

Тематична виставка  
" Інноваційна діяльність та технопарки "

(надходження II кв. 2019)

Розділ 1. Інноваційна діяльність. Загальні питання



716765 R  
33

**Адаптаційно-інтеграційні механізми управління інноваційними процесами в економіці** [Текст] : кол. монографія / [Прохорова В. В., Аванесова Н. Е., Ареф'єва О. В.] ; за ред. В. В. Прохорової ; Українська інженерно-педагогічна академія. - Х. : Вид-во Іванченка І. С., 2019. - 301 с. : граф., рис., табл. - Бібліогр. в кінці ст. - Авт. зазнач. на с. 300.

В колективній монографії розглядаються сучасні теоретичні та практичні аспекти управління інноваційними процесами в економіці: актуальні проблеми сучасної економіки в умовах структурних перетворень, проблеми управління розвитком суб'єктів господарювання на засадах інноваційної економіки, моделі та методи інноваційного управління економікою в умовах постіндустріального розвитку, питання адаптації суб'єктів господарювання до інтеграційних змін.

**Баланчук І. С. Побудова інноваційної системи в Китайській Народній Республіці** / І. С. Баланчук // Наука, технології, інновації. – 2019. – № 1. – С. 23-35.

P/863

У статті аналізуються переваги і недоліки китайської моделі економічного зростання, причини неминучого уповільнення темпів росту.

**Бережна А. Ю. Ресурсозбереження в контексті інноваційного розвитку комунального господарства міста** / А. Бережна // Економіка і регіон / Науковий вісник Полтавського національного технічного університету імені Юрія Кондратюка. – 2018. – № 3. – С. 28-36. – Текст англ.

P/1838

Розглянуто питання ресурсозбереження в комунальному господарстві міст. Досліджуються джерела фінансування та система стимулювання інноваційної діяльності. Сформульовано підходи стратегічного управління інноваційним розвитком комунального господарства. Досліджено процеси ресурсозбереження в контексті інноваційного розвитку.

**Березняк Н. В. Європейська платформа смарт-спеціалізації – нові можливості для інновацій в Україні** / Н. В. Березняк // Наука, технології, інновації. – 2019. – № 1. – С. 3-7.

P/863

Представлено короткий огляд можливостей, переваг і вимог до участі країн і регіонів у роботі Європейської платформи смарт-спеціалізації (S3), що, зокрема, дає можливість і Україні відкрити регіональний потенціал держави і здійснити промислову модернізацію на інноваційних засадах.

**Бойко В. П. Переваги та недоліки використання децентралізованих платіжних систем як інноваційного способу транскордонних розрахунків** / В. П. Бойко // Інвестиції: практика та досвід. – 2019. – № 8. – С. 75-82.

P/2124

Визначено особливості поняття децентралізованих платіжних систем і розуміння переваг та недоліків їх використання у порівнянні з традиційними засобами здійснення платежів через банківські платіжні системи дозволяють переосмислити ставлення до грошей в сучасному суспільстві. Розвиток цифрових платіжних технологій дозволяє усунути монополію комерційних банків на розрахункові операції і суттєво зменшити їх вартість, а криптовалюти все більше стають альтернативою традиційним грошам центральних банків.

**Бриль І. В. Визначення мотиваційних переваг інтелектуалізації підприємств базових галузей промисловості / І. В. Бриль // Економічний вісник Донбасу. – 2019. – № 1. – С. 142-150.**

**P/1932**

Проаналізовано економічну діяльність машинобудівних та металургійних підприємств та доведено переваги високоінтелектуальних високооплачуваних професій у забезпеченні підвищення ефективності діяльності підприємств.

**Бутенко А. І. Класифікатор інноваційних товарів: методичний аспект / А. І. Бутенко, Т. В. Уманець, Л. С. Шаталова // Вісник економічної науки України. – 2018. – № 2. – С. 36-43.**

**P/1674**

Розвинено понятійно-категоріальний апарат теорії національної економіки в частині надання визначення таких понять, як: "загальноукраїнський класифікатор інноваційних товарів" (як систематизований перелік класифікаційних угруповань, найменувань та кодів видів інноваційних товарів на основі найбільш характерних ознак ринку інноваційних товарів) (далі – ЗУКІТ), "класифікаційна ознака інноваційного товару" (як якість або властивість об'єкту, за яким здійснюється класифікація), "інноваційні товари" (як нові вироби, які створено технологічними підприємцями на основі нових ідей з метою задоволення вимог споживачів цих продуктів). Запропоновано методичний підхід до визначення основних груп інноваційних товарів.

**Бутенко А. І. Структурні деформації у промисловому комплексі України, які виникли внаслідок економічних криз, як перешкода розвитку ринку інноваційних товарів / А. І. Бутенко, Г. В. Карпінська, В. В. Лукашук // Економічний вісник Донбасу. – 2019. – № 1. – С. 129-141.**

**P/1932**

... найефективнішою стратегією країни має бути інноваційний розвиток, що поєднує інновації V й VI технологічних укладів притаманних постіндустріальній економіці, з науково-технологічною модернізацією підприємств IV і III укладів, притаманних індустріальній стадії.

**717349 В  
338**

**Вісник економіки транспорту і промисловості [Текст] = The bulletin of transport and industry economics : (зб. наук.-практ. ст.) / Укр. держ. ун-т залізничного трансп. - Х. : [Вид-во УкрДУЗТу]. -**

**Вип. 65. - Х., 2019. - 228 с. : рис., табл. - Бібліогр. наприкінці ст. - Текст кн. укр., рос., англ.**

**Зі змісту:**

**Дейнека О. Г., Засць Б. М. Державна стратегія інновацій та прикладний характер реалізації їх в національній економіці. – С. 76-85.**

Розглянуто світові тенденції інноваційного процесу та інноваційна діяльність підприємств України.

**Любушкіна І. О., Устенко М. О. Науково-технічне забезпечення інноваційного розвитку підприємства за рахунок впровадження інжинірингових процесів. – С. 167-174.**

Визначено основні переваги інжинірингу, обґрунтовано необхідність формування інжинірингових центрів. Розкрито особливості функціонування, основні цілі, складові елементи та результати функціонування віртуального центру інноваційних технологій.

