

Відомості про авторів

Авраменко А.А. – здобувач вищої освіти кафедри технічних та програмних засобів автоматизації Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0009-0000-5803-4199>

Агапова А.Д. – здобувачка вищої освіти Харківського національного економічного університету імені Семена Кузнеця, <https://orcid.org/0009-0004-5937-7512>

Андрющенко Т.Ю. – старший викладач кафедри мультимедійних систем і технологій Харківського національного економічного університету імені Семена Кузнеця, <https://orcid.org/0000-0001-8620-5717>

Антоненко І.В. – здобувачка вищої освіти кафедри програмного забезпечення комп'ютерних систем Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0009-0002-4813-7420>

Артеменко А.В. – старший викладач кафедри комп'ютерних наук, прикладної та вищої математики Львівського торговельно-економічного університету, <https://orcid.org/0009-0008-7375-9911>

Бабчук С.М. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри комп'ютерних систем і мереж Івано-Франківського національного технічного університету нафти і газу, <https://orcid.org/0000-0002-1746-5731>

Базилевич Р.П. – доктор технічних наук, професор кафедри інженерії програмного забезпечення Національного університету «Львівська політехніка», <https://orcid.org/0000-0002-7949-1353>

Барковська О.Ю. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри електронних обчислювальних машин Харківського національного університету радіоелектроніки, <https://orcid.org/0000-0001-7496-4353>

Біганський Б.М. – аспірант кафедри технічних та програмних засобів автоматизації Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0009-0008-0861-9162>

Богдан Г.А. – кандидат технічних наук, доцент, кафедри автоматизації та систем неруйнівного контролю Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0000-0001-6745-1509>

Босько В.В. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри автоматизації виробничих процесів, Центральноукраїнського національного технічного університету, <https://orcid.org/0000-0002-4933-9676>

Бочаров Б.П. – кандидат технічних наук, доцент кафедри комп'ютерних наук та інформаційних технологій Харківського національного університету міського господарства імені О.М. Бекетова, <https://orcid.org/0000-0002-5324-6851>

Бугрій А.М. – кандидат технічних наук, старший викладач кафедри електронних обчислювальних машин Харківського національного університету радіоелектроніки, <https://orcid.org/0009-0002-9059-3200>

Бурау Н.І. – доктор технічних наук, професор, завідувачка кафедри комп'ютерно-інтегрованих оптичних та навігаційних систем Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0000-0001-6848-816X>

Буц Ю.В. – доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри охорони праці та надзвичайних ситуацій Українського державного університету залізничного транспорту, <https://orcid.org/0000-0003-0450-2617>

Варакута І.Є. – здобувач вищої освіти кафедри технічних та програмних засобів автоматизації Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0009-0002-5120-5447>

Вишневий С.В. – кандидат технічних наук, старший викладач кафедри радіотехнічних систем Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0000-0001-9167-6222>

Войтюк О.В. – аспірант Державного університету «Житомирська політехніка», <https://orcid.org/0000-0003-2254-8977>

Волк М.О. – доктор технічних наук, професор, професор кафедри електронних обчислювальних машин Харківського національного університету радіоелектроніки, <https://orcid.org/0000-0003-4229-9904>

Глухова Н.В. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри кіберфізичних та інформаційно-вимірювальних систем Національного технічного університету «Дніпровська політехніка», <https://orcid.org/0000-0003-0817-5465>

Гнатюк О.І. – кандидат технічних наук, доцент Національної академії державної прикордонної служби України імені Богдана Хмельницького, <https://orcid.org/0009-0005-4569-0302>

Голубєв Л.П. – кандидат технічних наук, доцент Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0000-0002-6928-5601>

Горбачов В.Е. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри інформаційних технологій Міжнародного університету, м. Одеса, <https://orcid.org/0000-0002-6668-6864>

Грїбова В.В. – кандидат фізико-математичних наук, доцент кафедри інформаційних технологій Міжнародного університету, <https://orcid.org/0009-0007-4193-9590>

Грушко С.С. – кандидат технічних наук, доцент кафедри комп'ютерних систем та мереж Національного університету «Запорізька політехніка», доцент кафедри комп'ютерних наук Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного, <https://orcid.org/0000-0002-0064-408X>

