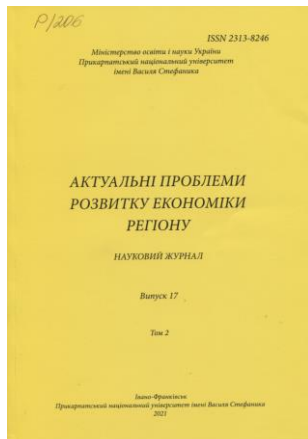


Тематична виставка
"Інноваційна діяльність та технопарки"

(надходження IV кв. 2022)

Розділ 1. Інноваційна діяльність. Загальні питання



Барвінок Н. В. Роль інноваційних інструментів інтернет-маркетингу у просуванні туристичного продукту / Н. В. Барвінок // Актуальні проблеми розвитку економіки регіону. – 2021. – Вип. 17, Т. 2. – С. 211-226.

P/206

У статті на базі опрацьованих літературних джерел зарубіжних та вітчизняних науковців щодо інноваційних інструментів Інтернет-маркетингу встановлено, що не існує єдиної уніфікованої структури інноваційних інструментів Інтернет-маркетингу у просуванні інноваційного продукту. Тому визначено та структуровано основні інноваційні інструменти Інтернет-маркетингу, за допомогою яких реалізується основне завдання маркетингу в туристичній сфері – просування туристичного продукту.

Досліджено сучасні тенденції щодо застосування інноваційних інструментів Інтернет-маркетингу в туристичній сфері та розглянуто можливості просування туристичного продукту за допомогою інноваційних інструментів Інтернет-маркетингу, які відкривають для туристичних підприємств можливість збуту туристичного продукту за допомогою глобальної мережі Інтернет.

Обґрунтовано та сформульовано основні аспекти використання віртуального середовища для ефективної та перспективної діяльності туристичних підприємств з метою підвищення їх конкурентоспроможності.

Баула О. В. Зарубіжний досвід комерціалізації інновацій та активізації інтеграційних процесів у інноваційній сфері / О. В. Баула // Актуальні проблеми розвитку економіки регіону. – 2021. – Вип. 17, Т. 1. – С. 49-58.

P/206

Проведено систематизацію праць вітчизняних та зарубіжних вчених з метою наведення комплексного трактування інновації в сучасних умовах господарювання. Проаналізовано рейтинг країн світу за Глобальним індексом інновацій у 2015-2021 рр. (ТОП-20 та Україна).

Досліджено спектр практичних засобів та інструментів задля забезпечення інноваційного розвитку та підвищення рівня комерціалізації інновацій, що застосовують країни світового економічного простору.

Оцінивши передовий досвід активізації інноваційної діяльності зроблено висновок про те, що першочерговим завданням, яке вирішують країни-інноваційні лідери є побудова інноваційного ланцюга від генерації ідеї до її реалізації в підприємницькому середовищі.

У статті здійснено узагальнення зарубіжного інтеграційного досвіду фінансового, організаційного і нормативно-правового забезпечення комерціалізації інновацій, а також окреслено заходи даного спрямування, що можуть бути адаптовані для впровадження у вітчизняну інноваційну практику.

736504 R

33

Бубенко, Павло Трохимович.

Фінансова безпека інноваційного бізнесу як фактор економічного розвитку [Текст] : монографія / П. Т. Бубенко, С. М. Глухарев, О. В. Димченко ; Харківський нац. ун-т міського господарства імені О. М. Бекетова. - Харків : ХНУМГ імені О. М. Бекетова, 2021. - 164 с. : рис., табл. - Бібліогр.: с. 161-163 (55 назв).

У монографії розглядаються теоретичні проблеми забезпечення фінансової безпеки господарюючих суб'єктів; досліджуються методи інтегральної оцінки фінансової безпеки підприємств; аналізуються існуючі ризики інноваційної діяльності та методи їхнього зниження; розглядається вплив інноваційного підприємництва на економічний розвиток регіону і проблеми антирейдерського захисту інноваційного бізнесу.



736169 R

334

Вахович, Ірина Михайлівна.

Роль підприємництва у структурній модернізації економіки [Текст] : монографія / Вахович Ірина Михайлівна, Кравчук Ірина Миколаївна ; Луцький нац. техн. ун-т. - [Луцьк] : ВП Луцького НТУ, 2022. - 183 с. : рис., табл. - Бібліогр.: с. 116-127 (169 назв).

Монографія присвячена обґрунтуванню теоретичних положень та розробці практичних рекомендацій розвитку інноваційного підприємництва як складової структурної модернізації економіки. Зокрема, обґрунтовано теоретичні засади дослідження сутності поняття «модернізація» та розуміння інноваційного підприємництва як первинної ланки трансформації економічної системи. Визначено концептуальні підходи, систематизовано ознаки категорії «модернізація». Обґрунтовано, що існують різні наукові підходи до трактування поняття «інновації» та «інноваційне підприємство». Розроблено авторський методичний підхід до аналізу та оцінки інноваційного підприємництва як передумови структурної модернізації економіки, який передбачає два блоки оцінки: рівень розвитку інноваційного підприємництва та рівень ефективності здійснення структурних змін. У монографії зосереджено увагу на формуванні стратегії забезпечення трансформаційних змін економіки країни. Визначено типи стратегії забезпечення структурної модернізації економіки країни за рівнем розвитку інноваційного підприємництва. Обґрунтовано, що для інноваційного, промислового та територіального розвитку необхідне впровадження смарт-спеціалізації. Розроблено механізм стимулювання інноваційного підприємництва для структурної модернізації економіки.

Виноградова О. В. Управління брендом інноваційного продукту телекомунікаційного підприємства / О. В. Виноградова, В. Г. Дарчук, А. С. Снітко // Наукові записки Державного університету телекомунікацій. – 2022. – № 1(1). – С. 5-11.

P/872

У статті обґрунтовано роль бренду підприємств як сполучної ланки між маркетинговою активністю і реакцією ринку на новий продукт. Доповнено систематизацію основних типів взаємозв'язку стратегії управління брендом та інноваційності продукту телекомунікаційних підприємств і побудовано відповідну матрицю. Визначено завдання



управління брендом інновації з врахуванням особливостей ринку телекомунікаційних послуг та типу ринкового середовища та рекомендовано для кожного варіанту комплекс інструментарію маркетингу.

Витвицька О. Д. Інституційно-інноваційні зрушення в умовах глобалізації / О. Д. Витвицька, О. Б. Сливінська // Український журнал прикладної економіки. – 2021. – Т. 6, № 3. – С. 79-86.

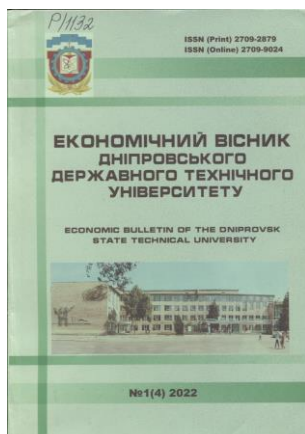
P/595

Результати. На основі існуючих підходів запропоновано інституцію розглядати, як комплекс законів, правил, норм, котрі регулюють суспільні відносини, що забезпечуються органами влади та закладами, які їх виконують. Здійснено аналіз діяльності інноваційних інфраструктур в Україні та визначено їх місце в Світових рейтингах. Запропонований поділ інституційно-інноваційного середовища з урахуванням низки факторів. На основі цілей сталого розвитку 2030 розкрито основні положення розвитку інновацій та інституцій. Сформовані перспективні напрями формування інституційно-інноваційних змін за рекомендаціями Європейської економічної комісії ООН. Наведений набір інструментів політики втручання державного сектору, які опрацьовано в інших країнах.

Вітюк А. В. Просторовий розвиток машинобудівних підприємств крізь призму інноваційної діяльності / А. В. Вітюк, О. А. Сметанюк, Т. М. Білоконь // Економіка та держава. – 2022. – № 1. – С. 61-67.

P/1829

Метою статті є виявлення тенденцій розвитку машинобудівних підприємств крізь призму їх інноваційної діяльності. Проаналізовано витрати машинобудівних підприємств на інновації та виявлено їх незначний вплив на розвиток галузі, що дозволило виявити ряд негативних тенденцій в розвитку підприємств машинобудування. Виявлено скорочення вартості виконаних науково-дослідних робіт як власними силами машинобудівних підприємств, так із залученням інших підприємств. Засвідчено скорочення інших видів інновацій, що підтверджує відсутність бачення менеджментом підприємств перспектив розвитку підприємств та відсутність можливостей розвитку. Проаналізовано динаміку реалізації інноваційної продукції в машинобудуванні, яка є новою для ринку та тієї, що є новою для підприємства. Виділено як додаткові фактори аналізу можливостей здійснення інноваційної діяльності підприємствами витрати на ремонт, що здійснювався машинобудівними підприємствами та обсяги демонтажу (розбирання) машин і устаткування, що підтвердило наростаючі суперечливі тенденції в розвитку машинобудівної галузі. Розкрито також сукупність позитивних тенденцій, що представлені у збільшенні виробництва окремих видів машинобудівної продукції та зростанні доданої вартості виробництва машинобудівної продукції. Виявлено поліноміальну залежність між витратами машинобудівних підприємств на інновації та доданою вартістю виготовленої продукції.