**Владимир О. Особливості розвитку науково-інноваційного потенціалу та національної економіки за умов глобалізаційних процесів / О. Владимир // Галицький економічний вісник. – 2018. – № 2. – С. 14-27.**

**P/1866**

Проаналізовано поточний стан застосування новітніх технологій вітчизняними підприємствами та рівень їх інноваційної активності. Розкрито основні проблеми розвитку науки, впровадження інновацій та наукових розробок у практику. Проведено порівняльний аналіз розмірів і джерел фінансування наукової діяльності та інновацій у провідних країнах світу й Україні.

**Водянка Л. Д. Тенденції впровадження інновацій в аграрному секторі економіки України / Л. Д. Водянка, В. С. Підгірна // АгроСвіт. – 2019. – № 8. – С. 26-32.**

**P/2114**

У статті досліджено тенденції впровадження інновацій в аграрному секторі економіки України та Чернівецької області. Зокрема визначено, що найпопулярніші серед інновацій – це трекінг техніки і контроль за використанням палива, електронні карти і журнали обліку, супутниковий моніторинг полів і інші методи аерофотозйомки, технології управління поливом, системи паралельного водіння, автопілотування і диференційованого внесення для сільгосптехніки.

**Голтвенко О. В. Шляхи управління інноваційним розвитком приморських територій як соціо-еколого-економічних систем / О. В. Голтвенко, С. Ф. Марова // Інвестиції: практика та досвід. – 2019. – № 5. – С. 80-84.**

**P/2124**

У статті розглянуто міжнародні тенденції та специфічні особливості стратегії соціо-еколого-економічного розвитку приморських територій.

Проведений аналіз тенденцій та політики регіонального розвитку приморських територій довів функціональність приморських територій, які можуть розглядатися як СЕЕС. Наведено моделі інноваційного розвитку приморських територій.

**Громоздова Л. В. Проблеми інноваційного розвитку туристичної індустрії в Україні / Л. В. Громоздова, О. К. Аблова, К. Ф. Коценко // Проблеми інноваційно-інвестиційного розвитку. – 2019. – № 18. – С. 77-84.**

**P/2364**

У статті висвітлено результати досліджень стану розвитку туризму на території України. Наведено результати туристичних потоків України впродовж 2000-2018 років, проаналізовано проблеми та перспективи розвитку туристичної індустрії на території України (а саме, які регіони є найбільш туристично привабливими для іноземних туристів).

**Деренько О. О. Інноваційні організаційно-економічні рішення розвитку ринку продукції аквакультури Латвії і можливість їх застосування в Україні / О. О. Деренько // Проблеми інноваційно-інвестиційного розвитку. – 2019. – № 18. – С. 121-130.**

**P/2364**

*Мета статті* полягає в розробці методичних і практичних рекомендацій щодо управління інноваційними процесами для прийняття організаційно-економічних рішень розвитку ринку аквакультури та пошуку можливих напрямків її адаптації в Україні з урахуванням досвіду Латвії.

**До питання про Стратегію інноваційного розвитку України або якою має бути Стратегія інноваційного розвитку України / В. П. Вишневецький, І. Ю. Єгоров, В. І. Ляшенко [та ін.] // Вісник економічної науки України. – 2018. – № 2. – С. 183-198.**

**P/1674**

По суті, в країні відсутні цільові орієнтири та бачення щодо її майбутнього розвитку як інноваційної держави. Тому розроблений проект Стратегії інноваційного розвитку України на період до 2030 року (далі – проект Стратегії), поданий на схвалення Кабінету Міністрів України, закономірно викликає підвищений інтерес як з боку науковців, так і з боку бізнесу та широкої громадськості.

*Метою статті* є надання оцінки проекту Стратегії, висловлення зауважень та розроблення пропозицій, щодо покращення його змісту.

Драган І. В. Управління інноваційною діяльністю суб'єктів господарювання при реалізації екологічних проєктів / І. В. Драган // Інвестиції: практика та досвід. – 2019. – № 8. – С. 23-28.

P/2124

Теоретично обґрунтовано загальний концептуальний перехід до послідовної екологізації економіки з метою забезпечення переходу до сталого розвитку суб'єктів господарювання на інноваційній основі. Визначено сутність екологічних проєктів, що спрямовані на природоохоронні заходи, які доповнені таким обов'язковим системним критерієм, який характеризує екологічні інновації. Запропоновано схему структури комплексного механізму управління інноваційною діяльністю суб'єктів господарювання при формуванні та реалізації екологічних проєктів.



716360 R  
33

Думанська, Ілона Юрїївна.

**Фінансове забезпечення інноваційних процесів в АПК України: теорія, методологія та практика** [Текст] : монографія / І. Ю. Думанська ; ДВНЗ "Університет банківської справи". - К. : [ДВНЗ "Університет банківської справи"], 2018. - 300 с. : рис., табл. - Бібліогр.: с. 279-298 та у виносках.

У монографії висвітлено теоретичні, методологічні та організаційні аспекти фінансового забезпечення інноваційних процесів в агропромисловому комплексі України. Обґрунтовано підходи, розроблено методичне забезпечення і практичні рекомендації щодо формування та реалізації комплексної системи фінансового забезпечення інноваційних процесів в АПК з урахуванням специфіки галузі на засадах системності.

716554 B  
33

**Економічні інновації** [Текст] = Economic Innovations : зб. наук. пр. / [Гол. ред. Буркинський Б. В.] ; Ін-т проблем ринку та економіко-екологічних досліджень НАН України. - О. : [ФОП Гуляєва В. М.]. - Т. 20, Вип. 3(68). - О., 2018. - 218 с. : граф., табл. - Бібліогр. наприкінці ст. – Текст кн. укр., англ.



Відповідно до наказу МОН України від 09.03.2016 р. № 241 «Економічні інновації» внесено у перелік наукових фахових видань України, у яких можуть публікуватися результати дисертаційних робіт на здобуття наукових ступенів доктора і кандидата економічних наук.

Зі змісту:

Басюркіна Н. Й. **Інноваційні технології управління хлібопекарськими підприємствами України.** – С. 20-31.

Циналевська І. А., Науменко Ж. Г. **Імплементация європейського досвіду оцінки та зменшення диспропорційності розвитку регіонів.** – С. 206-216.

Та ін.

**Єгоров І. Ю. Інноваційна політика та імплементація розумної спеціалізації в Україні** / І. Ю. Єгоров, Ю. О. Рижкова // Економіка і прогнозування. – 2018. – № 3. – С. 48-64. – Текст англ.

P/1589

Розумна спеціалізація для дослідницьких та інноваційних стратегій (S3) застосовується переважно у країнах та регіонах ЄС та є основною вимогою для регіонів ЄС, що реалізують програми розвитку за рахунок коштів європейських структурних та інвестиційних фондів (ESIF).

