

**ВІДОМОСТІ**  
**про інформаційне забезпечення**  
**освітньої діяльності у сфері вищої освіти**

## 1. Інформація про наявність бібліотеки

Найменування бібліотеки	Площа (кв.м.)	Обсяг фондів навчальної, наукової літератури (примірників)	Площа читального залу (кв. метрів), кількість місць	Примітка
Наукова бібліотека ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника»	4614	825660	Всього 13 читальних залів; 820 посадкових місць; площа читальних залів – 1518.22 кв.м.	Наявна електронна бібліотека (доступ <a href="http://lib.pu.if.ua/elibrary.php">http://lib.pu.if.ua/elibrary.php</a> )

Ректор

І.Є. Цепенда

## 2. Забезпечення підручниками, навчальними посібниками, довідковою та іншою навчальною літературою

Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників**
Іноземна мова	Alexander, L.G. Longman	English Grammar.	NY, 2006 ( <a href="https://studfile.net/preview/2448889/">https://studfile.net/preview/2448889/</a> )	Електронний ресурс
	Alexander, L.G. Longman	English Grammar	Practice. NY, 1998	Електронний ресурс
	Black, M., Sharp, W. SB	Objective. IELTS. Student's Book. Intermediate..	Cambridge University Press, 2006	Електронний ресурс

	Black, M., Sharp, W. <b>WB</b>	Objective. IELTS. Workbook. Intermediate.	Cambridge University Press, 2006.	Електронний ресурс
	Evans, V. (Режим доступу:	Round-Up 5. English Grammar Book. –	Pearson Education Limited, 2006	Електронний ресурс
	Eastwood, John.	Oxford Guide to English Grammar	Oxford University Press, 1994	Електронний ресурс
	Khomenko, E.G..	Grammar of the English Language. Граматика англійської мови.	К., 2007	Електронний ресурс
	Murphy, Raymond.	English Grammar in Use: [A self-Study Reference and Practice Book for Intermediate Students, with answers]	Cambridge University Press, 1998.	Електронний ресурс
	Дойчик О.Я –	Modal Verbs: Theory and Practice. Навчально-методичний посібник з граматики англійської мови для студентів 1-3 курсів англійського відділення	Івано-Франківськ, 2019.	2
	Дойчик О.Я	Moods: Theory and Practice: навчально-методичний посібник з практичної граматики англійської мови для студентів 2-3 курсів англійського відділення денної та заочної форм навчання. / [уклад.	Івано-Франківськ, 2019.	2
	Кальниченко О.А., Рабінович Е.Х., Кучер Г.М.	Англо-український науково-технічний переклад: навч. посіб.	Х.: НУА, 2007	1
	Мицкан А.	Практика технічного перекладу: зб. Завдань	І.-Ф.: ВДВ ЦІТ, 2006	4
	Ніколенко А.Г.	Практикум з англійської мови	К.: Кондор, 2005	15
	Шпак В.К. (ред.)	Англійська мова для аспірантів та наукових співробітників	К.: ЦУЛ, 2005	15
Організація наукової діяльності	Крушельницька О.В.	Методологія та організація наукових досліджень	К.: Кондор, 2004.	3
	Марцин В.С., Міценко Н.Г., Даниленко О.А	Основи наукових досліджень: Навчальний посібник.	Л.: РомусПоліграф, 2002.	5
	Сидоренко В.К., Дмитренко П.В.	Основи наукових досліджень.	К.: 2000. - РНКЦ «ДІНІТ», 2000.	5