Гончаренко О. В. Інституціональне забезпечення формування інноваційного бізнесу в Україні / О. В. Гончаренко, І. Г. Остапенко // Економічний вісник Дніпровського державного технічного університету. – 2022. – № 1(4). – С. 7-13.

P/1132

Обґрунтовано ключові тренди формування інноваційного бізнесу й інституціонального забезпечення поширення організаційних інновацій.

Визначені еволюційні та інституціональні обмеження розвитку організаційних інновацій й інноваційного бізнесу та аргументовано важливість врахування специфічних еволюційних чинників розвитку національного господарства, які впливають на їх формування. Констатовано спадну динаміку інтегральних інноваційних індексів, що

визначаються за критеріями і характеристиками впливу діючих формальних норм і станом розвитку інноваційних процесів в економіці; акцентовано на нестабільності інституціонального забезпечення інноваційних процесів, що не сприяє дії вбудованих елементів обмежень, стримування і противаги і не забезпечує стабілізацію ефективних регулюючих імпульсів.

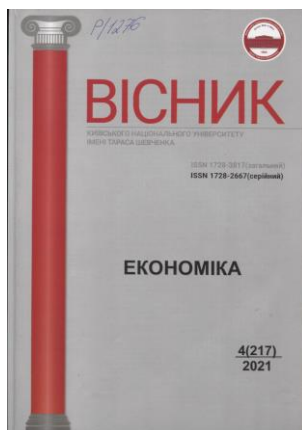
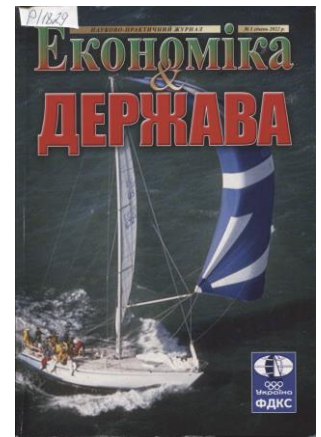
Встановлено, що обмежена фінансова й інституційна спроможність держави, як ключового інституту, не сприяє мобілізації ресурсів та наукового потенціалу для підтримки фундаментальних й прикладних досліджень, реалізації інноваційного процесу. Акцентовано на важливості запровадження заходів, які сприятимуть формуванню інституціонального середовища розвитку організаційних інновацій.

Денисенко М. П. Інноваційні засади забезпечення економічної безпеки малого та середнього підприємництва / М. П. Денисенко, П. Т. Колісніченко, Н. М. Гомон // Економіка та держава. – 2022. – № 1. – С. 4-12.

P/1829

У статті розглянуто питання забезпечення економічної безпеки малого та середнього підприємництва як діалектичної єдності інноваційних економічних дій та методів зменшення загроз діяльності суб'єктів такого підприємництва.

Досліджено взаємозв'язок інноваційного розвитку з забезпеченням економічної безпеки малого та середнього підприємництва, каталізatori інноваційного розвитку економіки з відповідним їх аналізуванням у контексті проблематики дослідження. Виокремлено загрози економічній безпеці малого та середнього підприємництва й зроблено висновок про те, що чинники, які справляють негативний вплив та подекуди перешкоджають досягненню висхідного тренду економічного зростання, можна вважати одночасно стримуючими та стимулюючими у контексті розвитку вітчизняної економіки загалом, промислового сектору й сфери економічної безпеки, зокрема малого та середнього підприємництва, бо вони сприяють породженню загроз його економічній безпеці та є можливостями щодо створення умов для підвищення її рівня.



Деркач О. Продуктова інновація як фактор підвищення конкурентоспроможності підприємства / О. Деркач, Н. Циганкова // Вісник Київського національного університету імені Тараса Шевченка. Серія: Економіка. – 2021. – № 4(217). – С. 38-44.

P/1276

У статті проаналізовано підходи до визначення поняття "продуктова інновація" та представлено власне тлумачення. Авторами визначено, що продуктова інновація являє собою кінцевий етап розробки нових або удосконалених продуктів, які задовольнятимуть потреби користувачів. Представлено особливості розвитку IT-сфери на національному та зарубіжному ринках.

Продемонстровано доцільність застосування продуктової інновації у IT-сфері, що є фактором підвищення конкурентоспроможності підприємства. Зокрема, продуктові інновації в IT-галузі та онлайн-застосунки використовуються компаніями з метою спрощення функціоналу робіт співробітників, заощадження часу та підвищення конкурентоспроможності на ринку.

Доведено, що розкриваючи трансформацію онлайн-ресурсу в інноваційний IT-продукт, як результат можливості збільшення доходу підприємства, було виявлено механізм, який сприяє покращенню можливостей персоналу компаній-партнерів забезпечувати якість обслуговування клієнтів у точках продажу та збільшенню обсягів збуту дистанційно.

Еколого-економічна ефективність інноваційності інтенсивного вирощування агрокультур в умовах глобалізації, цифровізації та формування ринку землі / М. В. Зось-Кіор, І. А. Гнатенко, О. П. Пархоменко, О. В. Солод // Український журнал прикладної економіки. – 2021. – Т. 6, № 3. – С. 25-31.

P/595

На основі дослідження було запропоновано впорядкування ринково-кон'юнктурних особливостей землеробства, що призводять до керованості природокористування.

Результати. Показано, що окрім позитивних наслідків щодо збереження біорозмаїття, вживання природоохоронних заходів, зокрема зі збільшення рівня лісистості, що вже фактично відбулося на 5 млн га посівів кормових культур і частці площ пасовищ і сіножатей, простежуються ще й елементи конкурентних відносин держави та мікро- і міні-агентів. Деякі з цих агентів виснажують землю до рівня економічно не вигідного господарювання, а потім консервують ці землі, отримуючи державні компенсації, тобто дохід від користування землею акумулюють у себе, а витрати на відтворення родючості ґрунтів перекладають на державу. Це посилює роль спільних агентів і зумовлює потребу враховувати в показниках екологічної ефективності управління земельними ресурсами аграрного сектора економіки інтереси всіх суб'єктів управління земельними ресурсами.

735004 В

33

Економічні інновації [Текст] = Economic Innovations : зб. наук. пр. / наук. ред. Буркинський Б. В. ; Ін-т проблем ринку та економіко-екологічних досліджень НАН України. - Одеса : [Ін-т проблем ринку та екон.-екол. дослід. НАН України].

Т. 23, Вип. 4(81). - Одеса, 2021. - 136 с. : граф., табл. - Бібліогр. наприкінці ст. Текст кн. укр., англ.



Зі змісту:

Анар. А. Зейналов. Механізми впливу на інноваційну діяльність малих і середніх підприємств у формуванні конкурентної економіки. – С. 44-51. – Текст англ.

Було розглянуто перспективи розвитку малого та середнього бізнесу в промислово розвинених країнах та надано рекомендації щодо дій. Встановлення соціально-економічної системи, яка забезпечить довгостроковий економічний прогрес, має вирішальне значення для добробуту сучасного суспільства. Розвиток та конкурентні переваги визначаються наукою, інноваціями та технологіями. Всі ці три критерії необхідні для довгострокового економічного зростання та сталого зростання продуктивності. У високорозвинених промислових суспільствах основу економічної структури становлять малі та середні підприємства (МСП), які відіграють важливу роль у технологічному зростанні. Як наслідок, надзвичайно важливо розвивати технічну інноваційну культуру в МСП, заохочувати творче мислення при розробці нових продуктів, процесів та послуг, вдосконалювати навички управління знаннями та заохочувати ризик.

Та інші.

736317 В

33

Економічні інновації [Текст] = Economic Innovations : зб. наук. пр. / наук. ред. Буркинський Б. В. ; Ін-т проблем ринку та економіко-екологічних досліджень НАН України. - Одеса : [Ін-т проблем ринку та екон.-екол. дослід. НАН України].

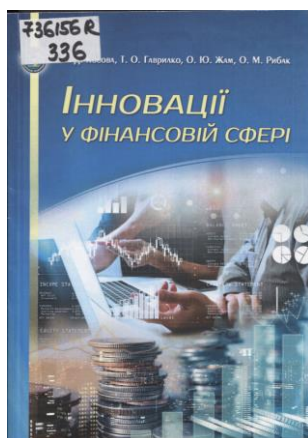
Т. 24, Вип. 1(82). - Одеса, 2022. - 195 с. : граф., табл. - Бібліогр. наприкінці ст. Текст кн. укр., англ.

Зі змісту:

Горященко Ю. Г. Аналіз рівня інноваційного розвитку та сприйнятливості підприємств до інновацій на основі експертного опитування. – С. 64-73. – Текст англ.

Результати. Отримана під час анкетного обстеження емпірична інформація дозволила виявити рівень інноваційного розвитку підприємств і ціннісні установки щодо сприйнятливості підприємств до інновацій. На основі проведеного анкетування (у тому числі онлайн-опитування) з метою оцінювання факторів-дестимуляторів внутрішнього середовища, макросередовища і мікросередовища підприємств, які справляють найбільший вплив на інноваційний розвиток підприємства, а також факторів, що створюють сприятливі умови для інноваційного розвитку підприємництва, запропоновано авторський підхід, базований на застосуванні методів експертного опитування, економіко-математичного моделювання й ін.

Та інші.