Ключовою особливістю концепції S3 є те, що вона орієнтована на підтримку унікальних галузей або видів економічної діяльності, які мають бути пов'язані зі спеціалізацією регіонів. У ЄС S3 розглядають як новий інструмент підтримки, що сприятиме зростанню знань у розвинених регіонах, а також стимулюванню розвитку менш розвинених регіонів та країн.

Єщенко П. С. Інформаційна економіка – шанс побудови нової моделі розвитку суспільства чи ілюзія шансу? / П. С.Єщенко // Економіка України. – 2019. – № 2. – С. 3-21.

P/214

Розкрито зміст інформаційної економіки як нового феномену системи господарювання, який виник на межі ХХ і ХХІ ст. у результаті інформаційно-технологічної революції.

Зайченко К. С. Методи та моделі формування організаційної структури інноваційно-активного малого підприємства: сутність та практичне значення / К. С. Зайченко // Економіка та держава. – 2019. – № 2. – С. 135-140.

P/1829

У статті розглянуто теоретичний зміст методів та моделей формування організаційної структури управління, а також відображено думки вітчизняних та зарубіжних авторів щодо практичного їх застосування. Виділено найбільш ефективні методи для побудови структури управління інноваційно-активного малого підприємства. Досліджено основи організаційного моделювання та основні програмні продукти, що найчастіше використовуються зарубіжними та вітчизняними підприємствами.



716358 R

33

**Інноваційна економіка: теоретичні та практичні аспекти** [Текст] : міжуніверситетська колективна монографія / [О. М. Коваленко, Є. І. Масленніков, Е. А. Кузнєцов та ін.] . - Херсон : ОЛДІ-ПЛЮС, 2016 - .

**Вип. 3** / за ред. О. М. Коваленко, Є. І. Масленнікова. - Херсон, 2018. - 633 с. : граф., табл., рис. - Бібліогр. наприкінці розд. - Авт. зазнач. на звороті тит. арк.

Розглянуто теоретико-методологічні та практичні аспекти інноваційної економіки в умовах трансформаційних змін. У монографії представлені результати наукових досліджень та наукові позиції дослідників різних університетів України. В монографії започатковано наукову дискусію для науковців та практиків в галузях економіки, управління та адміністрування, щодо розвитку інноваційної економіки.

Кваша Т. К. Інноваційна діяльність у регіонах: пріоритетні напрями та особливості їх реалізації / Т. К. Кваша, О. Ф. Паладченко, І. В. Молчанова // Наука, технології, інновації. – 2019. – № 1. – С. 8-14.

P/863

Проаналізовано результати дослідження інноваційної діяльності у регіонах України за пріоритетними напрямками та особливості їх реалізації.

**Рис. 1.** Розподіл фінансування у 2016–2017 рр. у регіонах України інноваційної діяльності на основі стратегічних пріоритетів, (%)

**Рис. 2.** Топ-9 середньострокових пріоритетних напрямів інноваційної діяльності

**Рис. 3.** Розподіл фінансування у 2017 р. у регіонах України інноваційної діяльності на основі стратегічних пріоритетів (тис. грн., %).

Кваша Т. К. Перспективні напрями інноваційного розвитку енергетики в світі та Україні / Т. К. Кваша, Л. В. Рожкова // Економічний вісник Національного гірничого університету. – 2018. – № 3. – С. 21-31.

P/1790

У статті представлено методику відбору перспективних напрямів інноваційного розвитку на прикладі енергетичного сектору.

Новизна даного підходу полягає у поєднанні бібліометричного методу прогнозування та методу патентного аналізу. При цьому в основу дослідження було покладено використання інструментів міжнародної бази наукових публікацій «Web of Science» та патентної бази «Derwent Innovation». Обидві бази мають вбудовані можливості пошуку, аналізу та управління інформацією.

Ковальська Л. Л. Зміст та структура підприємницького потенціалу регіону / Л. Л. Ковальська, К. І. Оксенюк // Економічний форум. – 2019. – № 2. – С. 86-90.

P/2329

У статті розглянуто сутність та структуру підприємницького потенціалу регіону. Автором досліджено вплив кожного структурного елементу на підприємницький потенціал регіону.

Кузник Б. Я. Маркетингова товарна інноваційна політика на ринку м'ясопродуктів / Б. Я. Кузник, В. В. Добрянська, Л. М. Титаренко // Економіка і регіон / Науковий вісник Полтавського національного технічного університету імені Юрія Кондратюка. – 2018. – № 3. – С. 49-56. – Текст англ.

P/1838

Визначено напрям адаптації підприємств м'ясопереробної промисловості до ринкового середовища як формування і реалізації раціональної товарної інноваційної політики. Досліджено маркетинг інновацій підприємства, практичне застосування теоретичних знань.

Ляшенко В. І. Зарубіжний досвід надання митних пільг підприємствам-учасникам індустріальних парків: висновки для України / В. І. Ляшенко, А. Ю. Ляшенко // Економічний вісник Донбасу. – 2019. – № 1. – С. 57-68.

P/1932

У статті наголошується важливість створення індустріальних парків в Україні з метою прискорення економічного та регіонального промислового розвитку. Проведено порівняльний аналіз "спеціального пільгового режиму" індустріальних парків в країнах, що розвиваються, та Україні. Проаналізовано чинне законодавство, що стосується діяльності індустріальних парків в Україні.

Мадых А. А. Экономико-математическое моделирование смарт-предприятий: мировой опыт и перспективы / А. А. Мадых, А. А. Охтеня, А. Ф. Дасив // Вісник економічної науки України. – 2018. – № 2. – С. 130-143.

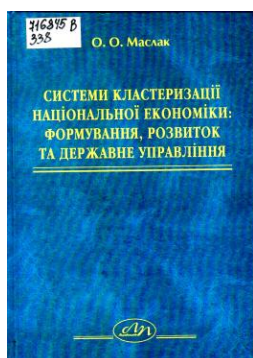
P/1674

Стаття присвячена аналізу світового досвіду моделювання смарт-підприємств і перспективам такого моделювання стосовно країн з емерджентною економікою. На основі виконаного аналізу в статті сформульовано рекомендації щодо економіко-математичного моделювання смарт-підприємств у країнах з емерджентною економікою.