Гуйда О.Г. – кандидат наук з державного управління, професор, завідувач кафедри комп'ютерних та інформаційних технологій Таврійського національного університету імені В.І. Вернадського, <https://orcid.org/0000-0002-2019-2615>

Демська Н.П. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри комп'ютерно-інтегрованих технологій, автоматизації та робототехніки Харківського національного університету радіоелектроніки, <https://orcid.org/0000-0002-9931-9964>

Дивнич М.В. – здобувач вищої освіти другого (магістерського) рівня Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0009-0007-4755-6603>

Діденко Н.В. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри кібербезпеки Харківського національного автомобільно-дорожнього університету, <https://orcid.org/0000-0003-3318-438X>

Дідик О.К. – кандидат технічних наук, доцент, завідувач кафедри автоматизації виробничих процесів Центральноукраїнського національного технічного університету, <https://orcid.org/0000-0003-1454-0828>

Довгалюк Д.В. – магістр кафедри телекомунікацій Навчально-наукового інституту телекомунікаційних систем Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0009-0001-5898-1337>

Євсєєв В.В. – доктор технічних наук, професор, професор кафедри комп'ютерно-інтегрованих технологій, автоматизації та робототехніки Харківського національного університету радіоелектроніки, <https://orcid.org/0000-0002-2590-7085>

Ємець Д.С. – здобувач вищої освіти кафедри електронних обчислювальних машин Харківського національного університету радіоелектроніки, <https://orcid.org/0009-0008-2740-9566>

Єрошенко О.А. – доктор філософії з біомедичної інженерії, доцент кафедри електронних обчислювальних машин Харківського національного університету радіоелектроніки, <https://orcid.org/0000-0001-6221-7158>

Жигулін О.А. – доктор економічних наук, доцент, професор кафедри інформаційних технологій Міжнародного університету, м. Одеса, <https://orcid.org/0000-0003-1532-2806>

Жученко О.А. – доктор технічних наук, професор кафедри технічних та програмних засобів автоматизації Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0000-0001-5611-6529>

Завгородній В.В. – доктор технічних наук, професор, професор кафедри обчислювальної техніки Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0000-0002-8347-7183>

Завгородня Г.А. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри обчислювальної техніки Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0000-0001-8523-1761>

Захаров К.О. – здобувач вищої освіти кафедри інформаційних та комп'ютерних технологій Київського національного університету технологій та дизайну, <https://orcid.org/0009-0007-6907-4031>

Зєнов Д.О. – аспірант кафедри льотної експлуатації та безпеки польотів Української державної льотної академії, <https://orcid.org/0009-0006-0957-4846>

Іванотчак О.М. – аспірант кафедри комп'ютерних систем і мереж Івано-Франківського національного технічного університету нафти і газу, <https://orcid.org/0009-0001-5806-5726>

Іщенко В.О. – асистент кафедри технічних та програмних засобів автоматизації Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0009-0001-0344-8690>

Ківа І.Л. – кандидат технічних наук, доцент Таврійського національного університету імені В.І. Вернадського, <https://orcid.org/0000-0002-2920-5312>

Клюшта О.В. – аспірант кафедри інженерії програмного забезпечення Національного університету «Львівська політехніка», <https://orcid.org/0009-0002-8701-962X>

Коваленко А.О. – аспірант кафедри технічних та програмних засобів автоматизації Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0009-0004-8839-4338>

Ковалюк Д.О. – кандидат технічних наук, доцент кафедри технічних та програмних засобів автоматизації Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0000-0002-9729-1443>

Козак Л.М. – доктор біологічних наук, старший науковий співробітник, заступник директора з наукової роботи Інституту інформаційних технологій та систем Національної академії наук України, <https://orcid.org/0000-0002-7412-3041>

Коротинський А.П. – доктор філософії, старший викладач кафедри технічних та програмних засобів автоматизації Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0000-0002-6309-5970>

Костенко А.В. – кандидат фізико-математичних наук, професор, кафедри комп'ютерних наук, прикладної та вищої математики Львівського торговельно-економічного університету, <https://orcid.org/0000-0002-2162-7852>