**736156 R
336**

Інновації у фінансовій сфері [Текст] : навч. посібник / Т. Д. Косова, Т. О. Гавриленко, О. Ю. Жам, О. М. Рибак ; НАУ. - Київ : [НАУ], 2022. - 136 с. : табл. - Бібліогр.: с. 129-134 (68 назв).

Викладено особливості створення та впровадження інновацій в умовах здійснення трансформаційних процесів у фінансовій сфері. Матеріал, наведений у навчальному посібнику, дасть змогу здобувачам вищої освіти спеціальності 072 «Фінанси, банківська справа та страхування» критично осмислити проблеми інноваційної діяльності суб'єктів фінансових відносин, зрозуміти перспективи та сучасні тенденції розвитку інновацій у різних сегментах фінансової системи.

Інноваційність в підприємницькій діяльності в системі ефективного управління операційною діяльністю, конкурентоспроможністю та маркетингом / В. О. Разводовська, О. В. Заяц, О. С. Парохненко, І. А. Гнатенко // Український журнал прикладної економіки. – 2021. – Т. 6, № 1. – С. 290-297.

P/595

Стаття присвячена питанням інноваційності в підприємницькій діяльності, зокрема в системі ефективного управління операційною діяльністю, конкурентоспроможністю та маркетингом. На основі дослідження було запропоновано хронологічну ілюстрацію дослідження генези підприємництва в контексті відомих економічних шкіл і акцентовано увагу на зазначених складових ефективності.

Карпін С. І. Формування інвестиційно-інноваційної інтеграційної стратегії розвитку агропромислового комплексу в умовах глобальних викликів / С. І. Карпін // Український журнал прикладної економіки. – 2021. – Т. 6, № 2. – С. 252-259.

P/595

У науковому дослідженні запропоновано процес формування інвестиційно-інноваційної інтеграційної стратегії розвитку агропромислового комплексу в умовах глобальних викликів.

За результатами дослідження, обґрунтовано, що запропонований процес формування інвестиційно-інноваційної інтеграційної стратегії розвитку агропромислового комплексу в умові глобальних викликів враховує специфічні особливості функціонування суб'єктів господарювання в ринковому середовищі та здатністю їх вирішувати питання розширення ринків збуту агропромислової продукції або послуг, поліпшення конкурентного середовища на споживчому ринку та врахування стратегічних пріоритетів стейкхолдерів. Стратегія повинна передбачати

синтез та семантичне моделювання інвестиційної, інноваційної та інтеграційної складової, які впливають на розвиток агропромислового комплексу з урахуванням системних принципів, параметрів, важелів і методів, що забезпечує вирішення стратегічних завдань в умовах глобальних викликів.

Колодінська Я. О. Практичні аспекти розробки інноваційних бізнес ідей з використанням цифрових сервісів / Я. О. Колодінська, О. В. Склярєнко, О. Ю. Ніколаєвський // Економіка і управління. – 2022. – № 4. – С. 53-60.

P/1342

У статті наведено огляд тенденцій та перспектив створення та розвитку IT-продуктів і стартап-проектів, їх актуальність і важливість для України у світлі викликів сьогодення, обумовлених повномасштабною війною та збройною агресією росії, необхідністю швидкого відновлення економіки нашої країни. Розглянуто стан стартап-екосистеми країни та шляхи її розвитку в умовах сучасних викликів. Наведено опис етапів створення IT-продуктів та стартап-проектів. Досліджується стадія проектування Minimum Viable Product (MVP) – мінімально життєздатного продукту. Розглядаються питання використання програмних продуктів спеціального призначення для створення прототипів і дизайну інтерфейсів та проблеми, деякі нюанси та незручності їх використання, особливо, для не підготовлених користувачів. Наведено огляд та проведено порівняльний аналіз можливостей застосування існуючих онлайн-сервісів та цифрових інструментів для розробки веб-сайтів, дизайн-макетів, прототипів стартапів або IT-продуктів. Розглянуто платформи з можливістю створення безпосереднього дизайну такі, як Figma, Proto.io та Sketch. Проведено огляд блочних конструкторів сайтів, а саме, Wix та Google Sites.

Визначено основні характеристики програмних продуктів для розробки дизайну та створення MVP. Проаналізовано онлайн-сервіси для розробки інтерфейсів та прототипування.

Авторами запропоновано ідею створення унікального цифрового сервісу, що акумулює всі необхідні шаблони, інструменти та засоби командної комунікації та надає можливість користувачам використовувати єдиний застосунок, що, на думку авторів, значно спрощує і прискорює процес створення та розвитку стартапу чи IT-продукту.

Концептуальні засади проектного підходу до впровадження інновацій на аграрних підприємствах / О. О. Макеєв, С. В. Руденко, О. В. Замлинська, Р. Р. Крисоватий // Український журнал прикладної економіки. – 2021. – Т. 6, № 3. – С. 317-329.

P/595

На сучасному етапі розвитку менеджменту організацій все більшої популярності набуває проектний підхід, який ґрунтується на системному, а основною базовою одиницею дослідження розглядає процес. Відображення взаємозв'язків та впорядкованості процесів у ході реалізації проектів становить загальну методологію проектного управління, яка на разі набула світового рівня визначеності як прийнятного та доцільного стандарту управління. Розгляд концептуальних засад проектного підходу до впровадження інновацій в аграрній сфері економіки потребує подальших розвідок через превалювання фрагментарних напрацювань у цій сфері наукових досліджень та враховуючи особливості галузі, яка потребує специфічних управлінських рішень.

Результати. Описано особливості використання проектного підходу та здійснено розгляд основних стандартів управління проектами: Project Management Body of Knowledge; методологія A Guidebook of Project and Program Management for Enterprise Innovation; методологія PProjects IN Controlled Environments; методологія International Competence Baseline of the International Project Management Association. Згруповано основні типи агроінновації в контексті проектного підходу до їх впровадження. Доведено доцільність імплементації інструментарію проектного менеджменту в ході впровадження агроінновацій для досягнення цілей ресурсозбереження та ресурсоефективності. Представлено детальний опис використання інструментів управління проектами для реалізації агроінновацій.

Космідайло І. В. Сутнісний вплив інноваційного процесу на інноваційну діяльність машинобудівного підприємства / І. В. Космідайло, М. Т. Калюжний // Економіка і управління. – 2022. – № 2. – С. 18-24.

P/1342

В статті досліджено особливості ведення інноваційної діяльності та інноваційного процесу на машинобудівних підприємствах. На даному етапі інновації вважаються ключовим чинником економічного зростання, в тому числі і в машинобудуванні.

Обґрунтовано, що в результаті дослідження на основі статистичного аналізу відбувається вивчення економічної ефективності, при цьому враховуються результати реалізації та витрати на просування.

Щодо структури інноваційного процесу, то вона є складною і залежить від специфіки кожного окремого підприємства; при цьому у машинобудівній сфері є свої особливості. Оскільки інноваційний процес є складовою інноваційної діяльності підприємства загалом, то від його організації залежить здійснення всього комплексу інноваційних досліджень.

Таким чином, проведення комплексної інноваційної діяльності є вагомим фактором успішної підприємницької ініціативи, в тому числі і на машинобудівних підприємствах. В дослідженні детально проаналізовано окремі аспекти економічної ефективності техніко-технологічної складової визначених процесів. Адже саме інноваційне удосконалення конструкції сучасних колісних транспортних засобів дозволяє вітчизняним машинобудівним підприємствам отримати своє місце на ринку.



Костецький М. Р. Управління розвитком підприємства на інноваційних засадах / М. Р. Костецький, О. М. Мельник // Економіка і управління. – 2022. – № 2. – С. 64-72.

P/1342

Метою статті є дослідження управління розвитком підприємств на інноваційних засадах, як стабілізуючий і конкурентоздатний чинник, що сприяє стабільності і незалежності його розвитку.

Обґрунтовано, що розвиток підприємства є динамічною характеристикою і спонукає підприємство до постійної зміни та адаптації до умов зовнішнього і внутрішнього середовища, впровадження прогресивних технологій. З'ясовано, що прискорення інноваційних процесів сприяло появі нової категорії підприємств, для яких інновації становлять предмет основної діяльності, що забезпечує посилення конкурентної позиції. З іншого боку, зростання ролі інновацій зумовлює необхідність реструктуризації багатьох підприємств, основним елементом якої є зміна стратегії дій з одночасним спрямуванням на зростання інноваційного потенціалу.

Удосконалено поняття «розвиток підприємства», відмінність між інноваційним розвитком і розвитком на інноваційних засадах.

Кравчук І. Вплив інноваційної діяльності на фінансову ефективність підприємства / І. Кравчук // Економічний форум. – 2022. – № 3. – С. 172-178.

P/2329

У статті визначено чинники впливу на інноваційну діяльність підприємства. Запропонована системна модель взаємозв'язку інноваційної діяльності та фінансової ефективності, що дає можливість визначити вплив змін у структурі підприємства на загальну ефективність діяльності організації. Представлена група показників для аналізу фінансової ефективності.



Красноштан О. М. Спрямований синтез інноваційних транспортних систем: загальні принципи, положення та моделі / О. М. Красноштан // Автошляховик України. – 2022. – № 3(271). – С. 19-25.

P/481

Досліджено новий підхід до процесу синтезу інноваційних транспортних систем.

Запропонований метод має низку суттєвих переваг перед методами, що наявні. Основні з них – гарантований вихід на потрібні структури та параметри, менша трудомісткість та скорочення часу.