Макогон Ю. В. Донбас в умовах політичного протистояння: соціально-економічний аспект / Ю. В. Макогон // Економічний вісник Донбасу. – 2019. – № 1. – С. 16-32. – Текст рос.

P/1932

Стаття присвячена дослідженню стану економічного і соціального розвитку Донецької області в умовах політичного протистояння. Проведено аналіз діяльності промисловості, будівництва, транспорту, малого і середнього бізнесу тощо, а також зовнішньоекономічних зв'язків та надання послуг в останні роки.



716845 В  
338

**Маслак, Олександр Олександрович.**

Системи кластеризації національної економіки: формування, розвиток та державне управління [Текст] : монографія / О. О. Маслак ; Національний університет "Львівська політехніка". - Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2018. - 320 с. : табл. - Бібліогр.: с. 281-313.

Розроблено теоретичні положення, науково-методологічні та практичні рекомендації щодо формування і розвитку систем кластеризації національної економіки. Вперше запропоновано модель гнучкого управління кластеризацією національної економіки; сформовано рекомендації зі створення Національного кластерного бюро при Президентові України. Удосконалено механізм забезпечення формування і розвитку систем кластеризації національної економіки. Рекомендовано групи формальних і неформальних заходів із удосконалення інформаційної складової формування і розвитку систем кластеризації; сформовано матриці визначення стратегії ціноутворення з урахуванням рівня загроз для формування і забезпечення кластеризації національної економіки.

**Мельничук І. Проблемні аспекти оцінювання й обліку інвестиційно-інноваційних проєктів та програм** / І. Мельничук, Н. Мужевич // Галицький економічний вісник. – 2019. – № 1. – С. 123-130.

P/1866

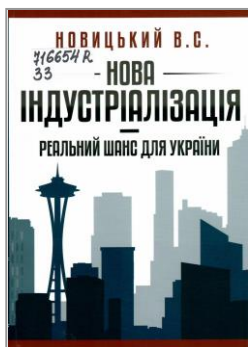
Розглянуті методи оцінювання й обліку інновацій у сфері випуску та випуску продукції інноваційно орієнтованих підприємств та сформовані підходи відображення у звітності інновацій за трьома напрямками, а саме: капіталізовані витрати інноваційного характеру; інновації, які відносяться до поточних витрат оперативної діяльності; інноваційні витрати, які відносяться до майбутніх періодів.

**Немченко Г. В. Інноваційний шлях подолання проблем підприємств харчової промисловості** / Г. В. Немченко // Економіка харчової промисловості. – 2019. – Т. 11, Вип. 1. – С. 105-110. – Текст англ.

P/2286

Обґрунтовано, що фінансова децентралізація повинна оптимізувати економічні інтереси підприємств, регіонів та держави. Неможливо відокремлювати управління харчовим підприємством і регіоном.

Харчові підприємства, як і економіка України в цілому, залишаються інноваційно та інвестиційно несприятливими.



716654 R  
33

**Новицький, Володимир Станіславович.**

**Нова індустріалізація - реальний шанс для України** [Текст] : [монографія] / В. С. Новицький. - К. : [Аванпост-Прим], 2019. - 74 с. : граф.

*Запропоновано стратегію запуску і відродження вітчизняного промислового комплексу за новими інноваційними підходами.* Вона базується на осмисленні пошуків, помилок і досягнень протягом усього періоду розвитку промисловості в незалежній державі та на досвіді передових промислових країн світу. Викладаються

підсумки виконаного системного синтезу заходів, які доцільно реалізувати на основі проектного підходу та інноваційних принципів, а також нова система інтеграції промисловості з наукою і фінансами, що здатні у відносно короткий період задіяти наявні можливості і вивести промисловість України на шлях сталого інноваційного розвитку.

Для спеціалістів і керівних працівників, які зайняті формування і реалізацією державної промислової політики України.

**Осецький В. Л. Концепт формування нової моделі інноваційної індустріалізації України** / В. Л. Осецький, В. А. Куліш, Р. М. Ящук // Стратегія розвитку України. – 2018. – № 2. – С. 24-29.

P/1952

В статті розглянуто теоретичні підходи до формування нової моделі інноваційної індустріалізації національної економіки як концепту подальшого розвитку України, обґрунтовано необхідність її проведення для підвищення конкурентоспроможності економіки, проаналізовано тенденції та вивчено проблеми формування нових інститутів інноваційного розвитку, за допомогою поліпшення інвестиційних ресурсів.

**Петренко В. О. Процеси управління інноваціями протягом життєвого циклу проекту / В. О. Петренко, В. О. Кулик // Управління розвитком складних систем. – 2018. – Вип. 36. – С. 35-41.**

**P/2319**

Запропоновано гармонійне поєднання інноваційного менеджменту та управління проектами. Розглянуто методи та моделі управління інтелектуальними активами у проектах. За допомогою S-подібної кривої радикальних змін моделюються процеси, що супроводжують інноваційну діяльність розвитку підприємства. Визначено життєвий цикл інновації, що складається з п'яти етапів та допомагає визначити керівні рішення щодо управління інтелектуальними активами у проектах. Розглянуто метод прийняття рішень щодо інновації у системі управління підприємством.

**Петрова Р. В. Инновационный реинжиниринг бизнес-процессов в информационной среде / Р. В. Петрова, А. И. Морозова // Вісник Хмельницького національного університету. Серія: Технічні науки. – 2019. – № 1. – С. 211-215.**

**P/1055**

В статье исследованы научно-технические аспекты проведения инновационного реинжиниринга бизнес-процессов (ИРБП) на промышленном предприятии. ИРБП рассматривается как система коренных преобразований в промышленной сфере.

**Пілецька С. Т. Категоріальний апарат маркетингового забезпечення інноваційного розвитку транспортних підприємств / С. Т. Пілецька, С. В. Петровська, О. О. Петровський // Наукоємні технології. – 2018. – № 4. – С. 557-566.**

**P/2289**

Вирішуючи наукове завдання стосовно розробки теоретико-методичних засад і практичних рекомендацій щодо формування та реалізації маркетингового забезпечення інноваційного розвитку транспортних підприємств, важливо визначити сутність та зміст понять «маркетингове забезпечення», «маркетингове забезпечення інноваційного розвитку», що має важливе наукове і практичне значення, оскільки допоможе сформулювати рекомендації щодо організації маркетингового забезпечення інноваційного розвитку у роботі підприємств.

