


Ім'я	ДВУХГЛАВОВ Дмитро Едуардович	
Телефон	+38(068)252-00-45	
Громадянство	Україна	
Е-mail	Dmytro.Dvukhlavov@khpі.edu.ua	

ПРОФЕСІЙНИЙ ТА АКАДЕМІЧНИЙ ДОСВІД:

- 2021 – теперішній час Доцент кафедри програмної інженерії та інтелектуальних технологій управління (до 2022 року – програмної інженерії та інформаційних технологій управління) навчально-наукового інституту комп'ютерних наук та інформаційних технологій (до 2022 року – факультету комп'ютерних наук і програмної інженерії), Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут».
- 2019-2021 Доцент за сумісництвом кафедри бойового застосування та експлуатації АСУ, Харківський національний університет Повітряних Сил імені Івана Кожедуба.
- 2014 – 2021 Доцент кафедри програмної інженерії та інформаційних технологій управління, Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут».
- 2012 (серпень) – 2013 (листопад) Менеджер бізнесу кредитних карт, ПрАТ «КБ Приватбанк», Харків.
- 2011 (грудень)– 2012 (червень) Менеджер з продажів, Харківський електротехнічний завод «Енергоміра».
- 2011 (липень) – 2010 (листопад) Співробітник call-центру, Харків.
- 2000 – 2010 Співробітник за сумісництвом (старший викладач, доцент) кафедри «Системи інформації», Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут».
- 2007 – 2011 (лютий) Старший науковий співробітник (НДВ моделювання бойових дій Повітряних Сил) Наукового центру Повітряних Сил, Харківський університет Повітряних Сил.
- 2005 – 2007 Заступник начальника факультету АСУ з навчальної роботи, Харківський університет Повітряних Сил.
- 2004 – 2005 Доцент кафедри бойового застосування та експлуатації АСУ, Харківський університет Повітряних Сил.
- 2003 – 2004 Доцент кафедри АСУ, Харківський військовий університет.
- 2000 – 2003 Старший викладач кафедри АСУ, Харківський військовий університет.
- 1998 – 2000 Викладач кафедри АСУ, Харківський військовий університет.
- 1995 – 1998 Ад'юнкт кафедри АСУ, Харківський військовий університет.
- 1994 – 1995 Інженер обчислювального центру, м. Вінниця, Збройні Сили України.

ОСВІТА:

Кандидат технічних наук (листопад, 1999) - Харківський військовий університет, Харків, Україна.

Спеціальність: 20.02.12 – Військова кібернетика, комп'ютерні науки, системний аналіз, дослідження операцій.

Спеціаліст (факультет автоматизованих систем управління, 5 років, диплом з відзнакою та золота медаль) (червень, 1994) - Харківський військовий університет (за програмою Харківського вищого військового командно-інженерного училища ракетних військ імені Крилова М.І.), Харків, Україна.

Спеціальність: автоматизовані системи управління.

Кваліфікація: інженер-математик.

ВИКЛАДАННЯ НАВЧАЛЬНИХ ДИСЦИПЛІН:

- Архітектура та проектування програмного забезпечення (частина 1) (українською/англійською);
- Архітектура та проектування програмного забезпечення (частина 2) (українською/англійською);
- Web-додатки на основі Java (українською/англійською).
- Проектний практикум (українською/англійською).

НАПРЯМКИ НАУКОВИХ ІНТЕРЕСІВ:

- автоматизація повсякденної діяльності кафедри у сфері організації навчального процесу;
- гнучка модель представлення предметної області для інформаційних систем та систем підтримки прийняття рішень;
- організація проектування та розвитку інформаційних систем.

ПЕРЕЛІК ПРОФЕСІЙНИХ ДОСЯГНЕНЬ

- понад 40 публікацій, 2 статті у виданнях, індексованих у Scopus, 2 навчальних посібника з грифом внз, 3 методичних посібника до практичних видів робіт;
- h-index = 3, i10-index = 0 in Google Scholar – https://scholar.google.com.ua/citations?hl=ru&user=OAzYFg8AAAAJ&view_op=list_works&sort=pubdate ; ORCID ID – <https://orcid.org/0000-0002-3361-3212> ; Researcher ID – E-8279-2019; Scopus Author ID – 57211294555.
- брав участь у 2 дослідно-конструкторських роботах в інтересах Міністерства оборони України. Результати роботи використовуються бойовими підрозділами Збройних Сил України.

ПРОФЕСІЙНЕ ЧЛЕНСТВО:

- дійсний член Громадської організації «Українське науково-освітнє ІТ товариство» (2019 р. – теперішній час, сертифікат №19-00053 FS.), Україна

ОПУБЛІКОВАНІ ПРАЦІ

Статті

- V. Tverdokhlib, K. Zakomorna, D. Dvukhglavov, O. Oleksin, D. Zhuikov and V. Kryvonos, "Technology Increasing Capacity Protected Channel Delivery Video Data Telecommunication Systems Critical Infrastructure," 2021 IEEE 3rd International Conference on Advanced Trends in

Information Theory (ATIT), Kyiv, Ukraine, 2021, pp. 57-60.
DOI:10.1109/ATIT54053.2021.9678736.

