

Andriychuk V. I. Algebraic curves over n -dimensional general local fields	V.15, no.2	209–214
Banakh T. O. Topological classification of zero-dimensional \mathcal{M}_ω -groups	V.15, no.1	109–112
Banakh T. O. Topologies on groups determined by sequences: Answers to several questions of I. Protasov and E. Zelenyuk	V.15, no.2	145–150
Banakh T. O. On topological structure of topological semilattices with open principal ideals	V.16, no.1	49–56
Banakh T. O., Guran I. Yo., Gutik O. V. Free topological inverse semigroups	V.15, no.1	23–43
Belyaev A. V. On single-valued solutions of Euler-Poisson's equations	V.15, no.1	93–104
Bodnar D. I., Dmytryshyn R. I. On the convergence of multidimensional g -fraction	V.15, no.2	115–126
Bordulyak M. T. see Sheremeta M. M., Bordulyak M. T.		
Chigogidze A., Karasev A., Zarichnyi M. Topological semigroups and universal spaces related to extension dimension	V.16, no.2	195–198
Chyzhykov I. E., Sheremeta M. M. Boundedness of l -index for entire functions of zero genus	V.16, no.2	124–130
Chyzhykov I. E. see Skaskiv O. B., Chyzhykov I. E.		
Dmytryshyn V. M. On a Fourier problem for coupled evolution system of equations with time delays	V.16, no.2	141–156
Dmytryshyn R. I. see Bodnar D. I., Dmytryshyn R. I.		
Fedynyak S. I. see Filevych P. V., Fedynyak S. I.		
Filevych P. V. On the slow growth of power series convergent in the unit disk	V.16, no.2	217–221
Filevych P. V., Fedynyak S. I. On belonging of entire Dirichlet series to convergence class	V.16, no.1	57–60
Hirnyk M. O. The concentration index of subharmonic functions of infinite order	V.15, no.2	156–162
Horbachuk O. L., Maturin Yu. P. On S -torsion theories in R -Mod	V.15, no.2	135–139
Guran I. Yo. see Banakh T. O., Guran I. Yo., Gutik O. V.		
Gutik O. V. see Banakh T. O., Guran I. Yo., Gutik O. V.		
Ivanchov M. I. Inverse problem for a multidimensional heat equation with an unknown source function	V.16, no.1	93–98
Karasev A. see Chigogidze A., Karasev A., Zarichnyi M.	V.16, no.2	169–184
Kudryk T. S., Lyantse W. E. Standard filling of a product space		
Levyts'ka V., Zarichnyi M. Spaces of nonexpanding maps: categorical properties	V.16, no.1	3–12
Lyantse W. E. see Kudryk T. S., Lyantse W. E.		
Maturin Yu. P. see Horbachuk O. L., Maturin Yu. P.		
Mazorchuk V. S. Green's relations on $\mathcal{FP}^+(S_n)$	V.15, no.2	151–155
Nishchenko I. I. The asymptotic behaviour of the normalizing factor for random matrix-valued evolution given by a transport equation	V.15, no.1	87–92
Petechuk V. M. Stability structure of linear group over rings	V.16, no.1	13–24
Prishlyak A. O. Gradient like Morse-Smale dynamical systems on 4-manifolds	V.16, no.1	99–104
Protasov I. V. Extremal topologies on groups	V.15, no.1	9–22
Protasov I. V. On Ruppert's preordering	V.16, no.1	105–106
Ravsky O. V. On cake dividing	V.15, no.2	215–216
Ravsky O. V. Paratopological groups, I	V.16, no.1	37–48
Salo T. M., Skaskiv O. B., Trakalo O. M. On the best possible description of exceptional set in Wiman-Valiron theory for entire functions	V.16, no.2	131–140
Sheremeta M. M. Problems in the theory of entire functions bounded index and functions of sine type	V.15, no.2	217–224
Sheremeta M. M. On the logarithmic derivative of an entire function	V.16, no.1	107–109