**Побоченко Л. М. Інноваційна складова транснаціоналізації економічної діяльності в умовах глобалізаційних перетворень / Л. М. Побоченко // Стратегія розвитку України. – 2018. – № 2. – С. 71-77.**

**P/1952**

Проаналізовано динаміку глобальних витрат на НДДКР за регіонами та країнами світу. Оцінено частку витрат на НДДКР у ВВП країн світу. Досліджено індекс інноваційності країн та найбільш інноваційні ТНК світу за витратами на НДДКР, доходами та інтенсивністю досліджень та розробок. Запропоновано прогноз розподілу досліджень та розробок ТНК.

**Повна С. Організаційний механізм розроблення і впровадження інновацій, використання його в Україні / С. Повна // Проблеми і перспективи економіки та управління. – 2018. – № 3. – С. 23-30.**

**P/212**

У статті наведено класифікацію засобу організаційного механізму розробки та впровадження інновацій з їх поділом на високий та низький рівні. Проаналізовано роль кожної складової щодо розробки та впровадження інновацій. Також проаналізовано стан відповідних складових та результируючих показників інноваційної діяльності в Україні та визначено, що

**Попело О. Інноваційно-інвестиційна домінанта в регіональному розвитку продуктивних сил / О. Попело // Проблеми і перспективи економіки та управління. – 2018. – № 3. – С. 112-129.**

**P/212**



Стаття присвячена дослідженню інноваційно-інвестиційної діяльності України та її регіонів. Досліджено сучасний стан основних складових інноваційного індексу Європейського інноваційного табло. Проаналізовано основні показники інноваційної діяльності промислових підприємств; динаміка впровадження нових технологічних процесів та інноваційних видів продукції. Також розглянуто обсяг фінансування інноваційної діяльності за джерелами та напрямками інноваційної діяльності. Розкрито сучасні тенденції динаміки капітальних інвестицій та прямих іноземних інвестицій. Проведено просторово-часове рейтингування регіонів України за інноваційно-інвестиційною складовою.

**Рудь Н. Т. Інноваційний потенціал персоналу підприємства: сутність, управління та методи оцінки** / Н. Т. Рудь // Економічний форум. – 2019. – № 2. – С. 180-190.

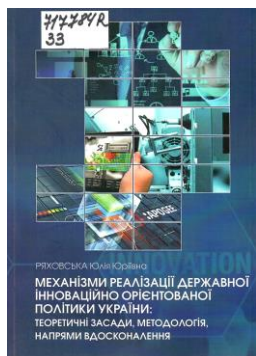
P/2329

У статті досліджено процес формування інноваційних здібностей персоналу, зміст поняття "інноваційний потенціал персоналу" і його складові

**Русавська В. А. Математико-статистичні методи оцінювання рівня інноваційного потенціалу готельних господарств** / В. А. Русавська, С. М. Коротін, Ю. С. Твердохліб // Стратегія розвитку України. – 2018. – № 2. – С. 84-90.

P/1952

Стаття присвячена аналізу відомих основних математико-статистичних методів та визначенню чинників, які впливають на проведення якісного оцінювання рівня інноваційного потенціалу готельних господарств.



717784 R  
33

**Ряховська, Юлія Юрївна.**

**Механізми реалізації державної інноваційно орієнтованої політики України: теоретичні засади, методологія, напрями вдосконалення** [Текст] : монографія / Ю. Ю. Ряховська. - Київ : ВД "Освіта України", 2019. - 400 с. : табл. - Бібліогр.: с. 372-399.

У монографії розроблено науково-теоретичні засади механізмів реалізації державної інноваційно орієнтованої політики України. Поглиблено теоретичні основи державної інноваційно орієнтованої політики України. Визначено функціонально-організаційні засади реалізації державної інноваційно орієнтованої політики України. Обґрунтовано методологічні засади державної інноваційно орієнтованої політики України. Виявлено технологічно-функціональні засади державної інноваційно орієнтованої політики України. Досліджено ефективність державної інноваційно орієнтованої політики України. Розвинуто стратегічні напрями розвитку державної інноваційно орієнтованої політики України. Розроблено механізми реалізації державної інноваційно орієнтованої політики України. Обґрунтовано організаційно-економічні аспекти державної інноваційно орієнтованої політики України.

**Собкевич О. В. Політика інноваційного розвитку промисловості у контексті формування національної інноваційної системи України** / О. В. Собкевич, А. В. Шевченко // Стратегічна панорама. – 2018. – № 1. – С. 88-95.

P/1456

Сучасні тренди світового соціально-економічного розвитку свідчать про те, що інноваційна діяльність є найбільш ефективним важелем підвищення конкурентоспроможності країн. В Україні ж протягом багатьох років інноваційна активність промислових підприємств залишається на вкрай низькому рівні; триває руйнація фундаментальної бази для забезпечення структурних реформ на інноваційних засадах. Інноваційний розвиток промисловості в Україні вимагає активізації державної інноваційної політики

Соколюк С. Ю. Сучасне інноваційне середовище розвитку підприємств аграрного сектору економіки / С. Ю. Соколюк // АгроСвіт. – 2019. – № 6. – С. 49-54.

P/2114

У статті досліджено стан інноваційного розвитку України на основі міжнародних інноваційних рейтингів.

Соловійов В. П. До питання впливу мультиплікативних ефектів технологічних інновацій на динаміку економічного зростання: роль досліджень М.Д. Кондратьєва / В. П. Соловійов, О. С. Соснов // Наука та наукознавство. – 2019. – № 1. – С. 3-18. – Текст рос.

P/626

У статті розглянуто внесок видатного радянського вченого-новатора Миколи Дмитровича Кондратьєва в розроблення теорії мультиплікативних макроекономічних ефектів інновацій. З цією метою проаналізовано запропоновану вченим модель економічної динаміки капіталістичного господарства.

Соловійов В. П. "Капутологія" Г.М. Доброва як новий погляд на парадигмальні соціально-економічні наслідки інноваційно-технологічного розвитку економіки / В. П. Соловійов, О. С. Соснов // Наука та наукознавство. – 2019. – № 2. – С. 17-30. – Текст рос.

P/626

Суперечливий характер впливу інноваційної діяльності на економічне зростання та економічний розвиток в глобальному і локальному масштабах проілюстровано як в історичному (луддистський рух в Англії), так і в сучасному контексті, коли передові технології породжують явище, що називається технологічним безробіттям. Надано методологічну інтерпретацію соціально-економічних наслідків інноваційно-технологічного розвитку економіки на основі парадигмальних положень невеликої роботи Г.М. Доброва "Капутологія, або прикладний системний аналіз невдач".

