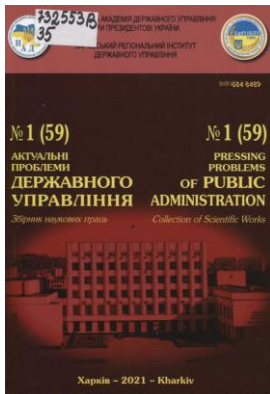


Тематична виставка  
"Інноваційна діяльність та технопарки"

(надходження IV кв. 2021)

**Розділ 1. Інноваційна діяльність. Загальні питання**



732553 В  
35

**Актуальні проблеми державного управління** [Текст] = Pressing problems of public administration : зб. наук. пр. / Нац. акад. держ. упр. при Президентові України, Харківський регіон. ін-т держ. упр. - Харків : [Магістр], 2008 - .

**Вип. 1 (59).** - Харків, 2021. - 232 с. : граф., табл. - Бібліогр. наприкінці ст. - Текст кн. укр. та англ.

**Зі змісту:**

*Жадан О. В.* **Державно-приватне партнерство як механізм інноваційного розвитку економіки.** – С. 75-82.

Здійснено порівняльний аналіз процесів розвитку державно-приватного партнерства в Україні та провідних країнах світу. Визначено декілька найбільш істотних проблем, що перешкоджають розвитку ДПП в Україні. Сформульовано пріоритетні напрями державної політики щодо подальшого вдосконалення механізмів державно-приватного партнерства в інноваційній сфері.

**Алієва Наїля Рауф кизи. Економіко-математичне моделювання інноваційного процесу в агропромисловій галузі** / Наїля Рауф кизи Алієва // Економічний вісник Донбасу. – 2021. – № 2(64). – С. 118-122.

**P/1932**

Сучасні наукові дослідження в агропромисловій сфері все частіше базуються на різних математичних розрахунках. На практиці особливого значення набувають саме економіко-математичні моделі. Особливу цінність і поширення дані методи і підходи отримали саме у виробничому середовищі, але в сучасних умовах виробничо-економічної діяльності все більше галузевих господарюючих суб'єктів стикається з питаннями застосування математичних моделей з метою підвищення ефективності управління інвестиційними ресурсами.

**Ареф'єва О. В. Управління логістичним забезпеченням інтенсифікації інноваційного співробітництва при інтелектуалізації економіки** / О. В. Ареф'єва, О. В. Полоус // Економічний вісник Дніпровської політехніки. – 2021. – № 1(73). – С. 228-235. – Текст англ.

**P/1790**

*Методологія дослідження.* Результати отримані за рахунок застосування методів: аналізу та порівняння, синтезу та теоретичного узагальнення – для формування системи забезпечення логістичної взаємодії інтелектуальних елементів створення інноваційного продукту; абстрактно-логічного – для визначення концептуальних основ управління логістичним забезпеченням інтенсифікації інноваційного співробітництва при інтелектуалізації економіки; графічного аналізу – для наглядного відображення отриманих результатів дослідження. *Новизна.* Запропоновано систему забезпечення логістичної взаємодії інтелектуальних елементів створення інноваційного продукту. Сформовано концептуальні припущення щодо розгляду логістичних потоків в рамках національної інноваційної системи. Розроблено алгоритм управління логістичним забезпеченням інтенсифікації інноваційного співробітництва при інтелектуалізації економіки.

Белянська Ю. В. Економічна сутність та значення інновацій в сучасних умовах господарювання / Ю. В. Белянська // Review of transport economics and management. – 2020. – № 4(20). – С. 55-65.

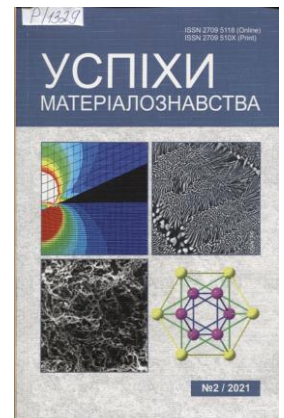
P/618

*Мета.* Визначення економічної сутності інновацій на основі аналізу законодавчих та літературних джерел. Характеристика поглядів науковців та виділення основних підходів до розуміння сутності інновацій. Формулювання власного бачення економічної сутності інновацій як фактору розвитку та конкурентоспроможності в сучасних умовах динамічних змін. *Методика.* Для досягнення поставленої мети застосовано системний підхід, дедуктивний метод, порівняння, групування, узагальнення, аналіз і синтез.

Білан І. І. Матеріалознавство в структурах рамкових програм Євросоюзу з досліджень та інновацій "Горизонт 2020" та "Горизонт Європа" / І. І. Білан // Успіхи матеріалознавства. – 2021. – № 2. – С. 3-9.

P/1329

Проаналізовано матеріалознавчі аспекти рамкової програми Євросоюзу з досліджень та інновацій "Горизонт 2020" ("Horizon 2020"): тематичні пріоритети, типи конкурсів та проектів, обсяги фінансування, основні країни та організації – лідери відповідних напрямків, успіхи українських матеріалознавців. Наведено інформацію про місце матеріалознавства у структурі нової рамкової програми ЄС "Горизонт Європа".



Глушенкова А. А. Удосконалення розвитку інноваційного потенціалу телекомунікаційного підприємства / А. А. Глушенкова, С. О. Красножон // Економіка. Менеджмент. Бізнес. – 2021. – № 2(36). – С. 27-31.

P/2331

У статті обґрунтовано основні напрямки удосконалення розвитку інноваційного потенціалу телекомунікаційних підприємств на прикладі ПрАТ "Київстар".

Гонтарева І. В. Розвиток інноваційної діяльності малих підприємств на основі трансферу технологій / І. В. Гонтарева // Вісник Хмельницького національного університету. Серія: Економічні науки. – 2021. – № 4. – С. 21-24.

P/1055«Е»

Економічний розвиток будь-якої країни тісно пов'язаний з розвитком малого інноваційного підприємництва. Трансфер технологій є основою інноваційної діяльності підприємств малого бізнесу і засобом їх сталого розвитку, гарантією отримання прибутку і соціального ефекту. *Метою статті* є виділення інформаційно-комунікаційних засобів трансферу технологій для розвитку інноваційної діяльності малих підприємств.

Городянська Л. В. Відтворення економічних ресурсів: інноваційний аспект / Л. В. Городянська // Вісник економічної науки України. – 2021. – № 1(40). – С. 99-105.

P/1674

*"Основною метою статті* є наукове обґрунтування відтворення об'єктів економічних ресурсів та інтелектуального потенціалу підприємства як інноваційного процесу.

Досягнення мети передбачає виконання таких завдань:

- встановлення системно-логічного зв'язку між відтворенням економічних ресурсів, потенціалу інтелектуальних ресурсів та інноваційним процесом на підприємстві на основі класичних теорій інновацій;
- визначення механізму функціонування процесу інноваційного відтворення економічних ресурсів на підприємстві;
- розробка напрямів практичної реалізації стратегії інноваційного розвитку на підприємствах України".



**Гречко О. О. Уніфікація інноваційного законодавства України: проблеми теорії і практики / О. О. Гречко // Право та інновації. – 2021. – № 3(35). – С. 119-125.**

**P/638**

У науковій роботі досліджуються проблемні питання уніфікації інноваційного законодавства України у теоретичній площині, зокрема, пошук форм уніфікації законодавства та визначення структури інноваційного законодавства як засадничих властивостей законодавства. Результати дослідження даних питань можуть бути основою для застосування на практиці.

**Державне регулювання розвитком інноваційного підприємництва в умовах зміни споживчих переваг: моделювання глобалізаційних та безпекових компонент / О. В. Орлова-Курилова, О. В. Ольшанський, Є. В. Буряк, Є. І. Овчаренко // АгроСвіт. – 2021. – № 16. – С. 18-25.**

**P/2114**

За результатами розгляду теоретичних основ державного регулювання розвитком інноваційного підприємництва відображено еволюційні процеси формування тезаурусу інноваційного підприємництва у науковому світі, конкретизовано передумови державного регулювання інноваційного процесу в підприємстві, визначено детермінанти державного регулювання інноваційним підприємством в умовах трансформації національної економіки.

**Диба М. І. Венчурний бізнес в Україні та цифрові інноваційні хаби як інститут його розвитку / М. І. Диба, Ю. О. Гернего // Економіка України. – 2021. – № 6(715). – С. 36-49.**

**P/214**

Обґрунтовано сутнісні характеристики венчурного бізнесу і специфіку венчурного фінансування в умовах сьогодення. Розкрито функціональні переваги хабів для розвитку венчурного бізнесу з огляду на специфіку різних раундів фінансування (посівний раунд, раунди А і В, серія раундів С–N). Надано характеристику венчурного бізнесу в Україні, проаналізовано діяльність окремих вітчизняних венчурних стартапів. Досліджено потенціал цифрових трансформацій для становлення цифрових хабів з метою підтримки венчурного бізнесу в Україні.

**Дуб А. Р. Фінансова підтримка впровадження інновацій в МСП у рамках смартспеціалізації регіонів Європейського Союзу / А. Р. Дуб // Економіка та право. – 2021. – № 2(61). – С. 113-121.**

**P/1549**

Проведено аналіз фінансування європейськими структурними та інвестиційними фондами досліджень, розробок та інновацій, скерованих на підвищення конкурентоспроможності малого та середнього бізнесу, у рамках смартспеціалізації країн та регіонів Європейського Союзу. Охарактеризовано напрями фінансової підтримки проєктів з упровадження інновацій в діяльність МСП у розрізі країн ЄС. Критично оцінено ефективність досягнення запланованих у проєктах цілей.

**Екологічний складник забезпечення інноваційного розвитку національної економіки в умовах Індустрії 4.0 / Л. Г. Смоляр, О. І. Іляш, О. О. Трофименко, І. М. Джадан // Регіональна економіка. – 2021. – № 1(99). – С. 61-71.**

**P/937**

Проведено моніторинг системи екологічних індикаторів інноваційного забезпечення промислово-технологічного розвитку економіки, а саме: капітальних інвестицій на охорону навколишнього природного середовища, питомої ваги публікацій у сфері екології та довкілля, частки споживання відновлюваної енергії, викидів забруднюючих речовин і діоксиду вуглецю в атмосферне повітря стаціонарними джерелами. Представлено розподіл адміністративних територій за рівнем викидів забруднюючих речовин стаціонарними джерелами в атмосферне повітря.