- Sheremeta M. M., Bordulyak M. T.** A problem in the theory of entire functions of bounded index V.15, no.1 105–108
- Sheremeta M. M.** see Chyzykov I. E., Sheremeta M. M.
- Skaskiv O. B., Chyzykov I. E.** Corrections to the paper “The Nevanlinna characteristics and maximum modulus of gap power series” V.16, no.1 111–112
- Skaskiv O. B.** see Salo T. M., Skaskiv O. B., Trakalo O. M.
- Sumyk O. M.** On n -member asymptotics for logarithm of maximal term of entire Dirichlet series V.15, no.2 200–208
- Trakalo O. M.** see Salo T. M., Skaskiv O. B., Trakalo O. M.
- Zarichnyi M.** see Chigogidze A., Karasev A., Zarichnyi M.
- Zarichnyi M.** see Levyts'ka V., Zarichnyi M.
- Erratum** V.16, no.1 110

Абраменко А. О., Спічак С. В. Про нові класи ермітових точно розв'язуваних матричних операторів Шредінгера	T.15, №1	44–56
Андрійчук В. І. Невироджений добуток в ядрах локалізацій над псевдоглобальними полями	T.15, №1	3–8
Бритик В. В. Голоморфное решение алгебраического уравнения с аналитическими почти периодическими коэффициентами	T.15, №2	191–199
Бродович М. Т. Условие постоянства функции, определенной в пространственной области	T.16, №2	117–123
Винницький Б. В., Дільний В. М. Про необхідні умови існування розв'язків одного рівняння типу згортки	T.16, №1	61–70
Волошина Т. В. Ефективні транзитивні зображення моногенних інверсних напівгруп	T.16, №1	25–36
Григор'єва Т. І. Інваріантні геометричні об'єкти майже геодезійного відображення $\pi_2(e = 0)$	T.16, №2	213–216
Дільний В. М. див. Винницький Б. В., Дільний В. М.		
Єжов І. І., Каданков В. Ф. Система обслуговування $G^\infty G 1$	T.16, №2	199–212
Забавський Б. В. Кільця Безу скінченного стабільного рангу	T.16, №2	115–116
Забавський Б. В., Романів О. М. Комутативні 2-евклідові кільця	T.15, №2	140–144
Каданков В. Ф. див. Єжов І. І., Каданков В. Ф.		
Калюжный-Вербовецкий Д. С. Каскадные соединения многопараметрических линейных систем и консервативная реализация разложимой внутренней оператор-функции в бикруге	T.15, №1	65–76
Лопушанська Г. П. Про розв'язок параболічної крайової задачі із сильними степеневими особливостями в правих частинах	T.15, №2	179–190
Мазуренко В. В. див. Тацій Р. М., Мазуренко В. В.		
Підкуйко С. І. Про щільність неінтегровних гамільтонових систем, близьких до більядрних	T.16, №1	86–92
Процах Н. П. Мішана задача для нелінійного еволюційного рівняння з другою похідною за часом в узагальнених просторах Лебега	T.16, №2	157–168
Романів О. М. див. Забавський Б. В., Романів О. М.		
Сало Т. М. Про виняткову множину в асимптотичній рівності суми і максимального члена цілого ряду Діріхле швидкого зростання	T.15, №1	57–64
Скасків О. Б., Тракало О. М. Про виняткову множину у співвідношенні Бореля для цілих подвійних рядів Діріхле	T.15, №2	163–172
Слюсарчук В. Ю. Необхідні і достатні умови ліпшицевої оборотності нелінійного диференціального оператора $d/dt - f$ у просторі обмежених на осі функцій	T.15, №1	77–86
Слюсарчук В. Ю. Необхідні і достатні умови ліпшицевої оборотності нелінійного різницевого оператора $(\mathcal{D}x)(t) = x(t+1) - f(x(t))$ в просторі обмежених і неперервних на осі функцій	T.16, №2	185–194
Спічак С. В. див. Абраменко А. О., Спічак С. В.		
Тацій Р. М., Мазуренко В. В. Дискретно-неперервні крайові задачі для квазідиференціальних рівнянь непарного порядку	T.16, №1	71–85
Тракало О. М. див. Скасків О. Б., Тракало О. М.		
Тушницький І. Я. Кільця з локально визначеними ідеалами	T.15, №2	127–134
Шаран В. Л. Про сингулярні граничні функції аналітичних у півплощині функцій заданого формального уточненого порядку	T.15, №2	173–178