Костенко О.Б. – кандидат технічних наук, доцент кафедри комп'ютерних наук та інформаційних технологій Харківського національного університету міського господарства імені О.М. Бекетова, <https://orcid.org/0000-0001-9744-4377>

Костирко В.С. – кандидат фізико-математичних наук, доцент, доцент кафедри комп'ютерних наук, прикладної та вищої математики Львівського торговельно-економічного університету, <https://orcid.org/0000-0002-6366-8695>

Костромін А.А. – здобувач вищої освіти Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0009-0006-0889-571X>

Костюченко А.В. – здобувач вищої освіти кафедри інженерії програмного забезпечення Державного університету «Житомирська політехніка», <https://orcid.org/0009-0000-7606-042X>

Крайнюк О.В. – кандидат технічних наук, доцент, завідувачка кафедри кібербезпеки Харківського національного автомобільно-дорожнього університету, <https://orcid.org/0000-0001-9524-040X>

Кривохата А.Г. – кандидат фізико-математичних наук, доцент кафедри програмної інженерії Запорізького національного університету, <https://orcid.org/0000-0001-9664-0659>

Крісілов В.А. – доктор технічних наук, професор, професор кафедри інженерії програмного забезпечення Національного університету «Одеська політехніка», <http://orcid.org/0000-0003-1092-6977>

Куликовська Н.А. – старший викладач кафедри комп'ютерних систем та мереж Національного університету «Запорізька політехніка», <https://orcid.org/0000-0003-4691-5102>

Кушнір Н.О. – старший викладач кафедри інженерії програмного забезпечення Державного університету «Житомирська політехніка», <https://orcid.org/0000-0002-0797-3687>

Лебідь Є.А. – здобувач вищої освіти третього навчально-наукового рівня Українського державного університету науки і технологій, <http://orcid.org/0009-0007-4277-2083>

Литовка Д.В. – здобувач вищої освіти кафедри електронних обчислювальних машин Харківського національного університету радіоелектроніки, <https://orcid.org/0009-0009-5755-5879>

Локтікова Т.М. – старший викладач кафедри інженерії програмного забезпечення Державного університету «Житомирська політехніка», <https://orcid.org/0000-0002-3525-0179>

Максимова С.С. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри комп'ютерно-інтегрованих технологій, автоматизації та робототехніки Харківського національного університету радіоелектроніки, <https://orcid.org/0000-0002-1375-9337>

Маркова Є.Д. – здобувачка вищої освіти кафедра автоматизації та систем неруйнівного контролю Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0009-0001-9095-7249>

Маслов Ю.В. – магістр, технік з мехатроніки та робототехніки департаменту інженерії надійності та технічного обслуговування компанії «Amazon» (США), <https://orcid.org/0009-0009-3060-2575>

Мелешко Є.В. – доктор технічних наук, професор, доцент кафедри кібербезпеки та програмного забезпечення Центральноукраїнського національного технічного університету, <https://orcid.org/0000-0001-8791-0063>

Мельник О.Г. – кандидат технічних наук, старший науковий співробітник, доцент кафедри інженерної та аварійно-рятувальної техніки Національного університету цивільного захисту України, <https://orcid.org/0000-0002-9671-108X>

Мельник Р.П. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри підвищення кваліфікації та спеціалізованої підготовки у сфері цивільного захисту Національного університету цивільного захисту України, <https://orcid.org/0000-0002-5622-5642>

Михалюк А.П. – аспірант кафедри автоматизації та комп'ютерних технологій систем управління імені професора А.П. Ладанюка Національного університету харчових технологій, <https://orcid.org/0009-0004-7005-5864>

Мінков К.О. – аспірант кафедри програмного забезпечення комп'ютерних систем Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, <https://orcid.org/0009-0007-3400-050X>

Міркевич Р.М. – кандидат технічних наук, доцент кафедри автоматизації та комп'ютерних технологій систем управління імені професора А.П. Ладанюка Національного університету харчових технологій, <https://orcid.org/0009-0004-2796-9388>

Міхав В.В. – доктор філософії з комп'ютерної інженерії, викладач кафедри інформаційних технологій Приватної установи «Університет науки, підприємництва та технологій», <https://orcid.org/0000-0003-4816-4680>

