



Кіровницький інститут державного та муніципального управління

**АКТУАЛЬНІ ПРАВОВІ ТА ГУМАНІТАРНО-ЕКОНОМІЧНІ
ПРОБЛЕМИ В ПЕРІОД РЕФОРМУВАННЯ
ДЕМОКРАТИЧНОГО СУСПІЛЬСТВА**

Збірник тез
ІХ Всеукраїнської науково-практичної конференції
(м. Кіровницький, 5–6 лютого 2021 року)

Кіровницький
2021

Н 34 **Актуальні правові та гуманітарно-економічні проблеми в період реформування демократичного суспільства:** збірник тез ІХ Всеукраїнської науково-практичної конференції (5–6 лютого 2021 р.). Кропивницький : ПВНЗ КІДМУ, 2021. 173 с.

Видання містить матеріали ІХ Всеукраїнської науково-практичної конференції. Розглянуто сучасні проблеми юридичної науки та гуманітарно-економічних проблем у період реформування демократичного суспільства в Україні та світі із залученням до обговорення провідних науковців, практиків, а також молодих вчених з усіх регіонів України та зарубіжних держав.

Матеріали конференції розраховані на наукових і науково-педагогічних працівників ВНЗ та наукових установ, докторантів та аспірантів, студентів, а також широкий читацький загал.

Матеріали конференції надруковано в авторській редакції.

ББК 67.9 (4УКР) 300

Редакційна колегія:

Литвин І. І. – директор, доктор юридичних наук, доцент

Шаркова Г. Ю. – заступник директора з навчально-наукової роботи, кандидат юридичних наук, доцент;

Боклаг В. А. – завідувач кафедри публічного управління та адміністрування, доктор наук з державного управління, доцент;

Степанов П. Л. – завідувач кафедри публічного та приватного, кандидат юридичних наук, доцент;

Чорноус О. В. – завідувач кафедри загальної підготовки та соціальної роботи, кандидат філологічних наук, доцент;

Шинкаренко А. В. – завідувач кафедри обліку та оподаткування, кандидат економічних наук, доцент Акімова Н.В. – доцент кафедри загальної підготовки та соціальної роботи, доктор психологічних наук;

Тернавська Т. А. – доцент кафедри загальної підготовки та соціальної роботи, кандидат педагогічних наук.

Рекомендовано до друку Вченою радою ПВНЗ «Кропивницький інститут державного та муніципального управління» (від 05 лютого 2021 року протокол № 7)

© Автори, 2021

© ПВНЗ «Кропивницький інститут державного та муніципального управління», 2021

**СЕКЦІЯ № 2. ТЕОРЕТИКО-ПРАВОВІ ПРОБЛЕМИ
ПРОЦЕСУАЛЬНОГО ЗАКОНОДАВСТВА ПІД ЧАС
ДЕМОКРАТИЗАЦІЇ СУСПІЛЬСТВА**

Бабенко Д. О.

Фіксування судового засідання технічними засобами у кримінальному провадженні..... 35

Гордуз О. А.

Насильство як соціальна проблема суспільства 37

Гордуз О. Ю.

Ділові якості працівника і можливості їх закріплення в трудовому договорі 41

Кричун Ю. А.

Криміналістична характеристика злочинця-військовослужбовця..... 45

Лук'янчиков Б. Є, Лук'янчиков Є. Д.

Освідування в системі засобів перевірки інформації про кримінальні проступки..... 48

Пукала Ришард, Внукова Н. М.

Оцінка нових можливостей регулювання норм господарської діяльності в умовах розбудови індустрії 4.0..... 51

Степанов О. В.

Теоретико-правовые проблемы реализации возможностей электронного судопроизводства в белорусском гражданском процессе..... 54

Степанов П. Л.

Альтернативне вирішення кримінально-правових конфліктів на території України за часів дії III Литовського статуту..... 57

Телійчук В. Г.

Щодо проблем правового регулювання оперативно-розшукової протидії корисливо-насильницьким злочинам..... 60

Віднесення до завдань освідчування, як різновиду огляду, встановлення станів і властивостей організму людини, на нашу думку, є даниною майже вікової традиції. У той час до завдань освідчування відносили визначення фізіологічного стану (вагітності), віку або психічного стану [1, с. 267].

Віднесення до завдань освідчування встановлення станів людини не набуло підтримки науковців та практиків. Так, С. А. Шейфер слушно зазначає, що звичайним спостереженням, навіть із застосуванням технічних засобів, не завжди можливо виявити у людини стан сп'яніння, оскільки його ознаки: запах алкоголю, невпевнена хода, плутана мова, червоний колір обличчя і т. п. – багатозначні і можуть бути притаманні іншим станам людини: хворобі, що супроводжується прийманням медичних препаратів, втомленості, страху тощо. У подібних ситуаціях особу слід направити до медичної установи, де з використанням прийомів судово-медичного дослідження спеціаліст зробить висновок та сформулює відповідь на конкретне запитання [2, с. 92].

