

Заліковий рік: 2021р.

Чисельність співробітників кафедри – 19

№ п/п	Бібліографічний перелік публікацій та гіперпосилань на публікацію	Кількість сторінок / друківних аркушів	До якої теми відноситься публікація (кафедральна, № д/б, госпдоговірна)
1	Монографії, підручники та посібники		
1.1	Закордонні монографії (вказати видавництво та ISBN)		
1.2	Монографії вітчизняні (вказати видавництво та ISBN)		
1.3	Підручники		
1.4	Навчальні посібники		
1.4.1	Юрченко І.В. Прикладний статистичний аналіз з використанням Python : навч. посібник. Видання 3-є, доповнене. Чернівці : Чернівецький національний університет, 2021. 108 с. https://archer.chnu.edu.ua/bitstream/handle/123456789/1196/Title%20PSA%202021%20to%20ARCher.pdf?sequence=1&isAllowed=y	108 / 6,75	
1.4.2	Перцов А.С. Теорія програмування : навчальний посібник. Чернівці : Технодрук, 2021. 148 с. http://matmod.fmi.org.ua/media/1686/%D0%BD%D0%BF_%D1%82%D0%B5%D0%BE%D1%80%D1%96%D1%8F_%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC.pdf	148 / 9,25	
1.4.3	Пасічник Г.С., Кушнірчук В.Й. Методи оптимізації : нелінійне програмування : Навчальний посібник. Чернівці : Золоті литаври, 2021. 65 с. http://matmod.fmi.org.ua/media/1687/nonlinear.pdf	65 / 4	
1.5	Методичні роботи		
1.5.1	Обчислювальна практика з програмування. Частина 1: Методичні рекомендації та завдання для лабораторних робіт / уклад. : Т.П. Караванова, В.Г. Фратавчан, Г.П. Івасюк, А.С. Перцов. Чернівці : Технодрук, 2021. 56 с. https://archer.chnu.edu.ua/handle/123456789/2359	56 / 3,5	
1.5.2	В.Й. Кушнірчук, Г.С. Пасічник. Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з теорії прийняття рішень. Чернівці : Золоті литаври, 2021. 44 с. http://matmod.fmi.org.ua/media/1688/%D0%BF%D0%BE%D1%81%D1%96%D0%B1%D0%BD_%D1%81%D0%B8%D1%81%D1%82_%D0%BC%D0%B5%D1%82_%D0%BF%D1%80_%D1%80%D1%96%D1%88_.pdf	44 / 2,75	
2	Публікації у закордонних періодичних виданнях		
2.1	Рейтингові закордонні (що входять до наукометричних баз даних Scopus, Web of Science (WoS), Index Copernicus) Вказати ISSN журналу та посилання на публікацію із зазначенням (на момент публікації) імпаکت - фактору (IF WoS), квартилю (JCR WoS), індексу Cite Score (Scopus), квартилю (SJR Scopus).		