732946 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. 2(79). - Одеса, 2021. - 185 с. : граф., табл. - Бібліогр. наприкінці ст. - Текст кн. укр., англ.



**Зі змісту:**

*Маковецька О. В.* **Інноваційний розвиток сучасних підприємств: комплексний підхід.** – С. 112-118.

У роботі сформовано та обґрунтовано підходи, які доцільно використовувати при впровадженні інновацій в залежності від специфіки підприємства та системи управління ним.

*Рубель О. С., Агаєв А., Жихарева А. А.* **Інституційно-когнітивні та нелінійні наукові засади інноваційної "СМАРТ"-спеціалізації морегосподарського комплексу.** – С. 140-151.

Метою даної роботи є аналіз інституційного забезпечення інноваційних практик в системі управління екологізацією морегосподарського сектору України, на основі провадження екологічної складової нелінійних підходів СМАРТ-спеціалізації в структурі Морського просторового планування.

*Садченко О. В.* **Інноваційний маркетинг-менеджмент в системі еколого-економічної безпеки.** – С. 152-164. – Текст англ.

Інновації маркетинг-менеджмент повинні розглядатися комплексно з урахуванням екологічних чинників, як одного з найважливіших складових в майбутній розвиток економіки, і тому одним з її центральних ланок є дослідження ринку екологічних товарів і послуг, ринку екологічних потреб і екологічного попиту, тобто маркетингу в системі економіко-екологічної безпеки.

732945 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. 1(78). - Одеса, 2021. - 176 с. : граф., табл. - Бібліогр. наприкінці ст. - Текст кн. укр., англ.

**Зі змісту:**

*Білоус О. Ю.* **Інтерактивна модель державного регулювання трансферу наукових знань в національну економіку як чинник її інноваційного розвитку.** – С. 22-28. – Текст англ.

Метою статті є обґрунтування інтерактивної моделі трансферу наукових знань в національну економіку як основи для вироблення практичних рекомендацій щодо державного регулювання у цій сфері, в умовах переходу до економіки знань.

*Горященко Ю. Г.* **Діагностування інноваційного розвитку підприємств Дніпропетровської області.** – С. 51-57. – Текст англ.

Метою статті є розробка рекомендацій щодо розробки інформаційного забезпечення діагностики інноваційного розвитку підприємств Дніпропетровської області. Вказана мета конкретизована в дослідницьких цілях: визначення значення та завдання діагностики, з'ясування змісту кластерного аналізу в цьому контексті, оцінка рівня інформаційного забезпечення діагностики інноваційного розвитку підприємств за допомогою методу багатовимірного статистичного аналізу.

*Грищенко І. В., Грищенко В. Ф.* **Інноваційний кадровий потенціал як фактор розвитку ринку інноваційних технологій в Україні.** – С. 58-74.

Результати проведеного аналізу дозволили побудувати економіко-математичну модель взаємозв'язків між інноваційною спроможністю, як індикатором розвитку ринку інноваційних технологій та складовими інноваційного кадрового потенціалу в Україні. Це надало можливість спрогнозувати рівень інноваційної спроможності як індикатору розвитку ринку інноваційних технологій України на короткострокову перспективу.

**Жорнокуй Ю. М. Проблемні питання визначення суб'єктного складу відносин венчурного інвестування інноваційної діяльності / Ю. М. Жорнокуй // Право та інновації. – 2021. – № 3(35). – С. 104-111.**

**P/638**

У статті досліджені питання визначення суб'єктного складу відносин венчурного інвестування інноваційної діяльності. Зроблені висновки про існування проблеми з визначенням організаційно-правових форм венчурних фондів, оскільки, за чинним законодавством, вони створюються як юридичні особи (корпоративні фонди) або сукупність активів (пайові фонди).

**Завадська А. Т. Правові тенденції регулювання стартапів у ЄС / А. Т. Завадська // Право та інновації. – 2021. – № 3(35). – С. 112-118.**

**P/638**

Інноваційна діяльність є одним з провідних рушіїв національних економік. Ключовим суб'єктом на ринку інноваційних робіт, товарів та послуг є стартап як новостворений суб'єкт господарювання, основною сферою діяльності якого є інновації. У зв'язку з цим, наразі в Європейському Союзі прослідковується тенденція реформування національного та наднаціонального законодавства з метою забезпечення максимально ефективного сприяння заснуванню та діяльності стартапів в ЄС.



**Заяць Т. А. Ціннісні орієнтири інноваційного розвитку в Україні / Т. А. Заяць // Демографія та соціальна економіка. – 2021. – № 2(44). – С. 3-21.**

**P/1930**

*Метою статті* є оцінка суспільного сприйняття цінностей інноваційного розвитку країни, виявлення бар'єрів, що стримують процес інноватизації в країні, та визначення напрямів їх мінімізації у перспективі. Новизною є результати узагальнення умов, необхідних для трансформації орієнтирів інноваційного розвитку у цінності, якими керуються різні суб'єкти при виборі моделі поведінки на ринку чи в конкретних життєвих ситуаціях. Застосовано такі методи дослідження: системний аналіз, наукове узагальнення і порівняння, економіко-статистичний аналіз.

**Звонар В. П. Інноваційні технології розвитку соціального капіталу / В. П. Звонар // Демографія та соціальна економіка. – 2021. – № 2(44). – С. 22-36.**

**P/1930**

... *мета статті* полягає у формуванні сучасного інструментарію розвитку соціального капіталу, що використовував би соціальний та інноваційний потенціал інститутів громадянського суспільства і водночас утверджував їх діяльність як одну із базових суспільних цінностей сьогодення. Методологічною основою дослідження стали системний підхід, прийоми абстрагування й узагальнення, порівняльний аналіз. Наукова новизна роботи полягає у висвітленні специфіки й обґрунтуванні доцільності запровадження нових ресурсних, комунікаційних та інфраструктурних технологій, покликаних стимулювати нагромадження соціального капіталу в українському суспільстві через активізацію солідаризаційної ролі громадянського суспільства. У статті окреслено можливості використання публічно-приватно-громадянського партнерства як модернізованої структури публічно-приватного партнерства для інноваційного впливу на соціальну капіталізацію у суспільстві. Автором визначено пріоритетні напрями, за якими має активізуватися співпраця між різними суб'єктами соціально-економічного розвитку в рамках осучасненого партнерства. Виявлено значення хабів соціальної активності як центрального елементу інноваційної інфраструктури підтримки громадських проектів і функціонування місцевих громад. Обґрунтовано переваги agile-фреймворків як інноваційних комунікаційних технологій зміцнення соціального капіталу.

733596 R  
621

**Иновационное развитие современных технологий** [Текст] : монография / Новиков Ф. В. Жовтобрюх В. А., Гусарев В. С. [и др.]. - Днепр : Лира, 2021. - 480 с. : граф., рис., фот. - Библиогр.: с. 449-473. - Текст кн. на рус.



Рассмотрены этапы становления технологических знаний и проблемы инновационного развития технологий в современных условиях. Обобщен опыт применения на предприятиях Украины современных металлорежущих станков с ЧПУ и высокоэффективных режущих лезвийных твердосплавных инструментов с износостойкими покрытиями. Приведены новые теоретические и практические решения технологических задач, связанные с лезвийной и абразивной обработками. Значительное внимание уделено дальнейшему развитию прогрессивного метода прерывистого шлифования. Определены перспективы развития промышленных предприятий на основе созданий конкурентоспособной продукции с обеспечением принципов социально-ответственного маркетинга. Даны практические рекомендации.



732169 R  
338

**Інноваційний розвиток транспортного комплексу** [Текст] : монографія / за заг. ред. О. М. Ложачевської ; [Національний транспортний ун-т]. - Київ : [Міленіум], 2021. - 210 с. : граф., табл., фот. - Библиогр.: с. 188-207. - Авт. зазнач. на с. 208.

У колективній монографії, авторами якої є науково-педагогічні працівники кафедр менеджменту та економіки Національного транспортного університету; кафедри менеджменту, публічного управління та адміністрування Державного університету інфраструктури та технологій; кафедри міжнародної економіки Національного авіаційного університету; кафедри обліку та оподаткування Київського національного торговельно- економічного університету, кафедри маркетингу та управління бізнесом Національного університету «Києво-Могилянська академія», викладено ключові аспекти інноваційного розвитку підприємств транспортного комплексу на основі вивчення світового та вітчизняного досвіду. Наукове видання представляє результати дослідження сучасних інноваційних тенденцій на автомобільному, авіаційному, водному та залізничному видах транспорту.

**Каражия Е. А. Процесно-орієнтоване управління інноваційною діяльністю підприємств України** / Е. А. Каражия // АгроСвіт. – 2021. – № 16. – С. 69-76.

P/2114

У статті охарактеризовано специфіку використання процесного підходу як засобу удосконалення управління інноваційною діяльністю підприємств України. Розвинуто методичний апарат застосування зазначеного підходу як інструменту підвищення ефективності управління інноваційною діяльністю підприємств в Україні.

При вирішенні завдань дослідження як базовий використовувався системний підхід, що дозволило представити застосування процесного підходу у якості способу підвищення ефективності діяльності підприємства за рахунок більш ефективного використання складових системи управління.

Охарактеризовано переваги та недоліки використання такого управління в практиці орієнтованих на інновації підприємств. Сформовано модель розвитку підприємств в Україні, що базується на впровадженні концепції процесно-орієнтованого управління та сформульовано способи удосконалення системи управління інноваційною діяльністю вітчизняних підприємств за допомогою впровадження процесного підходу.

Клименко К. В. Нейромережеве моделювання інноваційного розвитку АТ "Укртрансфат" / К. В. Клименко // Економічний вісник Дніпровської політехніки. – 2021. – № 1(73). – С. 219-227.

