

- Bihun O., Prytula M.** The rank of projection-algebraic representations of some differential operators V.35, no.1 9–21
- Bokalo B. M., Kolos N. M.** On normality of spaces of scatteredly continuous maps V.35, no.2 196–204
- Bondarenko O. S.** Regular subgraphs of linear extension graphs V.36, no.1 6–11
- Bordulyak M. T., Sheremeta M. M.** Boundedness of l -index of analytic curves V.36, no.2 152–161
- Brydun A. M., Yatsulka P. A.** A version of Carleman’s formula and summation of the Riemann ζ -function logarithm on the critical line V.35, no.1 3–8
- Burban N. Yu., Horbachuk O. L.** Preradical and radical functors in different categories V.35, no.2 121–127
- Cauty R.** Sur les composantes non séparables des hyperespaces avec la distance de Hausdorff V.35, no.1 91–105
- Dashkova O. Yu.** On some modules over group rings of locally soluble groups with rank restrictions on subgroups V.36, no.2 119–127
- Fedynyak S. I., Sheremeta M. M.** Convergence of a formal power series and Gelfond-Leont’ev derivatives V.35, no.2 149–154
- Filevych P. V.** The indicator of entire functions with rapidly oscillating coefficients V.35, no.2 142–148
- Horbachuk O. L.** see Burban N. Yu., Horbachuk O. L.
- Gnatiuk O. P., Kondratyuk A. A.** Subharmonic functions and electric fields in ball layers. II V.35, no.1 50–59
- Kadets V.** Under a suitable renorming every nonreflexive Banach space has a finite subset without a Steiner point V.36, no.2 197–200
- Kholomenyuk V. A., Mykhaylyuk V. V.** Almost antiproximinal sets in L_1 V.35, no.2 172–180
- Khrystianyn A. Ya., Khylynska O. B., Kondratyuk A. A.** Nevanlinna characteristics of sequences of meromorphic functions and Julia’s exceptional functions V.36, no.1 65–72
- Khylynska O. B.** see Khrystianyn A. Ya., Khylynska O. B., Kondratyuk A. A.
- Kolos N. M.** see Bokalo B. M., Kolos N. M.
- Komarnitskiy M. Ya., Oliynyk R. M.** On the lattice of quasi-filters of left congruence on a principal left ideal semigroup V.35, no.2 128–130
- Kondratyuk A. A.** see Gnatiuk O. P., Kondratyuk A. A.
- Kondratyuk A. A.** see Khrystianyn A. Ya., Khylynska O. B., Kondratyuk A. A.
- Korenivs’ka O. Z.** see Vasyl’kiv Ya. V., Korenivs’ka O. Z.
- Kuryliak A. O.** see Skaskiv O. B., Kuryliak A. O.
- Lopushansky O. V., Sharyn S. V., Solomko A. V.** Vector-valued functional calculus for a convolution algebra of distributions on cone V.35, no.1 78–90
- Mahola Ya. S.** On entire solutions with a two-member recurrent formula for Taylor’s coefficients of linear differential equations V.36, no.2 133–141
- Mamedov M. M.** Solvability and completeness of solutions of parabolic differential-operator equations V.36, no.1 77–85
- Murugusundaramoorthy G., Vijaya K., Thilagavathi K.** Certain classes of harmonic functions pertaining to special functions V.36, no.2 142–151
- Mykhaylyuk V. V.** see Kholomenyuk V. A., Mykhaylyuk V. V.
- Oliynyk R. M.** see Komarnitskiy M. Ya., Oliynyk R. M.
- Protasov I. V., Slobodianiuk S.** Kaleidoscopic configurations in groups V.36, no.2 115–118
- Protasova K. D.** Kaleidoscopic graphs and semigroups V.36, no.1 3–5
- Protsyk Yu. S., Vasyl’kiv Ya. V.** On growth majorants of subharmonic functions V.36, no.1 73–76
- Prytula M.** see Bihun O., Prytula M.