2.1.1	Malyk I.V., Gorbatenko M., Chaudhary A., Sharma S., Dubey R.S. Numerical Solution of Nonlinear Fractional Diffusion Equation in Framework of the Yang–Abdel–Cattani Derivative Operator. <i>Fractal and Fractional</i> . 2021. 5(3). P. 1-12. https://www.mdpi.com/2504-3110/5/3/64 https://doi.org/10.3390/fractalfract5030064 https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85109894246&origin=resultslist ISSN: 2504-3110	12 / 0,75	Кафедральна тема
	https://www.scopus.com/sourceid/21101020132 Cite Score (Scopus) = 3,6 Q1		
	https://jcr.clarivate.com/jcr-jp/journal-profile?journal=FRAC TAL%20FRAC T&year=2020&fromPage=%2Fjcr%2Fhome IF WoS = 3,313 Q1		

2.1.2	Hakman A., Andrieieva O., Kashuba V., Duditska S., Horiuk P., Khrypko I., Tomilina Y., Kljus O., Lukashiv T. Influence of physical working capacity on quality of life and life satisfaction in old-age population of Ukraine. <i>Journal of Human Sport and Exercise</i> . 2021. 16 (Proc2). P. 202–211 https://rua.ua.es/dspace/bitstream/10045/113590/1/JHSE_16_Proc2_05.pdf https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=26431477500 E-ISSN: 1988-5202	10 / 0,6	Кафедральна тема
	https://www.scopus.com/sourceid/21100200826 <i>Cite Score (Scopus) = 2,2</i> <i>Q2</i>		
	https://jcr.clarivate.com/jcr-jp/journal-profile?journal=J%20HUM%20SPORT%20EXERC&year=2020&fromPage=%2Fjcr%2Fhome <i>Q3</i>		
2.1.3	Yasynskyy V.K., Yurchenko I.V. Existence of the Solution to the Cauchy Problem for Nonlinear Stochastic Partial Differential-Difference Equations of Neutral Type. <i>Cybernetics and Systems Analysis</i> . 2021. Vol.57, No.5. P. 764–774. https://doi.org/10.1007/s10559-021-00401-6 https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs10559-021-00401-6 https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85115988015&origin=resultslist ISSN:1060-0396 E-ISSN:1573-8337 https://archer.chnu.edu.ua/handle/123456789/1190	11 / 0,69	Кафедральна тема
	https://www.scopus.com/sourceid/12933 <i>Cite Score (Scopus) = 1,5</i> <i>Q3</i>		
	https://jcr.clarivate.com/jcr-jp/journal-profile?journal=CYBERN%20SYST%20ANAL%2B&year=2020&fromPage=%2Fjcr%2Fhome <i>Q4</i>		
2.1.4	Yurchenko I.V. Existence of 1-moment of the Strong Solution of Stochastic Integral Differential Ito-Volterra Equation. <i>The International Scientific Periodical Journal "SWorldJournal"</i> . 2021. Issue 8, Part 2. Published by: SWorld & D.A. Tsenov, Academy of Economics, Svishtov, Bulgaria. P.27–34. DOI: 10.30888/2663-5712 https://www.sworldjournal.com/index.php/swj/issue/view/swj08-02/swj08-02 ISSN: 2663-5712 https://archer.chnu.edu.ua/handle/123456789/1030	8 / 0,5	Кафедральна тема
	<i>ICV (Copernicus) = 69.60</i> https://journals.indexcopernicus.com/search/details?id=32979&lang=ru		
2.1.5	Cherevko Igor, Dorosh Andriy, Pertsov Andriy. A unified system for distributing and retrieving information for a multilevel hierarchy of users in an institution. Belgrade – Toronto : January 15, 2021. <i>MEST Journal</i> . Vol. 9, No 1. P. 1–7. https://www.meste.org/mest/Archive/MEST_IX_9_1.pdf DOI: 10.12709/mest.09.09.01.01 ISSN: 2334-7171	7 / 0,44	Кафедральна тема
	<i>ICV (Copernicus) = 100</i> https://journals.indexcopernicus.com/search/details?jmlId=24780416&org=MEST%20Journal,p24780416,3.html		
2.2	<i>Інші закордонні (не рейтингові)</i> <i>Вказати ISSN журналу та посилання на публікацію.</i>		
