

Монографії

1	Агаджанова С.В, Агаджанов-Гонсалес К.Х. Аналіз інформаційних технологій та сучасного програмного забезпечення реінжинірингу бізнес-процесів маркетингової діяльності виробничих компаній. <i>Реінжиніринг бізнес-процесів маркетингової сфери промислових підприємств</i> : монографія / за заг. ред. д.е.н., проф. Л. М. Таранюка. Суми: СНАУ, 2018. С.76-85.
2	Агаджанова С.В, Агаджанов-Гонсалес К.Х. Функціональне моделювання – методологічна основа дослідження бізнес-процесів на промислових підприємствах. <i>Реінжиніринг бізнес-процесів маркетингової сфери промислових підприємств</i> : монографія / за заг. ред. д.е.н., проф. Л. М. Таранюка. Суми: СНАУ, 2018. С. 221-229.
3	Державна політика розвитку інформаційного суспільства та електронного урядування. <i>Научное окружение современного человека: техника, информатика, архитектура, медицина, сельское хозяйство</i> : серія монографій / С.В. Агаджанова, О.Б. В'юненко, А.В. Толбатов, К.Х. Агаджанов-Гонсалес. Одеса, 2019. Кн. 2, ч. 1. С. 77-91.
4	Побудова систем моніторингу, аналізу та оцінки прийняття рішень регіонального рівня для ситуаційних центрів АПК. <i>Діагностика функціонування регіональної економічної системи</i> : монографія / С.В. Агаджанова, О.Б. В'юненко, А.В. Толбатов та ін.; за наук. ред. Ю.І. Данька, В.Ю. Медвідь, О.М. Ковальової. Суми : “Університетська книга”, 2019. 342 с.
5	Научное окружение современного человека: техника, информатика: серія монографій / С.А. Гнатюк, А.В. Толбатов, В.А. Толбатов, С.В. Агаджанова, С.В. Толбатов, О.Б. В'юненко и др. Одеса: КУПРИЕНКО СВ, 2020. Кн. 3, ч. 3. 83с.
6	Ahadzhanova S., Ahadzhanov-Honsales K., Viunenko O., Rudenko Y., Batalova A., Dolgikh Y., Pasko N. Monograph: “ <i>Heritage of European science '2023'</i> ”, Karlsruhe, Germany, February, 2023. https://desymp.promonograph.org/index.php/sge/issue/view/sge17-02/sge17-02
Публікації в наукометричній базі даних Scopus	
1	Agadzhanova S., Tolbatov A., Viunenko O., Tolbatova O. Using cloud technologies based on intelligent agent-managers to build personal academic environments in E-learning system. <i>Advanced Information and Communication Technologies, AICT 2017</i> : Proceedings of 2nd International Conference. Lviv, 2017. P. 92-96. DOI: 10.1109/AIACT.2017.8020073.
2	Svitlana Ahadzhanova, Oleksandr Burov, Evgeniy Lavrov, Karen Ahadzhanov-Honsales, Olena Hlazunova, Oleksandr Viunenko Mental Rotation Ability and Preferences in Vocational Education. In: Russo D., Ahram T., Karwowski W., Di Bucchianico G., Taiar R. (eds) <i>Intelligent Human Systems Integration 2021. IHSI 2021. Advances in Intelligent Systems and Computing, Vol. 1322</i> . Springer, Cham, 2021. P. 267-272. URL: https://doi.org/10.1007/978-3-030-68017-6_40

3	O. Pinchuk, O. Burov, S. Ahadzhanova, V. Logvinenko, Y. Dolgikh, T. Kharchenko, O. Hlazunova, A. Shabalin VR in Education: Ergonomic Features and Cybersickness. In: Nazir S., Ahram T., Karwowski W. (eds) Advances in Human Factors in Training, Education, and Learning Sciences. AHFE 2020. Advances in Intelligent Systems and Computing. Springer, Cham, 2020. Vol. 1211. URL: https://doi.org/10.1007/978-3-030-50896-8_50
4	Rudenko, Y., Ahadzhanova, S., Ahadzhanov-Honsales, K., Bieliaieva, O., Korovai, A., & Semenikhina, O. (2023). Effective Educational Ukrainian Practices of the Formation of Media Literacy. <i>У 2023 46th MIPRO ICT and Electronics Convention (MIPRO)</i> . IEEE. https://doi.org/10.23919/mipro57284.2023.10159822