Солодилова Н. З. Инновационные подходы к исследованию процессов генерирования зон институциональных аттракторов в региональной деловой среде / Н. З. Солодилова, Р. И. Маликов, К. Е. Гришин // Економічний вісник Донбасу. – 2019. – № 1. – С. 204-215.

P/1932

**Рис. 1.** Субъект предпринимательства в контуре институциональной конфигурации региональной деловой среды

**Рис. 2.** Упрощенная схема Y-модели институциональной конфигурации региональной деловой среды, генерирующей зону положительного институционального аттрактора

**Рис. 3.** Упрощенная схема X-модели институциональной конфигурации региональной деловой среды, генерирующей зону положительного институционального аттрактора

**Таблица 1**

Значения средней величины дополнительной экономической отдачи  $i$ -субъекта бизнеса, обусловленной формированием благоприятных условий осуществления предпринимательской деятельности в результате институциональной реконфигурации региональной деловой среды для функции

$$d_i = Q_j + P_r \cdot F_j + P_s \cdot q_j, \text{ при } F_j = 0,1; Q_j = 0,1; P_r = 0,4$$

**Рис. 4.** Диаграмма значений средней величины дополнительной экономической отдачи  $i$ -субъекта бизнеса, обусловленной формированием благоприятных условий осуществления предпринимательской деятельности в результате институциональной реконфигурации региональной деловой среды для функции

$$d_i = Q_j + P_r \cdot F_j + P_s \cdot q_j, \text{ при } F_j = 0,1; Q_j = 0,1; P_r = 0,4$$

Степанов Д. С. Інноваційна складова поліструктурного процесу формування та діагностики економічної безпеки підприємства / Д. С. Степанов // АгроСвіт. – 2019. – № 6. – С. 89-98. – Текст англ.

P/2114

Вперше запропоновано використання V&V концепції при діагностиці економічної безпеки сільськогосподарських підприємств. Це дослідження створює нормативні моделі для підприємств для прийняття кращих рішень у мережі цінностей, коли метою є ефективне та структурно надійне співробітництво.

**Струтинська І. Інформаційні технології організації бізнесу – імператив інноваційного розвитку бізнес-структур** / І. Струтинська // Галицький економічний вісник. – 2018. – № 2. – С. 40-49.

P/1866

В епоху 4.0 індустріальної революції саме технології надають будь-якій компанії можливість змінити власну бізнес-модель так, аби диференціюватися від усього світового ринку. Саме в сучасних умовах конкурентоспроможність бізнес-структур формується завдяки використанню цифрових технологій у своїй діяльності.

Ми спробували дослідити питання зміни цифрової економіки, проаналізували, що ж таке цифрова трансформація бізнесу, які цифрові технології використовують у розрізі різних груп бізнес-процесів.



716769 R  
658

**Управління інноваційним розвитком підприємства** [Текст] : монографія / В. Я. Брич, Х. А. Снігур, М. М. Тисько, Я. О. Шпак ; Тернопільський національний економічний університет. - Т. : ТНЕУ, 2019. - 216 с. : рис., табл. - Бібліогр.: с. 191-208.

У монографії розглянуто теоретичні і практичні аспекти управління інноваційним розвитком, поглиблено та вдосконалено теоретичні положення і надано практичні рекомендації з удосконалення управління інноваційним розвитком молокопереробних підприємств.

У роботі запропоновано стратегію розвитку підприємств залежно від горизонту планування, в основу якого закладено обґрунтований теоретико-методичний підхід через комбінацію послідовних етапів інноваційного розвитку.

**Хвiчiя-Дуве Г. Оцiнка наукової складової iнфраструктурного забезпечення iнновацiйного розвитку в Украiнi** / Г. Хвiчiя-Дуве // Вiсник Тернопiльського нацiонального економiчного унiверситету. – 2018. – № 4. – С. 27-32.

P/1236

Обґрунтовано наукову складову iнфраструктурного забезпечення iнновацiйного розвитку в Украiнi. Розкрито змiстовий контент iнфраструктурного забезпечення iнновацiйного розвитку. Проведено оцiнку передумов формування наукового потенцiалу держави та його фiнансового забезпечення через структуризацiю витрат на виконання наукових дослiджень i розробок за джерелами фiнансування. Розглянуто питання формування iнтелектуального капiталу.

**Череп О. Г. Iнновацiйний розвиток як спосiб забезпечення економiчної безпеки Украiни** / О. Г. Череп, Я. С. Безнос // Регiональна бiзнес-економiка та управлiння. – 2018. – № 4. – С. 17-21.

P/1919

У статтi розглянуто теоретичнi основи iнновацiйного розвитку та його мiсце у забезпеченнi економiчної безпеки Украiни. Проаналiзовано сучасний стан iнновацiйного розвитку Украiни та надано оцiнку нацiональнiй економiчнiй безпецi Украiни. Запропоновано пропозицiї, щодо шляхiв пiдвищення рiвня iнновацiйного розвитку та нацiональної економiчної безпеки держави.

**Чешук В. Сучаснi пiдходи монiторингу економiчної безпеки будiвельних пiдприємств: iнновацiйний аспект** / В. Чешук // Економiчний часопис Схiдноєвропейського нацiонального унiверситету iменi Лесi Украiнки. – 2019. – № 1. – С. 62-67.

P/585

У статті виділено інноваційний аспект сучасних підходів моніторингу економічної безпеки будівельних підприємств для здійснення ефективного інноваційного менеджменту. Наведено основні засади поняття інноваційна безпека як основна складова економічної безпеки будівельних підприємств. Проаналізовано особливості впливу інноваційних факторів на економічну безпеку підприємства.

**Шимановська-Діанич Л. М. Стратегія інноваційного розвитку підприємств харчової промисловості України / Л. М. Шимановська-Діанич, Є. С. Гайденко // Науковий вісник Полтавського університету економіки і торгівлі. Серія: Економічні науки. – 2018. – № 2. – С. 15-24.**

**P/1484**

Визначено основні результати діяльності та розвитку підприємства харчової промисловості, розглянуто моделі інноваційного розвитку й обґрунтовано доцільність вибору змішаної моделі, розглянуто основні напрями інноваційного розвитку підприємств харчової промисловості в умовах посилення конкуренції.

