

Література:

1. Сидорчук Ю. М. Філософсько-правові проблеми використання штучного інтелекту. Право і суспільство. 2017. № 3, Ч. 2. С. 16–19.
2. Мічурін І. Є. Застосування систем штучного інтелекту у банківських системах. Актуальні проблеми розвитку бізнес-технологій в сучасних умовах глобалізаційних процесів: тези доповідей Всеукр. наук.-практ. конф. молодих вчених та учнівської молоді. Х.: Національний аерокосмічний університет «Харківський авіаційний інститут», 2020. С. 65.

Annotation: *The study clarified the role of artificial intelligence and modern technologies. The impact of the latest technologies on people's lives is considered.*

Keywords: *artificial intelligence, technologies, development, society.*

*Науковий керівник – Дубініна Марина Вікторівна,
д-р економічних наук, професор,
завідувач кафедри обліку і оподаткування*

ФІЛОСОФСЬКИЙ АНАЛІЗ НАУКИ І ТЕХНІКИ

КРИЖОВА Вікторія, здобувач вищої освіти

Спеціальність 071 Облік і оподаткування

Миколаївський національний аграрний університет

Анотація: *У тезах розглядається розвиток науки і техніки. Визначено рівень розвитку наукової і технічної галузей в суспільстві та подано аналіз з філософської точки зору. Виділено переваги та недоліки в розвитку науки технологій.*

Ключові слова: *наука, філософія, суспільство, наукове знання, особистість.*

XX століття досить змінило значення техніки і науки в повсякденному житті людства. В наш час подані види діяльності набули неймовірної тенденції, адже раніше наука і техніка займали сталу позицію на периферії загально-соціального розвитку, що не мало великого значення. Цілком певним є те, що розвиток техніки та науки суттєво впливає на кожного індивіда. Наука і техніка за короткий період часу набули великої громадської важливості, саме тому слідкуючи за розвитком суспільства та його панорамними можливостями, неможливо не взяти до уваги певні факти. [1].

На своїй меті філософія науки має декілька певних цілей: розкрити риси наукових знань, форму наукового дослідження, метод, структуру, а також призначення, а також місце науки в світовому піднесенні, співдію наукової та технічної галузей. Сама наука вважається великим феноменом, на розвиток якого впливають глибокі культурні, соціальні та економічні чинники [2, с. 4].

Окремо, доречно пригадати про характерну видозміну наукових знань, вони пов'язані зі сферою техніки і технологічними можливостями людини з невинним збільшенням ПВ (питомої ваги) А саме, сфери тих чи інших предметів, яких рука людини торкалась будь-яким чином, аби змінити в них хоч би щось. Саме тому і зростала функція технічних галузей науки. Цей фронт проблеми органічно пов'язаний із призначенням наукових знань в розвитку продуктивних сил суспільства [1, 10-11].

Помітно стрімко розвивається філософія техніки, що все більш набуває природи індивідуальної філософської науки та зосереджується на дослідженні певних сфер діяльності закономірностей розвитку техніки, технології, інженерної діяльності та ін., а також їхнього місця в людській культурі загалом, і у сучасному суспільстві зокрема; вивченні взаємовідносин між людиною і природою, а також екологічних, та глобальних аспектів і наслідків розвитку сучасної техногенної цивілізації, який виявляється з великою силою [2].

З розвитком науки та техніки, плавно розвивається і виробництво штучного інтелекту. Тут виникає філософське питання, яка мета його виробництва?

Загалом, все, що людина робить в реальному житті, як правило, робить для того, щоб нічого іншого не робити. Однак при досить високому рівні життя людини це вже не бажання економити енергію, а інстинкт пошуку. Припустимо, людині вдається створити інтелект, який перевищує його власний, якщо не якісно, то кількісно [3]. Та постають питання: Яку роль в житті відіграватиме людина, якщо правильно запрограмований штучний інтелект виконуватиме всю роботу? Для чого тепер потрібна людина і яке її місце в цьому світі? І взагалі, чи потрібно в принципі створення штучного інтелекту?

За останній час помітно почала збільшуватись стурбованість тим, що штучний інтелект у найближчому майбутньому, перейнявши на себе всі знання, вміння людини та знищивши робочі місця, стане імовірною небезпекою. Деякі люди, вбачають небезпеку для існування людства. Ми добре знаємо з якою обережністю до штучного інтелекту ставиться такий геній сучасності як Ілон Маск [4].

Отже, можна виділити переваги та недоліки в розвитку науки технології: за певний час штучний інтелект здатен стимулювати розвиток людства, об'єднувати їх життя. Новітні технології, що зустрічаються на кожному заводі, спроможні знизити захворюваність людей через фізичні навантаження, повисити рівень працездатності. Але ж чи матиме це сенс? Найважливіше, це своєчасно усвідомлювати, що світ змінюється, та намагатися адаптуватись до змін, але працездатність людей поступово зменшуватиметься, знехтування людською працею та розумовими здібностями людства, може суттєво вплинути на формування та розвиток особистості [4].

Література:

1. Семенюк Е. П., Мельник В. П. Філософія сучасної науки і техніки : підр. Вид. 3-тє. Львів : ЛНУ імені Івана Франка, 2017. 364 с.
2. Ханстантинов В. О. Філософія науки: курс лекцій. Миколаїв: МНАУ, 2017. 188 с.
3. Дрейфус Х. Чего не могут вычислительные машины. Критика искусственного разума. М. Либроком, 2010. 340 с.
4. Войнаровська О. Штучний інтелект – куди рухаємося? *Юридична газета online*. Київ. 2018. веб-сайт: URL: <https://jur-gazeta.com/dumka-eksperta/shtuchniy-intelekt--kudi-ruhaemosya.html> (дата звернення: 27.09.2022).

Abstract: *The development of science and technology is considered in the abstract. The level of development of scientific and technical fields in society is determined, and analysis from a philosophical standpoint is presented. Advantages and disadvantages in the development of science and technology are identified.*

Key words: *science, philosophy, society, scientific knowledge, individual.*

Науковий керівник –БОРКО Тетяна,
кандидат педагогічних наук, доцент кафедри економічної теорії і суспільних наук,
Миколаївський національний аграрний університет,
м. Миколаїв

ПРОБЛЕМИ ФІЛОСОФІЇ В ГЛОБАЛЬНОМУ СВІТІ

ЛУТ Ірина, здобувач вищої освіти

спеціальність 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва
Миколаївський національний аграрний університет

Анотація: У доповіді розглядається сутність глобалізації в сучасному світі у філософському розумінні. Особливу увагу приділено проблемі самоіснування і розвитку людини в цілому. Визначено нові підходи і практичні заходи.

Ключові слова: філософія, глобалізація, мислення, глобальні проблеми.