Назаров І.Я. – Здобувач вищої освіти кафедри інженерії програмного забезпечення Національного університету «Одеська політехніка», <https://orcid.org/0009-0005-3185-2390>

Нечипуренко А.Г. – аспірант кафедри льотної експлуатації та безпеки польотів Української державної льотної академії, <https://orcid.org/0009-0002-1691-4424>

Олефіренко М.Є. – здобувач вищої освіти кафедри електронних обчислювальних машин Харківського національного університету радіоелектроніки, <https://orcid.org/0009-0006-2103-8755>

Олещенко Л.М. – кандидат технічних наук, доцент кафедри програмного забезпечення комп'ютерних систем Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0000-0001-9908-7422>

Олійник П.А. – аспірант кафедри комп'ютерної інженерії Хмельницького національного університету, <https://orcid.org/0009-0002-7435-3362>

Онацький В.В. – аспірант кафедри комп'ютерної інженерії Чорноморського національного університету імені Петра Могили, <https://orcid.org/0009-0007-7207-8375>

Онищенко А.О. – аспірант кафедри комп'ютерних наук та інформаційних технологій Харківського національного університету міського господарства імені О.М. Бекетова, <https://orcid.org/0009-0005-6721-5350>

Осовцев А.В. – аспірант кафедри комп'ютерно-інтегрованих оптичних та навігаційних систем Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0009-0002-8099-2507>

Пальоний А.С. – кандидат технічних наук, доцент, в.о. завідувача кафедри аеронавігації, метеорології та організації повітряного руху Української державної льотної академії, <https://orcid.org/0000-0003-1539-3671>

Пезенцалі Г.О. – кандидат технічних наук, старший науковий співробітник Інституту інформаційних технологій та систем Національної академії наук України, <https://orcid.org/0000-0001-6319-6993>

Пікрасов М.М. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри кібербезпеки, Харківського національного автомобільно-дорожнього університету, <https://orcid.org/0000-0001-9487-7273>

Пісоцька Л.А. – доктор медичних наук, доцент, професор кафедри екології та технологій захисту навколишнього середовища Національного технічного університету «Дніпровська політехніка», <https://orcid.org/0000-0003-3425-6509>

Полозов Д.М. – аспірант кафедри електронних обчислювальних машин Харківського національного університету радіоелектроніки, <https://orcid.org/0009-0006-4990-941X>

Пушкар О.І. – доктор економічних наук, професор, завідувач кафедри мультимедійних систем і технологій Харківського національного економічного університету імені Семена Кузнеця, <https://orcid.org/0000-0003-3592-3684>

Романюк О.О. – доктор філософії, в.о. завідувача відділу медичних інформаційних технологій Інституту інформаційних технологій та систем Національної академії наук України, <https://orcid.org/0000-0002-6865-1403>

Русу О.П. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри комп'ютерних наук Міжнародного університету, м. Одеса, <https://orcid.org/0000-0002-7315-2537>

Савенко О.С. – доктор технічних наук, професор, професор кафедри комп'ютерної інженерії та інформаційних систем Хмельницького національного університету, <https://orcid.org/0000-0002-4104-745X>

Савінов В.Ю. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри комп'ютерної інженерії Чорноморського національного університету імені Петра Могили, <https://orcid.org/0000-0002-0862-5879>

Савула А.А. – аспірант кафедри технічних та програмних засобів автоматизації Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0000-0002-8583-4818>

Сгадов С.О. – старший викладач кафедри комп'ютерних систем та мережі Національного університету «Запорізька політехніка», <https://orcid.org/0000-0002-7994-6530>

Сергєєв Є.В. – аспірант кафедри комп'ютерної інженерії та інформаційних систем Хмельницького національного університету, <https://orcid.org/0009-0008-9877-9863>

Складанний Д.М. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри технічних та програмних засобів автоматизації Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0000-0003-3624-5336>

Спасібов Б.В. – аспірант кафедри інформаційних технологій та програмування Східноукраїнського національного університету імені Володимира Даля, <https://orcid.org/0009-0004-6972-491X>

Стародубцев М.Г. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри комп'ютерно-інтегрованих технологій, автоматизації та робототехніки Харківського національного університету радіоелектроніки, <https://orcid.org/0000-0001-7856-5771>