Кривов'язюк І. Формування теорії управлінської інноватики в системі сучасних наукових концепцій / І. Кривов'язюк, Н. Ковальчук // Економічний форум. – 2022. – № 3. – С. 145-152.

P/2329

У цій статті вперше розкрито особливості формування теорії управлінської інноватики.

Основною метою дослідження визначено наукові основи, основні положення та місце теорії управлінської інноватики в системі сучасних наукових концепцій. Критичний аналіз літературних джерел та підходів вчених сучасності до вирішення питань підвищення ефективності управлінської діяльності на основі впровадження нових методів, засобів і способів, прийомів управління свідчить про одиначне їх розкриття в окремих сучасних наукових концепціях, тоді як цілісне розкриття найбільш важливих концептуальних положень теорії управлінської інноватики лишилось поза увагою.

Актуальність вирішення представленої наукової проблеми полягає в необхідності формування особливої інтегративної науки, що покликана розкрити численні закономірності, притаманні різноманітним економічним процесам і явищам, виявляє взаємозв'язок з розвитком суспільства в цілому, визначаючи цільове спрямування, принципи та методи удосконалення управлінської діяльності на різних рівнях управління, виявляє тісний зв'язок із сукупністю важливих наукових та практичних завдань, що стосуються сучасних наукових концепцій.

**736356 R
004**

Менеджмент та адміністрування [Текст] : підручник для бакалаврів / [автори: Терлецька Н. М., Терлецька Ю. О., Грунтковський В. Ю. та ін.] ; Чернівецький нац. ун-т імені Ю. Федьковича. - Чернівці : Чернівецький нац. ун-т імені Ю. Федьковича, 2022. - 684 с. : рис., табл. - Бібліогр.: с. 678-683 (73 назви).



Підручник складається з таких частин «Менеджмент», «Теорія організацій», «Операційний менеджмент», «Державне та регіональне управління», «Управління персоналом», «Адміністративний менеджмент», «Розробка та прийняття управлінських рішень», «Управління інноваціями», «Інформаційний менеджмент», «Лідерство і командна робота».

Мета підручника – формування у здобувачів освіти комплексної системи знань і вмінь в сфері менеджменту, які сприятимуть високій продуктивності професійної діяльності.

735962 В

33

Національний університет водного господарства та природокористування.

Вісник Національного університету водного господарства та природокористування [Текст] : зб. наук. пр. / [Голов. ред. Мошинський В. С., заст. голов. ред. Савіна Н. Б.]. - Рівне : НУВГП. - (Економічні науки).

Вип. 2 (98). - Рівне, 2022. - 295 с. : граф., рис., табл. - Бібліогр. наприкінці ст. Текст кн. та дод. тит. арк. укр., рос., англ. мов.

Зі змісту:

Калетник О. В. **Інноваційна безпека України в умовах глобальних викликів.** – С. 58-64.

У статті розкрито суть інноваційної безпеки держави. Досліджено основні індекси інноваційної спроможності та сучасний стан інноваційної безпеки України, виявлено основні фактори, що зумовлюють кризовий стан інноваційної сфери. Обґрунтовано необхідність посилення інноваційної безпеки України, що дозволить підвищити конкурентоздатність національної економіки. Наведено основні напрями посилення інноваційної безпеки країни.

Ковшун Н. Е., Радько А. О., Шпак В. А. **Прогнозування результативності інноваційних проєктів.** – С. 65-73.

У статті розглянуто роль інновацій у розвитку національної економіки. Проаналізовано динаміку бюджетного фінансування стратегічних пріоритетів інноваційної діяльності та діяльності у сфері трансферу технологій в Україні за 2019-2021 роки. Визначено пріоритети, підтримка яких зростає щорічно, та пріоритети, де фінансування зменшується.



736063 В

33

Національний університет водного господарства та природокористування.

Вісник Національного університету водного господарства та природокористування [Текст] : зб. наук. пр. / [Голов. ред. Мошинський В. С., заст. голов. ред. Савіна Н. Б.]. - Рівне : НУВГП. - (Економічні науки).

Вип. 3 (99). - Рівне, 2022. - 222 с. : граф., рис., табл. - Бібліогр. наприкінці ст. Текст кн. та дод. тит. арк. укр., англ. мов.

Зі змісту:

Міклуха О. Л. **Аналіз актуальних трендів інноваційного розвитку та роль державних інвестицій.** – С. 131-138.

Статтю присвячено аналітичному дослідженню сучасних трендів інновацій в Україні і світі в контексті глобальних викликів, пов'язаних з пандемією та четвертою промисловою революцією. Досліджено склад та проблематику національних учасників інноваційної діяльності. Визначено роль державних інвестицій у реалізації стратегії розвитку сфери інноваційної діяльності. На основі оцінки управління державними інвестиціями України визначено набір пріоритетних рекомендацій.

Стахів О. А., Адамчук Т. Л. **Безбюджетний менеджмент витрат та діяльності як інноваційний елемент економічного управління в міжнародному бізнесі.** – С. 177-187.

Досвід функціонування успішних зарубіжних корпорацій в умовах ринку свідчить, що для забезпечення життєздатності підприємства протягом тривалого проміжку часу необхідно впроваджувати нові методи системи економічного управління підприємствами. Безбюджетне управління (Beyond Budgeting) – це сучасний альтернативний підхід до управління ефективністю бізнесу, в межах якого традиційний річний бюджет перестає бути основним інструментом здійснення контролю в компанії.

В ньому кінцева мета не цифра, а стратегія дій компанії на вибраний період. Фінансові прогнози в ній ковзають та часто переглядаються залежно від обставин.

Підоричева І. Ю. Огляд ландшафту інструментів інноваційної політики ЄС: висновки для України / І. Ю. Підоричева, О. М. Соколовська // Економічний вісник Донбасу. – 2022. – № 2(68). – С. 96-107.

P/1932

У даній статті визначено та узагальнено найбільш поширені інструменти, які використовуються на рівні ЄС та/або його країнами-членами для підтримки досліджень, розробок та інновацій. До них віднесено дослідницькі, колабораційні, докторські та посівні гранти, державні закупівлі, стартап-фонди, венчурні фонди, наукові і технологічні парки, кластери, офіси трансферу технологій, технологічні центри, інноваційні кредити та інноваційні ваучери, податкові пільги, «живі лабораторії», центри цифрових інновацій та інші. Проведено аналіз деяких з них для ілюстрації подібностей та відмінностей в інноваційній політиці країн-членів ЄС. Визначено, що країни-члени ЄС досі тяжіють до використання інструментів пропозиції, підтримуючи більшою мірою генерування знань, натомість інструменти стимулювання попиту на інновації у них є значно менш поширеними, що не дозволяє ЄС наздогнати світових лідерів, зокрема США, Японію та Південну Корею, за продуктивністю національних інноваційних систем.

На основі проведеного аналізу європейського досвіду підтримки та стимулювання інновацій сформульовано пропозиції щодо розроблення національної інноваційної політики України для її ефективного повоєнного відновлення.

Підоричева І. Післявоєнне відновлення Європи: досвід та уроки для України / І. Підоричева // Журнал європейської економіки. – 2022. – Т. 21, № 2(81). – С. 190-207.

P/1702

Проведене дослідження присвячено проблематиці відновлення країн після воєн і військових конфліктів. Вивчено європейський досвід реструктуризації економіки після Другої світової війни. Основну увагу приділено аналізу післявоєнних Плану модернізації та переоснащення Франції, який отримав назву Плану Монне, та Програми відновлення Європи, більш відомої як План Маршалла. Для України план відновлення французької економіки становить інтерес через схожість проблем і викликів, які виникли у Франції в 1946 р. та сьогодні в Україні. Розкрито методи і підходи, які застосували французькі експерти для модернізації своєї країни, визначено ризики, з якими вони зіткнулися під час реалізації Плану Монне. Підкреслено прогресивність та з'ясовано особливості Плану Маршалла, за яким здійснювалася реструктуризація післявоєнної Європи. За результатами узагальнення та систематизації європейського досвіду сформовано пропозиції щодо можливостей його адаптації до умов сучасної України.

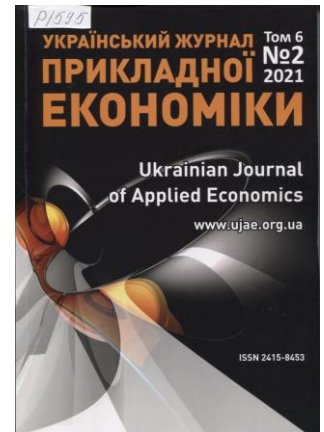
Польова Н. М. Науково-технічний пошук ефективних рішень при проектуванні інновацій / Н. М. Польова, А. В. Польова // Економіка і управління. – 2022. – № 4. – С. 37-45.

