

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
КИЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БУДІВНИЦТВА І АРХІТЕКТУРИ
AUTONOMOUS UNIVERSITY OF ZACATECAS (MEXICO)
INSTYTUT PEDAGOGIKI, KUJAWSKA SZKOŁA WYŻSZA WE WŁOCŁAWKU
(POLSKA)
EUROPEAN INSTITUTE OF FURTHER EDUCATION (EIDV) (SLOVAKIA)
LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE IM. JANA KASPROWICZA W INOWROCŁAWIU
(POLSKA)
НАЦІОНАЛЬНИЙ ПЕДАГОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ М.П. ДРАГОМАНОВА
ДЕРЖАВНИЙ ТОРГОВЕЛЬНО-ЕКОНОМІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ДЕРЖАВНИЙ ПОДАТКОВИЙ УНІВЕРСИТЕТ

**АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ
ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
В КОНТЕКСТІ
ЄВРОПЕЙСЬКОГО ВИБОРУ УКРАЇНИ**

ЗБІРНИК МАТЕРІАЛІВ

V Міжнародної конференції

17 листопада 2022 року

**До 20-річчя з дня створення
кафедри професійної освіти
КНУБА**

***м. Київ
КНУБА***

УДК 37.09
ББК 74(4Укр)

*Рекомендовано до друку Вченою радою
Київського національного університету будівництва і архітектури
(протокол № 4 від 23 грудня 2022 р.)*

Актуальні проблеми освітнього процесу в контексті європейського вибору України: матеріали V Міжнародної конференції (17 листопада 2022 року) до 20-річчя з дня створення кафедри професійної освіти КНУБА. – Київ: Київський національний університет будівництва і архітектури, 2023. – 408 с.

ISBN 978-617-8007-89-8

У матеріалах V Міжнародної конференції «Актуальні проблеми освітнього процесу в контексті європейського вибору України» висвітлюються актуальні питання професійної (професійно-технічної) освіти: вітчизняний та зарубіжний досвід; психолого-педагогічне забезпечення освітнього процесу: сучасні виклики; сучасні проблеми викладання інженерно-технічних та гуманітарних дисциплін.

Матеріали конференції розраховані на науково-педагогічних, наукових працівників у галузі педагогіки, психології, соціології, викладачів, аспірантів, студентів, а також на соціальних педагогів, соціологів, практичних психологів і соціальних працівників.

УДК 37.09
ББК 74(4Укр)

За зміст поданих матеріалів несуть відповідальність їх автори.

ISBN 978-617-8007-89-8

© КНУБА, 2023

Гойко Анатолій Францович,

кандидат економічних наук, професор,

професор кафедри економіки будівництва

Київського національного університету будівництва і архітектури;

Кузьмін Валерій Геннадійович,

здобувач вищої освіти навчальної групи ПЦБ-56

Київського національного університету будівництва і архітектури

ФІНАНСУВАННЯ ІННОВАЦІЙНИХ ПРОЕКТІВ:

ДЖЕРЕЛА ТА ПРОБЛЕМИ

Фінансування інноваційних проектів та нововведень на сучасному етапі є одним із найпопулярніших та перспективних видів вкладення капіталу. Разом з тим, на даний час відчувається недостатність фінансування в інноваційній діяльності. Перш за все, вона обумовлена трьома аспектами:

- переважна кількість інноваційних проектів демонструє несприятливе відношення між доходами і витратами у зв'язку з низькою відповідністю результатів інновацій їхнім витратам;

- наявність інтелектуальної власності як умови ефективності інноваційної діяльності - це ключовий мотив держави для відповідного фінансування;

- особливість інноваційних проектів полягає в тривалості реалізації інновації. У зв'язку з цим знижується їхня привабливість як потенційних джерел отримання доходу в короткостроковій і середньостроковій перспективі.

Стан інвестиційного клімату в Україні на сучасному етапі її розвитку, на жаль, не відповідає вимогам інтенсивного розвитку економіки: скорочуються можливості державного сектора у фінансуванні наукових досліджень, а також існуюча нестача власних коштів підприємств, яка не поповнюється за допомогою припливу приватних інвестицій.

Джерелами фінансування інноваційної діяльності є: кошти Державного бюджету України; кошти місцевих бюджетів; власні кошти спеціалізованих державних і комунальних фінансово-кредитних установ; власні чи запозичені кошти суб'єктів інноваційної діяльності; кошти будь-яких фізичних і юридичних осіб. У зарубіжних країнах держава є основним стимулятором та інвестором інноваційної діяльності через надання субсидій, пільг та “податкових канікул” тощо [4; 5]. Основним джерелом фінансування інноваційної діяльності є власні кошти підприємств, які протягом останніх років в Україні зберігають стабільну тенденцію. Видатки Державного бюджету займають незначну частку від загальної кількості витрат на інноваційну діяльність та знаходяться у межах 0,4 – 5,2%. Фінансування за рахунок коштів іноземних інвесторів суттєво скоротилось і складає менше 0,3%, хоча у попередні роки демонструвало зростання [1].