P/1790

*Методологія дослідження.* При виконанні дослідження було використано наступні методи: аналізу й синтезу – для постановки задачі нейромережевого моделювання рівня інноваційного розвитку суб'єктів господарювання та виділення його етапів; методи узагальнення та групування – при формуванні системи одиничних індикаторів визначення рівня інноваційного розвитку; метод навчання багатослоєвого перцептрона – для характеристики роботи нейронної мережі. *Новизна.* Запропоновано алгоритм прогнозування рівня інноваційного розвитку підприємств нафтогазового комплексу з використанням нейромережевого моделювання. Сформовано систему одиничних індикаторів визначення рівня інноваційного розвитку за виробничою, кадровою, фінансовою та майновою складовими.

732191 R  
332

**Кучер, Анатолій Васильович.**

**Науково-методологічні засади визначення економічної ефективності застосування інновацій у сфері охорони й раціонального використання ґрунтових ресурсів** [Текст] : монографія / А. В. Кучер, Є. М. Улько, О. В. Анісімова ; за ред. А. В. Кучера ; НААН України, ННЦ "Інститут ґрунтознавства та агрохімії ім. О. Н. Соколовського". - Харків : [Бровін О. В.], 2021. - 312 с. : граф., рис., табл. - Бібліогр.: с. 275-310. - Дод. тит. арк. англ.



У монографії обґрунтовано теоретичний, методологічний і прикладний концепти системного оцінювання ефективності застосування інновацій для сталого управління ґрунтовими ресурсами. Уточнено понятійно-категорійний апарат і класифікацію ефективності; узагальнено методологічні підходи й сформовано систему принципів, методів, критеріїв і показників для визначення економічної ефективності земельних інновацій. Проаналізовано стан, тенденції й ефективність меліорації ґрунтів в Україні. Запропоновано й апробовано науково-методичні засади визначення економічної ефективності меліорації ґрунтів і меліоративних інвестиційно-інноваційних проєктів. Здійснено техніко-економічне обґрунтування меліоративних інвестиційно-інноваційних проєктів. Викладено результати економетричного моделювання наслідків забруднення ґрунтів важкими металами.

Лазарєв Г. Ю. Розвиток інноваційної інфраструктури ОТГ: теоретичний та практичний аспекти / Г. Ю. Лазарєв // Економіка та держава. Серія: Державне управління. – 2021. – № 2(18). – С. 26-33.

P/1829

Стаття присвячена обґрунтуванню перспектив вдосконалення інноваційної інфраструктури об'єднаних територіальних громад (ОТГ) в контексті аналізу поточного стану забезпеченості інноваційної діяльності, а також факторів, що мають найбільший вплив та визначають ступінь розвитку інновацій на рівні громади.



733499 B  
629.7

**Линник, Анатолій Костянтинович.**

**Системний підхід до проектування ракетно-космічної техніки** [Текст] : ілюстрований курс лекцій стисло / А. К. Линник ; Держ. п-во "Конструкторське бюро "Південне" імені М. К. Янгеля". - Дніпро : ЛІРА, 2021. - 79 с. : рис., табл., граф. - Бібліогр. наприкінці тем.

В книзі надано ключові поняття системної методології, що застосовується при проектно-конструкторській розробці ракетно-космічної техніки (РКТ) у провідних країнах світу та в Україні. Зроблено наголос на необхідності пріоритетного використання системного підходу усіма учасниками процесів створення РКТ задля досягнення успіху в інноваційній діяльності.

Лісовська Л. С. Концептуальні основи оцінювання взаємодії у інноваційних процесах / Л. С. Лісовська // Review of transport economics and management. – 2020. – № 4(20). – С. 41-47.

P/618

*Мета.* У статті досліджено методологічні підходи та вивчено проблеми оцінювання інноваційної діяльності на засадах налагодження системи взаємодії за умов розвитку моделей відкритих інновацій. *Методика.* При проведенні дослідження використані загальнонаукові методи та методи теоретичної та прикладної інноватики. Для здійснення дослідження авторами задіяно загальнонаукові та спеціальні принципи, прийоми та методи наукового пізнання у сфері управління інноваційною діяльністю: семантичний аналіз, компаративний аналіз та метод систематизації; метод групування, факторного аналізу, аналізування і синтезу, абстрактно-логічний метод.

Людиноцентрична складова інноваційно-інвестиційного розвитку гірничодобувного регіону / А. Ю. Шахно, Т. І. Паустовська, Л. М. Кравчук, Г. А. Лашкун // Економіка та держава. – 2021. – № 8. – С. 37-41.

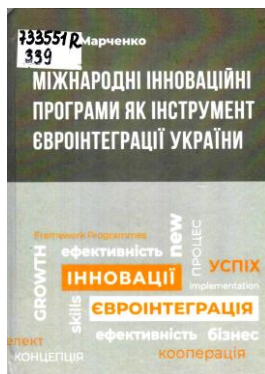
P/1829

... майже половина прямих іноземних інвестицій, що надходять у сектор послуг і будівельну галузь, відносяться до категорії офшорних. Показано, що державні програми потребують поліпшення на основі базових документів державного стратегічного прогнозування, програмування та планування. Проаналізовано необхідність запровадження в гірничій промисловості ретельних програм, що містять завдання і заходи з розвитку гірничодобувних секторів та акценті на людиноцентричності.

Маркетинг як інструмент управління інноваційним розвитком туристичної сфери регіону / А. В. Завгородній, І. В. Крупіца, С. І. Павлюк, В. В. Лагодієнко // Регіональна економіка. – 2020. – № 4(98). – С. 50-56.

P/937

Для вітчизняних суб'єктів туристичного бізнесу запропоновано методіку поетапного дослідження маркетингового середовища ринку, суть якої полягає у визначенні послідовності дослідження цільового вітчизняного ринку суб'єктами підприємництва на підставі аналізу найважливіших факторів маркетингового середовища.



733551 R  
339

Марченко, Тетяна Володимирівна.

Міжнародні інноваційні програми як інструмент євроінтеграції України

[Текст] : монографія / Тетяна Марченко ; Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича. - Чернівці : Чернівець. нац. ун-т ім. Ю. Федьковича, 2021. - 220 с. : граф., рис., табл. - Бібліогр.: с. 179-196.

У монографії досліджуються теоретико-методологічні та прикладні засади здійснення міжнародних інноваційних програм як фактору євроінтеграції України та підвищення конкурентоспроможності. Проведено аналіз проблем та перспектив залучення України до міжнародної науково-технічної інтеграції в умовах європейського вибору. На підставі теоретичних узагальнень та оцінок практичного досвіду сформовані рекомендації щодо підвищення інноваційного потенціалу України, зокрема через участь у європейських інноваційних програмах.



732257 В  
33

**Матюшенко, Ігор Юрійович**

**Технології суспільного розвитку** [Текст] : навч. посіб. у 2-х ч. / І. Ю. Матюшенко, В. Б. Родченко, М. Б. Борисенко ; Харківський нац. ун-т ім. В. Н. Каразіна. - Харків : [ХНУ ім. В. Н. Каразіна], 2019.

**Ч. 1.** - Харків, 2019. - 384 с. : табл. - Бібліогр. наприкінці розд. - Дод. тит. арк. та зміст англ.



У частині I посібника описано теоретичні засади визначення глобальних проблем, основні теорії економічного розвитку, в тому числі інноваційні теорії економічного розвитку.

Розглянуто особливості трансформації економіки і суспільства на інноваційній основі, інноваційного процесу та тріади технологічного прогресу.

Розкрито вплив технологічних інновацій на розвиток суспільства, в тому числі завдяки конвергенції нано-(Н), біо-(Б), інфо-(І) та когно-(С), або NBIC-технологій.

Розглянуто перспективи конвергенції знань, технологій і суспільства (КЗТС) як механізму вирішення глобальних проблем.

Наведено основні характеристики нової промислової революції XXI століття та передових виробничих технологій.



732258 В  
33

**Матюшенко, Ігор Юрійович**

**Технології суспільного розвитку** [Текст] : навч. посіб. у 2-х ч. / І. Ю. Матюшенко, В. Б. Родченко, М. Б. Борисенко ; Харківський нац. ун-т ім. В. Н. Каразіна. - Харків : [ХНУ ім. В. Н. Каразіна].

**Ч. 2.** - Харків, 2019. - 596 с. : табл. - Бібліогр. наприкінці розд. - Дод. тит. арк. та зміст англ.

У частині II посібника описано вплив нової промислової революції на економіку, бізнес, національне та глобальне, суспільство та особистість; наведено глобальні технологічні прогнози країн-лідерів і України; представлено перспективи розвитку науково-інноваційного потенціалу та високотехнологічних галузей в Україні; надано характеристику трансферу технологій, помилок реалізації інновацій, помилок підприємця та мистецтва залучення грошей; надані рекомендації з розбудови бізнес-моделей інноваційного підприємства та їх перетворення в умовах нової промислової революції; наведено шляхи вдосконалення організаційних механізмів науково-технологічного розвитку та євроінтеграційних реформ України у сфері науки і технологій.

**Мельник М. В. Можливості створення та впровадження відкритих інновацій науковими організаціями НАН України / М. В. Мельник, Ю. О. Нікітін // Science and Innovation = Наука та інновації. – 2021. – V. 17, № 3(99). – P. 96-103. – Текст англ.**

P/1928

*Мета.* Розробка та апробація удосконалених теоретико-методологічних засад технологічного аудиту науково-технологічних розробок, оцінки організаційної зрілості та готовності наукових організацій НАН України до застосування відкритих інновацій.

*Матеріали й методи.* Використано підходи теоретичного узагальнення; економічного аналізу та синтезу, математичної статистики, експертного та анкетного дослідження.

733180 R  
005

**Менеджмент** [Текст] = Management : [наукове видання] / Київський нац. ун-т технологій та дизайну. - Київ : [КНУТД].

№ 1(33). - Київ, 2021. - 154 с. : граф., рис., табл. - Бібліогр. наприкінці ст. - Текст кн. англ., укр. Дод. тит. арк. та обкл. англ.