	Шейко В.М., Кушнарченко Н.М.	Організація та методика науково-дослідницької діяльності: Підручник для вищих навчальних закладів.	Х: ХДАК, 1998.	6
Філософія і методологія науки	Матвієнків С.М.	Методологія наукових досліджень	Івано-Франківськ: Прикарпатський нац.ун-т, 2010	55
	Конверсь кий А.Є.(ред.)	Організація та методологія наукових досліджень	К.: Центр учбової літератури, 2010	5
	Стеченко Д.М., Чмир О.С.	Методологія наукових досліджень	К.: Знання, 2007	5
	Хостанти нов В.О.	Філософія науки: курс лекцій.	Миколаїв: МНАУ, 2017. 188 с.	Електронн ий ресурс
	Кузь О.М., Чешко В.Ф	Філософія науки: навчальний посібник: Електронне видання	Харків: ХНЕУ ім. С. Кузнеця, 2017. 172 с.	Електронн ий ресурс
	Добронра вова І.С., Сидоренк о Л.І.	Філософія та методологія науки: підручник	Київ: Видавничо-полігр афічний центр «Київський університет», 2008. 223 с.	Електронн ий ресурс
	Добронра вова І.С., Сидоренк о Л.І., Чуйко В.Л.	Філософія науки: підручник	Київ: ВПЦ «Київський університет», 2018. 255 с	Електронн ий ресурс
	Степин В.С.	Философия науки. Общие проблемы: ученик для аспирантов и соискателей ученой степени кандидата наук.	М : Гардарики, 2006. 384 с.	Електронн ий ресурс
	Причепій Є. М.	Філософія. Підручник	К.:Академвидав, 2006 .-592 с	64
	Подольсь ка Є. А.	Філософія:підручни к .-Рек. МОН .	К.:ЦНЛ,2006 .- 704 с	39
Інноваційні педагогічні технології у вищій освіті та професійна етика	Будник О. Б.	Педагогічний супровід інклюзивної освіти: навчальний посібник.	Івано-Франківськ: Видавець Кушнір Г.М., 2019. 232 с.	Електронн ий ресурс
	Будник О., Дзябенко О..	Використання інструментарію платформи GO-LAB для розвитку дослідницьких умінь школярів.	Інформаційні технології і засоби навчання, 2020. Том 80, № 6. С. 1-20.	Електронн ий ресурс
	Васянович Г., Будник О.	Педагогічна еліта як феномен сучасності: духовно-моральний контекст.	Лідер. Суспільство. Еліта, 2017. № 1. С. 96-108.	Електронн ий ресурс

	Васянович Г. П.	Педагогічна етика: навч. посібник.	К.: Академвидав, 2011. 256 с.	
	Будник О., Кондур О., Михайлишин Г., Рідей Н.	Діагностика управлінсько-квалітологічної компетентності здобувачів освіти у закладах вищої освіти.	Відкрите освітнє е-середовище сучасного університету: Спецвипуск «Нові педагогічні підходи в STEAM освіті». 2019. С. 23-31.	Електронний ресурс
	Дичківська І. М.	Інноваційні педагогічні технології: навч. посібник.	К.: Академвидав, 2004. 352 с.	Електронний ресурс
	Зязюн І. А.	Педагогіка добра: ідеали і реалії: наук.-метод. посіб.	К.: МАУП, 2000. 312 с.	Електронний ресурс
	А.П. Алексєєнко, К.І. Карпенко, Л.О. Гончаренко, В.В. Дейнека.	Навчальний посібник з курсу „Професійна етика вищої освіти” для осіб, що навчаються в магістратурі за спеціальністю «Педагогіка вищої школи».	/ Харків: ХНМУ, 2015. 77 с	Електронний ресурс
	І. А. Зязюн, Л. В. Крамущенко, І. Ф. Кривонос та ін.; за ред. І. А. Зязюна.	Педагогічна майстерність: підручник	К.: Вища шк., 1997. 349 с.	Електронний ресурс
	Польова, Л. В. 1	Корпоративна культура. Діловий етикет і протокол	. Ів.-Франківськ : Вид-ць Кушнір Г.М., 2017. – 280 с	Електронний ресурс
	Загнітко, А. П.	Українське ділове мовлення: фахове і нефахове спілкування.	Донецьк : ТОВ ВКФ"БАО", 2010. – 480 с. 1	Електронний ресурс
Управління науково-дослідницькими проектами	О.І. Гуторов	Методологія та організація наукових досліджень : навч. посібник	Харк. нац. аграр. ун-т ім. В.В. Докучаєва – Х.: ХНАУ, 2017. – 272 с.	Електронний ресурс
	Конверський А.Є.	Основи методології та організації наукових досліджень. Навчальний посібник.	К.: Центр учбової літератури, 2010. 352 с.	Електронний ресурс
		ДСТУ ГОСТ 7.1:2006. Бібліографічний запис. Бібліографічний опис: Система стандартів з інформації, бібліотечної та видавничої справи: Загальні вимоги та правила складання (ГОСТ 7.1–2003, IDT)	Вид. офіц. – К.: Держспоживстандарт України, 2007. – 86 с.	Електронний ресурс