Публікації в наукометричній базі даних Web of Science Core Collection

1	Pasko, N.; Viunenko, O.; Agadzhanova, S. and Ahadzhanov-Honsales, K. (2022). Using Intelligent Agent-managers to Build Personal Learning Environments in the E-Learning System}. In Proceedings of the 1st Symposium on Advances in Educational Technology - Volume 2: AET, ISBN 978-989-758-558-6, SciTePress, pages 292-299. DOI: 10.5220/0010931000003364 https://doi.org/10.5220/0010931000003364
Публікації у фахових виданнях України	
1	Функції, основні складові та особливості моніторингу дистанційної освіти в ВНЗ. <i>Новітні комп'ютерні технології</i> / С.В. Агаджанова, О.Б. В'юненко, А.В. Толбатов, К.Х. Агаджанов-Гонсалес, В.А. Толбатов. Кривий Ріг: ДВНЗ «Криворізький національний університет», 2017. Т. XV. С. 131-139. URL: https://ccjournals.eu/ojs/index.php/nocote/article/view/602/668
2	Using blockchain technology for E-learning. <i>Measuring and computing devices in technological processes</i> / A.V. Tolbatov, S.V. Agadzhanova, O.B. Viunenko, V.A. Tolbatov. Hmelnuckyi, 2018. №1. P.110-113. URL: https://biblio.suitt.edu.ua/bitstream/handle/123456789/1991/vottp-2018-konf.pdf?sequence=1&isAllowed=y
3	Руденко О., Агаджанов-Гонсалес К., Агаджанова С., Баталова А. Використання сервісу Trello в освітньому процесі університету. <i>Освіта. Інноватика. Практика</i> , 2023. Том 11, № 7. С. 92-97/ https://doi.org/10.31110/2616-650X-vol11i7-012
4	В'юненко, О., Агаджанов - Гонсалес К., Агаджанова С., Руденко, Ю. (2023) Інформаційні комунікаційні технології електронного навчання як база інновацій у вищій освіті. <i>Освіта. Інноватика. Практика</i> , 2023. Том 11, № 4. С. 13-19. https://doi.org/10.31110/2616-650X-vol11i4-002

Публікації у закордонних виданнях

1	Agadzhanova S.V., Tolbatov A.V., Viunenko O.B. Prospects for the use of Blockchain technologies in higher educational staff. <i>Heutiges Ingenieurwesen und innovative Technologien</i> . 2018, Issue №5, Part 1. P.84-88. DOI: 10.30890/2567-5273.2018-05-01-065
2	Агаджанова С. В., Логвіненко В.Г. Особливості моніторингу якості ІТ-підготовки студентів-землевпорядників. <i>Modern engineering and innovative technologies</i> . Karlsruhe, Germany, 2020. 14(2). P. 44-60. DOI: 10.30890/2567-5273.2020-14-02-077. URL: https://www.moderntechno.de/index.php/meit/issue/view/meit14-02/meit14-02
Тези міжнародних, всеукраїнських конференцій	
1	Агаджанова С.В. Інноваційні ІТ-технології візуалізації даних в освітньому процесі: досвід СНАУ. <i>Технології XXI сторіччя</i> : зб. тез за матеріалами 24-ої міжн. наук.-практ. конф. (10-15 вересня 2018 р.). Суми: СНАУ, 2018. Ч.2. С. 209-210
2	Агаджанова, С.В. Впровадження системи управління якістю дистанційного навчання в аграрному ЗВО. <i>Цифрова освіта в природничих університетах</i> : зб. матеріалів V міжн. наук. конф. (17-18 жовтня 2018 р.). К.: РВВ НУБіП України, 2018. С.16-18.
3	Агаджанова С.В. Еволюція підсистеми дистанційного навчання Сумського НАУ в умовах глобальної пандемії COVID-19. <i>Інформаційно-ресурсне забезпечення освітнього процесу в умовах діджиталізації суспільства</i> : зб. матеріалів міжн. наук.-практ. конф. (11 листопада 2020 р.). Київ, 2020. С.94-97.
4	Агаджанова С.В., Пасько Н.Б., В'юненко О.Б., Агаджанов-Гонсалес К.Х. Використання інтелектуальних агент-менеджерів для побудови персональних навчальних середовищ в системі e-learning. <i>Цифрова освіта в природничих університетах</i> : матеріали VII міжнар. наук.-практ. конф. (м. Київ, 15-16 квітня 2021р.). Київ, 2021. С. 25. URL: https://nubip.edu.ua/sites/default/files/u214/zbirnik_deeu_2021_0.pdf