Принципово поділяючи дану думку зазначимо, що визначення стану людини, зокрема сп'яніння, вживання наркотиків, потребує використання спеціальних знань і має вирішуватися проведенням судово-медичної експертизи. Освідчування, як слідча дія, не передбачає і не може передбачати будь-яких досліджень над людиною.

На завершення слід зазначити, що порядок і форма проведення перевірочних дій у кримінальних провадженнях про кримінальні проступки потребує подальших досліджень з метою нормативного врегулювання цієї діяльності і приведення у відповідність до загальних правил забезпечення прав та інтересів особи, у тому числі і на її тілесну недоторканність.

СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ

1. Чельцов М. А. Советский уголовный процесс: учебник. Москва: Гос.издат.юр.лит., 1951. 511 с.
2. Шейфер С. А. Проблемы развития системы следственных действий. *Уголовное право*. 2002. № 3. С. 90-92.

ОЦІНКА НОВИХ МОЖЛИВОСТЕЙ РЕГУЛЮВАННЯ НОРМ ГОСПОДАРСЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ В УМОВАХ РОЗБУДОВИ ІНДУСТРІЇ 4.0

*Пукала Ришард,
проректор,*

*Державна вища техніко-економічна Школа ім. Б.Маркевича
у Ярославі (Республіка Польща),
кандидат економічних наук*

*Внукова Наталія Миколаївна,
професор кафедри банківської справи і фінансових послуг,*

Умови розбудови цифрової економіки та суспільства України з урахуванням досвіду європейських держав передбачають ґрунтовний аналіз правового регулювання господарської діяльності щодо застосування технологій Індустрії 4.0. Актуалізація підсилюється практичними діями з боку, наприклад, НТУУ «КПІ ім. І.Сікорського» щодо відкриття 3-го Центру Індустрії 4.0, де відбулось об'єднання навколо тем Індустрії 4.0 п'яти факультетів – теплоенергетичного, приладобудівного, інформатики та обчислювальної техніки, електроенергетики та автоматики, радіотехніки із залученням факультету менеджменту та маркетингу, що підкреслює потребу у економіко-правовому супроводженні цього процесу [0].

Дослідниками інституту економіки промисловості НАН України надано рекомендації щодо розвитку підприємств в умовах Індустрії 4.0 на основі їх інтелектуалізації. Відзначено, що такий розвиток не потребує відмови від звичних виробництв III-IV технологічних укладів, втім в умовах глобальних економічних орієнтирів та Індустрії 4.0 набуває особливих рис, а саме дозволяє промисловим підприємствам швидко та якісно змінюватися за короткий проміжок часу. Обґрунтовано, що для цього необхідно, по-перше, об'єднати ключових учасників модернізації промисловості в напрямі Індустрії 4.0 на основі їх інтелектуалізації (держави, бізнесу та підприємств державного сектору, науки і освіти) шляхом створення на державному рівні національних платформ – центрів розвитку інтелектуалізації підприємств та відповідних регіональних центрів на рівні регіонів. По-друге, зосередитися на таких спрямуваннях поглиблення інтелектуалізації як розвиток людського капіталу на виробництві шляхом безперервного навчання, підвищення кваліфікації, обізнаності персоналу щодо інноваційних трансформацій та стимулювання збереження висококваліфікованого людського капіталу; трансформація національних виробництв в інтелектуальні з використанням досягнень як індустрії 3.0 і 4.0 шляхом державного стимулювання інтелектуалізації, прямої підтримки і розвитку провідних галузей промисловості країни [0].

Висновки вчених щодо поєднання перетворень, які відбуваються як в технічній сфері, так і людського капіталу, вимагають пошуку додаткових ресурсів для їх здійснення, а рахуючи їх обмежений рівень, необхідний вибір оптимального способу фінансування інновацій в галузі застосування діджиталізації для підвищення рівня комунікації при наданні, зокрема, і освітніх послуг [0].

Промислова революція - Індустрія 4.0 потребує оцінки нових можливостей регулювання норм господарської діяльності, отже суттєву роль у цьому відіграють стартапи. Враховуючи сутність індустрії 4.0 і її основні компоненти, спрямовані на створення інтелектуальних ланцюжків доданої

вартості на основі динамічних, що самоорганізуються і самооптимізуються соціотехнічних систем, необхідно використання сучасних інформаційних та комунікаційних технологій, які все більше інтегруються у виробничі процеси. Для цього ключове значення мають нові цифрові канали клієнтського доступу, оскільки вони дозволяють відійти від традиційної моделі «виштовхування» (просування продукції на ринок) і перейти до моделі «втягування» (виробництво на вимогу). Стартапи відіграють важливу роль в цих відносинах, оскільки вони діють в екосистемі, адаптованій до їхніх потреб, отже, вони стають більш важливими у створенні цифрових бізнес-моделей. Ці моделі, в свою чергу, дозволяють їм отримати конкурентну перевагу в нестабільних ринкових умовах[0].

