

Наукові публікації здобувачів вищої освіти освітньої програми Інформаційно-управляючі системи та технології СВО Магістр за 2022-2023 н.р.

1. Slyusar V., Sliusar I., Bihun N., Piliuhin V. Segmentation of analogue meter readings using neural networks. // In 4th Int. Workshop on Modern Machine Learning Technologies and Data Science MOMLET&DS2022, Lviv, Ukraine, Nov. 2022. 11 p. – <https://dSPACE.pdau.edu.ua/handle/123456789/13665>. (SCOPUS).

2. Slyusar V., Sliusar I., Pavlenko A. Improved PSP and U-Net architectures for forest segmentation in remote sensing pictures. // In IEEE 2nd Ukrainian Microwave Week (Virtual Event) IEEE UkrMW-2022, Nov., 2022. V. N. Karazin Kharkiv National University, Kharkiv, Ukraine. – 4 p. <https://ieeexplore.ieee.org/document/10037105>. (SCOPUS).

3. Пілюгін В.А., Кириченко Ю.В. Облік енергоресурсів за допомогою нейронної мережі. // Матеріали щорічної студентської наукової конференції Полтавського державного аграрного університету, листопад 2022 р. Полтава: ПДАУ, 2022. С. 177-179.

4. Павленко А.А., Кириченко Ю.В. Сегментація ділянок лісу за допомогою БПЛА. // Матеріали щорічної студентської наукової конференції Полтавського державного аграрного університету, 10 листопада 2022 р. Полтава: ПДАУ, 2022. С. 170-172.

5. Слюсар В.І., Слюсарь І.І., Христенко А.В., Раскін О.М. Нейромережна техніка сегментації для аналізу показників лічильників води. // 22-а Міжнародна науково-технічна конференція «Приладобудування: стан і перспективи», 16-17 травня 2023 р., Київ, Україна, С. 298-300.

6. Рашин А. Створення локальної мережі за допомогою мультипортового роутера mikrotik. // Матеріали щорічної студентської наукової конференції Полтавського державного аграрного університету, 10 листопада 2022 р. Полтава: ПДАУ, 2022. С. 193-195.

7. Копішинська О.П., Кравченко І.В. Критерії вибору інформаційної системи електронного документообігу в організації. // Управління ресурсним забезпеченням господарської діяльності підприємств реального сектору економіки: Матеріали VII Всеукраїнської Інтернет-конференції з міжнародною участю, 27 жовтня 2022 р. Полтава: ПДАУ, 2022. С. 144-146. <http://dSPACE.pdaa.edu.ua:8080/handle/123456789/14272>.

8. Копішинська О.П., Уткін Ю.В., Кай С.О. Формування передпроектної стратегії впровадження ERP-систем в організаціях. // Science, trends and development methods: Abstracts of VIII International Scientific and Practical Conference, Tokyo, Japan, December 19-21, 2022. P. 209-211 <http://dSPACE.pdaa.edu.ua:8080/handle/123456789/14269>.

9. Канцібер Д.С. Використання фреймворку VUE.JS при розробці сайтів. // Матеріали щорічної студентської наукової конференції Полтавського державного аграрного університету, 10 лист. 2022 р., м. Полтава. Полтава: ПДАУ, 2022. С. 88-90.

10. Канцібер Д. Порівняльний аналіз систем управління проектами. // Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та

бізнесі: матеріали XVIII щорічної студентської наукової конференції, м. Полтава, 17 травня 2023 р. Полтава: ПДАУ, 2023. С. 37-39.

11. Авдошин Ю.А., Одарущенко О.М. Моделювання оцінювання готовності та функційної безпечності електричних, електронних, програмовних електронних систем. // Матеріали щорічної студентської наукової конференції Полтавського державного аграрного університету, 10 лист. 2022 р. Полтава: ПДАУ, 2022. С. 3-4.

12. Гаркавенко Є.С., Одарущенко О.М. Моделювання оцінювання надійності відмовостійких комп'ютерних систем з урахуванням змінних параметрів потоків відмов і відновлень програмних засобів. // Матеріали щорічної студентської наукової конференції Полтавського державного аграрного університету, 10 лист. 2022 р. Полтава: ПДАУ, 2022. С. 51-53.

13. Гуйва О.О., Єгуньков О.О. Захист облікових записів за допомогою служб Active Directory. // Матеріали щорічної студентської наукової конференції Полтавського державного аграрного університету, 10 листопада 2022 р. Полтава: ПДАУ, 2022. С. 62-63.