	Адаменко М. І. Бейлін М. В	Основи наукових досліджень	Х. : ХНУ імені В. Н. Каразіна, 2014. – 188 с.	Електронний ресурс
		ISBD(G) : Загальний міжнародний стандартний бібліографічний опис.: Пер. з англ.	К.: Кн. палата України, 2001. – 40 с.	Електронний ресурс
	С. Е. Вайнський, Т. І. Щербак.	Методика та організація наукових досліджень : Навч. посіб.	Суми: СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2016. – 260 с.	Електронний ресурс
Аксіоматична теорія множин	Кужель О.В.	Елементи теорії множин і математичної логіки	К. : Радянська школа, 1977. Укр.	23
	М.М. Попов	Короткий курс математичної логіки та аксіоматичної теорії множин	Online підручник: <a href="http://kafedra.schoolsite.org.ua/Personalsite/ML3.pdf">http://kafedra.schoolsite.org.ua/Personalsite/ML3.pdf</a>	Електронний ресурс
	Барвайс Дж.	Справочная книга по математической логике. Часть I: Теория моделей	Москва: Наука, 1982. – 392 с.	Електронний ресурс
	Барвайс Дж.	Справочная книга по математической логике. Часть II: Теория множеств	Москва: Наука, 1982. – 376 с	Електронний ресурс
	Йех Т.	Теория множеств и метод форсинга.	Москва: Мир, 1973. – 212 с	Електронний ресурс
	Кановой В.Г.	Аксиома выбора и аксиома детерминированности.	Москва: Наука, 1984. – 65 с.	Електронний ресурс
	Маслюченко В.К.	Елементи теорії множин /	Чернівці : Рута. – 2002. – 132 с.	6
	Попов М.М.	Аксіоматична теорія множин. Частина I. Система аксіом ZFC і вступ до теорії моделей /	Чернівці : Рута. – 2011. – 80 с.	Електронний ресурс
	Jech Th.	Set Theory	Berlin-Heidelberg-New York: Springer-Verlag, 2006. – 769p.	Електронний ресурс
	Kunen K.	Set theory. An introduction to independence proofs..	Amsterdam: North-Holland, 1995. – 313 p	Електронний ресурс
	Roitman J.	Introduction to modern set theory	. New York: Wiley-Interscience Publication, 1991. – 156 p.	Електронний ресурс
Лінійний та нелінійний аналіз	Хелемський А.Я.	Лекции по функциональному анализу..	М: МЦНМО, 2004	Електронний ресурс
	Dineen S.	Complex Analysis in Locally Convex Spaces.	North-Holland, Amsterdam, New York, Oxford: Mathematics Studies, 1981.	Електронний ресурс

	Dineen S..	Complex Analysis on Infinite Dimensional Spaces	New York: Monographs in Mathematics, 1999.	Електронний ресурс
	Mujica J..	Complex Analysis in Banach Spaces	North-Holland, Amsterdam, New York, Oxford, 1986	Електронний ресурс
	Колмогоров А. М., Фомін С. В.	Елементи теорії функцій і функціонального аналізу	К.: Вища школа, 1974	11
	Рудин У.	Функциональный анализ	М.: Мир, 1975	2
	Рисс Ф., Секешфальви-Надь Б.	Лекции по функциональному анализу / Пер. с франц.	М.: Мир, 1979	2
	Lopushansky O., Zagorodnyuk A.	Infinite Dimensional Holomorphy. Spectra and Hilbertian Structures	Krakow:AGH University of Science and Technology Press, 2013	5
Поглиблені розділи теорії міри	В.К. Маслюченко	Лекції з теорії міри та інтеграла. Ч.1 Міра. Навчальний посібник	Чернівці: Чернівецький нац. ун-т, 2011. – 156 с.	Електронний ресурс
	В.К. Маслюченко	Лекції з теорії міри та інтеграла. Ч.1. Інтеграл Навчальний посібник	Чернівці: Чернівецький нац. ун-т, 2011. – 176 с.	Електронний ресурс
	Gail S. Nelson	A User-friendly introduction to Lebesgue Measure and Integration (Student Mathematical Library)	American Mathematical Society Providence, Rhode Island, 2010. – 222 с.	Електронний ресурс
	Треногин В. А.	Функциональный анализ	М.:Наука,1980 .- 496 с	2
	Федак І.В.	Елементи теорії міри та інтеграла Лебега: навчальний посібник.. 1	Ів.-Франківськ, 2010. - 168с. 3	3
	Радченко Вадим Миколайович	Теорія міри та інтеграла: навч. Посібник.	К.: Київський університет, 2012. - 144с.	1
Ортогонально-адитивні оператори на векторних ґратках	Попов М. М.	Векторні ґратки	Чернівці: Рута. – 2011. – 40 с	Електронний ресурс