Кожне із представлених джерел має різного роду обмеження у використанні. Наприклад, державні джерела фінансування, такі як гранти, конкурсні замовлення, субсидії, виділяють, як правило, у великі та стратегічно важливі проекти, що здійснюються корпораціями та великими підприємствами. Прямі та венчурні інвестиції, які також відіграють важливу роль у фінансуванні інноваційних проектів, спрямовують найчастіше виходячи з галузевої специфіки підприємств. Так, інвестори віддають перевагу вкладанню фінансових ресурсів у підприємства з виробництва харчових продуктів (25,2%), основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів (7,3%), з виробництва машин і устаткування лише (19,8%) [2].

Банківський кредит міг би представляти оптимальне джерело фінансування, якби не проблема високих відсоткових ставок, яка є актуальною в наші дні як ніколи. З цією проблемою стикаються й підприємства, які здійснюють інноваційну діяльність, та споживачі майбутніх інноваційних технологій, які не мають доступу до фінансових ресурсів на їх придбання, а це веде у свою чергу до стримування зростання

інноваційної активності в країні. У зв'язку з цим пошук альтернативних оптимальних джерел фінансування є першорядним завданням будь-якого підприємства, яке здійснює інноваційну діяльність [3]. Неefективність державного фінансування інноваційної діяльності пов'язують, насамперед, з такими причинами, як непрозорість схем фінансування інноваційних проектів, найчастіше несправедливий механізм розподілу грантів, складності отримання фінансів на початковому етапі розробки інновацій, слабе стимулювання, обмеження на використання (тобто цільове призначення). Як наслідок, інноваційні проекти, які зрештою фінансуються державою, виявляються по суті експериментами, що дають лише формальні результати, але не мають практичної мети застосування.

Для вирішення проблем, що приводять до гальмування інноваційного розвитку, необхідно розв'язати низку задач, що мають стати локомотивом зростання інноваційної сфери. Серед них виділяємо: створення механізмів координації діяльності компаній та різних інститутів у сфері розробки, впровадження та комерціалізації інновацій; підкріплення скоординованими діями всіх зацікавлених сторін, тобто держави та приватного сектору; залучення до цього процесу фахівців високого рівня, висококваліфікованих виконавців, відповідальних засновників та кредиторів; удосконалення інституційного середовища, а також запровадження дієвих інструментів державного сприяння ринковій реалізації результатів інноваційної діяльності; сприяння збільшенню інвестицій в інноваційну діяльність; поширення науково-технічних програм, що передбачають співпрацю наукового та виробничого секторів; налагодження партнерських відносини з країнами ЄС та світовими лідерами інноваційного розвитку; модернізація української освітньої системи та наукової підготовки, що відповідає міжнародним стандартам; удосконалення системи інформаційного забезпечення інноваційної діяльності, що передбачає забезпечення неперервного обміну інформацією, новими розробками, надання консалтингових послуг.

Список використаних джерел

1. Ажаман І. А. Тенденції стану фінансування інноваційної діяльності в Україні / І. А. Ажаман, Д.О. Сливка // Інвестиції: практика та досвід. — 2019. — № 23. — С. 20–23.

URL: <http://www.investplan.com.ua>.

2. Писаренко Т.В. Інноваційна діяльність в Україні у 2019 році: науково-аналітична доповідь / Т.В. Писаренко, Т.К. Кваша, Рожкова Л.В., Коваленко О.В. – К.: УкрІНТЕІ, 2020. – 45 с.

3. Почтовюк А.Б. Фінансове забезпечення інноваційної діяльності підприємств у сучасних умовах [Електронний ресурс]/ А.Б. Почтовюк // Науковий вісник Полтавського університету економіки і торгівлі. Серія: Економічні науки. — 2016. — № 3. — С. 133-140. 4. Фінансове забезпечення інноваційного розвитку України : монографія / [М. І. Диба, О. М. Юркевич, Т. В. Майорова, І. В. Власова та ін.]; за ред. М. І. Диби і О. М. Юркевич. Київ : КНЕУ, 2013.- 425 с.

5. Федулова Л. І. Інноваційний розвиток підприємства : підручник / Л. І. Федулова, Б. М. Забарна, С.В. Філіпова. Одеса, ОНПУ : Бондаренко М. О., 2016. - 700 с.

