



Curriculum Vitae

Клімчук Т. В.

ОСОБИСТА ІНФОРМАЦІЯ



Клімчук Тарас Володимирович

Кафедра загальної математики, Київський національний університет імені Тараса Шевченка, Володимирська, 64, Київ, 01601 Україна
(+380-44) 521-35-11
✉ tarasyniv@ukr.net, tarasklimchuk90@gmail.com

Акаунт (профіль) в наукометричних базах даних [Scopus](#), [ResearcherID](#)

Стать Ч | 01/11/1990 | Громадянство __Україна__

Науковий ступінь (ступінь, спеціальність)	Кандидат фізико-математичних наук
Вчене звання	Немає
Посада	Асистент кафедри загальної математики
Кафедра	Загальної математики
Факультет/інститут	Механіко-математичний
Посада за сумісництвом	

Навчальні дисципліни у викладанні яких брав участь:

У поточному році	1. Теорія інформації та кодування, бакалавр-4, лекції, практичні заняття (механіко-математичний факультет) 2. Вища математика, бакалавр-2, практичні заняття (біологічний факультет) 3. Математичні методи з основами вищої математики та статистики, бакалавр-2, лекції, практичні заняття (географічний факультет)
У попередні періоди	

ДОСВІД НАУКОВОЇ ТА НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНОЇ РОБОТИ

Період (починати з останнього)	Етап (опис)
(з 01.09.2020)	Посада __ Асистент кафедри загальної математики Київський національний університет імені Тараса Шевченка, Володимирська, 64, Київ, 01601 Україна Викладання, наукова діяльність Сфера діяльності або сектор Освіта і Наука
(з 01.12.2017 по 31.08.2020)	Посада __ інженер-математик НДС «Механіки спряжених хвильових полів» Київський національний університет імені Тараса Шевченка, Володимирська, 64, Київ, 01601 Україна Наукова діяльність Сфера діяльності або сектор Освіта і Наука

НАВЧАННЯ ТА СТАЖУВАННЯ

Період (починати з останнього)	Етап (опис)

ПЕРСОНАЛЬНІ НАВИЧКИ

Найменування	Рівень (опис)
Рідна мова	українська
Іноземна мова 1	російська
Іноземна мова 2	англійська B2
Іноземна мова 3	
Комунікаційна компетентність	Маю навички комунікації зі студентами, отримані під час проведення занять в університеті.
Організаційна/управлінська компетентність	Здійснюю керівництво педагогічною практикою студентів.
Цифрові компетенції	Обробка інформації: базовий рівень
Інші комп'ютерні навички	Навички використання обчислювального пакета Matlab.
Професійні навички (із числа не зазначених вище)	Маю навички організації та керування навчальною діяльністю студентів.
Області професійних інтересів	Теорія пружності, контактна механіка, інтегральні рівняння з різницевиими ядрами, метод Віннера – Гопфа.

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

Найменування	(назви публікацій, презентацій, проектів, конференцій, семінарів, найменування нагород і премій, членство в академіях, професійних і наукових асоціаціях тощо)
	<p>Публікації:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Т. V. Klimchuk, V. I. Ostryk. Stress distributions in the Cattaneo – Mindlin problem on a contact with slip and adhesion of two cylindrical bodies // <i>Frontiers in Mechanical Engineering</i> – 2020. – Vol. 6. ▪ Т. V. Klimchuk, V. I. Ostryk. Smooth contact of a semiinfinite punch with rounded edge and an elastic strip // <i>Journal of Mathematical Sciences</i> – 2018. – Vol. 231, No. 5. – P. 650–664. ▪ Т. V. Klimchuk, V. I. Ostryk. Frictional contact between an elastic strip and a semi-infinite punch with rounded edge // <i>Acta Mechanica</i> – 2017. – Vol. 228, №10. – P. 3619–3631. ▪ Т. В. Клімчук, В. І. Острик. Фрикційний контакт двох півнескінченних штампів і пружної смуги // <i>Вісник Київського університету. Сер.: фізико-математичні науки.</i> – 2017. – № 1. – С. 15–20. ▪ Т. В. Клімчук, В. І. Острик. Вдавлювання двох півнескінченних штампів у пружну смугу // <i>Вісник Київського університету. Сер.: фізико-математичні науки.</i> – 2016. – № 4. – С. 41–46. ▪ Т. В. Клімчук, В. І. Острик. Контакт зі зчепленням і проковзуванням півнескінченного штампа та пружної смуги // <i>Вісник Київського університету. Сер.: фізико-математичні науки.</i> – 2016. – № 3. – С. 43–48. ▪ Т. В. Клімчук, В. І. Острик. Ковзний контакт напівнескінченного штампа з пружною смугою // <i>Вісник Київського університету. Сер.: фізико-математичні науки.</i> – 2015. – № 2. – С. 75–78.
Членство в організаціях	