	Aliprantis C.D., Burkinshaw O..	Positive Operators.	Dordrecht: Springer, 2006. – XIX+376p	Електронний ресурс
	Kusraev A.G.	Dominated Operators	Dordrecht-Boston-London: Kluwer Acad. Publ., 2000. – XIII+446p	Електронний ресурс
	Lindenstrauss J., Tzafriri L.	Classical Banach spaces. Vol.2, Function spaces. –	BerlinHeidelberg-New York: Springer-Verlag, 1979. – X+243p	Електронний ресурс
	Meyer-Nieberg P..	Banach Lattices. Graduate Texts in Math.	Berlin-Heidelberg-New York: Springer-Verlag, 1991. – XV+395p	Електронний ресурс
	Popov M., Randrianantoanina B. -.	Narrow Operators on Function Spaces and Vector Lattices.	Berlin Boston: De Gruyter, 2013. – XIII+319p	Електронний ресурс
	Gumenchuk A.I.	Lateral continuity and orthogonally additive operators.	Carpathian Math. Publ., 7 (2015) no.1, 49-56	2
	Gumenchuk A.I., Pliev M.A., Popov M.M.	Extensions of orthogonally additive operators.	Mat. Studii 41 (2014), no.2, 214-219	Електронний ресурс
	Mazón J.M., Segura de León S.	Order bounded orthogonally additive operators.	Rev. Roumane Math. Pures Appl. 35, (1990), no.4, 329-353.	Електронний ресурс
	Mazón J.M., Segura de León S.	Uryson operators. Rev.	Roumane Math. Pures Appl. 35, (1990), no.5, 431-449.	Електронний ресурс
	Mykhaylyuk V., Pliev M., Popov M..	The lateral order on Riesz spaces and orthogonally additive operators. Positivity (2020),	Published online 14 May 2020	Електронний ресурс
Алгебро-топологічні структури	Gierz, G., Hofmann, K.H., Keimel, K., Lawson, J.D., Mislove, M., Scott, D.S.	Continuous Lattices and Domains. Encyclopedia of Mathematics and its Applications, vol. 93.	Cambridge University Press, 2003.	Електронний ресурс
	Рудин У.	Функциональный анализ/Под ред. Е.А. Горина,	М.: Мир, 1975. 449 с.	Електронний ресурс
	Понтрягин Л.С.	Непрерывные группы	М.: Наука, 1973.	Електронний ресурс
	Артамонов В, Салий В, Скорняков Л, та ін.	Общая алгебра	М: Наука, 1990. -479 с.	Електронний ресурс
	Александров	Введение в теорию	М.: Наука, 1977	2