Наукові публікації студентів

1	An Yongchang Analysis of modern mobile communication technologies for use at enterprise management systems. <i>Технології XXI сторіччя</i> : зб. тез за матеріалами 26-ої міжн. наук.-практ. конф. (7-9 листопада 2020 р.). Суми: СНАУ, 2020. Ч.2. С.101-103.
2	Кравцова Р.М. Законодавчі засади функціонування системи надання соціальних послуг. Матеріали наук.-практ. конф. викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ (19-23 квітня 2021 р.). Суми, 2021. С.234-235.
3	Омельчук А.І. Законодавчі засади функціонування системи надання соціальних послуг для спеціальних груп населення/ А.І. Омельчук / <i>Технології XXI сторіччя</i> : Матеріали 27-ої міжнародної науково-практичної конференції (7-9 грудня 2022р.). Ч.2. – Суми: СНАУ, 2022.- с.5-6
4	Омельчук А.І. Вдосконалення системи надання соціальних послуг спеціальним групам населення засобами інформаційних технологій/ А.І. Омельчук/ <i>Технології XXI сторіччя</i> : Матеріали 27-ої міжнародної науково-практичної конференції (7-9

	грудня 2022р.). Ч.2. – Суми: СНАУ, 2022.- с.6-7
5	Єременко О.В. Використання інтерактивних Веб-тренажерів в навчальному процесі./ О.В. Єременко/ <i>Технології XXI сторіччя</i> : Матеріали 27-ої міжнародної науково-практичної конференції (7-9 грудня 2022р.). Ч.2. – Суми: СНАУ, 2022.- с.28-30
6	Єременко О.В. Розробка інформаційної системи перевірки практичних робіт із вибірки даних: шляхи і технології. / Матеріали науково-практичної конференції викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ (25-28 квітня 2023 р.). – Суми, 2023. – с.351.
7	Олефіренко Д.В. Криптовалюта як сучасний засіб платежу / Матеріали Всеукраїнської наукової конференції студентів і аспірантів, присвяченої Міжнародному дню студента – (14-18 листопада 2022 р.). – Суми, 2022. – с. 223
8	Бусенко І.В. Розробка відеоігор на базі технології P2E. / Матеріали науково-практичної конференції викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ (25-28 квітня 2023 р.). – Суми, 2023. – с.347
9	Маяк А.О. Цифрові інструменти для публікації та продажу музики. / Матеріали науково-практичної конференції викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ (25-28 квітня 2023 р.). – Суми, 2023. – с.346
10	Крамський А.С. ChatGPT – твій ментор у навчанні. / Матеріали науково-практичної конференції викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ (25-28 квітня 2023 р.). – Суми, 2023. – с.348
11	Гервольський М.Д. Аналітичний аналіз різних видів хостингів./ Матеріали науково-практичної конференції викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ (25-28 квітня 2023 р.). – Суми, 2023. – с.349
12	Потапенко М.Т. Автоматизована інформаційна система для спортивного комплексу./ Матеріали науково-практичної конференції викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ (25-28 квітня 2023 р.). – Суми, 2023. – с.350
13	Мотлюк М.В. А/В тестування як метод маркетингових досліджень в ІТ./ Матеріали науково-практичної конференції викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ (25-28 квітня 2023 р.). – Суми, 2023. – с.352