

CURRENT SCIENTIFIC OPINIONS ON THE DEVELOPMENT OF CURRENT EDUCATION

Abstracts of XXIV International Scientific and Practical Conference

Milan, Italy

(June 19 – 21, 2023)

UDC 01.1

ISBN – 9-789-40369-761-1

The XXIV International Scientific and Practical Conference «Current scientific opinions on the development of current education», June 19 – 21, Milan, Italy. 344 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: Grigorenko G. Model of the pantheon façade. Abstracts of XXIV International Scientific and Practical Conference. Milan, Italy. Pp. 25-30.

URL: <https://eu-conf.com/events/current-scientific-opinions-on-the-development-of-current-education/>

JURISPRUDENCE		
17.	Головатюк О.А. ПЕРСПЕКТИВИ УДОСКОНАЛЕННЯ ПРАВОВОГО РЕГУЛЮВАННЯ ТРАНСНАЦІОНАЛЬНИХ КОМПАНІЙ (ТНК) НА МІЖНАРОДНОМУ РІВНІ	89
18.	Зінчук К., Коломійцев О., Комаров В. ЗНАЧЕННЯ ВІНАХІДНИЦТВА І РАЦІОНАЛІЗАЦІЇ ЯК ВАЖЛИВОЇ ФОРМИ ТВОРЧОЇ АКТИВНОСТІ КУРСАНТІВ ВНЗ ДЛЯ ТЕХНІЧНОГО РОЗВИТКУ ЗБРОЙНИХ СИЛ УКРАЇНИ	93
19.	Попович О.В. ПРО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРИНЦИПУ ВЕРХОВЕНСТВА ПРАВА ПІД ЧАС СУДОВОГО ОСКАРЖЕННЯ РІШЕНЬ КОНТРОЛЮЮЧИХ ОРГАНІВ В УКРАЇНІ	100
20.	Хатнюк Н.С., Адамчук Я. ПРАВОВЕ РЕГУЛЮВАННЯ ТА ОСОБЛИВОСТІ ДОГОВОРІВ ПРО РЕКЛАМНУ ДІЯЛЬНІСТЬ	104
21.	Швець Н.М. АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ЦИФРОВІЗАЦІЇ У СФЕРІ ПРАЦІ ТА СОЦІАЛЬНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ	107
MANAGEMENT, MARKETING		
22.	Panasiuk Y. FEATURES OF THE MODERN BUSINESS ENVIRONMENT	111
MEDICINE		
23.	Dihtiar V., Lukianenko D., Halahan A. RESULTS OF TREATMENT OF CHILDREN WITH METAEPIPHYSEAL OSTEOMYELITIS	115
24.	Dihtiar V., Barsuk O., Savenko M. CONGENITAL PARARECTAL FISTULAE IN CHILDREN	120
25.	Kuchuk O., Pysaruk I., Pilat Y., Haruk V. MECHANICAL TRAUMA TO THE EYEBALL AND FEATURES OF ITS CLINICAL COURSE (MONITORING OF EYE INJURIES IN THE REGIONAL TRAUMA CENTER ON THE BASIS OF “CHERNIVTSI REGIONAL CLINICAL HOSPITAL”)	123

ПРАВОВЕ РЕГУЛЮВАННЯ ТА ОСОБЛИВОСТІ ДОГОВОРІВ ПРО РЕКЛАМНУ ДІЯЛЬНІСТЬ

Хатнюк Наталія Сергіївна

Професор кафедри публічного
права, д.ю.н., професор
Факультету права та міжнародних відносин
Київського університету імені Бориса Грінченка

Адамчук Ян

студента II курсу
Факультет права та міжнародних відносин
Київський університет імені Бориса Грінченка

Правові засади запровадження штучного інтелекту в оподаткуванні суб'єктів бізнесу

Посилаючись на Стратегію розвитку ШІ, як нормативного акту, штучний інтелект (ШІ) - це галузь комп'ютерних наук, що досліджує та розробляє технології, які дозволяють комп'ютерним системам виконувати завдання, які вимагають інтелектуальної активності людини. Застосування ШІ в різних сферах людської діяльності, включаючи оподаткування, є актуальною темою досліджень та обговорень.

Запровадження штучного інтелекту в оподаткуванні суб'єктів бізнесу вимагає встановлення правових засад, що регулюють цей процес. Такі засади мають забезпечити справедливість, прозорість та ефективність оподаткування, а також захист прав суб'єктів бізнесу.

Відповідно до Стратегії розвитку ШІ, як нормативного акту, однією з ключових аспектів правових засад є прозорість використання штучного інтелекту в оподаткуванні. Правова система повинна забезпечувати доступність та зрозумілість алгоритмів та методів, за допомогою яких ШІ приймає рішення про обчислення податків. Це означає, що суб'єкти бізнесу повинні мати можливість розуміти причини та логіку розрахунку їх податкових зобов'язань [1, с. 46].