P/1342

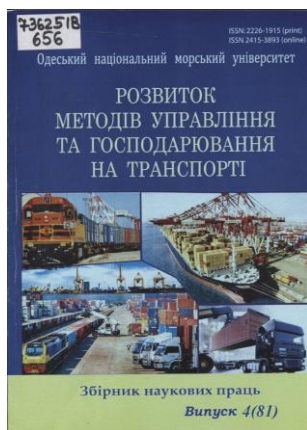
В даній статті розглянуто структуру, склад завдань пошуку, вимоги до інформації і сучасних методів науково-технічного пошуку на етапі конструкторської підготовки інновацій, роль організаційно-технічних методів проектування у підвищенні рівня ефективності і якості проектних робіт, функції управління інноваціями, рекомендовані на етапах проектування інновацій, як один з найважливіших факторів в підвищенні ефективності і якості інновацій. Щодо етапів проектування нововведень, в статті дана якісна характеристика етапів науково-технічного пошуку, визначена їх специфіка, склад вирішуваних завдань, вимоги до інформації, а також виявлені найбільш прийнятні методи пошуку, використання яких дозволяє ефективно вирішувати завдання, що полягають в процесі виконання проектних робіт. Детально розглянуто питання про доцільність проектування інновацій за допомогою системного аналізу. В статті визначені функції, які можуть або повинні виконуватися об'єктами або елементами, що аналізуються. Залежно від змісту необхідні загальносистемні функції підрозділяються на експлуатаційні, естетичні, ергометричні, екологічні та інші. При функціонально-вартісному аналізі визначаються як загальносистемні, так і внутрішньо системні функції. Залежно від змісту потрібних внутрішньо системні функції можна підрозділити на робочі, забезпечуючі та технологічні.

Попов О. В. Технологічний реінжиніринг у системі управління інноваційними перетвореннями / О. В. Попов // Український журнал прикладної економіки. – 2021. – Т. 6, № 2. – С. 345-352.

P/595



В статті розглянуто методи дослідження операцій і системний аналіз для вирішення динамічних задач управління виробництвом, пов'язаних з підвищенням його гнучкості. Обґрунтовано, що найбільш важливими елементами, що характеризують ефективність процесу управління, є стан об'єкта управління та наявність певних виробничих можливостей для його зміни. Організація ефективного управління виробництвом у процесі інноваційних перетворень призводить до необхідності розглядати загальну схему управління всім комплексом проведених за певний період робіт як складну динамічну систему, яка на етапі впровадження інновацій ще недостатньо адаптована до виробничо-технологічних перетворень через велику різноманітність альтернатив реалізації функцій такої системи. Зазначено, проблема розробки ефективних методів системного аналізу існує через складність і розмаїття граничних умов діяльності різних за своїм характером машинобудівних підприємств. Визначено, що перманентний характер інноваційних перетворень їх виробничої бази дозволяє зробити висновок про перспективність одночасного застосування методології технологічного реінжинірингу і для системи управління. Обґрунтовано, що попереднє моделювання при вирішенні задач управління виробничим процесом виконання конкретних робіт з технологічної санації повинно бути побудовано з урахуванням забезпечення необхідної ефективності самої керуючої системи, що може забезпечити проведення її технологічної санації. Запропоновано математичну модель взаємозв'язку елементів, які є ключовими для підвищення ефективності системи управління на промисловому підприємстві, що проводить технологічну санацію своєї виробничої основи, і визначаються комплексом функціональних завдань управління.



736251 В
656

Розвиток методів управління та господарювання на транспорті

[Текст] = Development of management and entrepreneurship methods on transport = Развитие методов управления и хозяйствования на транспорте : збірник наукових праць / Одеський нац. морський ун-т. - Одеса : [Вид-во ОНМУ], 1996 - .

Вип. 4 (81). - Одеса, 2022. - 137 с. : іл., табл. - Бібліогр. наприкінці ст. Текст укр., рос., англ. Дод. тит. арк. англ.

Зі змісту:

Кібік О. М., Корнілова О. В., Калмикова Н. Ю. **Економічні передумови інноваційного розвитку юридичного консультування в транспортному секторі України.** – С. 43-52.

Визначено, що сфера Legal Tech є досить актуальним напрямком розвитку юридичного консалтингу в Україні. Сфера Legal Tech є варіантом стартапу, що дозволить оптимізувати ведення юристами справ клієнтів, зокрема транспортних підприємств, за допомогою сучасних технологій. Сферу IT технологій характеризують показники інтенсивного зросту інноваційних технологій. Визначено низку позитивних сторін функціонування Legal Tech стартапів в економічній сфері, зокрема і у сфері транспортної галузі. Система Legal Tech дозволяє оптимізувати результати роботи юристів, зокрема спростити режим роботи з документами тощо. Серед недоліків розвитку Legal Tech в Україні визначено такі моменти: недосконала система захисту конфіденційної інформації, відсутність живої комунікації з клієнтом, нестабільний інтернет зв'язок. Проаналізовано низку чат-ботів, які можуть слугувати помічниками при вирішенні стандартних ситуацій у сфері транспортних технологій, серед яких робот-помічник AXDRAFT, бот BumperBot, бот-помічник FastDoc. Визначено, що процес розвитку зазначених

вище технологій у майбутньому сприятиме оптимізації роботи юристів у вирішенні стандартних та шаблонних ситуацій, зокрема у сфері транспортної діяльності.

Горященко Ю. Г., Онищенко У. В., Малихіна К. В. **Фінансування малого інноваційного підприємництва в сучасних умовах розвитку.** – С. 74-86.

У даній статті розвинуто теоретичний базис дослідження фінансово-інвестиційного забезпечення малого інноваційного підприємництва, зокрема, вивчено способи фінансування малого підприємництва, яке орієнтоване на інноваційний розвиток. Оскільки до війни малий бізнес стикався з низкою проблем, головною з яких було залучення інвестиційних коштів, то в нинішніх умовах проблем стає дедалі більше, так само як і очікувань від цього виду бізнесу у післявоєнний період. Отже, важливим кроком є проведення аналізу усіх можливих каналів з пошуку інвесторів, а також їх залучення в українські інноваційні проекти. Здійснено оцінку потреб малого бізнесу у фінансуванні в сучасних умовах розвитку за категоріями аналізованих підприємств – мікропідприємств та малих підприємств. Проаналізовано основні організаційні структури інвестиційного забезпечення малого підприємництва, серед яких венчурне інвестування, бізнес-інкубатори, бізнес-янгіоли, бізнес-акселератори.

Рудь Н. Використання матриці ризику в управлінні інноваційним проектом / Н. Рудь // Економічний форум. – 2022. – № 3. – С. 79-88.

P/2329

У цій статті актуалізовано питання важливості оцінювання ризику в інноваційному розвитку підприємства. *Основною метою дослідження* є розробка рекомендацій щодо можливості використання матриці ризику при прийнятті рішень з реалізації інноваційних проектів.

Систематизація літературних джерел та підходів до вирішення проблеми оцінювання інноваційних ризиків свідчить про те, що не всі підприємства (інноваційні менеджери) знають про можливість використання матриці ризику при прийнятті рішень щодо інновацій. Актуальність вирішення даної наукової проблеми полягає в тому, що досягнення ефективної роботи підприємства, зростання його конкурентоспроможності неможливе без освоєння інновацій (продуктів, технологій, послуг, ринків). Дослідження теми здійснюється в такій логічній послідовності. Розглянуто поняття інноваційного ризику, встановлено взаємозв'язок ризику та інновацій. Відмічено, що будь-яка інновація – новий товар чи послуга, має свій життєвий цикл: дослідження і розробка, впровадження, зростання, зрілість та занепад (або ж новий розвиток) товару. Запропоновано класифікацію ризиків за стадіями інноваційних заходів. На кожній стадії життєвого циклу використовуються окремі інструменти управління ризиком.

Рудь Н. Регіональні інноваційні системи: нові підходи до оцінювання інноваційної інфраструктури / Н. Рудь // Економічний форум. – 2022. – № 4. – С. 27-38.

P/2329

Проведене дослідження свідчить про те, що ефективність інноваційних процесів в регіоні багато в чому визначається інноваційною інфраструктурою, оскільки вона є базовою складовою інноваційної системи регіону і зумовлює темпи його розвитку. *Основною метою дослідження* є розробка авторського підходу щодо методів оцінки інноваційної інфраструктури та рекомендація заходів щодо вдосконалення процесу формування і розвитку інноваційної інфраструктури регіону. Методологічним інструментарієм методів дослідження були останні двадцять років досліджень провідних науковців. Об'єктом дослідження є регіон (інноваційна інфраструктура), саме тут реалізуються інноваційні процеси і необхідна оцінка інноваційної інфраструктури на різних стадіях їх реалізації.

Сіденко С. В. Пріоритети й чинники інноваційної політики: досвід окремих країн Східної Азії і стратегічні імперативи для післявоєнної відбудови України / С. В. Сіденко // Економіка України. – 2022. – № 11. – С. 47-75.

P/214

Досліджено основні напрями реалізації інноваційної політики в країнах Східної Азії для забезпечення швидкого зростання і радикальних структурних змін у економіці. Проаналізовано внутрішні й зовнішні чинники інноваційного розвитку, зокрема, транснаціоналізації економіки, залучення прямих іноземних інвестицій, утворення міжнародних альянсів. У контексті вказаного досвіду акцентовано на тих напрямках інноваційного розвитку, які можуть бути творчо застосовані в Україні в процесі післявоєнної відбудови.

Степанова А. Інвестиційні можливості інфраструктурних інновацій в Україні / А. Степанова // Вісник Київського національного університету імені Тараса Шевченка. Серія: Економіка. – 2021. – № 3(216). – С. 59-64. – Текст англ.