	П.С.	множеств и общую топологию.		
	Гретцер Г.	Общая теория решеток	М.: Мир, 1980.	Електронний ресурс
Поліноми в аналізі та комбінаториці	Хелемский А.Я.	Лекции по функциональному анализу..	М: МЦНМО, 2004	Електронний ресурс
	Dineen S.	Complex Analysis in Locally Convex Spaces.	North-Holland, Amsterdam, New York, Oxford: Mathematics Studies, 1981.	Електронний ресурс
	Dineen S..	Complex Analysis on Infinite Dimensional Spaces	New York: Monographs in Mathematics, 1999.	Електронний ресурс
	Mujica J..	Complex Analysis in Banach Spaces	North-Holland, Amsterdam, New York, Oxford, 1986	Електронний ресурс
	Пилипів В.М., Заторський Р.А., Ліщинський І.І.	Кільце поліномів: навч.-мет. посібник	Ів.-Франківськ: Плай, 2014	5
	Заторський Р.А.	Деякі методи та задачі комбінаторного аналізу (Спеціальний курс математики) с.	Івано-Франківськ, Ліік, 2006. – 136	2
Contemporary Problems in Algebra and Analysis	van den Essen, A..	Polynomial Automorphisms and the Jacobian Conjecture;	Birkhauser: Basel, Switzerland, 2000; p.~329	Електронний ресурс
	Bayart, F.; Matheron, E.	Dynamics of Linear Operators.	Cambridge University Press: New York, NY, USA, 2009.	Електронний ресурс
	Grosse-Erdmann K.G.	A. Linear Chaos	Springer-Verlag: London, UK, 2011; doi:10.1007/978-1-4471-2170-1-5.	Електронний ресурс
	Diamond, Harold G. (1982).	Elementary methods in the study of the distribution of prime numbers	Bulletin of the American Mathematical Society. 7 (3): 553–89. -	Електронний ресурс
	H.G. Dales, ,.	Questions on automatic continuity, Banach algebras '97	Proceedings of the 13th International Conference on Banach algebras held in Blaubeuren, July 20-August 3, 1997 (ed. E. Albrecht and M. Mathieu), Walter de	Електронний ресурс



			Gruyter, Berlin, 1998	
Ймовірнісні методи у теорії аналітичних функцій	Шеремета М.М.	Цілі ряди Діріхле.	К.: ІСДО, 1993.	Електронний ресурс
	Кахан Ж.- П.	Случайные функциональные ряды.	М. Мир. 1973	Електронний ресурс
	В.Ya. Levin,	Lectures in Entire Functions, in:	Translations of Mathematical Monographs, vol. 150, AMS, Providence, RI, 1996	Електронний ресурс
	Zakharko Y., Filevych P.	The Growth of Weierstrass Canonical Products of Genus Zero With Random Zeros..	Carpathian Math. Publ. 2013, 5 (1), 50-58	2
	Сеньо Петро Степанович	Теорія ймовірностей та математична статистика [Текст]: підручник .- 2-ге вид., перероб. і доп.	К.: Знання, 2007 .- 556 с	17
	Барковський В.В., Барковська Н.В., Лопатін О. К.	Теорія ймовірностей та математична статистика.-	вид. 4- те, випр. К.: ЦНЛ, 2006 .- 424 с	15
Стохастичний аналіз	Оксендаль Б.	Стохастические дифференциальные уравнения. Введение в теорию и приложения:	М.: Мир, ООО «Издательство АСТ», 2003. – 408 с.	Електронний ресурс
	Леоненко М.М., Мішура Ю.С., Пархоменко В.М., Ядренко М.Й.	Теоретико-ймовірнісні та статистичні методи в економетриці та фінансовій математиці	К.: Інформтехніка, 1995.	Електронний ресурс
	Ширяев А.Н.	Основы стохастической финансовой математики.	Т. 1, 2 М.: Фазис, 1998.	Електронний ресурс
	Гусак Д.В., Кулик О.М., Мішура Ю.С., Пилипенко А.Ю.	Збірник задач з теорії випадкових процесів та її застосувань у фінансовій математиці та теорії ризику	К.: Вид.- поліграф. Центр «Київський університет», 2008. – 287 с.	Електронний ресурс
Кільця і модулі	Фейс К.	Алгебра: кольца, модули и категории	М.: Мир, 1977	1
	Завало С. Т.	Алгебра і теорія чисел. Ч. 1.	К. : Вища школа, 1974.	116
	Завало С. Т.	Алгебра і теорія чисел. Ч.	К. : Вища школа, 1976.	104