3	<i>Публікації в українських періодичних виданнях:</i>		
3.1	<i>Рейтингові вітчизняні видання (що входять до наукометричних баз даних Scopus, Web of Science (WoS), Index Copernicus)</i> <i>Вказати ISSN журналу та посилання на публікацію із зазначенням (на момент публікації) імпаکت - фактору (IF WoS), кuartиллю (JCR WoS), індексу Cite Score (Scopus), кuartиллю (SJR Scopus).</i>		
3.1.1	<i>Osyrova O.V., Pertsov A.S., Cherevko I.M.</i> Decomposition and stability of linear singularly perturbed systems with two small parameters. <i>Carpathian Mathematical Publications</i> , 2021. 13(1). P. 15–21. https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57222725456	7 / 0,44	Кафедральна тема

	ISSN: 2075-9827		
	https://www.scopus.com/sourceid/21100925710?origin=resultslist <i>Cite Score (Scopus) = 0,5</i> <i>Q4</i>		
	https://jcr.clarivate.com/jcr-jp/journal-profile?journal=CARPATHIAN%20MATH%20PUBL&year=2020&fromPage=%2Fjcr%2Fhome <i>Q4</i>		
3.1.2	Слободян А.Н., Гримайло Н.А., Лук'янцева Г.В., Лукашів Т.О. Анатомічна мінливість органометричних перетворень підшлункової залози у плодів і новонароджених людини. <i>Світ медицини та біології</i> . №4(74). 2020. С. 205–209 https://womab.com.ua/ua/smb-2020-04/8801 ISSN: 2079-8334 DOI: 10.26724/2079-8334-2020-4-74-205-209	5 / 0,3	Кафедральна тема
	https://jcr.clarivate.com/jcr-jp/journal-profile?journal=WORLD%20MED%20BIOL&year=2020&fromPage=%2Fjcr%2Fhome <i>Q4</i>		
	<i>ICV (Copernicus)</i> https://journals.indexcopernicus.com/search/details?id=31654		
3.1.3	Івасишен С.Д., Пасічник Г.С. Зображення розв'язків рівняння типу колмогорова зі зростаючими коефіцієнтами та виродженнями на початковій гіперплощині. <i>Буковинський математичний журнал</i> . 2021. Том 9, № 1 (2021). С. 189-199. http://bmj.fmi.org.ua/index.php/adm/article/view/1027 DOI: https://doi.org/10.31861/bmj2021.01.16 ISSN: 2309-4001	11 / 0,69	Кафедральна тема
	<i>ICV (Copernicus) = 69,28</i> https://journals.indexcopernicus.com/search/details?id=48189		
3.1.4	Клевчук І.І. Дослідження різницевого рівнянь з раціональними правими частинами. <i>Буковинський математичний журнал</i> . 2020. Том 8, № 2 (2020). С. 71-82. http://bmj.fmi.org.ua/index.php/adm/article/view/996 DOI: https://doi.org/10.31861/bmj2020.02.06 ISSN: 2309-4001	12 / 0,75	Кафедральна тема
	<i>ICV (Copernicus) = 69,28</i> https://journals.indexcopernicus.com/search/details?id=48189		
3.2	Українські фахові видання. Категорія Б		
3.2.1	Черевко І.М., Дорош А.Б., Перцов А.С., Гаюк І.М. Моделювання крайових задач для лінійних диференціально-різницевого рівнянь нейтрального типу. <i>Математичне та комп'ютерне моделювання</i> . Серія: Фізико-математичні науки: Зб. наукових праць. Кам'янець-Подільський, 2020. Вип. 21. С. 164–173. http://mcm-math.kpnu.edu.ua/ ISSN: 2308-5878	10 / 0,6	Кафедральна тема
3.3	Статті у збірниках наукових праць та інших журналах		
4	Матеріали конференцій		
4.1	Закордонні Вказати ті що входять до наукометричних баз даних Scopus, Web of Science, Index Copernicus		
4.1.1	Cherevko I., Tuzyk I., Ilika S., Pertsov A. Approximation of Systems with Delay and Algorithms for Modeling Their Stability. <i>2021 11th International Conference on Advanced Computer Information Technologies ACIT'2021</i> , Deggendorf, Germany, 15-17 September 2021. P. 49-52. https://ieeexplore.ieee.org/document/9548395 https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85116706702&origin=resultslist ISBN: 978-1-6654-1854-6	4 / 0,25	Кафедральна тема