P/1276

Обґрунтування реалізації інноваційного проекту з виробництва комплексів безпілотних літальних апаратів інфраструктурного призначення на діючому підприємстві України. Розрахунок інвестиційного забезпечення для реалізації інноваційного проекту інфраструктурного призначення. Інновації інфраструктурного характеру, які сприятимуть цифровізації економіки та освоєння нових ринків.

Сучасний стан та перспективи інноваційного розвитку сільськогосподарських підприємств, які спеціалізуються на виробництві продукції тваринництва / В. М. Онегіна, В. В. Антощенкова, Ю. М. Кравченко // Український журнал прикладної економіки. – 2021. – Т. 6, № 2. – С. 164-170.

P/595

Наразі сучасний стан та перспективи розвитку підприємств галузі тваринництва найбільше потребують інновацій в формуванні та становленні продовольчої незалежності України. А забезпечення населення продукцією тваринництва стабільно, в достатній кількості і необхідної якості асортименту є важливим стратегічним завданням для країни. В статті проаналізовано сучасний стан розвитку підприємств галузі тваринництва, а також окреслено перспективи та основні напрями розвитку галузі.

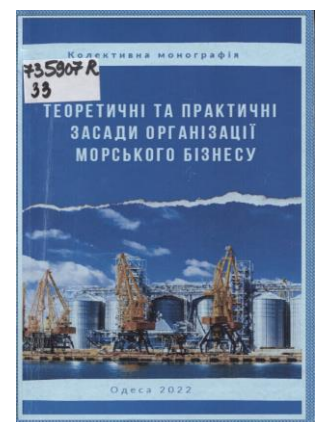
Проаналізовано динаміку поголів'я ВРХ та корів за категоріями господарств, встановлено значне скорочення поголів'я корів в сільськогосподарських підприємствах України та тенденцію продовження скорочення поголів'я корів. Проаналізовано динаміку обсягів виробництва молока в Україні, рівень цін на м'ясо та молоко та рентабельність виробництва продукції тваринництва сільськогосподарськими підприємствами.

735907 R

33

Теоретичні та практичні засади організації морського бізнесу [Текст] : колективна монографія / [І. В. Савельєва, О. М. Котлубай, Ю. О. Наврозова та ін.] ; Одеський морський ун-т. - Одеса : [ОНМУ], 2022. - 405 с. : рис., табл., граф. - Бібліогр.: с. 389-404 (179 назв).

У монографії досліджується широке коло питань, що стосуються управління якістю продукції та послуг підприємств морського транспорту, особливостей психології ділових відносин у морському бізнесі, оптимізації виробничо-транспортних систем за критерієм інтенсивності прибутку, оцінки потенціалу портів підприємств у системі експорту зернових культур, фрахтових тарифів, витрат на морський транспорт та їхній вплив на кінцеву ціну товарів, оцінки фінансово-економічної безпеки підприємств портового бізнесу, тенденції розвитку інноваційної діяльності в морському бізнесі напрямів мотивації та стимулювання працівників логістичної компанії.



736071 В

62

"Харківський політехнічний інститут", Національний технічний університет.

Вісник Національного технічного університету "Харківський політехнічний інститут" [Текст] = Bulletin of the National Technical University "KhPI" : зб. наук. пр. - Харків : НТУ "ХПІ". - (Економічні науки).

№ 2(10). - Харків, 2021. - 121 с. : граф., рис., табл. - Бібліогр. наприкінці ст. Текст кн. укр., англ., рос.

Зі змісту:

Шкуренко О. В. **Визначення результативності управління логістичним забезпеченням розвитку інноваційного співробітництва.** – С. 8-20.

У статті проведено дослідження визначення результативності управління логістичним забезпеченням розвитку інноваційного співробітництва в новій моделі циркулярної економіки. Обґрунтовано, що завдяки економічній модернізації на інноваційні основи відбувається перетворення інновацій, технологічних та організаційних нововведень в головний фактор розвитку нової моделі циркулярної економіки. Саме інноваційні суб'єкти підприємництва, що залучені до інноваційного співробітництва та виробляють інноваційний продукт спроможні здійснити технологічне оновлення виробничого потенціалу та прискорити розвиток високотехнологічних видів діяльності.

Доведено, що територіальними асиметріями є невідповідності між функціонуванням окремих складових інноваційного розвитку регіонів у структурі економіки країни. Це є наслідком різного ступеня ефективності території, коли проблемність однієї території виходить за межі встановлених параметрів і спричиняє розбалансування всієї соціально-економічної системи.

Виявлення ефективного критерію групування територій за рівнем інноваційного розвитку дозволило сформулювати методичний підхід до усунення диспропорцій у розвитку інноваційного співробітництва країни й підвищення рівня інноваційної орієнтованості економіки України.

Посохов І. М., Жадан Ю. В., Падалка П. В., Кабиш А. Ю. **Оцінка ефективності впровадження механізму інноваційного управління ризиками переробних підприємств України.** – С. 37-42.

Проаналізовано публікації з управління ризиками на підприємстві та з необхідності створення або удосконалення механізму управління підприємством шляхом впровадження механізму управління ризиками. Оцінено ефективність функціонування системи управління ризиками Приватного товариства з іноземними інвестиціями Дніпропетровський олійно-екстракційний завод (ПРАТ П «ДОЕЗ»).

Удосконалено науково-методичний підхід з оцінки ефективності впровадження механізму інноваційного управління ризиками переробних підприємств України на підставі використання чинника NPV. Запропоновано використовувати підхід, який будується на аналізі NPV в цілому по всіх напрямках діяльності підприємства, враховуючи його зміну в залежності від функціонування механізму інноваційного управління ризиками. У разі виникнення випадків від'ємної величини Y, що свідчить про недостатню ефективність заходів з управління ризиками переробних підприємств України, підприємствам слід проводити ретельний аналіз систем оцінки ризиків з метою підвищення точності оцінки ризиків та вартості реалізації заходів з управління ризиками і оптимізувати витрати на фінансування системи заходів з управління ризиками, підприємствам слід більш ефективно використовувати відомі інструменти ризик-менеджменту.

Підприємствам раз на місяць слід проводити моніторинг заходів з управління ризиками, корегувати та контролювати достовірність оцінки ризиків та вартість реалізації заходів з управління ризиками, фінансовий та інвестиційний види ризику, що мають більш привабливі умови альтернативного інвестування, слід страхувати у страхових компаніях.

Як практичне впровадження наведеного методичного підходу з оцінки ефективності впровадження механізму інноваційного управління ризиками на підставі використання чинника NPV виконано відповідні розрахунки за формулами (5)-(12) для одинадцяти аналізованих переробних підприємств олійно-жирової галузі України. Зроблено висновок, що впровадження механізму інноваційного управління ризиками може привести до зменшення інтегрального ризику на 2-3 %.

736072 В

62

"Харківський політехнічний інститут", Національний технічний університет.

Вісник Національного технічного університету "Харківський політехнічний інститут" [Текст] = Bulletin of the National Technical University "KhPI" : зб. наук. пр. - Харків : НТУ "ХПІ". - (Економічні науки).

№ 3(11). - Харків, 2021. - 108 с. : граф., рис., табл. - Бібліогр. наприкінці ст. Текст кн. укр., англ., рос.

Зі змісту:

Погорелов С. М., Рижикова Н. І. **Запорука стабільного економічного розвитку через комплексне забезпечення інноваційної діяльності.** – С. 16-20.

Обраний Україною шлях інтеграції до Євросоюзу вимагає зближення та інтеграцію національної економічної системи до систем країн ЄС. Це ставить Україну перед вибором запровадження тієї моделі розвитку, яка прийнята ЄС за базову, тобто моделі інноваційного розвитку.

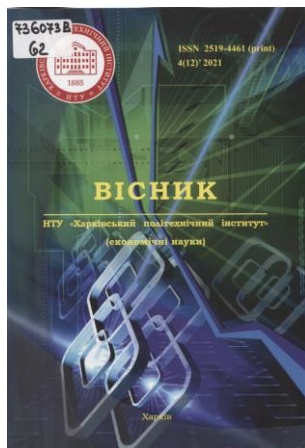
Особливими вимогами до характеру та темпів розвитку національної економіки після її виходу із багаторічного глибокого кризового стану стають завдання забезпечення її відтворювального інноваційного циклу на новій технологічній основі в умовах ринкової економіки, а також забезпечення соціальної спрямованості цього відтворювального циклу з максимально ефективним використанням інноваційного потенціалу країни, внутрішніх та зовнішніх ресурсів, досягнення випереджальних темпів динаміки розвитку порівняно з провідними країнами світу відповідно до напрямку прогресу світової економіки.

Слава С. С., Калантарідіс К., Савченко О. І., Побережний Р. О. **Відкриті та стійкі інновації у сучасному контексті розвитку бізнес-стратегій.** – С. 78-83. – Текст англ.

Постановка завдання полягає у розгляді корпоративних стратегій, спрямованих на вивчення та розуміння джерел типів знань для створення та просування інновацій в Україні. Стаття спрямована на дослідження сучасного стану відкритих та стійких інновацій, особливостей походження та використання зовнішніх знань, які є ключовими в інноваційному процесі.

У статті особлива роль відводиться розгляду відкритих та стійких інновацій. Сучасне бізнес-середовище формує зовсім інші умови для створення інновацій на підприємствах, ніж ті, які лежали в основі формування відкритого інноваційного простору.

