

**ТРАКТУВАННЯ ЛЕКСЕМИ «ІННОВАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ»
В СЛОВНИКАХ**

ШНЧУК З. І.

здобувачка 1 курсу

факультету ветеринарної медицини,

спеціальності 211 «Ветеринарна медицина»

Одеського державного аграрного університету

м. Одеса, Україна

КРИЦЬКА А. О.

викладач кафедри суспільно-гуманітарних наук

Одеського державного аграрного університету

м. Одеса, Україна

Сучасний світ динамічно розвивається, і однією з рушійних сил цього розвитку є інноваційні технології. Цей термін вживається все частіше, але його трактування може варіюватися. Тому важливо дослідити, як визначається лексема «інноваційні технології» в лексикографічних працях.

Інноваційні технології відіграють революційну роль у всіх сферах життя, роблячи значний вплив на різні галузі, включаючи медицину, освіту та транспорт. Термін «інновація» з'явився в 1950-х роках ХХ століття. Спочатку використовувався лише в економіці для опису процесу впровадження нових ідей, методів та продуктів. Згодом його стали використовувати в інших сферах, таких як інженерія, наука та соціальні науки. [1]

Наприклад, в економічному контексті «інноваційні технології» можуть розглядатися як фактор економічного зростання; в соціальному контексті – як фактор, що впливає на розвиток суспільства.

В медицині йтиме мова про інноваційні методи візуалізації, такі як МРТ та КТ, що дозволяють лікарям ставити більш точні діагнози та планувати ефективне лікування. Також тут згадаємо про робототехніку, яка використовується для проведення мінімально інвазивних хірургічних втручань, що зменшує час відновлення та ризик ускладнень. Процес розробки нових ліків та терапії на основі штучного інтелекту та біотехнологій, які борються з раком, інфекційними захворюваннями та іншими складними недугами. Генетичні дослідження та аналітика даних дають можливість лікарям персоналізувати лікування та профілактику захворювань з урахуванням індивідуальних особливостей пацієнта. Завдяки телемедицині пацієнти з віддалених районів можуть отримувати консультації та послуги лікарів онлайн, що економить час та кошти.

В галузі освіти розробляються платформи онлайн-навчання та дистанційні курси, що роблять освіту більш доступною та гнучкою, дозволяючи студентам навчатися в будь-який час і з будь-якого місця. Штучний інтелект може використовуватися для персоналізації навчального досвіду кожного учня, адаптуючись до його потреб та темпу навчання.

В галузі транспорту в нас з'являються самокеровані автомобілі та безпілотні літаки мають потенціал значно підвищити безпеку та ефективність дорожнього руху, а також зробити транспорт більш доступним для людей з обмеженими можливостями. Електромобілі та інші транспортні засоби, що працюють на альтернативних джерелах енергії, стають більш поширеними, що сприяє зменшенню викидів парникових газів та покращенню якості повітря.

Це лише декілька прикладів того, як інноваційні технології трансформують різні галузі. У міру розвитку цих технологій ми можемо очікувати ще більших змін, які покращать наше життя та зроблять світ кращим.

Ми провели дослідження словниковых дефініцій «інноваційних технологій» і виявили, що вони еволюціонували з часом. У ранніх словниках «інновація» визначається як «нововведення», нова ідея, нове рішення. У більш сучасних словниках «інновація» трактується як «введення нового в яку-небудь сферу діяльності». Сьогодні «інноваційні технології» розуміються як сукупність нових методів, процесів і продуктів, які використовуються для покращення або створення нового продукту, послуги або процесу. [2]

Різні словники можуть давати дещо відмінні визначення «інноваційних технологій». Ця різниця може бути пов'язана з розбіжними підходами до дефініювання «інновації», сферами застосування, часовими рамками, в яких описуються «інноваційні технології». [1]

Тлумачний словник української мови трактує «інноваційні технології» як сукупність нових методів, процесів і продуктів, що використовуються для покращення або створення нового продукту, послуги або процесу. [3]

Словник підприємця подає наступне визначення: «Інновація – це: внески коштів в економіку, що забезпечує зміну поколінь техніки й технології; нова техніка, технологія, яка є досягненням науково-технічного прогресу; сучасні дослідження в різних галузях на основі нових підходів, наукового переосмислення » [4]

Великий тлумачний словник сучасної української мови за редакцією В. Т. Бусела також подає «інновацію» як нововведення та сукупність технологій. [5]

Академічний тлумачний словник трактує «інновації» як нововведення, новітня зміна чи винахід. Проте ділить дефініцію на сфери: 1. екон. Нова технологія чи виріб, що якісно випереджає попередні або значно відрізняється від них; 2. лінгв. Нове явище у мові; 3. екон. Діяльність спрямована на створення принципово нових, вдосконалених або більш відповідних умов технологій, виробів тощо. [6]

Чітке трактування «інноваційних технологій» є важливим для розвитку наукових досліджень, формування політики та розуміння впливу цих технологій на економіку та суспільство.

Трактування лексеми «інноваційні технології» в словниках ґрунтуються на розумінні інновації як нововведення, нового рішення. Це поняття еволюціонує з часом і залежить від контексту. Чітке трактування «інноваційних технологій» є важливим для розвитку наукових досліджень, формування політики та розуміння впливу цих технологій на економіку та суспільство, тому важливо дослідити їх трактування в словниках.

Перелік використаних джерел:

1. Слюсаренко О. О., Огородніков Д. Д., Наконечний В. Л. Словник підприємця. К.: РВПС України, НАН України, 1999. 196 с.
2. Інноваційні технології навчання: Навч. посібн. для студ. вищих технічних навчальних закладів. упорядн. словника Волобуєва С.В.К. : НТУ, 2017. 172 с.
3. Тлумачний словник української мови. URL: <https://slovnyk.ua/> (дата звернення 15.04.2024)
4. Словник економіста та підприємця. А.М. Туренко, І. А. Дмитрієв, О. С. Іванілов, І.Ю. Шевченко. Х.: ХНАДУ, 2018. 340 с.
5. Великий тлумачний словник сучасної української мови : 250000 / уклад. та гол. ред. В. Т. Бусел. К. Ірпінь: Перун, 2005. VIII, 1728 с.
6. Академічний тлумачний словник. URL: <https://sum.in.ua/> (дата звернення 15.04.2024)
7. Герасименко, О. В. Теоретичні аспекти визначення поняття "інноваційні технології". Вісник Національного університету "Львівська політехніка", 876, 2017. С. 23-28.