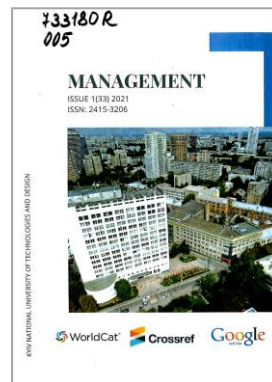
**Зі змісту:**

*Крахмальова Н.* **Визначення відповідності прототипу Хакатон-екосистеми трансферу технологій у закладі вищої освіти потребам стейкхолдерів.** – С. 61-73. – Текст англ.

Запропоновано метод створення Хакатон-екосистеми трансферу технологій у закладі вищої освіти з елементами дизайн-мислення. Робота нового структурного підрозділу дозволяє визначити потреби, зацікавленість, переваги та пріоритети стейкхолдерів університету.

*Щербак В., Арабулі С.* **Методологія та технологія Хакатон-екосистеми залучення в інноваційно-підприємницьку діяльність викладачів та студентів університету в умовах зменшення впливу пандемії COVID-19.** – С. 105-114. – Текст англ.

Розробка нового підходу в догляді за важкохворими на коронавірус пацієнтами (функціонального адаптивного одягу нової конструкції і з новими властивостями) проводилася інструментарієм ребрендингу на основі бенчмаркінгу для визначення можливості освоєння додаткових сегментів споживання.



732283 B  
658

**Менеджмент та підприємництво в Україні: етапи становлення** [Текст] = Management and Entrepreneurship in Ukraine: the stages of formation and problems of development : науковий журнал / голов. ред. Ігор Олексів ; Національний університет "Львівська політехніка". - Львів : Національний ун-т "Львівська політехніка".

Т. 2, № 1. - Львів : Вид-во Львів. політехніки, 2020. - 134 с. : рис., табл. - Бібліогр. наприкінці ст. - Текст укр. та англ.

**Зі змісту:**

*Жигало О. Ю.* **Циркулярна модель взаємозв'язку інноваційної ємності підприємства та експортної діяльності.** – С. 46-58.

Проаналізовано сучасний стан експорту результатів інноваційної діяльності вітчизняних підприємств. На підставі отриманих результатів ідентифіковано низький рівень розвитку технологічного експорту в Україні на фоні існування інноваційної ємності вітчизняних бізнес-структур.

732284 B  
658

**Менеджмент та підприємництво в Україні: етапи становлення** [Текст] = Management and Entrepreneurship in Ukraine: the stages of formation and problems of development : науковий журнал / голов. ред. Ігор Олексів ; Національний університет "Львівська політехніка". - Львів : Національний ун-т "Львівська політехніка".

Вип. 2, № 2. - Львів : Вид-во Львів. політехніки, 2020. - 234 с. : рис., табл. - Бібліогр. наприкінці ст. - Текст укр. та англ.

**Зі змісту:**

*Подра О. П.* **Інноваційний розвиток та людський капітал України: тенденції, проблеми та перспективи.** – С. 133-144.

Досліджено сучасний стан науково-технічної та інноваційної діяльності в Україні на основі аналізу міжнародних рейтингів та вітчизняних інформаційних джерел, виявлено основні проблеми, що перешкоджають інноваційному розвитку України та людського капіталу, проаналізовано розроблені методичні підходи до прогнозування еволюції кадрового потенціалу вітчизняної науки на наступні десятиліття.

Миколок О. А. Управління підприємством в умовах діджиталізації економіки / О. А. Миколок, В. М. Бобровник // Вісник Хмельницького національного університету. Серія: Економічні науки. – 2021. – № 4. – С. 142-146.

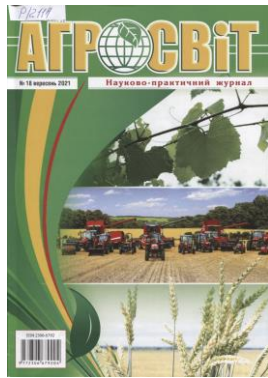
P/1055«Е»

У статті досліджується роль цифрових трансформаційних процесів та їх вплив на управління підприємством. Актуалізовано необхідність оптимізації управлінських процесів на підприємстві, шляхом адаптації їх до умов діджиталізації, що вимагає використання якісно нових підходів на шляху цифрової трансформації суб'єктів господарювання. Обґрунтовано значення діджиталізації економіки як інноваційного динамічного процесу, в основі якого покладено активне впровадження інновацій та інформаційно-комунікаційних технологій у економічну діяльність підприємства.

Моделі підприємництва в умовах інноваційної економіки та економіки знань: управління ресурсами та витратами / О. В. Ходаківська, І. А. Гнатенко, Т. О. Дяченко, І. М. Сабій // Інвестиції: практика та досвід. – 2021. – № 15. – С. 5-11.

P/2124

Доведено, що у процесі стратегічного управління інноваційним підприємництвом, необхідно використовувати комплекс методів пізнання соціально-економічних явищ, які притаманні інноваційній економіці; статистичного спостереження, математичного моделювання економічних ситуацій, порівняльного аналізу, міждисциплінарної аналогії, узагальнення та систематизації, експериментально-логістичного тощо. Обґрунтовано, що традиційна модель підприємницької діяльності значно відрізняється від інноваційної за характером використання ресурсів. Розглянуто ознаки інноваційної діяльності підприємництва в інноваційній економіці, які потребують законодавчого закріплення з метою розмежування інноваційного підприємництва від інших видів діяльності.



Моделювання життєвого циклу інноваційного проєкту в умовах трансформації національної економіки: управління маркетинговим потенціалом / О. В. Орлова-Курилова, Н. О. Держак, Л. В. Сухомлин, І. Г. Бачкір // АгроСвіт. – 2021. – № 18. – С. 36-43.

P/2114

Доведено, що процес становлення інноваційного підприємництва в системі національної економіки позначається як довготривалий складний еволюційний або історичний процес нерозривно пов'язаний з формуванням економічної теорії, характеризується розгалуженим категоріальним апаратом, який вміщує категорії: підприємець, інноваційний потенціал, винахідник, новатор тощо. Така діяльність вкрай необхідна державі, спрямована на досягнення економічного ефекту на мікро-, мезо- та макрорівнях.

Моделювання інфраструктури підприємництва неінноваційного управління на національному та регіональному рівнях в умовах децентралізації / О. М. Ложачевська, І. А. Гнатенко, Л. В. Сухомлин, О. Ю. Мельник // Інвестиції: практика та досвід. – 2021. – № 18. – С. 5-10.

P/2124

Доведено, що імплементація нової інфраструктури в інституціональну матрицю, а також реалізація принципово нової політики на ринку праці повинні стати головними передумовами формування пріоритетів розвитку підприємництва в умовах інноваційної економіки. Забезпечення техніко-технологічного розвитку вітчизняних підприємств можливе лише за наявності конкурентоспроможного персоналу на ринку праці, який здатен проводити наукові дослідження, реалізовувати інноваційні ідеї.

**Моделювання системи управління інноваційним потенціалом та фінансової системи економіки: компенсаторні інструменти державного впливу в умовах глобалізації** / О. В. Ходаківська, О. В. Орлова-Курилова, Є. М. Кирилук, М. М. Бучнев // *АгроСвіт*. – 2021. – № 19. – С. 10-15.

P/2114

Доведено, що масштабність та складність реалізації процесу впровадження ідей в інноваційному підприємстві вказує на необхідність дотримання певних взаємозв'язаних етапів його реалізації, виконання яких сприяє якнайшвидшій комерціалізації нововведень на вітчизняному ринку. За такого процесу спостерігається тісний зв'язок між державою та початковим плануванням бізнесу підприємця, який реалізує інноваційні ідеї.

**Напрями інноваційного розвитку сільського господарства в контексті кліматичних змін** / Я. Скудларські, А. Бурляй, Р. Мудрак, І. Смертенко // *Облік і фінанси*. – 2021. – № 2(92). – С. 136-146. – Текст англ.

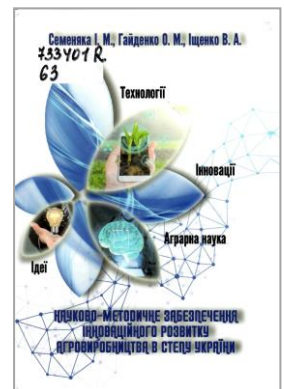
P/1875

*Метою даного дослідження є обґрунтування основних напрямів інноваційного розвитку сільського господарства в контексті кліматичних змін. Дослідження виконано на основі системного підходу з використанням широкого спектру загальнонаукових та спеціальних методів. Основним інструментом адаптації галузі до кліматичних змін має бути впровадження інновацій, результатом чого стане його інноваційний розвиток.*

733401 R

63

**Науково-методичне забезпечення інноваційного розвитку агровиробництва в Степу України** [Текст] : колективна монографія / за ред. Семеняки І. М., Гайденка О. М., Іщенко В. А. ; НААН України, Ін-т сільського госп-ва Степу. - Вінниця : ТОВ "Нілан-ЛТД", 2021. - 280 с. : граф., рис., табл. - Бібліогр. наприкінці розд. - Авт. кол. зазнач. на с. 7.



У монографії наведено результати досліджень щодо визначення продуктивності сівозмін та беззмінних посівів, при різному насиченні зерновими і технічними культурами; рекомендації щодо застосування технологічних прийомів одержання насіннєвого матеріалу картоплі; рекомендації з удосконалення агротехнологічних підходів формування продуктивності сортів озимих зернових культур; рекомендації вирощування ячменю ярого; науково-практичні підходи щодо оптимізації ресурсозберігаючих біоадаптивних елементів технології вирощування кукурудзи. Окрім цього висвітлено аналіз стану справ галузі молочного скотарства у Кіровоградській області; результати досліджень породного, кількісного, якісного складу племінного свинарства Кіровоградської області, а також рекомендації з ефективного розвитку сільськогосподарського виробництва в степовій зоні України.



**Науково-технічна діяльність закладів вищої освіти для забезпечення інноваційного розвитку** / Т. В. Писаренко, Т. К. Кваша, О. Ф. Паладченко, І. В. Молчанова // *Наука, технології, інновації*. – 2021. – № 3(19). – С. 45-53.