4.1.2	Cherevko I., Dorosh A., Pertsov A. Online System for Automatic Assessment of Programming Tasks. <i>Modern Systems of Science and Education in the USA, EU and Post-Soviet Countries</i> . Conference Proceedings. February, 2021. Seattle, Washington, USA, 2021. P. 29–32. https://www.sworld.com.ua/konferus05/sbor-us5.pdf	4 / 0,25	Кафедральна тема

	ISBN 979-8-7283228-1-8 ISSN 2709-2267		
4.1.3	Ihor Cherevko, Andrew Dorosh, Oleksandr Matviy. Boundary value problem modeling for linear differential-difference equations of neutral type. <i>The 28th Conference On Applied and Industrial Mathematics</i> . Romania. September 17-18, 2021: Proceedings CAIM 2021. P. 15–16. http://www.romai.ro/caim_conf/Caim21/web/book_21.pdf	2 / 0,125	Кафедральна тема
4.1.4	Ihor Cherevko, Iryna Tuzyk, Larissa Piddybna. On the approximation of linear systems with delay and their stability type. <i>The 28th Conference On Applied and Industrial Mathematics</i> . Romania. September 17-18, 2021: Proceedings CAIM 2021. P. 16–17 http://www.romai.ro/caim_conf/Caim21/web/book_21.pdf https://archer.chnu.edu.ua/handle/123456789/2325	2 / 0,125	Кафедральна тема
4.1.5	Igor Cherevko, Andriy Pertsov. A unified system for distributing and retrieving information for a multilevel hierarchy of users in an institution. <i>International Scientific Conference MANAGEMENT 2020 – ZITEN 2020</i> . Belgrad, Serbia. October 08-09, 2020. Abstract proceedings. P. 245–247. https://www.meste.org/M2020/Zbornik.pdf ISBN 978-86-6375-120-0 (print) ISBN 978-86-6375-121-7 (online)	3 / 0,19	Кафедральна тема
4.1.6	Юрченко І.В., Голик Д.Ю. Застосування методів виявлення ознак для машинного навчання засобами мови Python. <i>The I International Science Conference on Multidisciplinary Research</i> (January 19 – 21, 2021, Berlin, Germany). Abstracts of I International Scientific and Practical Conference. Technical Sciences. P. 1088–1093. https://isg-konf.com/wp-content/uploads/I-Conference-January-19%E2%80%9321BerlinGermany-book.pdf DOI: 10.46299/ISG.2021.I.I ISBN: 978-1-63684-352-0 https://archer.chnu.edu.ua/handle/123456789/1033	6 / 0,375	Кафедральна тема
4.1.7	Сікора В.С., Юрченко І.В. Інформаційно-цифрова компетентність викладача як умова ефективної підготовки фахівців вищої школи. <i>Trends and directions of development of scientific approaches and prospects of integration of Internet technologies into society</i> . Abstracts of VI International Scientific and Practical Conference (Stockholm, Sweden, February 23–26, 2021). P. 423–425. https://isg-konf.com/wp-content/uploads/VI-ConferenceFebruary-23-262021-book.pdf DOI: 10.46299/ISG.2021.I.VI ISBN: 978-1-63684-340-7 https://archer.chnu.edu.ua/handle/123456789/1036	3 / 0,19	Кафедральна тема
4.1.8	Yurchenko I.V. Feature Detection Methods in Image Recognition Problems on Python. <i>International Scientific Conference “Modern Systems of Science and Education in the USA, EU and Postsoviet Countries ‘2021”</i> . Conference Proceedings (February, 2021). «ISE&E» & SWorld in conjunction with KindleDP Seattle, Washington, USA. P. 25–28. https://www.sworld.com.ua/konferus05/sbor-us5.pdf DOI: 10.30888/2709-2267.2021-5 ISBN: 979-8-7283228-1-8 ISSN: 2709-2267 https://archer.chnu.edu.ua/handle/123456789/1034	4 / 0,25	Кафедральна тема