## **Розділ 2. Особливості становлення та функціонування технопарків на сучасному етапі в Україні та за її межами**

**Біла С. О. Пріоритети державної підтримки розвитку промислових кластерів: світовий досвід / С. О. Біла, А. В. Локтіонова // Стратегія розвитку України. – 2018. – № 2. – С. 36-43.**

**P/1952**

Обґрунтовано цільові пріоритети державної підтримки кластерних ініціатив. Особливу увагу приділено цільовим державним програмам кластеризації, задіяння механізмів фінансової, податкової та митної підтримки кластерних ініціатив, ролі державно-приватного партнерства у стимулюванні розвитку промислових кластерів. Визначено роль ринкових та інституційних механізмів сприяння розвитку промислових кластерів у світовій практиці господарювання. Представлено класифікацію промислових кластерів та типологію державної кластерної політики, визначено особливості розробки та впровадження кластерної політики в країнах світу на початку ХХІ ст.

**Галюк І. Б. Перспективи функціонування технологічних платформ в умовах нової промислової революції в Україні / І. Б. Галюк // Актуальні проблеми розвитку економіки регіону. – 2018. – Вип. 14, Т. 2. – С. 38-42.**

**P/206**

Стаття спрямована на дослідження функціонування та розвитку технологічних платформ як прогресивних осередків інноваційної активності на основі комплексних стратегій науково-технічних напрямків, які дозволяють отримати значний соціальний та економічний ефект.

**Ганущак-Єфіменко Л. М. Аналіз системних властивостей галузевих кластерів у контексті розвитку урбаністичної інфраструктури / Л. М. Ганущак-Єфіменко, Б. М. Злотенко // Вісник Київського національного університету технологій та дизайну. Серія: Економічні науки. – 2018. – № 4. – С. 8-18.**

**P/1733**

У статті визначено основні властивості, характерні для діяльності галузевих кластерів з позиції системного підходу, зокрема, це цілісність, що припускає адаптивність властивостей елементів, тобто неспівставність властивостей системи в цілому та суми властивостей усіх елементів цієї системи. У галузевих кластерах властивість цілісності проявляється в певних економічних і фінансових аспектах. Системний принцип інтегративності також є одним з основних для формування та управління галузевим кластером.

**Грудзевич І. Оцінка потенціалу підприємства до впровадження інноваційної діяльності в контексті пошуку ефективних джерел фінансування / І. Грудзевич, Ю. Грудзевич // Економічний часопис Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки. – 2018. – № 4. – С. 63-70.**

**P/585**

У статті здійснено систематизацію джерел фінансування інноваційної діяльності та розроблено рекомендації щодо ефективного використання власних і залучених фінансових ресурсів з урахуванням рівня потенціалу підприємства до впровадження інновацій. Розроблено методичку аналізу потенціалу підприємства до виконання інноваційної діяльності в межах часткових потенціалів (виробничого, інноваційного, фінансово-інвестиційного, інтелектуально-кадрового). Розроблено алгоритм реалізації методики оцінювання та підібрано показники в межах кожного потенціалу.

**Зарічна О. В. Формування інноваційної інфраструктури на засадах транскордонного партнерства / О. В. Зарічна // Вісник Київського національного університету технологій та дизайну. Серія: Економічні науки. – 2018. – № 4. – С. 30-37.**

**P/1733**

У статті викладено результати досліджень щодо формування інноваційної інфраструктури в рамках транскордонного партнерства в умовах європейського вектора розвитку зовнішньоекономічних зв'язків. **Виділено основні стратегічні вектори для створення бізнес-інкубаторів та розвитку інтеграційних процесів в рамках транскордонного партнерства.** Запропоновано альтернативні шляхи фінансування інноваційних проєктів та підтримки інноваційної інфраструктури в контексті транскордонного співробітництва у вигляді проєктів державно-приватного партнерства.

**Івашко О. Індустріальні парки в системі інвестиційної безпеки держави: теорія та практика / О. Івашко // Економічний часопис Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки. – 2018. – № 4. – С. 32-40.**

**P/585**

У статті розкрито актуальність проблеми створення й організації діяльності індустріальних парків як інструменту підтримки розвитку малих і середніх підприємств, активізації інвестиційної діяльності держави з метою її економічного зростання. Висвітлено значення індустріальних парків у сучасних умовах господарювання. Розкрито передумови та основні етапи створення індустріальних парків в Україні.

**Калінеску Т. В. Кластери підприємств: віртуальність та практика застосування / Т. В. Калінеску // Часопис економічних реформ. – 2019. – № 1. – С. 82-89.**

**P/2348**

*Метою дослідження* означено дослідження практики використання кластерів у сучасній українській реальності, виявлення її віртуальних складових, оцінювання ролі кластероутворень для розвитку теорії і практики управління економікою підприємств та їх впливу на конкурентоспроможність національної економіки. *Основною гіпотезою дослідження* стало припущення, що сучасні кластерні утворення в різних галузях національної економіки України мають більш віртуальне ніж практичне застосування, а значить – основою подальшого їх розвитку має стати законодавчо-нормативне їх визначення та використання у напрямі створення конкурентоздатної продукції.

**Кондратенко О. О. Роль бізнес-інкубаторів у активізації інноваційного розвитку України / О. О. Кондратенко, О. Д. Ніколаєв // Вісник економічної науки України. – 2018. – № 2. – С. 99-104.**

**P/1674**

Проаналізовано вітчизняний досвід створення та функціонування бізнес-інкубаторів як новітніх структур розвитку економічного ринку. Визначено причини відставання впровадження у промисловість української моделі бізнес-інкубування від закордонних моделей. Проведено дослідження механізму функціонування бізнес-інкубаторів в Україні.

**Корольчук Л. В. Кластерна модель еко-інноваційного розвитку транскордонного регіону: декаплінг-фактор / Л. В. Корольчук // Економічний форум. – 2019. – № 2. – С. 90-94.**

**P/2329**

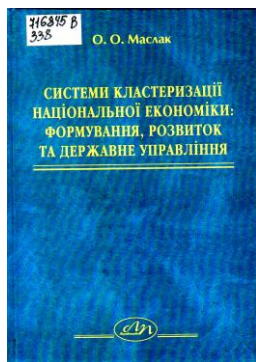
У статті визначено суть поняття "декаплінг-фактор", як необхідної умови ефективного функціонування кластерної моделі еко-інноваційного розвитку в умовах обмеження ресурсів сучасного світу та орієнтації на зелену економіку; досліджено характерні особливості кластерної моделі еко-інноваційного розвитку транскордонного регіону, в результаті врахування декаплінг-фактора.