14. Омеляненко В.М. Використання етапів нормалізації для моделювання бази даних обліку підвищення кваліфікації. // Матеріали щорічної студентської наукової конференції Полтавського державного аграрного університету, 10 листопада 2022 р. Полтава: ПДАУ, 2022. С. 156-158.

15. Омеляненко В.М. Використання етапів нормалізації для моделювання бази даних. // Матеріали щорічної студентської наукової конференції Полтавського державного аграрного університету, 10 листопада 2022 р. Полтава: ПДАУ, 2022. С. 158-160.

16. Павленко Є.І. Віртуалізація середовища в тестуванні на проникнення. // Матеріали студентської наукової конференції Полтавського державного аграрного університету, 15-16 травня 2023 року. Том І. Полтава: РВВ ПДАУ, 2023. С. 110-112.

17. Рашин А.І. Принципи побудови локальних мереж // Матеріали студентської наукової конференції Полтавського державного аграрного університету, 15-16 травня 2023 року. Том І. Полтава: РВВ ПДАУ, 2023. С. 112-114.

18. Ростовський Н.М., Бражник Ю.І. Імітаційна модель функціонування вебсервісу // Матеріали студентської наукової конференції Полтавського державного аграрного університету, 15-16 травня 2023 року. Том І. Полтава: РВВ ПДАУ, 2023. С. 114-116.

19. Веременич Д.Ф. Технології парсингу даних з вебсайтів до Excel: актуальність та переваги. // Матеріали щорічної студентської наукової конференції Полтавського державного аграрного університету, 10 листопада 2022 р. Полтава: ПДАУ, 2022. С. 36-39 URL: <https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/1000/zbirnyk2022vosstanovlen.pdf>.

20. Гусак О.А. метод вирішення проблем продуктивності IDE Visual Studio Community. // Матеріали щорічної студентської наукової конференції Полтавського державного аграрного університету, 10 листопада 2022 р. Полтава: ПДАУ, 2022. С. 64-65 URL: <https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/1000/zbirnyk2022vosstanovlen.pdf>.

21. Даценко Д.Р. Бібліотека REACT. // Матеріали щорічної студентської наукової конференції Полтавського державного аграрного університету, 10

листопада 2022 р. Полтава: ПДАУ, 2022. С. 72-74 URL: <https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/1000/zbirnyk2022vosstanovlen.pdf>.

22. Кваша А.В. переваги програмного засобу Unreal Engine для створення відеоігор. // Матеріали щорічної студентської наукової конференції Полтавського державного аграрного університету, 10 листопада 2022 р. Полтава: ПДАУ, 2022. С. 92-94 URL: <https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/1000/zbirnyk2022vosstanovlen.pdf>.

23. Маруженко В.М. Математична модель аналітичного модуля інформаційної системи підтримки прийняття рішень. // Матеріали щорічної студентської наукової конференції Полтавського державного аграрного університету, 10 листопада 2022 р. Полтава: ПДАУ, 2022. С. 141-144 URL: <https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/1000/zbirnyk2022vosstanovlen.pdf>.

24. Маруженко В.М. Алгоритмізація процесу прийняття рішень на основі методу аналізу ієрархій. // Матеріали щорічної студентської наукової конференції Полтавського державного аграрного університету, 10 листопада 2022 р. Полтава: ПДАУ, 2022. С. 144-147 URL: <https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/1000/zbirnyk2022vosstanovlen.pdf>.

25. Павленко Є.І. Використання сервісу GITHUB для командної розробки програмного забезпечення. // Матеріали щорічної студентської наукової конференції Полтавського державного аграрного університету, 10 листопада 2022 р. Полтава: ПДАУ, 2022. С. 164-167 URL: <https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/1000/zbirnyk2022vosstanovlen.pdf>.

26. Пилипенко В.О. IDE INTELLIJ IDEA COMMUNITY EDITION – безкоштовне інтегроване середовище розробки. // Матеріали щорічної студентської наукової конференції Полтавського державного аграрного університету, 10 листопада 2022 р. Полтава: ПДАУ, 2022. С. 176-177 URL: <https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/1000/zbirnyk2022vosstanovlen.pdf>.

27. Флегантов Л., Пилипенко В. Генеративні мовні моделі на основі нейронних мереж: еволюція та перспективи. // Сучасні тенденції підготовки майбутніх фахівців у закладах професійної (професійно-технічної), фахової передвищої та вищої освіти: збірник наукових праць Всеукр. наук.-практ. інтернет-конф. (м. Полтава, 24-25 травня 2023 р.) Полтава: ПДАУ, 2023. С. 107-110. URL: <https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/12206/zbirnykkonferenciyipoltava23kafbpo.pdf>.