P/863

Стаття присвячена результатам моніторингу науково-дослідної роботи закладів вищої освіти (ЗВО) та наукових установ (НУ) Міністерства освіти і науки (МОН) України з метою забезпечення інноваційного розвитку суспільства, яка є обов'язковою та невід'ємною складовою освітньої діяльності. Дослідження здійснено відповідно до законів України "Про наукову і науково-технічну діяльність", "Про вищу освіту", "Про пріоритетні напрями інноваційної діяльності в Україні". Досліджено результати співпраці ЗВО з установами, організаціями та підприємствами щодо фінансування науково-дослідних робіт у рамках моніторингу реалізації пріоритетних напрямів інноваційної діяльності та трансферу технологій.

Нижник О. В. Вибір стратегії інноваційного безпекового розвитку підприємств / О. В. Нижник // Вісник Хмельницького національного університету. Серія: Економічні науки. – 2021. – № 4. – С. 170-174.

P/1055«Е»

У статті здійснено аналіз існуючих стратегій інноваційного розвитку підприємств малого і середнього бізнесу. Визначена безпекова складова такого розвитку, наголошено на важливості дотримання рівня економічної безпеки розвитку підприємств малого і середнього бізнесу. Запропоновано основні форми стратегічного планування інноваційного безпекового розвитку підприємств малого і середнього бізнесу.

Ніфатова О. М. Аналіз міжнародного досвіду передачі інноваційних технологій від університетів до підприємницького середовища / О. М. Ніфатова, В. В. Святецький // Вісник Київського національного університету технологій та дизайну. Серія: Економічні науки. – 2021. – № 1(155). – С. 67-77.

P/1733

Представлено аналіз досвіду чотирьох країн світу, які входять до 20-ки лідерів за показником розміру плати за використання об'єктів інтелектуальної власності, який дозволив встановити, що для розвитку ефективної системи трансферу технологій українським університетам необхідно створювати дієві осередки з передачі технологій за підтримки держави, із застосуванням найкращих практик побудови подібних систем в розвинених країнах (США, Японії, Франції, Іспанії).

733453 В  
663

**Одеська національна академія харчових технологій.**

**Наукові праці** [Текст] = Scientific Works : [збірник.] / Одеська нац. академія харч. технологій. - Одеса : [Одеська нац. академія харч. технологій].

**Т. 85, Вип. 1.** - Одеса, 2021. - 133 с. : рис., табл. - Бібліогр. наприкінці ст. - Текст кн. укр., англ. Дод. тит. арк. англ.

**Зі змісту:**

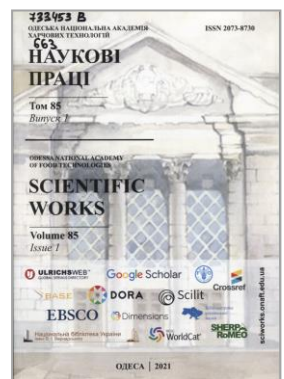
**Бурдо О. Г. Інноватика енерготехнологій харчової індустрії в умовах глобальних проблем людства.** – С. 4-14.

Наведені інноваційні принципи, які дозволяють здійснювати глибоку переробку харчової сировини. Показано, що сучасні принципи наноенерготехнологій, вакуумних, електродинамічних технологій спроможні на революцію у харчовій індустрії. Розглянуто обладнання, що використовує засоби направленої енергетичної дії в процесах вилучення цільових компонентів, дегідратації сировини. Запропоновано універсальну схему комплексної глибокої переробки сировини, де із відходів виробництва головного продукту отримують додатково вилучені функціональні компоненти, олію та паливні пелети. Така безвідходна переробка сировини в комплексі вирішує 3 проблеми: резерв їжі, витрат енергії (отримання додаткових джерел) та зменшення навантаження на довкілля. Показано, що використання сучасних інноваційних технологій спроможне вирішувати глобальні проблеми людства, управляти розвитком криз та пом'якшити гостроту їх впливу.

**Олексенко Л. В. Інноваційна ультраструктура як необхідний компонент національної інноваційної системи** / Л. В. Олексенко // Економічний вісник Донбасу. – 2021. – № 2(64). – С. 156-168.

P/1932

У статті здійснено аналіз інноваційної ультраструктури національної інноваційної системи та визначено її види та складові. Розглянуто умови розвитку ефективної інноваційної ультраструктури. Проаналізовано організації, які виконують наукові та науково-технічні роботи, за секторами діяльності. Здійснено аналіз чисельності працівників, задіяних у виконанні наукових досліджень і розробок, за секторами діяльності, науковими ступеннями та віком. Приділена увага аналізу закладів, що здійснюють підготовку наукових кадрів. Досліджено витрати на виконання наукових та науково-технічних робіт за видами та секторами діяльності, а також джерела їх фінансування.



Онешко С. В. Сучасні системи управління інноваційним промисловим підприємством: структури, функції, проблемні ситуації / С. В. Онешко // Інвестиції: практика та досвід. – 2021. – № 19. – С. 32-39.

P/2124

*Метою статті є удосконалення управління інноваційно активним промисловим підприємством на основі використання методу імітаційного моделювання з розрахунком можливих варіантів розвитку проблемної ситуації.*

Особливості та перспективи Індустрії 4.0 в економіці України (науковий огляд) / Г. В. Задорожний, Н. Г. Дуна, О. Г. Задорожна [та ін.] // Вісник економічної науки України. – 2021. – № 1(40). – С. 159-179.

P/1674

Розкрито характер і ступінь впливу глобальних тенденцій та процесів Індустрії 4.0 та цифровізації на доленосні сфери життєзабезпечення в Україні. Систематизовано та структуровано систему теоретичних поглядів на глобальний тренд Індустрії 4.0, за якими відбуваються найбільш вагомні зміни в соціально-економічній сфері. Розроблено практичні рекомендації щодо необхідності переходу на модель "Індустрія 4.0" в окремих найбільш значимих галузях господарського розвитку. Визначено послідовність розвитку платформи "Індустрія 4.0" в економіці України.

Підоричева І. Ю. Інноваційні екосистеми України: концептуальні засади розвитку в умовах глокалізації та євроінтеграції / І. Ю. Підоричева // Економіка промисловості. – 2021. – № 2(94). – С. 5-44.

P/1252

Удосконалено теоретико-методологічні положення щодо концепції інноваційної екосистеми як результату розвитку теорії інновацій; розкрито взаємозв'язок глокалізації світової економіки з розвитком інноваційних процесів. Висвітлено роль промисловості в розвитку інноваційних екосистем; розроблено науково-методичні підходи до оцінювання інноваційної діяльності у промисловості; здійснено аналіз й оцінку інноваційних процесів у промисловості на основі запропонованих підходів у розрізі галузей і регіонів. Виконано аналіз організаційно-правових засад, стану і проблем європейської інтеграції України у науково-технічній та інноваційній сфері, визначено напрями посилення участі України у європейському дослідницькому просторі. Запропоновано концептуальний підхід до розбудови національної інноваційної екосистеми України відповідно до європейської класифікації NUTS; розроблено концептуальну модель інноваційних екосистем України.

Повна С. Вплив рівня забезпеченості ресурсами країни на особливості її інноваційного розвитку / С. Повна // Проблеми і перспективи економіки та управління. – 2021. – № 1(25). – С. 33-44.

P/212

У статті проведено порівняльний аналіз України, Білорусі та Казахстану для з'ясування, наскільки багатство країни на природні ресурси впливає на особливості її інноваційного розвитку. Дослідження підтвердило зворотний зв'язок рівня забезпеченості країни ресурсами з темпами її інноваційного розвитку: чим багатша країна на природні ресурси, тим нижче рівень розвитку інновацій у ній.



732629 R  
33

**Прикладна економіка** [Текст] : навч. посіб. / Б. О. Язлюк, А. І. Гулей, О. О. Красноручський [та ін.] ; за заг. ред. Язлюка Б. О. ; Західноукраїнський нац. ун-т. - Тернопіль : [ЗУНУ], 2021. - 376 с. : табл. - Бібліогр.: с. 340-373.

Розкрито актуальні проблеми прикладної економіки, які пов'язані з організацією діяльності суб'єктів господарювання, особливостями державного втручання в ринкову економіку, удосконаленням системи управління промисловою політикою,

формуванням механізму забезпечення економічної безпеки тощо. З допомогою підручника майбутні фахівці отримають базову підготовку з питань організації підприємницької діяльності та зможуть навчитися приймати кваліфіковані управлінські рішення.

**Зі змісту:**

Розділ 7. Інноваційна та інвестиційна підприємницька діяльність. – С. 145-168.

732572 В  
338

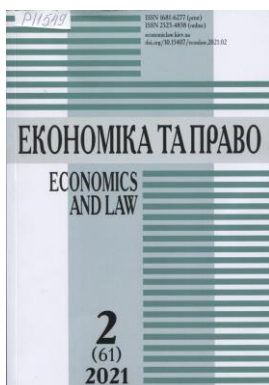
**Продовольчі ресурси** [Текст] = Food Resources : збірник наук. пр. / Нац. акад. аграрних наук України, Ін-т продовольчих ресурсів. - Київ : [Барми].

Т. 9, № 16. - Київ, 2021. - 297 с. : граф., рис., табл. - Бібліогр. наприкінці ст. - Текст укр., рос. та англ.

**Зі змісту:**

**Коткова Н. С. Методичні підходи з оцінки результативності прогнозних очікувань інноваційно-інвестиційного потенціалу харчової промисловості України. – С. 267-278.**

Запропоновано методичний підхід до оцінки результативності прогнозних очікувань інноваційно-інвестиційного потенціалу галузей харчової промисловості України, в основу якої покладено метод порівняльної рейтингової оцінки спеціальної системи показників (коефіцієнтів). Розроблено систему показників, які входять до відповідного блоку формування результативності інноваційно-інвестиційного потенціалу підприємств харчової промисловості, та на їх основі здійснено комплексну порівняльну рейтингову оцінку.