4.1.9	Valerii Fratavchan, Tonia Fratavchan, Roman DruchuK , Victor Ababii. Localization of Objects in 3D Space by Using a Stereoscopic Video System. <i>The 11th International Conference on Electronics, Communications and Computing</i> . 21–22 October, 2021, Chisinau, Republic of Moldova. 4 p. http://openconf.ecco.utm.md/author/paper.php https://archer.chnu.edu.ua/handle/123456789/2378	4 / 0,25	Кафедральна тема
4.2	Міжнародні українські Вказати ті що входять до наукометричних баз даних Scopus, Web of Science, Index Copernicus		
4.2.1	Ігор Черевко, Ірина Тузик, Світлана Іліка. Алгоритм дослідження стійкості лінійних диференціально-різницевих рівнянь. <i>Матеріали XXVI Міжнародної наукової конференції “Сучасні проблеми прикладної математики та інформатики”</i> . 27–28 вересня 2021, Львів. С. 173–177.	5 / 0,3	Кафедральна тема

	http://apamcs.lnu.edu.ua/index.php/problems2021/index/schedConfs/archive		
4.2.2	I. Cherevko, A. Dorosh, I. Haiuk, L. Piddubna. Approximation of a solution of boundary value problems for delay integro-differential equations. <i>Матеріали XXVI Міжнародної наукової конференції “Сучасні проблеми прикладної математики та інформатики”</i> . 27–28 вересня 2021, Львів. С. 30-34. http://apamcs.lnu.edu.ua/index.php/problems2021/index/schedConfs/archive https://archer.chnu.edu.ua/handle/123456789/2322	5 / 0,3	Кафедральна тема
4.2.3	Клевчук І.І., Гритчук М. Існування та стійкість циклів у параболічних системах із малою дифузією. <i>Матеріали XXVI Міжнародної наукової конференції “Сучасні проблеми прикладної математики та інформатики”</i> . 27–28 вересня 2021, Львів. С. 116–120. http://apamcs.lnu.edu.ua/index.php/problems2021/index/schedConfs/archive	5 / 0,3	Кафедральна тема
4.2.4	Yasinsky V.K., Gorbatenko M.Y., Lukashiv T.O. Optimal control of stochastic dynamic system of a random structure with Poisson switches and Markov switching. <i>International conference "Modern stochastic theory and applications V"</i> . June 1–4, 2021, Kyiv, Ukraine: Conference materials. Kyiv, 2021. С. 114–115. https://probability.knu.ua/msta5/program/MSTA_2021_main.pdf	2 / 0,125	Кафедральна тема
4.2.5	Ярошенко О.І., Лукашів Т.О. Аналіз і візуалізація економічних даних у R. <i>Математичні методи, моделі та інформаційні технології в економіці</i> . Матеріали VII Міжнародної науково-методичної конференції. 15–16 квітня 2021 р. Чернівці, Чернівець. нац. ун-т ім. Ю. Федьковича, 2021. С. 71–72. https://emm.cv.ua/wp-content/uploads/2021/05/Konferentsiya_EMM_2021.pdf	2 / 0,125	Кафедральна тема
4.2.6	Готинчан Т.І. Мотивація набуття початкового досвіду організації навчального процесу у майбутніх викладачів. <i>Міжнародна наукова конференція, присвячена 75-річчю кафедри диференціальних рівнянь та 85-річчю від дня народження Михайла Павловича Ленюка</i> . 28–30 жовтня 2021 р. Чернівці : матеріали конференції. Чернівці, 2021. С. 67–68. https://drive.google.com/file/d/1zBh4tgaRH82fZmygefKaF79RnLhqrd4X/view	2 / 0,125	Кафедральна тема
4.2.7	Івасюк Г.П., Фратавчан Т.М. Про властивості розв’язків однорідної модельної 2b-параболічної крайової задачі. <i>Міжнародна наукова конференція, присвячена 75-річчю кафедри диференціальних рівнянь та 85-річчю від дня народження Михайла Павловича Ленюка</i> . 28–30 жовтня 2021 р. Чернівці : матеріали конференції. Чернівці, 2021. С. 77. https://drive.google.com/file/d/1zBh4tgaRH82fZmygefKaF79RnLhqrd4X/view https://archer.chnu.edu.ua/handle/123456789/2367	1 / 0,06	Кафедральна тема