		2.		
	Кострикин А.И.	Введение в алгебру	М.: Физматлит, 2001	5
	Пилипів В.М., Заторський Р.А., Ліщинський І.І.	Класичні основи теорії чисел: навч.-мет. посібник	Ів.-Франківськ: Плай, 2014	5
	Пилипів В.М., Заторський Р.А., Ліщинський І.І.	. Кільце поліномів: навч.-мет. посібник	Ів.-Франківськ: Плай, 2014	5
	Judson T.W.	Abstract Algebra: Theory and Applications /	An open-source textbook available at <a href="http://abstract.ups.edu">http://abstract.ups.edu</a> , 2012. 428 p.	Електронний ресурс
	Гаврилків В.М.	Елементи теорії груп та теорії кілець. Навчальний посібник.	Івано-Франківськ, Голіней . 2016. - 148 с.	2
Спектри топологічних алгебр	Рудин У.	Функциональный анализ/Под ред. Е.А. Горина,	М.: Мир, 1975. 449 с.	Електронний ресурс
	Колмогоров А. Н., Фомин С. В..	Элементы теории функций и функционального анализа	Москва: Главная редакция физико-математической литературы изд-ва «Наука»! . – 1976. –543 с	11
	Хелемский А. Я..	Лекции по функциональному анализу	М: МЦНМО. – 2004. – 552 с	Електронний ресурс
	Dineen S.	Complex Analysis on Infinite Dimensional Spaces	Springer, New York: Monographs in Mathematics. – 1999. – 543 p.	Електронний ресурс
	Gamelin T. W.	Uniform algebras	Chelsea, New York, second ed., 1984. – 257 p	Електронний ресурс
	Zagorodnyuk A. V..	Spectra of algebras of entire functions on Banach spaces	Proc. Amer. Math. Soc. – 2006. – Vol. 134. – P. 2559-2569	Електронний ресурс
	Alencar R., Aron R., Galindo P., Zagorodnyuk A	Algebras of symmetric holomorphic functions on $l$	Bull. London Math. Soc. – 2003. – Vol. 35. – P. 55-64	Електронний ресурс
	Aron R. M., Cole B. J., Gamelin T. W.	Spectra of algebras of analytic functions on a Banach space	J. Reine Angew. Math. – 1991. – Vol. 415. – P. 51-93.	Електронний ресурс

	Dales H.G.	Automatic continuity: a survey	Bull. London Math. Soc. – 1978. – Vol. 10, 2. – P. 129-183.	Електронний ресурс
Теорія множин	Кужель О.В.	Елементи теорії множин і математичної логіки	К. : Радянська школа, 1977. Укр.	23
	Маслюченко В.К.	Елементи теорії множин /	Чернівці : Рута. – 2002. – 132 с.	6
	Jech Th.	Set Theory	Berlin-Heidelberg-New York: Springer-Verlag, 2006. – 769p.	Електронний ресурс
	Кострикин А.И., Манин Ю.И.	Линейная алгебра и геометрия	М.: Наука, 1986	3
	Kechris A.	Classical Descriptive Set Theory.	New York: Springer, 1995. -402 p.	Електронний ресурс
	Келли Дж	Общая топология	М.: Наука, 1968. 384	Електронний ресурс
	Roitman J.	Introduction to modern set theory	New York: Wiley-Interscience Publication, 1991. – 156 p.	Електронний ресурс
Напівгрупи	Клиффорд А.	Алгебраическая теория полугрупп	М: Мир, 1972. -285с.	Електронний ресурс
	Лаллеман Ж.	Полугруппы и комбинаторные приложения	М: Мир, 1985. -440 с.	Електронний ресурс
	Аргамонов В, Салий В, Скорняков Л, та ін.	Общая алгебра	М: Наука, 1990. -479 с.	Електронний ресурс
	Protasov I.	Combinatoris of Numbers.	Lviv: VNTL, 1997. Vol. 2. 70 p.	Електронний ресурс
	Hindman N., Strauss D.	Algebra in the Stone-Cech compactification	Berlin, New-York, 1998.- 485	Електронний ресурс
Теорія категорій	Никифорчин О.Р.	Елементи загальної топології	ІваноФранківськ: Голіней О.М., 2015	4
	Дибкова Л.М.	Інформатика і комп'ютерна техніка: навч. посібник	К.:Академвидав, 2012	1
	Козловський А.В., Паночишин Ю.М., Погрішук Б.В.	Комп'ютерна техніка та інформаційні технології: навч. посібник	К.:Знання, 2012	3
	Фейс К.	Алгебра: кольца, модули и	М.: Мир, 1977	1