Оцінюючи тенденції розвитку індустрії 4.0, які впливають з динаміки змін на світових ринках, експерти відзначають, що саме 2020 рік вніс чимало визначальних зламів в тенденції розвитку Індустрії 4.0: це прискорення діджиталізації, зростання частки кастемізованої продукції (як приклад, Amazon планує пошив індивідуальних футболок) та ін.. Серед трендів помітними є більш колаборативні ланцюги постачань, ще краща простежуваність продукції, яка має захищати імідж брендів, все більше розповсюдження в управлінських стратегіях компаній антикризових стратегій покращеної стійкості (resilience). Тема стійкості промисловості до нових загроз звучить також в матеріалах Глобального саміту промисловості, який, між тим розглядає можливість бачити нові 4.0 індустріальні стартапи[0].

Для визначення ставлення до напрямів розвитку господарської діяльності в умовах розбудови економіки Індустрії 4.0 НДІПрЗІРНАПрНУ проведено опитування серед різних респондентів. У анкеті, яка була розроблена, наявні питання щодо їх віку і статі, напряму діяльності, визначення поняття що є Індустрія 4.0. Базові технології змін необхідно було відрейтингувати за пріоритетністю: 1,2,3,4. Щодо просування реформ і їх супроводження запитувалось, наскільки потрібне **правове** і **економічне** регулювання цього процесу. Для відзначення наявності ресурсів для перетворень досліджувалась думка учасників опитування щодо потенційного рівня зацікавленості господарюючих суб'єктів в Україні інвестувати в економіку Індустрії 4.0 за трьома рівнями шкали: високий, середній, низький.

В опитуванні взяли участь більше 40 осіб віком до 25 років більше 51 %, від 25 до 40 років – 36 %, більше 40 років – 13%. За гендерною ознакою переважали жінки – 74%, чоловіки – 26%. Серед напрямів діяльності представлені всі групи респондентів: самозайняті особи, наймані працівники (фахівці), здобувачів вищої освіти (30%), службовці, підприємці, викладачі і науковці (30%). Що є Індустрією 4.0 – відповіді розподілились наступним чином : індустріальна революція (59%), кіберфізична система (15%), єдність машин і персоналу (15%), віртуалізація світу (3%), індивідуалізація замовлень (8%).

За пріоритетністю базових технологій змін за першим пріоритетом більше всіх набрала технологія складних інформаційних систем і інтернету речей. Наскільки потрібне **правове** регулювання цього процесу – відповіді на 98 % були позитивні (дуже потрібне – 54% і потрібне 44 %).

Для регулювання норм господарської діяльності в умовах розбудови індустрії 4.0 потрібні розробки у сфері права, які мають враховувати перетворення в індустрії 4.0 щодо змін індустріальної революції, швидкої віртуалізації світу, в також індивідуалізації замовлень, що вже починає запроваджуватися у господарській діяльності.

СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ

1. Брюховецька Н. Ю., Чорна О. А. Інтелектуалізація як пріоритетний напрям розвитку промислових підприємств в умовах Індустрії 4.0. *Економіка промисловості*. 2019. № 4 (88). С. 28-57.

2. Відкриття Центру 4.0 в КПІ імені Ігоря Сікорського. URL: <https://atep.kpi.ua/post-81/>

3. Юрчак О. Світові тенденції Індустрії 4.0 на 2021 та їх вплив на Україну. URL: <https://industry4-0-ukraine.com.ua/2021/01/07/worldwide-trends-in-industry-4-0-and-their-impact-on-ukraine-in-2021/>

4. Pukala R., Hlibko S., Vnukova N., Davidenko D., Usage of E-Technologies to Enhance Infocommunication in Financing Innovation. *International Scientific-Practical Conference Problems of Infocommunications. Science and Technology, PIC S&T2019*, October 8-11, 2019 Kyiv, Ukraine.

5. Pukala, R., Start-ups as one of the elements triggering the development of Industry 4.0, 2019, MATEC Web of Conferences, Tom 297, str. 08002, Wyd. EDP Sciences. ISPCIME-2019. URL: https://www.researchgate.net/publication/337212396_Start-Ups_as_One_of_the_Elements_Triggering_the_Development_of_Industry_40

ТЕОРЕТИКО – ПРАВОВЫЕ ПРОБЛЕМЫ РЕАЛИЗАЦИИ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ЭЛЕКТРОННОГО СУДОПРОИЗВОДСТВА В БЕЛОРУССКОМ ГРАЖДАНСКОМ ПРОЦЕССЕ

*Степанов Олег Витальевич,
доцент кафедры международного
экономического права,
Белорусский государственный
экономический университет,
кандидат юридических наук, доцент*

Развитие социальной активности граждан, обеспечение прав и законных интересов физических и юридических лиц во всех сферах