4.2.8	Клевчук І.І., Гритчук М.В. Біфуркація автоколивань параболічних систем із малою дифузією. <i>Міжнародна наукова конференція, присвячена 75-річчю кафедри диференціальних рівнянь та 85-річчю від дня народження Михайла Павловича Ленюка</i> . 28–30 жовтня 2021 р. Чернівці : матеріали конференції. Чернівці, 2021. С. 86–87. https://drive.google.com/file/d/1zBh4tgaRH82fZmygefKaF79RnLhqrd4X/view	2 / 0,125	Кафедральна тема
4.2.9	Пасічник Г.С. Про зображення розв’язків одного ультрапараболічного рівняння зі зростаючими коефіцієнтами та виродженнями на початковій гіперплощині. <i>Міжнародна наукова конференція, присвячена 75-річчю кафедри диференціальних рівнянь та 85-річчю від дня народження Михайла Павловича Ленюка</i> . 28–30 жовтня 2021 р. Чернівці : матеріали конференції. Чернівці, 2021. С. 123-124. https://drive.google.com/file/d/1zBh4tgaRH82fZmygefKaF79RnLhqrd4X/view	2 / 0,125	Кафедральна тема
4.2.10	Ясинський В.К., Лукашів Т.О., Малик І.В. Асимптотична стійкість керовної динамічної системи випадкової структури з марковськими збуреннями. <i>Міжнародна наукова конференція, присвячена 75-річчю кафедри диференціальних рівнянь та 85-річчю від дня народження Михайла Павловича Ленюка</i> . 28–30 жовтня 2021 р. Чернівці : матеріали конференції. Чернівці, 2021. С. 175. https://drive.google.com/file/d/1zBh4tgaRH82fZmygefKaF79RnLhqrd4X/view	1 / 0,06	Кафедральна тема
4.3	Всеукраїнські конференції		
4.3.1	<i>Бібліографічний опис згідно ДСТУ 8302:2015, ISBN</i>		
5	Перелік публікацій студентів		
5.1.1	Бойчук А. (науковий керівник – Гліка С.А.) Автоматизована інформаційна система отримання від громадян відомостей про стан доріг. <i>Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного універ-</i>	2 / 0,125	

	ситету (20–21 квітня 2021 року). Факультет математики та інформатики. Чернівці. Чернівець. нац. ун-т ім. Ю. Федьковича, 2021. С. 7–8. https://drive.google.com/file/d/1aMb6oag04cMMNMWkzAmZHeTXFf7TJT15/view		
5.1.2	Бурмич О. (науковий керівник – Готинчан Т.І.) Мобільний додаток “ShowMe”. <i>Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету</i> (20–21 квітня 2021 року). Факультет математики та інформатики. Чернівці. Чернівець. нац. ун-т ім. Ю. Федьковича, 2021. С. 13–14. https://drive.google.com/file/d/1aMb6oag04cMMNMWkzAmZHeTXFf7TJT15/view	2 / 0,125	
5.1.3	Головач Д. (науковий керівник – Івасюк Г.П.) Розробка гри в середовищі Unity 3D. <i>Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету</i> (20–21 квітня 2021 року). Факультет математики та інформатики. Чернівці. Чернівець. нац. ун-т ім. Ю. Федьковича, 2021. С. 17. https://drive.google.com/file/d/1aMb6oag04cMMNMWkzAmZHeTXFf7TJT15/view	1 / 0,06	
5.1.4	Дворянов Б., Шанин А. (науковий керівник – Черевко І.М.) Створення низькорівневого програмного забезпечення для маршрутизаторів на платформі ARM. <i>Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету</i> (20–21 квітня 2021 року). Факультет математики та інформатики. Чернівці. Чернівець. нац. ун-т ім. Ю. Федьковича, 2021. С. 24–25. https://drive.google.com/file/d/1aMb6oag04cMMNMWkzAmZHeTXFf7TJT15/view	2 / 0,125	