**Розгон О. В. Порівняльний аналіз механізму підтримки розвитку стартапів бізнес-інкубаторами за законодавством Казахстану та України / О. В. Розгон, М. Б. Байдельдінова // Економіка та право. – 2021. – № 2(61). – С. 53-65.**

P/1549

Проаналізовано казахстанське та національне законодавство щодо правового статусу бізнес-інкубаторів у сфері підприємництва і стартапу. Проаналізовано механізми підтримки розвитку стартапів бізнес-інкубаторами, а також правову та договірну основу відносин між цими суб'єктами, що становить новизну цього дослідження. Визначено дефініції, характерні ознаки бізнес-інкубатора у сфері підприємництва і стартапу.

**Савченко С. М. Оцінка ступеня використання інноваційних чинників у підвищенні міжнародної конкурентоспроможності металургійних підприємств / С. М. Савченко // Інвестиції: практика та досвід. – 2021. – № 16. – С. 33-38.**

P/2124

Аналіз сучасного стану металургійного сектору у всьому світі вказує на те, що серед ключових мотиваційних факторів для інновацій у цьому секторі є вартість енергії та рівень екологічних вимог. У статті проаналізовано інструменти стимулювання інноваційного розвитку підприємств.

**Саленко А. С. Основні напрями досліджень вітчизняних вчених у сфері інформаційно-технологічного розвитку економіки України / А. С. Саленко // Інвестиції: практика та досвід. – 2021. – № 15. – С. 52-57.**

P/2124

У статті проведено аналіз основних напрямів досліджень вітчизняних вчених у сфері інформаційно-технологічного розвитку економіки України та визначення основних напрямів інноваційної діяльності та комерціалізації діяльності закладів вищої освіти України.

**Сторонянська І. Інституційно-організаційне забезпечення імплементації моделі смарт-спеціалізації в Україні / І. Сторонянська, І. Залуцький // Економічна теорія. – 2021. – № 2. – С. 28-46.**

**P/2101**

Висвітлено методологічні особливості політики смарт-спеціалізації в ЄС та практики її імплементації як основи для формування інституційно-організаційного забезпечення впровадження такої моделі в Україні.

Розкрито проблеми та суперечності сучасного механізму смарт-спеціалізації, сформованого на підзаконному рівні. Аргументовано наявність загрози відходу сучасного нормативно-правового регулювання стратегічного планування регіонального розвитку від європейської методології смарт-спеціалізації, реальних ризиків моносекторного впровадження засад смарт-спеціалізації в рамках сталого розвитку промисловості та подальшої стагнації процесу інноваційної трансформації секторів економіки на різних адміністративних рівнях.

**Стратегії державних пріоритетів в контексті сценарного форсайту управління інноваційною економікою: моделювання науково-технічного та інтелектуального потенціалу / І. А. Гнатенко, Ю. М. Попова, І. Г. Бачкір, К. В. Нечипоренко // АвгроСвіт. – 2021. – № 17. – С. 3-9.**

**P/2114**

В процесі визначення стратегії формування державних пріоритетів розвитку підприємництва актуалізовано уникнення шаблонного копіювання досвіду інших країн у перетворенні інституціональної матриці, стимулюванні інновацій та науково-технічного прогресу.

**732555 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. - Харків : [Магістр], 2009 - .**

**Вип. 2 (73).** - Харків, 2021. - 200 с. : граф., табл. - Бібліогр. наприкінці ст. - Текст кн. укр. та англ.

***Зі змісту:***

***Крутії Г. М. Публічне управління інноваційним розвитком туризму: сучасні види та інноваційні технології. – С. 40-46.***

Розглянуто публічне управління упровадженням нових технологій, видів, процесів інформатизації та цифровізації в туристичній сфері. Проаналізовано роль нових публічних послуг у сфері туризму з урахуванням технологічних розробок, інновацій та сучасних видів туризму.

**Трофименко О. О. Концептуальні засади інноваційного розвитку національної економіки у контексті технологічних укладів та енергетичних інновацій / О. О. Трофименко // Науковий вісник Мукачівського державного університету. Серія: Економіка. – 2021. – Т. 8, № 1. – С. 105-119.**

**P/2057**

*Метою наукової роботи є формування концептуальної моделі обсягів споживання енергетичних ресурсів. Дослідження проводилося у два етапи на основі системного підходу з використанням загальнонаукових теоретичних методів, а саме аналізу, синтезу, систематизації, узагальнення та структурного методу.*

**732920 В**  
**33**

**Український державний хіміко-технологічний університет, державний вищий навчальний заклад.**

**Економічний вісник ДВНЗ "Український державний хіміко-технологічний університет"**

[Текст] = Economic Herald of State Higher Educational Institution " Ukrainian State University of Chemical Technology" : загальнодержавне наукове видання з питань економіки і бізнесу / голов. ред. Гармідер Лариса Дмитрівна; ДВНЗ "Український держ. хіміко-технологічний ун-т". - Дніпро : РВВ ДВНЗ УДХТУ, 2020 - .

**№ 2(12).** - Дніпро, 2020. - Бібліогр. наприкінці ст. - Текст кн. укр., рос. та англ. мов. Дод. тит. арк. англ. та рос. мов.



Зі змісту:

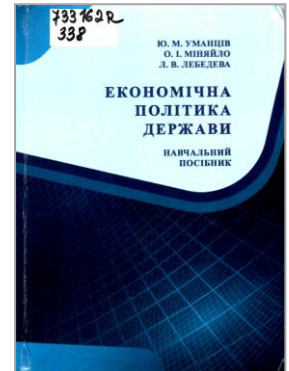
Дубницький В. І., М'ячин В. Г., Забайло С. М., Мирошниченко О. В. **Обґрунтування вибору показників в моделях оцінювання рівня економічної безпеки інноваційно-активних підприємств в умовах невизначеності внутрішнього і зовнішнього середовища.** – С. 8-14. – Текст англ.

Статтю присвячено обґрунтуванню вибору фінансових показників для дискримінантних та нейромережових моделей діагностики економічної безпеки інноваційно-активних підприємств у сфері телекомунікацій в умовах невизначеності внутрішнього і зовнішнього середовища.

733162 R  
338

Уманців, Юрій Миколайович.

**Економічна політика держави** [Текст] : навч. посіб. / Ю. М. Уманців, О. І. Міняйло, Л. В. Лебедева ; Київський національний торговельно-економічний університет. - Київ : [Київ. нац. торг.-екоп. ун-т], 2020. - 480 с. : рис., табл. - Бібліогр.: с. 463-479 та у виносках.



У навчальному посібнику на основі узагальнення існуючих підходів до аналізу місця та ролі держави у сучасній економічній системі розкриваються теоретичні засади, визначаються функції, мета, завдання та інструментарій економічної політики держави. Розглядаються методи та механізми впливу держави на економічний розвиток, особливості впливу бюджетно-податкової і грошово-кредитної політики на динаміку економічних процесів. **Значна увага приділяється аналізу національної інвестиційної та інноваційної політики, конкурентного регулювання, соціальної та регіональної політики держави та зовнішньоекономічної політики в умовах поглиблення глобалізаційних процесів.** Навчальний посібник підготовлено відповідно до програми навчальної дисципліни «Економічна політика держави». Крім того, він може використовуватися при вивченні інших навчальних дисциплін.



733153 R  
338

**Управління економікою: теорія та практика. Чумаченківські читання** [Текст] : зб. наук. пр. / НАН України, Ін-т економіки промисловості, Акад. економічних наук України ; [редкол.: О. О. Хандій (голов. ред.), В. І. Ляшко (відп. ред.), В. Є. Куриляк та ін.]. - Київ : [ІЕП НАН України], 2020. - 360 с. : іл., табл., рис. - Бібліогр. наприкінці ст. - Текст кн. укр., рос., англ.

Зі змісту:

Залознова Ю. С., Петрова І. П. **Режим міжнародно-публічно-приватного партнерства в науково-технічній та інноваційній сферах у контексті євроінтеграційних процесів.** – С. 19-31.

У документах ЄС підкреслюється соціально-економічне значення реалізації проєктів на засадах публічно-приватного партнерства з точки зору сприяння забезпеченню найвищої конкурентоспроможності в інноваційній сфері.

Швець Н. В. **Перспективи інноваційного розвитку та структурної модернізації економіки Луганської області на засадах смарт-спеціалізації.** – С. 112-131.

*Мета статті* – оцінювання сучасного стану економіки Луганської області й визначення напрямів її структурної модернізації та інноваційного розвитку на засадах смарт-спеціалізації.

Лях І. І. **Особливості венчурного фінансування Придніпровського економічного району в умовах створення екосистеми інноваційного інвестування.** – С. 184-203.

*Мета статті* – визначити, які венчурні фонди за останні роки дістали успішного розвитку у Придніпровському економічному районі, а також притаманні їм особливості; проаналізувати умови розвитку венчурного фінансування, необхідні для забезпечення екосистеми інноваційного інвестування району.

Дяченко Н. П., Дяченко В. С. **Економічний механізм стимулювання інноваційної діяльності в Україні.** – С. 216-222.

*Метою статті* є дослідження стану та тенденцій інноваційної діяльності вітчизняних підприємств.