**Кравченко С. І. Типологізація базових національних інноваційних систем / С. І. Кравченко, М. Ю. Заніздра // Економіка промисловості. – 2019. – № 1. – С. 5-29. – Текст рос.**

P/1252

Розглянуті підходи до класифікації наднаціональних систем дозволяють детально оцінювати їх подібності та відмінності залежно від структурних елементів, а також "вагу" або ступінь впливу кожного основного елемента на кінцеву ефективність. Проте наведені приклади є більш специфічними і вузькоспрямованими, ніж розроблена типологія ННІС-2018.

*Запропонований альтернативний науково-методичний підхід на основі кластерного аналізу 95 країн світу*, різних за рівнем економічного та технологічного розвитку, а також географічним розташування, дозволяє визначити чотири характерних типи ННІС у контексті моделі "Quadruple helix".



716845 В  
338

**Маслак, Олександр Олександрович.**

**Системи кластеризації національної економіки: формування, розвиток та державне управління** [Текст] : монографія / О. О. Маслак ; Національний університет "Львівська політехніка". - Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2018. - 320 с. : табл. - Бібліогр.: с. 281-313.

Розроблено теоретичні положення, науково-методологічні та практичні рекомендації щодо формування і розвитку систем кластеризації національної економіки. Вперше запропоновано модель гнучкого управління кластеризацією національної економіки; сформовано рекомендації зі створення Національного кластерного бюро при Президентові України. Удосконалено механізм забезпечення формування і розвитку систем кластеризації національної економіки. Рекомендовано групи формальних і неформальних заходів із удосконалення інформаційної складової формування і розвитку систем кластеризації; сформовано матриці визначення стратегії ціноутворення з урахуванням рівня загроз для формування і забезпечення кластеризації національної економіки.

**Перезовова І. В. Кластерна модель фінансування інноваційного розвитку аграрного сектору Карпатського макрорегіону / І. В. Перезовова, Т. Й. Сус // Актуальні проблеми розвитку економіки регіону. – 2018. – Вип. 14, Т. 2. – С. 25-31.**

P/206

Обґрунтовано переваги використання кластерного фінансування інноваційного розвитку аграрного сектору. Зазначено, що в сучасних економічних умовах кластерна модель фінансування можлива на основі формування банківського кластеру, який виступає інструментом реалізації проектного фінансування на регіональному рівні.

**Самойленко Г. Досвід та особливості функціонування світових кластерних центрів та моделей / Г. Самойленко // Проблеми і перспективи економіки та управління. – 2018. – № 3. – С. 31-40.**

P/212

У статті проведено аналіз світового досвіду застосування кластерного підходу, окремо розглянуто функціонування кластерів країн Європи, Північноамериканського континенту та Азійського регіону, на основі чого виділено основні центри кластерного розвитку, сформульовано їх особливості, спільні та відмінні риси функціонування. Досліджено кластерні моделі в розрізі країн, виявлені їхні характерні риси та особливості.

716733 В  
35

**Теорія та практика державного управління** [Текст] = Theory and Practice of Public Administration : зб. наук. пр. / Нац. акад. держ. упр. при Президентові України, Харк. регіон. ін-т держ. упр. - Х. : [Magistr], 2009 - . -

**Вип. 4 (63).** - Х., 2018. - 248 с. : граф., табл. - Бібліогр. наприкінці ст. - Текст кн. укр. та англ.

**Зі змісту:**

Розвиток системи державного управління в Україні

Федорчак О. В. **Державна підтримка розвитку індустріальних парків в Україні.** – С. 63-72.

716895 В  
33

**Черкаський державний технологічний університет.**

**Збірник наукових праць Черкаського державного технологічного університету** [Текст] : [наук. вид.] - Черкаси : ЧДТУ. - (Серія: Економічні науки). -

**Вип. 51.** - Черкаси, 2018. - 98 с. : іл., табл. - Бібліогр. наприкінці ст. - Текст укр., англ.

**Зі змісту:**

Оболенцева Л. В. **У роботі проведено кластерний аналіз промислового комплексу Слобожанського регіону.** – С. 63-74.

Чуприна Ю. А. **Проблеми розвитку будівельних кластерів як механізмів реалізації державних інвестиційних цільових програм** / Ю. А. Чуприна // Управління розвитком складних систем. – 2018. – Вип. 36. – С. 120-125.

**P/2319**

Наведено основні проблеми розвитку інтеграційних об'єднань, зокрема регіональних будівельних кластерів, в умовах інтеграційних процесів. Описано теоретичний розвиток таких інтеграційних об'єднань крізь призму розвитку економічних систем в цілому з врахуванням системного підходу. Розглянуто концепцію квазіінтеграції будівельних кластерів з урахуванням форми державно-приватного партнерства.

**Шевцова Г. З. Потенціал хімічного комплексу Луганської області: сучасний стан та перспективи структурної модернізації** / Г. З. Шевцова, Н. В. Швец // Економічний вісник Донбасу. – 2019. – № 1. – С. 4-15.

**P/1932**

Проаналізовано основні показники виробничої, зовнішньоторговельної та фінансової діяльності хімічного комплексу регіону у 2010–2017 рр., виявлено фактори кратного зменшення його потенціалу.

Зроблено висновок, що відновлення хімічного комплексу Луганщини має відбуватися шляхом його структурно-технологічної модернізації... При формуванні стратегії розумної спеціалізації **доцільно використовувати потенціал та наявний практичний досвід неформального хімічного кластеру**, що багато років існує у регіоні.

**Шовкун І. А. Промисловий розвиток в умовах децентралізації: досвід провідних індустріальних країн і висновки для України** / І. А. Шовкун // Економіка і прогнозування. – 2018. – № 4. – С. 38-64.

**P/1589**

*Метою статті* стало розкрити зміст децентралізації, узагальнити випробувані у провідних індустріальних країнах підходи до забезпечення економічного зростання та підвищення суспільного добробуту на основі промислового розвитку регіонів, а також обґрунтувати доцільність їх використання в Україні.

Побудовано економетричні моделі, які засвідчили наявність статистично значущого впливу промислового бізнесу та бюджетної децентралізації на добробут населення країни у довгостроковому періоді (2001–2016 рр.). **Проведено кластерний аналіз**, що підтвердив значний вплив бюджетної децентралізації та розвитку виробничого бізнесу (включаючи промисловий та сільськогосподарський) на рівень добробуту населення у сукупності регіонів країни.