Мета статті полягає у вивченні джерел походження зовнішніх знань, які використовуються у інноваційному процесі. Інноваційні підприємства успішно використовують інноваційний процес, незважаючи на негативні наслідки зовнішнього середовища, їм необхідно навчитися пристосовуватися до нових ринків, нових правил організації своєї діяльності та радикальні новатори в таких умовах потребують особливої уваги. Розглянуто емпіричні дослідження в Україні, які показали, що виклики зовнішнього бізнес-середовища не обмежують підприємства в їх інноваційній активності, також наголошується, що в довгостроковій перспективі, без неї неможливий подальший економічний та культурний розвиток.



736073 В

62

"Харківський політехнічний інститут", Національний технічний університет.

Вісник Національного технічного університету "Харківський політехнічний інститут" [Текст] = Bulletin of the National Technical University "KhPI" : зб. наук. пр. - Харків : НТУ "ХПІ". - (Економічні науки).

№ 4(12). - Харків, 2021. - 108 с. : граф., рис., табл. - Бібліогр. наприкінці ст. Текст кн. укр., англ., рос.

Зі змісту:

Кобелева А. В., Перерва П. Г. Сучасний стан та перспективи розвитку українського ринку інтелектуально-інноваційних технологій. – С. 79-87.

В статті доведено, що особливостями ринку інтелектуальної власності та інтелектуально-інноваційних технологій є той факт, що його суб'єктами виступають також автори (розробники, правовласники), підприємства та організації, а також держава, яка з використання відповідних правових механізмів здійснює регулювання ринку інтелектуальної власності та інтелектуально-інноваційних технологій. Обґрунтовано, що ринок інтелектуальної власності – це сукупність попиту та пропозиції (продавців та покупців) на результати інноваційно-інтелектуальної діяльності, які охороняються винятковим правом, містять нові знання, уречевлені в об'єктах інтелектуальної власності. Запропоновано схему ринкової комерціалізації інтелектуально-інноваційних технологій та взаємодії основних суб'єктів, які приймають безпосередню участь в цьому процесі.

Чайковська М. П. Сучасні детермінанти та виклики маркетингового менеджменту ІТ-стартап індустрії України / М. П. Чайковська, Е. П. Беленькая // Маркетинг і цифрові технології. – 2022. – Т. 6, № 3. – С. 109-123.

P/1454

Стаття присвячена аналізу детермінант та критичних викликів маркетингового менеджменту ІТ-стартап індустрії в сучасних турбулентних умовах в Україні. Проаналізовано передумови та перспективи розвитку екосистеми ІТ-стартапів. Розглянуто проблеми трансформації цільових ринків, релокації команд, підтримки фінансової стійкості українських ІТ-стартапів. Запропоновано інструменти адаптивного маркетингового менеджменту, корекції бізнес-моделей, пошуку інноваційних джерел інвестування та управління персоналом. Наголошено на ролі ІТ-стартапів як каталізатора інноваційних перетворень та цифрових трансформацій усіх секторів економіки країни, основи забезпечення економічного зростання. Обґрунтовано важливість формування ефективної системи адаптивного маркетингового менеджменту ІТ-стартапів як драйвера прискореного інноваційного розвитку та національної безпеки України.



Швець Н. В. Роль промисловості у забезпеченні сталого розвитку: досвід смартпріоритизації країн Центральної та Східної Європи / Н. В. Швець, Г. З. Шевцова // Економічний вісник Донбасу. – 2022. – № 2(68). – С. 131-141.

P/1932

Виявлено, що країни ЦСЄ перебувають на різних етапах шляху до сталого розвитку і демонструють різний ступінь зосередженості національних стратегій смартспеціалізації на сталих інноваціях. Найбільшу зацікавленість в реалізації смарт-пріоритетів для сталого розвитку проявляють Хорватія, Польща і Чехія. Серед предметних сфер сталих інновацій переважають стала енергетика та відновлювані джерела енергії, ефективність використання ресурсів, сталі виробництво та споживання.

У секторальному аспекті провідна роль у впровадженні розумних інноваційних рішень із забезпечення сталого розвитку відводиться промислового виробництва. При обґрунтуванні смартспеціалізацій більшість країн ЦСЄ робить ставку на виробництво продуктів харчування, що свідчить на користь вибору смартпріоритетів на основі традиційних спеціалізацій. Перспективи розвитку цього сектору пов'язані з біоекономікою, де також задіяні ресурси деревообробної промисловості та накопичені технологічні знання в хімічному виробництві і машинобудуванні.

Результати дослідження дозволяють удосконалити підходи до розроблення стратегій смартспеціалізації для відновлення і сталого розвитку українських територій у повоєнному періоді та побудувати взаємовигідне транскордонне/міжрегіональне партнерство між Україною та країнами ЦСЄ у визначених смартпріоритетах.

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

Балджи М. Д. Кластерне оцінювання результатів розвитку ринку інформаційно-комунікаційних технологій / М. Д. Балджи // Актуальні проблеми розвитку економіки регіону. – 2021. – Вип. 17, Т. 1. – С. 59-67. – Текст англ.

P/206

Для цілісного та об'єктивного аналізу стану ІКТ у світі та їх впливу на економіку відібрано 5 кращих країн із 6 основних економічних регіонів світу за рівнем розвитку ІКТ (Західна Європа, Азіатсько-Тихоокеанський регіон, Східна Європа, Америка, Африка, арабські країни), розглянуто їх на рівні соціально-економічного, науково-технічного розвитку. В процесі дослідження й вирішення поставлених завдань використовувались різні наукові методи, до основних з них належать: порівняння, систематизації, графічного аналізу, метод кластеризації, а також використано системно-інформаційний підхід. **В результаті проведеного аналізу ринку інформаційно-комунікаційних технологій та застосування методу кластеризації отримано 9 кластерів за схожістю рівня показників соціально-економічного та інформаційного розвитку.** Це дозволило детально визначити лідерів та аутсайдерів у розвитку інформаційно-комунікаційних технологій та їх впливу на національну економіку. **Науковою новизною виступає створення кластерів країн за рівнем розвитку ІКТ, що надало право виявити величину впливу ІКТ на національну економіку тієї чи іншої країни.** Практична значущість дослідження полягає у застосуванні існуючих доробок для виявлення ситуації на світовому ринку інформаційно-комунікаційних технологій та визначення розвитку України в сфері ІКТ.

735004 В

33

Економічні інновації [Текст] = Economic Innovations : зб. наук. пр. / наук. ред. Буркинський Б. В. ; Ін-т проблем ринку та економіко-екологічних досліджень НАН України. - Одеса : [Ін-т проблем ринку та екон.-екол. дослід. НАН України].

Т. 23, Вип. 4(81). - Одеса, 2021. - 136 с. : граф., табл. - Бібліогр. наприкінці ст. Текст кн. укр., англ.

Зі змісту:

Осіпов В. М., Щербак А. В., Дорошенко А. О., Коротких К. В. Індустріальні парки: світовий досвід та українські реалії. – С. 108-116.

У статті проаналізовано діяльність індустріальних парків у Південній Кореї, Сінгапурі, В'єтнамі, Таїланді та деяких інших країнах, їх значення у піднесенні цих країн. Досліджено сучасні тенденції в розвитку індустріальних парків, методи та інструменти їх державної підтримки, причини успіху та невдач парків. З'ясовано, що значна частина успішних парків створюється в портах або поблизу них, визначені причини цього явища. Проаналізовано діяльність індустріальних парків в Україні, з'ясовано причини незадовільної роботи більшості з них. Досліджено зміни до Закону України «Про індустріальні парки», прийняті Верховною Радою у 2021 році, визначені недоліки цього законодавчого акту. Обґрунтовані заходи, необхідні для поліпшення роботи вітчизняних індустріальних парків.

ІТ-кластери як інструмент забезпечення смарт-спеціалізації регіонів України / Р. Р. Абдікеев, О. В. Ліщук, В. Д. Чекіна, О. С. Вишневецький // Економічний вісник Донбасу. – 2022. – № 2(68). – С. 21-34.

P/1932

Стратегії смарт-спеціалізації активно реалізуються як частина масштабного плану дій з розвитку економіки ЄС. Україна також комплексно впроваджує підходи до смарт-спеціалізації при розробці та реалізації регіональних стратегій розвитку. Одночасно, як в ЄС, так й в Україні розвиваються ІТ-кластери. Але в переважній більшості досліджень не звертається увага на специфічні характеристики ІТ-кластерів у контексті формування та реалізації стратегій смарт-спеціалізації. Тому, *метою дослідження є визначення ролі ІТ-кластерів як інструменту забезпечення стратегій смарт-спеціалізації в Україні.*

Концепція адміністрування та маршрутизації туристично-рекреаційних кластерів у хмарних середовищах / О. О. Маслиган, Н. М. Гоблик-Маркович, Е. В. Тодьєршко, Н. С. Кампов // Економіка та держава. – 2022. – № 1. – С. 34-38.