УДК 337.02.004

Гончарова Ірина Петрівна,

*старша викладачка кафедри технології навчання,
охорони праці та дизайну*

*Білоцерківського інституту неперервної професійної освіти
ДЗВО «Університет менеджменту освіти» НАПН України*

РОЗВИТОК ЦИФРОВИХ КОМПЕТЕНЦІЙ СУЧАСНОГО ПЕДАГОГІЧНОГО ПРАЦІВНИКА ЗАКЛАДУ ПРОФЕСІЙНОЇ ОСВІТИ

Характерною особливістю сучасного суспільства є великий потік інформації, об'єм якої збільшується кожної доби. За висловом Фукудзави Юкіті, японського мислителя, освітянина, просвітителя, наукові технології є

<i>Богдановський Дмитро Ігорович, Богдановський Ігор Валерійович, Льовкіна Олена Геннадіївна</i>	
ТРАНСФОРМАЦІЯ ОСВІТНЬОЇ ПАРАДИГМИ СУСПІЛЬСТВА ХХІ СТОЛІТТЯ	40
<i>Бондаренко Наталія Петрівна, Чорноморденко Іван Васильович</i>	
ДОСЛІДНИЦЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ – КРОК ДО ІННОВАЦІЙ У ПІДГОТОВЦІ МАЙБУТНІХ ФАХІВЦІВ	47
<i>Браунагель Андрій Валерійович, Сова Маргарита Олександрівна</i>	
СОЦІАЛЬНО-ПСИХОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ ПРОФЕСІЙНОГО РОЗВИТКУ МАЙБУТНЬОГО ФАХІВЦЯ	50
<i>Войтенко Олена Василівна</i>	
МОДЕЛІ ПРОФЕСІЙНОГО БЛАГОПОЛУЧЧЯ ОСОБИСТОСТІ: ПОРІВНЯЛЬНИЙ АНАЛІЗ	54
<i>Геревенко Андрій Михайлович</i>	
ТЕХНОЛОГІЯ СТВОРЕННЯ ІНТЕРАКТИВНО - ПРАКТИЧНОГО ПРОСТОРУ ДЛЯ ЗДОБУВАЧІВ ОСВІТИ З ПРОФЕСІЇ «ЕЛЕКТРОГАЗОЗВАРНИК»	58
<i>Гойко Анатолій Францович, Кузьмін Валерій Геннадійович</i>	
ФІНАНСУВАННЯ ІННОВАЦІЙНИХ ПРОЕКТІВ: ДЖЕРЕЛА ТА ПРОБЛЕМИ.....	64
<i>Гончарова Ірина Петрівна</i>	
РОЗВИТОК ЦИФРОВИХ КОМПЕТЕНЦІЙ СУЧАСНОГО ПЕДАГОГІЧНОГО ПРАЦІВНИКА ЗАКЛАДУ ПРОФЕСІЙНОЇ ОСВІТИ	67
<i>Деніжна Світлана Олександрівна</i>	
ПСИХОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ІМЕРСІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В ОСВІТНЬОМУ ПРОЦЕСІ	73
<i>Домбровська Ілона Станіславівна</i>	
ОСВІТА ПІД ЧАС ВІЙНИ: НОВІ РЕАЛІЇ.....	78
<i>Жишко Олена Анатоліївна, Бельтран-Сауседо Мартін</i>	
ПРАВОВЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРОФЕСІЙНОЇ ОСВІТИ НАЙМЕНШ ЗАХИЩЕНИХ ВЕРСТВ НАСЕЛЕННЯ МЕКСИКИ.....	83
<i>Загребельна Леся Миколаївна, Теплицька Наталія Вікторівна</i>	
НАЙНЕОБХІДНІШІ ОНЛАЙ ІНСТРУМЕНТИ ДЛЯ ОРГАНІЗАЦІЇ ЗМІШАНОГО НАВЧАННЯ	88

Наукове видання

АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ
ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
В КОНТЕКСТІ
ЄВРОПЕЙСЬКОГО ВИБОРУ УКРАЇНИ

Збірник матеріалів

V Міжнародної конференції

До 20-річчя з дня створення
кафедри професійної освіти
КНУБА

(Київ, 17 листопада 2022 року)

Формат 60×84 1/16. Тираж 100 пр. Ум. друк. арк. 27,5. Зам. № 1188.

Видавець і виготовлювач ТОВ «ЦП «КОМПРИНТ»

03150, Київ, вул. Предславинська, 28

Свідоцтво про внесення до Державного реєстру
суб'єкта видавничої справи ДК № 4131 від 04.08.2011 р.