5.1.5	Думітриук Ю. (науковий керівник – Фратавчан Т.М.) Побудова нейронних мереж Хемінга та Хопфілда і їх порівняльний аналіз. <i>Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету</i> (20–21 квітня 2021 року). Факультет математики та інформатики. Чернівці. Чернівець. нац. ун-т ім. Ю. Федьковича, 2021. С. 32–33. https://drive.google.com/file/d/1aMb6oag04cMMNMWkzAmZHeTXFf7TJT15/view	2 / 0,125	
5.1.6	Керунець Т. (науковий керівник – Черевко І.М.) Моделювання сингулярно збурених крайових задач. <i>Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету</i> (20–21 квітня 2021 року). Факультет математики та інформатики. Чернівці. Чернівець. нац. ун-т ім. Ю. Федьковича, 2021. С. 38–39. https://drive.google.com/file/d/1aMb6oag04cMMNMWkzAmZHeTXFf7TJT15/view	2 / 0,125	
5.1.7	Луник Т. (науковий керівник – Черевко І.М.) Різницеві схеми для диференціальних рівнянь із запізненням. <i>Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету</i> (20–21 квітня 2021 року). Факультет математики та інформатики. Чернівці. Чернівець. нац. ун-т ім. Ю. Федьковича, 2021. С. 44–45. https://drive.google.com/file/d/1aMb6oag04cMMNMWkzAmZHeTXFf7TJT15/view	2 / 0,125	Кафедральна тема
5.1.8	Мар’ячук О. (науковий керівник – Готинчан Т.І.) Зовнішня обробка “Клієнт-банк”. <i>Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету</i> (20–21 квітня 2021 року). Факультет математики та інформатики. Чернівці. Чернівець. нац. ун-т ім. Ю. Федьковича, 2021. С. 46–47. https://drive.google.com/file/d/1aMb6oag04cMMNMWkzAmZHeTXFf7TJT15/view	2 / 0,125	
5.1.9	Паламарюк І. (науковий керівник – Лукашів Т.О.) Розробка сайту за допомогою мови PHP. <i>Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету</i> (20–21 квітня 2021 року). Факультет математики та інформатики. Чернівці. Чернівець. нац. ун-т ім. Ю. Федьковича, 2021. С. 50–51. https://drive.google.com/file/d/1aMb6oag04cMMNMWkzAmZHeTXFf7TJT15/view	2 / 0,125	
5.1.10	Петрусяк М. (науковий керівник – Піддубна Л.А.) Автоматизоване тестування програмного забезпечення. <i>Матеріали студентської наукової</i>	2 / 0,125	

	<p>конференції Чернівецького національного університету (20–21 квітня 2021 року). Факультет математики та інформатики. Чернівці. Чернівець. нац. ун-т ім. Ю. Федьковича, 2021. С. 52–53.</p> <p>https://drive.google.com/file/d/1aMb6oag04cMMNMWkzAmZHeTXFf7TJT15/view</p> <p>https://archer.chnu.edu.ua/handle/123456789/2327</p>		
5.1.11	<p>Потапенко А. (науковий керівник – Юрченко І.В.) Створення комп'ютерної гри UNO з використанням рушія Unity. <i>Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету</i> (20–21 квітня 2021 року). Факультет математики та інформатики. Чернівці. Чернівець. нац. ун-т ім. Ю. Федьковича, 2021. С. 54–55.</p> <p>https://drive.google.com/file/d/1aMb6oag04cMMNMWkzAmZHeTXFf7TJT15/view</p> <p>https://archer.chnu.edu.ua/handle/123456789/1776</p>	2 / 0,125	
5.1.12	<p>Романович М. (науковий керівник – Піддубна Л.А.) Розробка інформаційно-документальної бази даних “Бібліотека кафедри Математичного моделювання”. <i>Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету</i> (20–21 квітня 2021 року). Факультет математики та інформатики. Чернівці. Чернівець. нац. ун-т ім. Ю. Федьковича, 2021. С. 60–61.</p> <p>https://drive.google.com/file/d/1aMb6oag04cMMNMWkzAmZHeTXFf7TJT15/view</p> <p>https://archer.chnu.edu.ua/handle/123456789/2328</p>	2 / 0,125	