*Олексенко Л. В. Інноваційна інфраструктура як чинник активізації інноваційної діяльності у провідних країнах світу. – С. 223-242.*

*Метою статті є аналіз інноваційної інфраструктури як одного з елементів активізації інноваційної діяльності в країні.*

**Управління інноваційною економікою: стратегічні підходи до бізнес-процесів, кадрового менеджменту та конкурентоспроможності / О. М. Ложачевська, В. Є. Сафонова, І. А. Гнатенко, Т. А. Навроцька // АгроСвіт. – 2021. – № 15. – С. 14-19.**

**P/2114**

*"... запропоновано карту причинно-наслідкових зв'язків виникнення "провалів", що спричиняють інертний розвиток підприємництва в інноваційній економіці. Визначено, що ефективне перетворення середовища розвитку підприємництва головним чином обумовлюється помірним втручанням держави, як центрального економічного регулятора з усунення ринкових "провалів" у середовищі підприємництва. Таке втручання характеризується оптимальним добором параметрів прямого та опосередкованого державного впливу в економіко-часовому просторі, які дозволяють підприємству повною мірою виконувати свої функції".*

**Управління розвитком підприємництва в інноваційній економіці: моделювання ефективного використання ресурсів та мінімізація трансакційних витрат / І. В. Клочан, О. С. Трегубов, І. А. Гнатенко, О. С. Парохненко // Інвестиції: практика та досвід. – 2021. – № 17. – С. 5-10.**

**P/2124**

*Доведено, що використання стейкхолдерорієнтованого підходу під час формування державних пріоритетів розвитку підприємництва є певним відголоском методології індивідуалізму, проте дещо конкретизує та розширює її.*

**Успішний розвиток стартап-школи в системі інноваційного простору закладу вищої освіти / Н. А. Шевчук, С. О. Тульчинська, О. А. Вовк, О. А. Темченко // АгроСвіт. – 2021. – № 19. – С. 16-22.**

**P/2114**

*У статті запропоновано розвиток стартап-школи в системі інноваційного простору закладу вищої освіти як якісної інфраструктури з метою активізації наукових досліджень, підтримки розробок і впровадження інновацій у виробництво. Наукова новизна полягає у налагодженні симбіозу освіта-наука-бізнес для комерціалізації інноваційних розробок, визначення доцільності фінансування стартап проектів та розроблення критеріїв оцінки інноваційної привабливості і життєздатності проектів з врахуванням внутрішнього і зовнішнього середовища на різних стадіях його розробки.*

**Федулова І. Інноваційна активність підприємств молочної галузі України / І. Федулова, Ю. Васютинська // Товари і ринки. – 2021. – № 3(39). – С. 4-25.**

**P/2044**

*Досліджено основні тенденції та перспективи розвитку молочного ринку в Україні. Встановлено, що ключові конкурентні переваги виробників молочної продукції, отримані завдяки інноваційному розвитку, дають змогу ефективно превалювати в конкурентній боротьбі. Доведено, що продуктові інновації на підприємствах галузі переважають над процесовими, серед яких, своєю чергою, переважають впровадження енергомістких та маловідходних технологій, технологій низькотемпературної обробки з метою збереження корисних властивостей молока, нанотехнологій та технології подовження строку зберігання.*

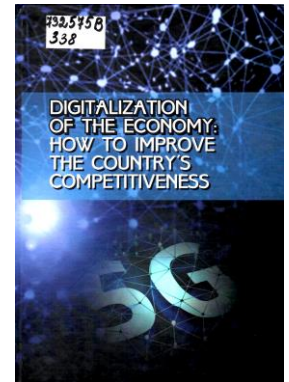
**Цзян Пань. Інструментарій забезпечення збалансованого інвестиційно-інноваційного розвитку територій / Цзян Пань // Інвестиції: практика та досвід. – 2021. – № 17. – С. 55-61.**

**P/2124**

*Досліджено сучасний стан та тенденції інвестиційно-інноваційного розвитку регіонів України і встановлено значний розрив між темпами їх зростання. Розглянуто особливості формування та реалізації державної регіональної політики в Україні.*

732575 В  
338

**Цифровізація економіки України: як підвищити конкурентоспроможність країни** [Text] : [наук. вид.] / [Вишневський В. П., Гаркушенко О. М., Князев С. І. та ін.] ; за ред. В. П. Вишневського, С. І. Князева ; НАН України, Ін-т економіки промисловості НАН України. - Київ : Академперіодика, 2021. - 168 р. : граф., рис., табл. - (Проект "Українська наукова книга іноземною мовою"). - Бібліогр.: с. 161-166. - Текст кн. англ. Парал. тит. арк. укр. Авт. зазнач. на с. 168.



Досліджено особливості процесів цифровізації економіки і цифрових інформаційно-комунікаційних технологій, визначено чинники впливу процесів цифровізації на результати економічної діяльності, проаналізовано методичні підходи до моніторингу й оцінки ефективності цифровізації, побудовано функції залежності цифрових витрат і реальних результатів економічної діяльності, оцінено трансформаційний потенціал цифровізації національних економік й обґрунтовано рекомендації з підвищення їхньої конкурентоспроможності.

**Чепков І. Б. Використання передових наукових знань, технологічних розробок та інновацій для зміцнення обороноздатності держави та досягнення військової переваги у технологічній сфері :** виступ на сесії Загальних зборів НАН України, травень 2021 р. / І. Б. Чепков // Вісник Національної академії наук України. – 2021. – № 6. – С. 59-62.

P/250

"Яскравим прикладом зусиль Академії заради збереження незалежності нашої країни є започаткування і виконання у 2015–2019 рр. цільової науково-технічної програми НАН України "Дослідження і розробки з проблем підвищення обороноздатності і безпеки держави". З 2020 р. започатковано нову цільову науково-технічну програму оборонних досліджень НАН України на період до 2024 р. Тобто безумовним пріоритетом інноваційної діяльності НАН України і надалі залишаються роботи, спрямовані на забезпечення обороноздатності та безпеки держави".

732266 В  
33

**Черкаський державний технологічний університет.**

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

**Вип. 59.** - Черкаси, 2020. - 145 с. : іл., табл. - Бібліогр. наприкінці ст. - Текст укр., англ.

**Зі змісту:**

**Поляков М. В. Основні форми функціонування інноваційного міжнародного бізнесу та комерціалізації стартапів.** – С. 45-51.

У статті досліджено та узагальнено основні підходи до функціонування інституцій з акселерації венчурного бізнесу, обґрунтовано тренди щодо форм функціонування науково-технологічного міжнародного бізнесу та наведено характеристику тенденцій новітніх форм комерціалізації стартапів у науково-технологічному міжнародному середовищі.

**Барбанова І. С. Механізм інноваційного розвитку розвинених країн світу та підґрунтя для його створення в Україні.** – С. 109-117.

Виокремлено та проаналізовано особливості регулювання інноваційної діяльності десяти країн-лідерів за версією Global Innovation Index 2019. Виділено основні фактори впливу, що спостерігаються в кожній країні, та спільні елементи в успішному досягненні інноваційного розвитку на національному рівні.

**Гончаренко І. Г., Слинко М. Ю. Оцінювання ступеня орієнтації регіонів України на смарт-спеціалізацію та інноваційний розвиток.** – С. 135-145.

В роботі обґрунтовано актуальність дослідження проблематики щодо оцінювання достатності ступеня орієнтації регіонів України на смарт-спеціалізацію при розробці власних стратегій розвитку.

Шелест Т. М. Стратегічні орієнтири формування системи управління інноваційно-орієнтованим розвитком промислових підприємств / Т. М. Шелест // Економічний вісник Дніпровської політехніки. – 2021. – № 1(73). – С. 210-218.

P/1790

*Методологія дослідження.* Узагальнення та системний аналіз надали можливість – виокремити, що зміна парадигми соціально-економічного розвитку країни, зовнішньоекономічних відносин та інших факторів призвело до диверсифікації виробництва або припинення діяльності багатьох підприємств. Високотехнологічні товари, почали купувати за кордоном за кошти, отримані від експорту природних ресурсів. Відповідно, в сучасних умовах господарювання, необхідно продукувати та реалізовувати стратегічні орієнтири щодо формування системи управління інноваційно-орієнтованим розвитком промислових підприємств.

Шкуренко О. В. Теоретико-методичний концепт модифікування декомпозиційної структури процесу управління логістичним забезпеченням розвитку інноваційного співробітництва в умовах циркулярної економіки / О. В. Шкуренко // Вісник Київського національного університету технологій та дизайну. Серія: Економічні науки. – 2021. – № 1(155). – С. 55-66.

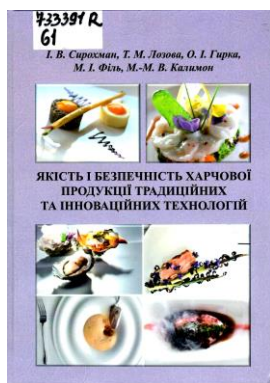
P/1733

*Метою дослідження* є переосмислення існуючих теоретичних, методологічних та методичних основ логістичного забезпечення розвитку соціально-економічних систем та розробка якісно нового теоретико-методичного базису управління логістичним забезпеченням розвитку інноваційного співробітництва в умовах циркулярної економіки.

Щербак В. Г. Особливості функціонування інтегрованих структур бізнесу як базису інноваційного розвитку підприємництва / В. Г. Щербак // Вісник Київського національного університету технологій та дизайну. Серія: Економічні науки. – 2020. – № 6(153). – С. 81-88.

P/1733

Проведений літературний огляд існуючих на сьогодні шляхів інноваційного розвитку підприємництва на засадах інтеграційної кооперації дозволив систематизувати підходи до створення підприємницьких інтеграційних утворень в Україні.



733391 R  
61

**Якість і безпека харчової продукції традиційних та інноваційних технологій** [Текст] : підручник / І. В. Сирохман, Т. М. Лозова, О. І. Гирка [та ін.] ; за ред. заслуж. діяча науки і техніки України, д-ра техн. наук, проф. І. В. Сирохмана. - Львів : Вид-во Львів. торг.-екон. ун-ту, 2020. - 504 с. : іл., табл. - Бібліогр.: с. 500-503 та наприкінці розд. 6 та 7.

У підручнику виділені сучасні проблеми якості та безпеки харчової і продукції ресторанного господарства в світі з аналізом законодавчої бази в Україні, особливо щодо державного контролю за дотриманням законодавства про харчові продукти. Провідне місце займають узагальнення щодо забезпечення якості і безпеки зерна, хлібобулочних виробів, відповідних груп кондитерських, харчових жирів, молочних продуктів, м'яса і м'ясних виробів. Значна увага приділена формуванню якісних показників різних груп харчових продуктів з використанням досягнень науки для певних категорій споживачів. На основі чисельних досліджень вчених різних країн порівняні якісні зміни різних груп пакованої продукції під час зберігання з урахуванням умов і строків зберігання.

Яроцький С. В. Пілотна оцінка ставлення експертів до значущості характерних рис інноваційної привабливості об'єктів інтелектуальної власності / С. В. Яроцький // Авіаційно-космічна техніка і технологія. – 2021. – № 4(174), спецвип. 2. – С. 112-121. – (Тем. вип. "Проблеми двигунобудування").

P/1800

В дослідженнях взяли участь  $m=90$  фахівців високого гатунку, які постійно залучаються УкрІНТЕІ до проведення різних експертиз.

