

№ п/п	Бібліографічний перелік публікацій	Кількість сторінок / друкованих аркушів		До якої теми від-носиться публікація (кафедральна, № д/б, госпдог-вірної)
<b>1.1</b>	<b>Монографії</b>			
<b>1.1</b>	<b>Закордонні монографії</b>			
1.1.1				
<b>1.1.2</b>	<b>Монографії вітчизняні</b> (виділити видання з грифом МОНУ)			
1.1.2.1	<b>Сікора В.С.</b> Мінімальні системи твірних скінченних гіпероктаедральних, мономіальних, метасиметричних та автоматних груп підстановок. – Чернівці: Технодрук, 2018. – 168 с.	168	10,5	К
<b>1.2</b>	<b>Підручники</b> (виділити видання з грифом МОНУ)			
1.2.1				
<b>1.3.</b>	<b>Навчальні посібники</b> (виділити видання з грифом МОНУ)			
1.3.1				
1.3.2				
1.3.3				
1.3.4				
1.3.5				
1.3.6				
<b>1.4.</b>	<b>Методичні роботи</b>			
1.4.1				
1.4.2				
<b>2.</b>	<b>Публікації у фахофих закордонних журналах</b>			
<b>2.1.</b>	<b>Рейтингові закордонні</b> (що входять до науково-метричних баз даних Scopus, Web of science (WoS), Index Copernicus) <i>Вказати посилання на публікацію на сайті журналу, а також базу даних з відповідним імпакт-фактором журналу та індексом SNIP видання (Source Normalized Impact Per Paper) Джерело: <a href="http://www.journalindicators.com/indicators">http://www.journalindicators.com/indicators</a></i>			
2.1.1	<b>Gorodetskyi V.V., Martynyuk O.V., Feduh O.V.</b> The well-posedness of a nonlocal multipoint problem for a differential operator equation of second order. – Georgian Mathematical Journal. <b>Published Online:</b> 2018-07-04   DOI: <a href="https://doi.org/10.1515/gmj-2018-0007">https://doi.org/10.1515/gmj-2018-0007</a> <a href="https://www.degruyter.com/view/j/gmj">https://www.degruyter.com/view/j/gmj</a> Impact Factor: 0.512	13	0,8125	Б
2.1.2	<b>V. V. Gorodetskii, R. I. Petrishin, A. P. Verezhak.</b> A Multipoint (In Time) Problem for One Class of Pseudo-differential Evolutionary Equations. – Ukrainian Mathematical Journal . August 2018, Volume 70, Issue 3, pp 385–409. <a href="https://link.springer.com/article/10.1007/s11253-018-">https://link.springer.com/article/10.1007/s11253-018-</a>	25	1,5625	Б