5.1.13	<p>Токар І. (науковий керівник – Клевчук І.І.) Застосування штучних нейронних мереж до розпізнавання символів. <i>Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету</i> (20–21 квітня 2021 року). Факультет математики та інформатики. Чернівці. Чернівець. нац. ун-т ім. Ю. Федьковича, 2021. С. 68–69.</p> <p>https://drive.google.com/file/d/1aMb6oag04cMMNMWkzAmZHeTXFf7TJT15/view</p>	2 / 0,125	
5.1.14	<p>Фесенко С. (науковий керівник – Юрченко І.В.) Створення модульної домашньої метеостанції на платформі Arduino та ESP 8266 WiFi з веб-інтерфейсом. <i>Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету</i> (20–21 квітня 2021 року). Факультет математики та інформатики. Чернівці. Чернівець. нац. ун-т ім. Ю. Федьковича, 2021. С. 72–73.</p> <p>https://drive.google.com/file/d/1aMb6oag04cMMNMWkzAmZHeTXFf7TJT15/view</p> <p>https://archer.chnu.edu.ua/handle/123456789/1777</p>	2 / 0,125	
5.1.15	<p>Чорноус О. (науковий керівник – Юрченко І.В.) Створення Telegram-бота для допомоги студенту вищого навчального закладу. <i>Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету</i> (20–21 квітня 2021 року). Факультет математики та інформатики. Чернівці. Чернівець. нац. ун-т ім. Ю. Федьковича, 2021. С. 76–77.</p> <p>https://drive.google.com/file/d/1aMb6oag04cMMNMWkzAmZHeTXFf7TJT15/view</p> <p>https://archer.chnu.edu.ua/handle/123456789/1779</p>	2 / 0,125	
5.1.16	<p>Шамбра М. (науковий керівник – Готинчан Т.І.) Чат-бот “Помічник абітурієнту та студенту ЗВО”. <i>Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету</i> (20–21 квітня 2021 року). Факультет математики та інформатики. Чернівці. Чернівець. нац. ун-т ім. Ю. Федьковича, 2021. С. 78–79.</p> <p>https://drive.google.com/file/d/1aMb6oag04cMMNMWkzAmZHeTXFf7TJT15/view</p>	2 / 0,125	
5.1.17	<p>Швед Ю. (науковий керівник – Готинчан Т.І.) CRM-система “BoOI”. <i>Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету</i> (20–21 квітня 2021 року). Факультет математики та інформатики. Чернівці. Чернівець. нац. ун-т ім. Ю. Федьковича, 2021. С. 80–81.</p> <p>https://drive.google.com/file/d/1aMb6oag04cMMNMWkzAmZHeTXFf7TJT15/view</p>	2 / 0,125	
5.1.18	<p>Щур О. (науковий керівник – Дорош А.Б.) Створення онлайн-застосунку</p>	2 / 0,125	

	для моніторингу відвідуваності студентів. <i>Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету</i> (20–21 квітня 2021 року). Факультет математики та інформатики. Чернівці. Чернівець. нац. ун-т ім. Ю. Федьковича, 2021. С. 82–83. https://drive.google.com/file/d/1aMb6oag04cMMNMWkzAmZHeTXFf7TJT15/view		
6	Робота в редколегії наукових видань (рецензування статей) SCOPUS, Web of Science	----- ---	
6.1	Черевко І.М. <i>Journal of Automation and Information Sciences</i> https://www.begellhouse.com/ru/journals/automation-and-information-sciences/html SCImago Journal Rank(SJR): 0.275 SNIP: 0.59 CiteScore: 1 Член редколегії https://www.begellhouse.com/ru/journals/automation-and-information-sciences/editorial.html		
6.2	Черевко І.М. рецензент журналу <i>Український математичний журнал</i> https://www.scopus.com/sourceid/130147 (рецензував роботу яка надрукована в УМЖ Т 72 №12(2020))		
7	Організація наукових конференцій (члени оргкомітету)		
8	Участь у виставках		
9	Перелік статей в рейтингових виданнях, що подані/прийняті до друку		
10	Патенти та авторські свідоцтва. Вказати посилання		
10.1	Бібліографічний опис згідно ДСТУ 8302:2015		

Примітка: прізвища співробітників кафедри друкувати жирним шрифтом, студентів - курсивом

Завідувач кафедри

Ігор ЧЕРЕВКО