

Резюме

ПІБ	Кічкін Олексій Вікторович
Контакти	+380504768663, kichkin@ukr.net
Науковий ступінь	
Вчене звання	
Посада	Ст. викладач кафедри залізничного, автомобільного транспорту та підйомно-транспортних машин
Напрямок наукових досліджень	Інтелектуальні інформаційні та управляючі системи та технології на транспорті
Google-scholar	https://scholar.google.com/citations?view_op=list_works&hl=r&user=LBrye8wAAAAJ
ORCID	https://orcid.org/0000-0001-5283-5403
Web of Science ResearcherID	
ScopusAuthor ID	
Освіта	1981 – Донецький державний університет за спеціальністю «економічна кібернетика»
Досвід роботи	2005-2016 Старший викладач кафедри «Транспортні системи» СНУ ім. Даля 2016-2020 - Старший викладач кафедри «Залізничного, автомобільного транспорту та підйомно-транспортних машин» СНУ ім. Даля
Основні курси, що викладає	Інформаційні технології в управлінській та науковій діяльності, комп'ютерні методи дослідження та опрацювання результатів, математичне моделювання в наукових дослідженнях та автоматизація наукових розрахунків, математичні методи та моделі в спеціалізованих задачах залізничного транспорту, АСУ локомотивного господарства.
Стажування і підвищення кваліфікації	2009 – Донецький інститут автомобільного транспорту за спеціальністю «Транспортна логістика» 2010 – очна аспірантура СНУ ім. Даля за спеціальністю «Промисловий транспорт» 2014 – Інститут післядипломної освіти і дистанційного навчання СНУ ім. В. Даля за спеціальністю «Автомобільний транспорт» 2016 – «Сертифікація викладачів дистанційного навчання e-Tutor» Університет Крок

	<p>м.Київ</p> <p>2020(вересень) – підвищення кваліфікації (Польща, Люблін)</p> <p>2021 – стажування AVA Carrier LLC USA</p>
Співпраця з установами, підприємствами, організаціями	AVA Carrier LLC USA, автотранспортна компанія
Участь у редколегіях та ревізійних комісіях наукових журналів	
Володіння іноземними мовами	англійська
Інша діяльність (СВР, кружки, бюро, проекти, участь у професійних об'єднаннях тощо)	Радник Луганської філії Транспортної академії України.
Основні публікації (Відповідно до Ліцензійних умов)	<p>Публікації – фахові видання</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кічкін О.В., Кічкіна О.І. МАТЕМАТИЧНА ФОРМАЛІЗАЦІЯ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ ТЯГОЮ ПОЇЗДА НА ДІЛЯНЦІ РУХУ Наукові вісті Давіського університету №20 2021 рік. 2. Кічкін О.В. Кічкіна О.І. Імітаційне моделювання та аналітичне дослідження експортного зернового терміналу морського порту Збірник наукових праць ДУІТ. Серія «Транспортні системи і технології» 36, 94-103, 2020 3. Кічкін О.В. Удосконалення інформаційного забезпечення управління діяльністю транспортного підприємства ВІСНИК НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ "ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА" Видавництво Львівської політехніки, 2017.с. 152 4. Кічкін О.В. Інтелектуальна система управління поїздом. Вісник СХУ ім. В.Даля №2(243)2018 Видавництво СХУ ім.В.Даля, с. 113 5. Кічкін О.В. Модель розподілення транспортних засобів в умовах нечіткої первинної інформації Вісник СХУ ім, В.Даля №2(243)2018 Видавництво СХУ ім.В.Даля, с.122 6. Кічкін О.В. Методика попередження, аналізу та прогнозування страхових випадків підприємства-автоперевізника в США Вісник СХУ ім, В.Даля №3(251)2019 Видавництво СХУ ім.В.Даля, с. 84 7. Кічкін О.В. Нечітке моделювання – основа інтелектуального управління температурою в рефрижераторних автотранспортних засобах Вісник СХУ ім, В.Даля №3(251)2019 Видавництво СХУ ім.В.Даля, с. 89 8. Information maintenance formalization of material flows in logistic systems A Kichkin, E Kichkina, M Slobodyanyuk Teka Komisji Motoryzacji i Energetyki Rolnictwa 10 9. Kichkin A., Kichkina E. The design of a system to control the stability of a forklift. Teka Komisji Motoryzacji i Energetyki Rolnictwa 8 <p>Наявність авторських свідоцтв та/або патентів</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Деклараційний патент України № 52324, МПК (2009) G08B 31/00. Спосіб вимірювання стійкості вилкового навантажувача / О. В. Кічкін, О. І. Кічкіна, Є. М. Білобровський // Заявник та патентовласник Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля № u201001382; заявл. 10.02.10, опубл.25.08.10, Бюл. №16.

Методичні посібники, конспекти лекцій тощо

2. Методичні рекомендації до практичних занять з дисципліни «Науково-дослідна робота студентів» для студентів (магістрів) всіх форм навчання спеціальності (275) «Транспортні системи» та 274 «Автомобільний транспорт»/ Укладачі О.І.Кічка, О.В.Кічка – Северодонецьк: Вид-во СХУ ім. В. Даля, 2018. – 55с.
3. Методичні рекомендації до виконання курсової роботи з дисципліни «Науково-дослідна робота студентів» (для студентів (магістрів) всіх форм навчання спеціальності 8.07010101 (275) «Транспортні системи») та 274 «Автомобільний транспорт»/ Укладачі О.І.Кічка, А.В. Кічка – Северодонецьк: Вид-во СХУ ім. В. Даля, 2016. – 25с.
4. Методичні рекомендації до виконання самостійної роботи з дисципліни «Науково-дослідна робота студентів» для студентів (магістрів) всіх форм навчання спеціальностей (275) «Транспортні системи» та 274 «Автомобільний транспорт»/ Укладачі О.І.Кічка, О.В.Кічка – Северодонецьк: Вид-во СХУ ім. В. Даля, 2018. – 43с.
5. Методичні рекомендації до практичних занять з дисципліни «Транспортний маркетинг і логістика» для студентів (магістрів) всіх форм навчання спеціальності 274 «Автомобільний транспорт»/ Укладачі О.І.Кічка, О.В.Кічка – Северодонецьк: Вид-во СХУ ім. В. Даля, 2018. – 64с.
6. методичні рекомендації до самостійної роботи з дисципліни: «Управління ризиками в транспортних системах» (для студентів спеціальності 275 – Транспортні системи) (укладачі: О. В. Кічка, О.І. Кічка)
7. методичні рекомендації до самостійної роботи з дисципліни: «Управління ризиками в транспортних системах» (для студентів спеціальності 275 – Транспортні системи) (укладачі: О. В. Кічка, О.І. Кічка)