов'язкового права в Республіці Польща. Усі положення Конвенції мають пряму законодавчу силу, за винятком окремих ситуацій, коли реалізація певних її положень потребує від парламенту ухвалення акту.

Наразі задля реалізації права на навчання осіб з інвалідністю в Республіці Польща здійснюються заходи, спрямовані на адаптацію освітнього процесу до потреб конкретної особи з інвалідністю, а саме: усунення архітектурних, комунікаційних, соціальних або інформаційних бар'єрів. Для осіб з порушеннями опорно-рухового апарату створюють так звані умови «розумного пристосування», завдяки чому долають архітектурні бар'єри: будівництво пандусів, ліфтів, усунення порогів або регулювання туалетів. Для осіб з



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/>