Сформовано більш актуальний на сьогодні перелік з  $n=18$  характерних рис інноваційної привабливості об'єктів інтелектуальної власності, що дозволяє повно і всебічно досліджувати ці об'єкти. Застосовуючи попарне порівняння та нормативний метод встановлення частини від сумарної цінності (значущості, прийнятності) зазначених рис, випробувані експерти побудувати індивідуальні системи переваг, які було агреговано у групову систему переваг за допомогою такої стратегії групових рішень, як підсумовування та усереднення рангів.

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

Бородіна О. А. Концепція регіонального науково-освітнього кластеру в умовах неоіндустріальної модернізації та смарт-спеціалізації Донбасу / О. А. Бородіна // Економічний вісник Донбасу. – 2021. – № 2(64). – С. 43-52.

P/1932



Виконано огляд процесу цифрової трансформації відповідно до показників Індекс DESI 2020, надано результати наукових досліджень у впровадженні інновацій на національних промислових підприємствах.

Доведено необхідність посилення цифрової трансформації усіх сфер життя саме для Донецького регіону, враховуючи останні зміни у нормативній базі (проект Закону про "деолігархізацію").

Розглянуто останні зміщення державних акцентів у бік інноваційних методів освіти в Україні, зокрема, інноваційний проект "Президентський університет" з орієнтацією на комплекс новітніх та вкрай затребуваних професій реального сектору економіки. Надано детальний аналіз переваг та ризиків такого проекту і всієї науково-освітньої галузі взагалі.

Розглянуто та проаналізовано сучасні приклади інтегрованих освітньо-наукових закладів (Академія ДТЕК, Університет "Метінвест-Політехніка м. Маріуполь"), наголошено на необхідності системного та комплексного підходу з огляду на пріоритетність наукової та освітньої галузей у пріоритетах глобального розвитку промислових регіонів, а також, використання наявного потенціалу для вирішення конкретних проблем регіону з використанням smart-спеціалізації.

Гуліна О. Д. Науково-методичний підхід щодо визначення стратегії адаптації маркетингу в управлінні кластерним розвитком туристично-рекреаційного підприємництва / О. Д. Гуліна // Вісник Київського національного університету технологій та дизайну. Серія: Економічні науки. – 2020. – № 6(153). – С. 89-95.

P/1733

Сформовано напрями управління туристично-рекреаційною сферою регіону з урахуванням кластерного підходу, які дозволяють не тільки максимально повною мірою оцінювати поточну ситуацію, а й ефективно використовувати ресурси, необхідні для гармонійного розвитку галузі.

Представлено й обґрунтовано формалізовану модель процесу розроблення управлінських рішень у маркетингово-орієнтованому управлінні туристично-рекреаційним підприємницьким комплексом.



733502 R  
332

**Європейська регіональна політика** [Текст] : підручник для студ. вищ. навч. закладів III-IV рівнів акредитації / [А. Крисоватий, І. Ліщинський, М. Лизун та ін.] ; за ред. А. І. Крисоватого, І. О. Ліщинського ; Тернопільський національний економічний університет. - Тернопіль : [ВПЦ "Економічна думка ЗУНУ"], 2020. - 236 с. : граф., рис., табл. - Бібліогр. наприкінці розд. та с. 228-235.

Підручник «Європейська регіональна політика» за редакцією Крисоватого А. І. та Ліщинського І. О. розроблений для студентів, що вивчають дисципліну «Європейська регіональна політика» у Тернопільському національному економічному університеті. Дисципліна викладається в рамках імплементації проекту 612067-ERP-1-2019-1-UA-ERP1MO-MODULE «Європейська регіональна політика: баланс локальних, національних та пан'європейських інтересів» Програми ім. Жана Моне (відповідно до угоди від 11.10.2019 р.).

У підручнику основний акцент робиться на окресленні стратегічних аспектів імплементації регіональної політики в країнах Європейського Союзу та огляді перспектив інтеграції України до європейської системи територіальних структур. Зокрема, у підручнику *розкриті такі проблемні площини як: регіональні порівняльні переваги, стратегічний менеджмент територій; децентралізація влади, місцевий підхід, розміщення традиційних агломерацій (міст і промислових районів) і більш інноваційних відносно-орієнтованих альянсів (кластерів, креативних регіонів),* розвиток розумних міст і креативного класу, стимулювання розвитку периферійних регіонів, транскордонне співробітництво та ін.

**Лазебник Л. Л. Інноваційні кластери як об'єкт державної структурної політики України /** Л. Л. Лазебник, О. М. Соколова // Економічний вісник. Серія: Фінанси, облік, оподаткування. – 2021. – Вип. 7. – С. 74-85.

**P/1097**

У статті розглянуто основні наукові підходи до визначення сутності інноваційного кластера, з'ясовано основні сутнісні характеристики. Обґрунтовано, що інноваційні кластери спроможні запустити інноваційний передавальний механізм трансляції змін у масштабні структурні зрушення у національній економіці. Проаналізовано та акцентовано увагу на низькій інноваційній активності промислових підприємств України, що не сприяє формуванню прогресивних тенденцій інноваційно-структурної модернізації економіки.

**Маргасова В. Г. Аналіз іноземного досвіду управління інтегрованими кластерними структурами /** В. Г. Маргасова // Вісник Київського національного університету технологій та дизайну. Серія: Економічні науки. – 2021. – № 1(155). – С. 37-44. – Текст англ.

**P/1733**

Статтю присвячено дослідженню кращих практик інтегрованого кластерного менеджменту в країнах ЄС. Зважаючи на фактор конкурентоспроможності на глобальному рівні, європейська комісія стала приділяти велику увагу розвитку інноваційного потенціалу, насамперед, за допомогою взаємодії між галузевими кластерами європейських країн. З цією метою започатковуються проекти та ініціативи щодо розвитку європейського міжкластерного партнерства, розробляються європейські кластерні програми, що сприятимуть розвитку галузевих кластерів та полегшують їх вихід на європейські ринки через підвищення рівня їх взаємодії.

**Ніфатова О. М. Управління інноваційним кластерним розвитком туристичного підприємництва: особливості та тенденції /** О. М. Ніфатова // Вісник Київського національного університету технологій та дизайну. Серія: Економічні науки. – 2020. – № 6(153). – С. 110-115. – Текст англ.

**P/1733**

У статті викладено результати досліджень у сфері управління інноваційним кластерним розвитком туристичного підприємництва, проаналізовано етапи діагностики сприятливості інноваційного середовища, досліджено джерела появи ускладнень трансформаційних процесів, та динаміку їх інтенсивності, запропоновано алгоритм діагностики сприятливості передумов інноваційних трансформацій туристичного підприємництва з використанням кластерної інтеграційної структури.

Пузько С. Г. Інноваційні технології валідації ідеї до виведення продукту на ринок / С. Г. Пузько // Економічний вісник. Серія: Фінанси, облік, оподаткування. – 2021. – Вип. 7. – С. 126-139.

P/1097

Охарактеризовано етапи стартапування та ключові ризики у життєвому циклі реалізації інновацій, наведено управлінський інструментарій, який дозволяє забезпечити негативні тенденції ризиків в інвестуванні венчурного капіталу. Представлено статистичні дослідження щодо сегментації факторів вагомості успіху ідеї до виведення нового продукту на ринок. Розглянуто різні методики реалізації стартап-проектів, у рамках яких наведено найбільш ризикові зони. Виділено основну мету валідаційного процесу у процесі виведення нового продукту на ринок та запропоновано таксономію валідації інновацій.



733153 R  
338

**Управління економікою: теорія та практика. Чумаченківські читання** [Текст] : зб. наук. пр. / НАН України, Ін-т економіки промисловості, Акад. економічних наук України ; [редкол.: О. О. Хандій (голов. ред.), В. І. Ляшко (відп. ред.), В. Є. Куриляк та ін.]. - Київ : [ІЕП НАН України], 2020. - 360 с. : іл., табл., рис. - Бібліогр. наприкінці ст. - Текст кн. укр., рос., англ.

**Зі змісту:**

*Ляшенко В. І., Трушкіна Н. В.* Інституційні засади створення та функціонування індустріальних парків на рівні територіальних громад в умовах децентралізації та смарт-спеціалізації. – С. 32-67.

*Метою статті є розроблення пропозицій щодо інституційного забезпечення формування та функціонування індустріальних парків на рівні об'єднаних територіальних громад в умовах децентралізації та смарт-спеціалізації з урахуванням існуючої міжнародної практики. Для досягнення поставленої мети використано методи аналізу і синтезу, індукції та дедукції, порівняння, системного підходу, систематизації, структурно-логічного узагальнення.*

**Формування наукових парків: світовий досвід та можливі орієнтири для інноваційного відновлення економіки Донбасу** / В. І. Ляшенко, І. Ю. Підоричева, С. Г. Буравченко, О. В. Стеценко // Економічний вісник Донбасу. – 2021. – № 2(64). – С. 4-26.

P/1932

Стаття присвячена пошуку можливостей пом'якшення та нівелювання впливу існуючих на Донбасі викликів, здійснення структурної перебудови економіки регіону за допомогою інструменту наукових парків, доцільність організації та фінансування яких наразі опрацьовується Міністерством з питань реінтеграції тимчасово окупованих територій України в межах розробки Стратегії економічного розвитку Донецької та Луганської областей на період до 2030 року.

Досліджено досвід інших країн світу щодо цілей і методів створення, поелементного складу, спеціалізації, вартості розбудови та результативності діяльності наукових парків з метою його використання при регенерації Донецької та Луганської областей. У статті знайшов відображення досвід США (зокрема, наукових парків "Кремнієва Долина" і "Дослідницький трикутник"); Ірландії (науковий парк "Уайет Біофарма"); Німеччини (науковий парк "Рейн-Ельба"); Польщі (Познанський науково-технологічний парк, науково-технологічний парк "Технопарк Глівіце", науково-технологічний парк "Польща-Схід" в Сувалках).

Окрему увагу в статті приділено особливостям архітектурно-планувальної організації наукових парків за кордоном і в Україні. Викладено проектні пропозиції наукових парків, розроблені для Запоріжжя та Києва, як модельні орієнтири для застосування на Донбасі.