Страшко Р.В. – аспірант кафедри інформаційних технологій та програмування Східноукраїнського національного університету імені Володимира Даля, <https://orcid.org/0009-0004-3801-2792>

Сукало М.Л. – доктор філософії, старший викладач кафедри інформаційних та комп'ютерних технологій Київського національного університету технологій та дизайну, <https://orcid.org/0000-0003-3437-8290>

Суровцев І.В. – доктор технічних наук, старший науковий співробітник, завідувач відділу цифрових систем екологічного моніторингу Інституту інформаційних технологій та систем Національної академії наук України, <https://orcid.org/0000-0003-1133-6207>

Терлецька Х.В. – здобувач вищої освіти кафедри соціальних комунікацій та інформаційної діяльності Національного університету «Львівська політехніка», <https://orcid.org/0009-0002-7302-2625>

Тіменко А.В. – старший викладач кафедри комп'ютерних систем та мереж Національного університету «Запорізька політехніка», старший викладач кафедри комп'ютерних наук Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного, <https://orcid.org/0000-0002-7871-4543>

Товкач І.О. – кандидат технічних наук, старший викладач кафедри радіотехнічних систем Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0000-0002-5989-6126>

Тройніна А.С. – кандидат технічних наук, доцент кафедри інженерії програмного забезпечення Національного університету «Одеська політехніка», <https://orcid.org/0000-0001-6862-1266>

Турчак В.Р. – аспірант кафедри комп'ютерних технологій у видавничо-поліграфічних процесах Національного університету «Львівська політехніка», <https://orcid.org/0009-0009-2907-1869>

Тютюник В.В. – доктор технічних наук, професор, професор кафедри кібербезпеки та інформаційних технологій Харківського національного економічного університету імені Семена Кузнеця, <https://orcid.org/0000-0001-5394-6367>

Удод О.С. – бакалавр з інженерії програмного забезпечення Запорізького національного університету, <https://orcid.org/0009-0008-5048-2323>

Федорченко В.М. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри електронних обчислювальних машин Харківського національного університету радіоелектроніки; доцент кафедри інформаційних систем Харківського національного економічного університету імені Семена Кузнеця, <https://orcid.org/0000-0001-7359-1460>

Феоклістов Д.О. – аспірант кафедри автоматизації та систем неруйнівного контролю Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0009-0008-9638-6564>

Фурихата Д.В. – аспірант кафедри інженерії програмного забезпечення Державного університету «Житомирська політехніка», <https://orcid.org/0000-0002-6093-664X>

Хорошевська І.О. – кандидат економічних наук, доцент, доцент кафедри мультимедійних систем і технологій Харківського національного економічного університету імені Семена Кузнеця, <https://orcid.org/0000-0001-8990-9891>

Цапар В.С. – кандидат технічних наук, доцент, завідувач кафедри технічних та програмних засобів автоматизації, заступник декана з навчально-виховної роботи Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0000-0002-8347-7941>

Черепанська І.Ю. – доктор технічних наук, професор Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0000-0003-0741-7194>

Черкас М.В. – здобувач вищої освіти кафедри радіотехнічних систем Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0009-0003-0760-1706>

Чмельов В.О. – кандидат технічних наук, доцент кафедри радіотехнічних систем Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0000-0003-3369-2675>

Шкарупило В.В. – доктор технічних наук, доцент, професор кафедри комп'ютерних систем, мереж та кібербезпеки Національного університету біоресурсів і природокористування України; провідний науковий співробітник відділу математичного і комп'ютерного моделювання Інституту проблем моделювання в енергетиці імені Г.Є. Пухова Національної академії наук України, <https://orcid.org/0000-0002-0523-8910>

Шкурупій А.В. – аспірант кафедри інформаційних технологій та програмування Східноукраїнського національного університету імені Володимира Даля, <https://orcid.org/0009-0005-5081-7443>

Юнак Д.А. – аспірант кафедри технічних та програмних засобів автоматизації Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», <https://orcid.org/0009-0004-3100-2225>

Якименко М.С. – кандидат фізико-математичних наук, доцент, завідувач кафедри вищої математики та фізики Центральноукраїнського національного технічного університету, <https://orcid.org/0000-0003-3290-6088>