	<a href="#">1506-z</a> імпакт фактор 0.343 <a href="https://link.springer.com/journal/11253">https://link.springer.com/journal/11253</a>			
2.1.3	<b>Житарюк І.В., Лучко В.М., Лучко В.С.</b> Міжпредметні зв'язки при розв'язуванні задач алгебри з використанням геометрії // Pedagogy and Psychology: <a href="http://doi.org/10.31174/SEND-PP2018-162VI66">http://doi.org/10.31174/SEND-PP2018-162VI66</a> – VI(66), Issue 162 – 2018. – P. 66-69. імпакт фактор 6,278 <a href="https://seanewdim.com/index.html">https://seanewdim.com/index.html</a>	4	0,25	К
2.1.4	<b>Житарюк І.В., Лучко В.М., Лучко В.С.</b> Методичні особливості розв'язування задач з математики підвищеної складності з використанням властивостей і графіків елементарних функцій // Science and Education a New Dimension. Pedagogy and Psychology, VI (66), Issue: 179, 2018 Maj - С.68-71. (IF - 6.278) <a href="https://seanewdim.com/index.html">https://seanewdim.com/index.html</a> , <a href="https://seanewdim.com/uploads/3/4/5/1/34511564/ped_psy_v_i_180_74.pdf">https://seanewdim.com/uploads/3/4/5/1/34511564/ped_psy_v_i_180_74.pdf</a> , <a href="https://doi.org/10.31174/SEND-PP2018-180VI74-17">https://doi.org/10.31174/SEND-PP2018-180VI74-17</a> , <a href="https://seanewdim.com/uploads/3/4/5/1/34511564/httpsdoi.org10.31174s-end-pp2018-180vi74-17.pdf">https://seanewdim.com/uploads/3/4/5/1/34511564/httpsdoi.org10.31174s-end-pp2018-180vi74-17.pdf</a>	4	0,25	К
2.1.5	Yurchenko I.V. , <b>Sikora V.S.</b> Stability of the solution of stochastic partial differential equation with random parameters // Science and Education a New Dimension. Natural and Technical Sciences.— Budapest: Society for Cultural and Scientific Progress in Central and Eastern Europe. – Vol.18, N 158. – P. 21-24. <a href="https://journals.indexcopernicus.com/search/form">https://journals.indexcopernicus.com/search/form</a> <a href="https://doi.org/10.31174/NT2018-158VI18-05">https://doi.org/10.31174/NT2018-158VI18-05</a>	4	0,25	К
2.1.6	<b>Vadym Myronyk</b> Volodymyr Mykhalyyuk Caratheodory's solution of the Cauchy problem and a question of Z. Grande // Mathematica Slovaca Volume 68, Issue 6, Pages 1367–1372 IF 0.462 <a href="https://www.degruyter.com/view/j/ms.2018.68.issue-6/ms-2017-0187/ms-2017-0187.xml">https://www.degruyter.com/view/j/ms.2018.68.issue-6/ms-2017-0187/ms-2017-0187.xml</a> , <a href="https://www.degruyter.com/view/j/ms">https://www.degruyter.com/view/j/ms</a>	6	0,375	Б
<b>2.2</b>	<b>Інші закордонні (не рейтингові)</b>			
2.2.1				
<b>3.</b>	<b>Публікації у вітчизняних виданнях:</b>			
<b>3.1.</b>	<b>Рейтингові вітчизняні видання</b> (що входять до науково-метричних баз даних Scopus, Web of science (WoS), Index Copernicus) <i>Вказати посилання на публікацію на сайті журналу, а також базу даних з відповідним імпакт-фактором журналу та індексом SNIP видання (Source Normalized Impact Per Paper)</i> Джерело: <a href="http://www.journalindicators.com/indicators">http://www.journalindicators.com/indicators</a>			
3.1.1	Вережак А. П., <b>Городецкий В. В.</b> , Петришин Р. И. Многоточечная по времени задача для одного класса эволюционных псевдодифференциальных уравнений // Укр. мат. журн. – 2018. – Т. 70, № 3. – С. 337-355. <a href="http://umj.imath.kiev.ua/volumes/issues/?lang=ua&amp;year=2018&amp;number=3">http://umj.imath.kiev.ua/volumes/issues/?lang=ua&amp;year=2018&amp;number=3</a> імпакт фактор 0.189 <a href="http://umj.imath.kiev.ua/">http://umj.imath.kiev.ua/</a>	19	1,1875	Б
<b>3.2</b>	<b>Українські академічні видання</b>			

3.2.1	<b>Городецький, В.В., Мартинюк, О.В.</b> Нелокальна багаточкова за часом задача для одного класу еволюційних сингулярних рівнянь. – Доповіді НАН України, 2018, №5.- С. 8-15 <a href="http://dopovidi-nanu.org.ua/uk/archive/2018/5/2">http://dopovidi-nanu.org.ua/uk/archive/2018/5/2</a>	8	0,5	Б
3.2.2	<b>В.В. Городецький, Г.П. Вережак.</b> Нелокальна за часом задача для еволюційних сингулярних рівнянь нескінченного порядку // Доповіді НАН України. – 2018. - №8. С. 3-11 <a href="http://dopovidi-nanu.org.ua/en/archive/2018/8/1">http://dopovidi-nanu.org.ua/en/archive/2018/8/1</a>	9	0,5625	Б
3.2.3	Лучко В. М., <b>Лучко В. С.</b> Задача про знаходження майже періодичного розв'язку для диференціальних рівнянь та систем рівнянь параболічного типу. – Сучасні проблеми механіки та математики: збірник наукових праць у 3-х т. / за заг. ред. А.М. Самойленка та Р.М. Кушніра [Електронний ресурс] // Інститут прикладних проблем механіки і математики ім. Я.С. Підстригача НАН України. – 2018. – Т. 3., С. 142-144. – Режим доступу до ресурсу: <a href="http://www.iapmm.lviv.ua/mpmm2018">www.iapmm.lviv.ua/mpmm2018</a>	3	0,1875	К
<b>3.3</b>	<b>Інші українські фахові видання</b>			
3.3.1	Вережак Г. П., <b>Городецький В. В.</b> Про одну властивість розв'язку нелокальної за часом задачі для сингулярних параболічних рівнянь // Буковинський математичний журнал – 2018. - Том 6, № 1-2. – С. 32-41. <a href="http://bmj.fmi.org.ua/index.php/adm/issue/view/14">http://bmj.fmi.org.ua/index.php/adm/issue/view/14</a>	10	0,625	К
<b>3.4</b>	<b>Статті у збірниках наукових праць</b>			
<b>4.</b>	<b>Матеріали конференцій</b>			
<b>4.1.</b>	<b>Закордонні</b> Вказати ті що входять до наукометричних баз даних Scopus, Web of Science, Index Copernicus			
<b>4.2</b>	<b>Міжнародні українські</b> Вказати ті що входять до наукометричних баз даних Scopus, Web of science, Index Copernicus			
4.2.1	<b>Городецький В.В., Колісник Р.С., Мартинюк О.В.</b> Про наближені розв'язки задачі Коші для диференціально-операторного рівняння гіперболічного типу. – Сучасні проблеми математики та її застосування в природничих науках і інформаційних технологіях: Матеріали міжн. наук. конф., присвяченої 50-річчю ф-ту математики та інформатики Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, 17-19 вересня 2018 р. – Чернівці: Чернівецький нац. ун-т, 2018. – С.55. <a href="http://fmi50.pp.ua/files/FMI50-Program.pdf">http://fmi50.pp.ua/files/FMI50-Program.pdf</a>	1	0,0625	Б
4.2.2	Лучко В. М., <b>Лучко В. С.</b> Двоточкова крайова задача для параболічного рівняння з оператором Ейлера. – Сучасні проблеми математики та її застосування в природничих науках і інформаційних	1	0,0625	К