Другим важливим аспектом є визначення відповідальності за рішення, прийняті штучним інтелектом. ШІ може бути програмований для автоматичного здійснення обчислень і встановлення рівня оподаткування. Однак, у випадку помилкових рішень або незрозумілих вироків, необхідно встановити, хто несе відповідальність - суб'єкт бізнесу, який використовує ШІ, розробник ШІ або орган, що здійснює контроль за оподаткуванням.

Крім того, правові засади мають визначати процедуру контролю за використанням штучного інтелекту в оподаткуванні. Це може включати створення спеціальних органів або комісій, які будуть відповідальні за перевірку

алгоритмів, використовуваних ШІ, а також їх відповідність законодавству та етичним стандартам [1, с. 46].

Штучний інтелект може мати деяке застосування в оподаткуванні суб'єктів бізнесу в Україні. Основна мета використання ШІ в цьому контексті полягає в автоматизації процесів, поліпшенні точності та ефективності збору та аналізу податкових даних.

Одним з можливих застосувань ШІ в оподаткуванні є автоматизована обробка податкової звітності. ШІ може аналізувати фінансові дані суб'єктів бізнесу та автоматично генерувати податкові звіти, забезпечуючи точність і виконання податкових обов'язків. Це може значно зменшити час і зусилля, необхідні для вручного підготовки податкової звітності [2].

ШІ також може використовуватися для виявлення податкових шахрайств і порушень. Аналізуючи великі обсяги даних про транзакції та фінансові операції, ШІ може виявляти незвичайні тенденції, податкові ухилення або ознаки шахрайства. Це допомагає податковим органам ефективніше контролювати виконання податкових правил та законодавства.

Крім того, ШІ може використовуватися для прогнозування податкових надходжень та розробки оптимальних стратегій оподаткування. Аналізуючи історичні дані та використовуючи алгоритми машинного навчання, ШІ може допомогти визначити потенційні тенденції у зборі податків та використанні цих даних для розробки ефективних оподатковувальних політик.

Для ефективного впровадження штучного інтелекту в оподаткування, може бути необхідно внести зміни до законодавства, які визначатимуть правову базу для використання алгоритмів штучного інтелекту в оподаткуванні. Це може включати визначення правових стандартів для збору, обробки та захисту даних, а також визначення прав і обов'язків суб'єктів бізнесу та державних органів у контексті використання штучного інтелекту.

В Україні вже існують кілька ініціатив щодо використання ШІ в оподаткуванні. Наприклад, Міністерство доходів і зборів України має плани розробити систему електронного аудиту, яка використовуватиме ШІ для аналізу фінансових даних платників податків.

Варто зазначити, що впровадження ШІ в оподаткуванні також поставляє перед собою виклики та питання безпеки даних і приватності. Необхідно розробити відповідні механізми та правові рамки для захисту конфіденційності та безпеки податкової інформації під час використання ШІ.

Загалом, використання штучного інтелекту в оподаткуванні суб'єктів бізнесу в Україні має потенціал покращити ефективність і точність податкових процесів, але вимагає відповідної підготовки та розробки відповідних правових механізмів [3].

Додатковою складовою правових засад є захист персональних даних та конфіденційності. ШІ може вимагати доступу до великого обсягу даних про суб'єкти бізнесу для ефективного розрахунку податків. Тому необхідно встановити механізми для захисту цих даних від несанкціонованого доступу, використання та поширення.

Нарешті, правові засади мають сприяти розвитку інновацій та використанню штучного інтелекту в оподаткуванні. Для цього можуть бути встановлені спеціальні стимули та пільги для суб'єктів бізнесу, які використовують ШІ для оптимізації своїх оподаткувальних процесів.

Узагалі, правові засади запровадження штучного інтелекту в оподаткуванні суб'єктів бізнесу мають забезпечувати прозорість, справедливість, відповідальність та захист прав суб'єктів бізнесу. Це допоможе покращити ефективність оподаткування та забезпечити стабільність та розвиток бізнесу в епоху штучного інтелекту [3].

ШІ може бути дуже корисним у сфері оподаткування суб'єктів бізнесу. Він може значно покращити ефективність і точність податкових процесів, що призведе до розвитку держави та суспільства. Але треба обов'язково враховувати безпеку даних та приватності. Необхідно приділяти велику увагу, та розвивати ШІ і тоді, це може стати корисним інструментом для оподаткування суб'єктів бізнесу.

Список використаних джерел

1. Каткова Т. Г. Штучний інтелект в Україні: правові аспекти. Право і суспільство. Дніпро, 2020. No 6. С. 46–55.
2. Раєцький А. Біохакінг. Правові виклики. Femida.ua. 2020. No 20. С. 20–22. URL: https://femida.ua/wp-content/uploads/2020/03/Femida-2020-2-print_compressed.pdf.
3. Nicholas J. Schork Artificial Intelligence and Personalized Medicine. Cancer Treat Res. 2019 ; 178: 265–283. DOI:10.1007/978-3-030-16391-4_11