- An Approache to implementation of frames compression based on the three-dimensional bit representation. Barannik, Valeriy; Korchenko, Oleksandr; Dvukhglavov, Dmytro; Gurzhiy, Pavlo; Gancarczyk, Joanna. International Multidisciplinary Scientific GeoConference: SGEM; Sofia; Vol. 19, Ed. 2.1. – 2019. – PP.67-74. DOI:10.5593/sgem2019/2.1/S07.009.
- Двухглавов, Д., Безменов, М., Шматко, О., Двухглавова, А., Корховий, Д., & Черкун, М. (2022). Формалізація процесу підготовки плану навчального навантаження викладачів кафедри закладу вищої освіти. Вісник Національного технічного університету «ХПІ». Серія: Системний аналіз, управління та інформаційні технології, (1 (7)), 35–45. <https://doi.org/10.20998/2079-0023.2022.01.06>
- Dvukhhlavov D. E. Development of a database structure for storing models for determinated alphabetes classes recognition based on the set of heterogeneous characteristic / D. E Dvukhhglaov, T. O. Riabukha // Вісник Національного технічного університету "ХПІ". Сер. : Системний аналіз, управління та інформаційні технології: зб. наук. пр. – Харків : НТУ "ХПІ", 2019. – № 2. – С. 49-55. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/42804>.
- Dvukhglavov D. E. Development of the model of a domain representation in the decision support systems / D. E. Dvukhglavov, A. V. Dolgorukov, S. R. Shovkoplias // Вісник Національного технічного університету "ХПІ". Сер. : Системний аналіз, управління та інформаційні технології: зб. наук. пр. – Харків : НТУ "ХПІ", 2018. – № 44 (1320). – С. 72-76. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/39558>.
- Dvukhglavov D. E. Development of software solution for building route of a orders group delivery in presence of time constraints / D. E. Dvukhglavov, V. E. Kulynych // Вісник Нац. техн. ун-ту "ХПІ" : зб. наук. пр. Сер. : Системний аналіз, управління та інформаційні технології. – Харків : НТУ "ХПІ", 2017. – № 55 (1276). – С. 64-71. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/34317>.

Матеріали конференцій

- Двухглавов Д.Е., Двухглавова А.С. IT-паспорт комп'ютерного класу // Modern research in world science. Proceedings of the 5th International scientific and practical conference. SPC "Sci-conf.com.ua". Lviv, Ukraine. 2022. Pp. 185-190. URL: <https://sci-conf.com.ua/wp-content/uploads/2022/08/MODERN-RESEARCH-IN-WORLD-SCIENCE-7-9.08.2022.pdf>.
- Двухглавов Д.Е., Двухглавова А.С. Формалізоване представлення інформації про оснащення комп'ютерних класів // Modern research in world science. Proceedings of the 4th International scientific and practical conference. SPC "Sci-conf.com.ua". Lviv, Ukraine. 2022. Pp. 237-243. URL: <https://sci-conf.com.ua/wp-content/uploads/2022/07/MODERN-RESEARCH-IN-WORLD-SCIENCE-10-12.07.22.pdf>.
- Двухглавов Д.Е., Двухглавова А.С. Розробка пропозицій щодо контролю вводу даних до баз даних у веб-застосунках // Modern research in world science. Proceedings of the 2nd International scientific and practical conference. SPC "Sci-conf.com.ua". Lviv, Ukraine. 2022. Pp. 434-441. URL: <https://sci-conf.com.ua/wp-content/uploads/2022/05/MODERN-RESEARCH-IN-WORLD-SCIENCE-15-17.05.22.pdf>.
- Двухглавов Д.Е., Двухглавова А.С., Корховий Д.С. Обґрунтування вимог до сумісності програмних компонентів систем автоматизації діяльності вищих навчальних закладів // Topical issues of modern science, society and education. Proceedings of the 8th International scientific and practical conference. SPC "Sci-conf.com.ua". Kharkiv, Ukraine. 2022. Pp. 254-260. URL: <https://sci-conf.com.ua/wp-content/uploads/2022/03/TOPICAL-ISSUES-OF-MODERN-SCIENCE-SOCIETY-AND-EDUCATION-26-28.02.22.pdf>.
- Dvukhhlavov D.E., Dvukhhlavova A.S., Morhunov D.O. Development of a model of the studyload calculation process by use Enterprise Architect // Topical issues of modern science, society and

education. Proceedings of the 5th International scientific and practical conference. SPC “Sci-conf.com.ua”. Kharkiv, Ukraine. 2021. Pp. 387-393. URL: <https://sci-conf.com.ua/wp-content/uploads/2021/12/TOPICAL-ISSUES-OF-MODERN-SCIENCE-SOCIETY-AND-EDUCATION-28-30.11.21.pdf>.