		категории		
	Джонстон П. Т.	Теория топосов	М. : Наука, 1986	3
	Скорняков Л.А.(ред.)	Общая алгебра. Т.2	М.: Наука, 1991	5
	Кострикин А.И., Манин Ю.И.	Линейная алгебра и геометрия	М.: Наука, 1986	3
	Ленг С.	Алгебра	М.: Мир, 1968	3
	Комарницький М.Я., Андрійчук В.І., Мельник І.О.	Елементи математичної логіки та теорії рекурсії	Львів: ЛНУ ім. І.Франка,2013	1
Застосування функціонального аналізу у квантовій механіці	О. Вакарчук.	Квантова механіка	. Львів 2012, 872 с	Електронний ресурс
	Edson de Faria, Welington de Melo,	Mathematical Aspects of Quantum Field Theory.	Cambridge University Press, New York, 2010.	Електронний ресурс
	Teschl, Gerald.	Mathematical methods in quantum mechanics : with applications to Schrödinger operators,.	AMS, 2014	Електронний ресурс
	Reed M., Simon B.	Methods of Modern Mathematical Physics, I-IV,	Academic Press, 1978	Електронний ресурс
	Walter Rudin,	Functional analysis, 2nd ed.,	International ed. New York : McGrawHill, 1991	Електронний ресурс
Геометрична топологія	Мищенко А. С., Соловьев Ю. П., Фоменко А. Т.	Сборник задач по дифференциальной геометрии и топологии	. М.: МГУ, 1981. -184с.	3
	Рашевский П. К.	Курс дифференциальной геометрии. - 3-е изд., перераб.	М.: Гостехизд, 1950. - 428с. 2	2
	Никифорчин О.Р.	Елементи загальної топології: навч. посібник. - 3-е вид., випр. і доп., Рек. МОН	. Ів.-Франківськ: ПНУ, 2015. - 240с.	4
	Милнор Дж., Уоллес А.	Дифференциальная топология: навчальний курс/под ред.Д. В. Аносова.	М.:Мир, 1972. -278 с.	5
	Энгелькинг Р.	Общая топология.	М.: Мир, 1986. - 752с.	2
	Борисенко О. А.	Диференціальна геометрія і топологія: навч. посібник.	Харків: Основа, 1995. – 304с.	35

Основи теорії функцій багатьох змінних	А.А. Гольдберг, І.Е. Чижиков,	Вступ до теорії функцій багатьох комплексних змінних,	Видав. центр ЛНУ ім. Івана Франка, Львів (2009).	Електронний ресурс
	В.С. Владимиров,	Методы теории функций многих комплексных переменных,	Наука, Москва (1964)	Електронний ресурс
	Б. Мальгранж,	Лекции по теории функций нескольких переменных,	Наука, Москва, (1969).	Електронний ресурс
	Л.И. Ронкин,	Элементы теории аналитических функций многих переменных,	Наукова думка, Киев (1977).	Електронний ресурс
	Б.А. Фукс,	Введение в теорию аналитических функций многих комплексных переменных,	Физматгиз, Москва, (1962).	Електронний ресурс
	Б.В. Шабат,	Введение в комплексный анализ,	Наука, Москва, (1969).	Електронний ресурс
	Л. Хермандер.	Введение в теорию функций нескольких комплексных переменных,	Мир, Москва (1968).	Електронний ресурс
Аналітична теорія неперервних та гіллястих ланцюгових дробів	Баран О.Є..	Наближення функцій багатьох змінних гіллястими ланцюговими дробами з нерівнозначними змінними: дис. ... канд. фіз.-мат. наук: 01.01.01. –с	Львів: ІППММ ім. Я.С. Підстригача НАН України, 2014. – 166	Електронний ресурс
	H.S. Wall, Analytic.	Theory of Continued Fractions.	New York, N. Y.: D. Van Nostrand Co., Inc, 1948. – xiii+433 p	Електронний ресурс
	Jones W.B., Thron W.J.	Continued Fractions: Analytic Theory and Applications. –	Reading, Mass.: Addison-Wesley Pub. Co., Inc, 1980. – xxviii+428p	Електронний ресурс
	Cuyt A.A.M. et al. –xvi+431 p	Handbook of Continued Fractions for Special Functions	Dordrecht: Springer, 2008.	Електронний ресурс
	Brezinski C. ts.	History of Continued Fractions and Pade Approximan	Berlin; Heidelberg; New York; London; Paris; Tokyo; Hong Kong; Barcelona: Springer-Verlag, 1991. – 551 p	Електронний ресурс
	Скоробогатько В.Я.	Теория ветвящихся цепных дробей и её применение в вычислительной	Москва: Наука, 1983. – 312 с.	Електронний ресурс