P/1829

Підприємства у межах туристично-рекреаційних кластерів перебувають у взаємозв'язку та взаємозалежності. Системна криза або банкрутство одного з учасників може викликати "ефект доміно". Відтак концепція адміністрування та маршрутизації туристично-рекреаційних кластерів у хмарних сервісах є системою поглядів з керування таким об'єднанням. Доведено, що це керування через гібридні системи, які узагальнюють: структури внутрішніх організаційних регламентів, що організують процес й порядок роботи всередині утворень, на рівні конкретного учасника, визначають їх основні цілі, завдання, права, обов'язки; структури транслявання регуляторного впливу у "хмарній" структурі відповідальності (маршрутизатори). Окреслена концепція потребує системного вивчення, оскільки формує від'ємне, від загальноприйнятого, розуміння явищ і процесів керування кластером, спрямоване на чітко регламентовані функції структурних підрозділів та посадових осіб поєднане з єдиним процесом визначення маршруту прямування керівної інформації. Дослідження зорієнтоване на опис концепції адміністрування й маршрутизації туристично-рекреаційних кластерів у хмарних сервісах та конкретизацію її основоположної ідеї.



Лазаренко Д. О. Синергетичні точки потенційної інтеграції багатофункціональних кластерних систем / Д. О. Лазаренко, В. П. Уткін // Економічний вісник Донбасу. – 2022. – № 2(68). – С. 59-65.

P/1932

Стаття присвячена аналізу синергетичних точок потенційної кластерної інтеграції українських і європейських підприємств. Представлено переваги кластерної взаємодії в процесі виробництва продукції подвійного призначення. Встановлена залежність соціально-економічних і правових процесів від дуального протиріччя суспільства. Визначено фактори конкурентоспроможності кластеру, регіональні та глобальні ефекти синергетичної інтеграції та інноваційних технологій. Представлено платформи підтримки процесів синергетичної інтеграції товаровиробників. Підкреслена важлива роль синергетичної співпраці між учасниками кластерів, навчально-науковими установами та органами влади. Розглянуто можливості застосування краудсорсингу в діагностиці потенційних стартапів на етапі MVP.

Нечипорук О. В. Кластерний аналіз формування пріоритетів інвестиційної політики держави / О. В. Нечипорук // Український журнал прикладної економіки. – 2021. – Т. 6, № 1. – С. 252-260.

P/595

В статті здійснено кластерний аналіз як одного з найефективніших інструментів формування пріоритетів інвестиційної політики держави. Кластерний аналіз є інструментом систематизації об'єктів, що аналізуються, він використовується при дослідженні структури сукупностей соціально-економічних показників або об'єктів соціально-економічних систем різних рівнів. Дослідження проводилось на основі регіонів України. Оскільки всі області, що були проаналізовані, є учасниками інвестиційної політики держави та отримують інвестиції, проте не всі регіони досить активні у залученні інвестицій, а отже не всі мають достатню інвестиційну привабливість інвесторів. Тому було поставлено завдання дослідити які саме регіони є привабливішими і в чому причина невдач регіонів-аутсайдерів. Для цієї мети була проведена кластеризація регіонів України за рівнем їх інвестиційної привабливості. На основі застосування сучасних методів кластерного аналізу також було оцінено ефективність кожного виду економічної діяльності в певних регіонах згідно кластерів. Для цього було проаналізовано окремо кожен вид економічної діяльності відповідного кластеру та перевірено взаємозв'язок з результируючим показником, тобто з обсягом реалізації, як результатом, в залежності від інвестицій у цей вид економічної діяльності. Також сформовано когнітивну карту зв'язків між обсягами реалізованої продукції регіону та капітальними інвестиціями у види економічної діяльності.

736070 В

62

"Харківський політехнічний інститут", Національний технічний університет.

Вісник Національного технічного університету "Харківський політехнічний інститут"

[Текст] = Bulletin of the National Technical University "KhPI" : зб. наук. пр. - Харків : НТУ "ХПІ". - (Економічні науки).

№ 1(9). - Харків, 2021. - 109 с. : граф., рис., табл. - Бібліогр. наприкінці ст. Текст кн. укр., англ., рос.

Зі змісту:

Новік І. О., Курочкіна М. Ю., Передрій А. Е., Дьякова Н. М. Сутність інноваційної екосистеми в сучасних умовах. – С. 32-35. – Текст англ.

У статті проаналізовано економічну сутність інноваційної екосистеми (ІЕС), її характерні ознаки та суб'єкти. Досліджено інструменти, які використовуються для дослідження ІЕС, а саме теорію мереж. **Проаналізовано поняття, які пов'язані з створенням інноваційного кластера та кластеризацією.** Акцентовано увагу на взаємодії учасників всередині екосистеми та на видах їх об'єднань. До цих учасників можна віднести малий і великий бізнес, університети, дослідницькі інститути, державу, інвестори, підприємства. Також було розглянуто основні структурні одиниці ІЕС (інноваційні ідеї, інноваційна культура, електронне середовище, інноваційна інфраструктура) та їх взаємодію на основі теорії мереж. Було розглянуто подвійні мережеві взаємодії: науково-освітні мережі, науково-виробничі та освітньо-бізнесові мережі. Доведено необхідність розвитку ІЕС та інноваційного кластера, як найбільш ефективного каталізатора глобальної інтеграції та конкурентоспроможності будь-якої бізнес структури.

Шуба І. В., Чайкова О. І., Сидоренко О. В., Тарасенко І. А. Особливості інжинірингу як виду професійної діяльності при створенні інноваційного продукту. – С. 73-77.

У статті досліджено теоретичні засади інжинірингу та його особливості як виду професійної діяльності, що призводить до створення об'єктів інтелектуальної власності, втілених в інноваційному продукті. Проаналізовано сильні та слабкі сторони України з позиції забезпечення інноваційного процесу в країні. Так, Україна вже багато років стабільно посідає 50-43 місце у рейтингу країн за Глобальним інноваційним індексом, який враховує 80 параметрів в якості критеріїв оцінювання та показує пряму залежність між правами власності та різними аспектами економічного розвитку. Незважаючи на доволі низьку позицію у даному рейтингу, сильними сторонами нашої країни є людський капітал, система освіти, знання та технології. Тому для підвищення економічного рівня та добробуту населення доцільним є використання даного потенціалу, наприклад, наданням інжинірингових послуг, які базуються саме на інтелектуальному та технічному ресурсі компанії. Наразі існує багато видів інжинірингових послуг у світі. В Україні найпоширенішими є промисловий інжиніринг, ІТ- інжиніринг, фінансовий інжиніринг. При цьому інжиніринг є поширеним видом міжнародних комерційних операцій, оскільки передбачає надання на основі договору видів інженерно-технічних послуг іноземним замовникам.

736078 В

33

Черкаський державний технологічний університет.

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

Вип. 64. - Черкаси, 2022. - 98 с. : іл., табл. - Бібліогр. наприкінці ст. Текст укр., англ.



Зі змісту:

Буднікевич І. М., Романюк Н. В. **Організаційні аспекти створення освітнього кластера "Чернівці навчаються" як елементу креативної економіки регіону.** – С. 30-38.

У статті обґрунтовано пілотний проект створення освітньо-професійного кластера «Чернівці навчаються» як одного з необхідних елементів концептуальної трансформації регіональної освітньої мережі та соціально-економічного розвитку Чернівецької області на основі мережевих технологій. Сформовано ключову мету і основні цілі професійно-освітнього кластера, які агреговані відповідно до чотирьох підкластерів: «Освіта», «Бізнес», «Інновації та маркетинг», «Стейкхолдери».

Запропоновано визначення категорії «освітній кластер». Визначено основні напрями діяльності кластера та описано портрет учасників освітньо-професійного кластера «Чернівці навчаються». Розроблено модель професійно-освітнього кластера.

Шкода М. **Зарубіжна практика розвитку міжрегіональних та міжгалузевих систем кластерного партнерства** / М. Шкода // Журнал стратегічних економічних досліджень. – 2022. – № 4(9). – С. 67-78.

P/1733

У статті за результатами аналізу зарубіжного досвіду щодо розвитку міжрегіональних та міжгалузевих систем кластерного партнерства визначено, що практично всі розвинені країни світу, зокрема, країни Західної Європи, США та Японія, дотримуються стратегії кластерного інноваційного розвитку, яка передбачає забезпечення соціально-економічної еволюції на основі створення конкурентоспроможної ринкової економіки. З огляду на кращі практики Європейського Союзу у сфері реалізації кластерної політики, зазначається, що Європейська комісія приділяє особливу увагу цьому питанню, розглядаючи кластери як інструмент, що сприяє усуненню економічних диспропорцій для забезпечення стійкого структурного розвитку промисловості, тим самим підвищуючи конкурентоспроможність європейської економіки. У цьому дослідженні наголошується, що системи кластерного партнерства складають значну частину європейського промислового ландшафту та охоплюють переважно бізнес-компанії, проте включають також й інші важливі суб'єкти промислової екосистеми, такі як науково-дослідні та наукові установи, науково-технічні парки, постачальники фінансових послуг, некомерційні організації. Встановлено, що адаптивною для використання може бути організаційна модель системи кластерного партнерства Європейського Союзу, що формується з таких універсальних структурних елементів: координатора проекту, що може бути представлений одним регіональним або національним органом державної влади, або агентством (визначається як «приймаюча організація») та партнерами проекту, а саме: приймаючим кластером і як мінімум двома кластерними або мережевими організаціями. Згідно з «Global Innovation Index 2020», розраховано та обґрунтовано рівень інноваційного розвитку України, відповідно, це 45 позиція в рейтингу, проте рівень кластерної концентрації до загального рівня інноваційного розвитку в Україні незначний – 0,26 (як порівняти з глобальними лідерами), інтегральна оцінка за Global Innovation Index – 2,86 (максимальний показник – 7).