	технологіях: Матеріали міжн. наук. конф., присвяченої 50-річчю ф-ту математики та інформатики Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, 17-19 вересня 2018 р. – Чернівці: Чернівецький нац. ун-т, 2018. – С. 80. <a href="http://fmi50.pp.ua/files/FMI50-Program.pdf">http://fmi50.pp.ua/files/FMI50-Program.pdf</a>			
4.2.3	<b>Сікора В.</b> Про мінімальні системи твірних у вінцевих добутках скінченної кількості знакозмінних груп. – Сучасні проблеми математики та її застосування в природничих науках і інформаційних технологіях. Матеріали міжн. наук. конф., присвяченої 50-річчю ф-ту математики та інформатики Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, 17-19 вересня 2018 р.– Чернівці: Чернівецький нац. ун-т, 2018. – С.122. <a href="http://fmi50.pp.ua/files/FMI50-Program.pdf">http://fmi50.pp.ua/files/FMI50-Program.pdf</a>	1	0,0625	К
4.3	<b>Всеукраїнські конференції</b>			
5.	<b>Публікації зі студентами, матеріали університетської конференції (вказати наукового керівника)</b>			
5.1	Наталія Федорук. Система тестових завдань для поточного контролю знань учнів з курсу планіметрії в ЗНЗ. Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики, 17-19 квітня 2018 року, С. 53-54. Керівник: доц. <b>Боднарук С.Б.</b> <a href="https://drive.google.com/file/d/0B6xPKXg8WY54T250Rm5MS1J1bnpPcXZrQW5uVHB1Mnl3NWEw/view">https://drive.google.com/file/d/0B6xPKXg8WY54T250Rm5MS1J1bnpPcXZrQW5uVHB1Mnl3NWEw/view</a>	2	0,125	К
6.	<b>Робота в редколегії наукових видань</b>			
6.1	<b>Городецький В.В.</b> (професор, завідувач кафедри алгебри та інформатики – науковий редактор «Буковинського математичного журналу»)			
7.	<b>Організація наукових конференцій (члени оргкомітету)</b>			
7.1	Міжнародна наукова конференція «Сучасні проблеми математики та її застосування в природничих науках і інформаційних технологіях», присвячена 50-річчю ф-ту математики та інформатики Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, 17-19.09.2018 р. (Городецький В.В., Колісник Р.С., Сікора В.С.) <a href="http://fmi50.pp.ua">http://fmi50.pp.ua</a>			
8.	<b>Участь у виставках</b>			
9.	<b>Перелік статей в рейтингових виданнях, що подані до друку.</b>			
<b>9.1</b>	В. В. Городецький, О. В. Мартинюк: «Про наближені розв'язки однієї абстрактної задачі	11	0,6875	Б

	Коші» «Нелінійні коливання»			
	<b>Всього сторінок / друківаних аркушів</b>	<b>2029</b>	<b>126,87</b> <b>5</b>	

**В.о. завідувача кафедри  
алгебри та інформатики**

**доц. Колісник Р.С.**