		математике.		
	Кучмінська Х.Й..	Двовимірні неперервні дробі	Львів: ІППММ ім. Я.С. Підстригача НАН України, 2010. – 218 с	Електронний ресурс
	Дмитришин Р.І	Деякі класи функціональних гіллястих ланцюгових дробів з нерівнозначними змінними і кратні степеневі ряди: дис. ... доктора фіз.-мат. наук: 01.01.01.	Івано-Франківськ: ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника», 2018. – 340 с	1
	Бубняк М.М.	Множини збіжності періодичних гіллястих ланцюгових дробів спеціального вигляду: дис. ... канд. фіз.-мат. наук: 01.01.01.	Львів: ІППММ ім. Я.С. Підстригача НАН України, 2016. – 151 с	Електронний ресурс
	Боднар Д. И.	Ветвящиеся цепные дробі.	Київ: Наук. думка, 1986. – 176 с.	Електронний ресурс
Симетричні аналітичні функції на банахових просторах	Колмогоров А. М., Фомін С. В.	Елементи теорії функцій і функціонального аналізу	К.: Вища школа, 1974	11
	Raymundo Alencar , Richard Aron, Pablo Galindo, Andriy Zagorodnyuk	Algebras of Symmetric Holomorphic Functions on $l_p$	Bull. London Math. Soc.35 (2003) 55-64	Електронний ресурс
	Fabian, M., Hábala, P., Hájek, P., Montesinos Santalucía, V., Zizler, V.	Banach Space Theory The Basis for Linear and Nonlinear Analysis	Springer-Verlag , 2011	Електронний ресурс
	Pablo Galindo Taras Vasylyshyn Andriy Zagorodnyuk	Analytic structure on the spectrum of the algebra of symmetric analytic functions on $L^\infty$	RACSAM 114, 56 (2020).	Електронний ресурс
	Рудин У.	Функциональный анализ/Под ред. Е.А. Горина,	М.: Мир, 1975. 449 с.	Електронний ресурс

	Хелемский А. Я..	Лекции по функциональному анализу	М: МЦНМО. – 2004. – 552 с	Електронн ий ресурс
--	---------------------	--------------------------------------	------------------------------	------------------------

Ректор

І.Є. Цепенда

### 3. Перелік фахових періодичних видань

Найменування фахового періодичного видання	Роки надходження
Methods of functional analysis and topology	2003, 2004, 2007-2012, 2017
Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University	2014, 2015
Вісник КНУ ім. Т.Г.Шевченка: серія математика, механіка	2001, 2002, 2004–2008
Вісник Одеського університету: серія фізика, математика	2003
Вісник Прикарпатського університету: серія математика, фізика	2001, 2007
Доповіді НАН України	1993–2011
Доповіді Академії наук Української РСР. Серія А «Фізико-математичні та технічні науки»	1950, 1953–1959, 1962–1990
Карпатські математичні публікації	2009–2021
Математичні методи та фізико-механічні поля	2002, 2004, 2005, 2007-2009, 2011- 2015
Математичні студії	2003, 2004, 2007–2009
Теорія ймовірностей і математична статистика	2007,2008, 2010–2015
У світі математики	1995–2015
Український математичний журнал	1970–2015

Ректор

І.Є. Цепенда