- Salimov R. R., Sevost'yanov E. A.** *ACL* and differentiability of open discrete ring (p, Q) -mappings V.35, no.1 28–36
- Savchenko A.** Regular extension operators for partial fuzzy (pseudo)metrics V.36, no.1 26–30
- Sevost'yanov E. A.** see Salimov R. R., Sevost'yanov E. A.
- Sharyn S. V.** see Lopushansky O. V., Sharyn S. V., Solomko A. V.
- Sheremeta M. M.** see Bordulyak M. T., Sheremeta M. M.
- Sheremeta M. M.** see Fedynyak S. I., Sheremeta M. M.
- Skaskiv O. B., Kuryliak A. O.** Maximum modulus of entire functions of two variables and arguments of coefficients of double power series V.36, no.2 162–175
- Skaskiv O. B., Zadorozhna O. Yu.** On domains of convergence of multiple random Dirichlet series V.36, no.1 51–57
- Skaskiv O. B., Zikrach D. Yu.** On the best possible description of an exceptional set in asymptotic estimates for Laplace–Stieltjes integrals V.35, no.2 131–141
- Slobodianiuk S.** see Protasov I. V., Slobodianiuk S.
- Solomko A. V.** see Lopushansky O. V., Sharyn S. V., Solomko A. V.
- Stasyuk I. Z., Tymchatyn E. D.** Extending pairs of metrics V.35, no.2 215–224
- Thilagavathi K.** see Murugusundaramoorthy G., Vijaya K., Thilagavathi K.
- Tymchatyn E. D.** see Stasyuk I. Z., Tymchatyn E. D.
- Vasyl'kiv Ya. V., Korenivs'ka O. Z.** On the relation between the Lebesgue integral means and Nevanlinna characteristic of analytic functions in the unit disc V.36, no.1 58–64
- Vasyl'kiv Ya. V.** see Protsyk Yu. S., Vasyl'kiv Ya. V.
- Vijaya K.** see Murugusundaramoorthy G., Vijaya K., Thilagavathi K.
- Yatsulka P. A.** see Brydun A. M., Yatsulka P. A.
- Zadorozhna O. Yu.** see Skaskiv O. B., Zadorozhna O. Yu.
- Zikrach D. Yu.** see Skaskiv O. B., Zikrach D. Yu.

Бак С. М. Існування періодичних біжучих хвиль в системі нелінійних осциляторів, розміщених на двовимірній ґратці	T.35, №1	60–65
Бедратюк Л. П. Локальні гомоморфізми модулярних алгебр Лі типу Картана	T.35, №2	115–120
Васюник І. С., Забавський Б. В. Факторіальний аналог локальної квазіду області	T.35, №1	74–77
Волошин Г. А., Маслюченко В. К. Порівняння різних узагальнень оберненої теореми Бернштейна для F -просторів	T.35, №2	165–171
Глушко Г. А., Маслюченко В. К. Функції Гана і класифікація Бера	T.36, №1	97–106
Гриців М. М., Шеремета М. М. Тричленна показникова асимптотика логарифма максимального члена цілого ряду Діріхле	T.35, №1	37–49
Довженко А. В., Когут П. І. Ері-напівнеперервні знизу відображення та їх властивості	T.36, №1	86–96
Домша О. В. Праве кільце Безу стабільного рангу 2, над яким транспонована матриця до зворотної матриці зворотна, є правим кільцем Ерміта	T.36, №1	31–33
Забавський Б. В. див. Васюник І. С., Забавський Б. В.		
Захарко Ю. Б., Філевич П. В. Характеристика Неванлінни і максимум модуля цілих функцій скінченного порядку з випадковими нулями	T.36, №1	40–50
Качурівська Г. М., Сторож О. Г. Акретивні та невід’ємні збурення абстрактного аналогу оператора третьої крайової задачі та відповідні варіаційні задачі	V.36, №2	201–212
Кіусак В. А. Про еквідистантні псевдоріманові простори	T.36, №1	21–25
Ковалик В. В., Чижиков І. Е. Зростання інтегралів Пуассона-Стілтґеса у півплощині	T.35, №2	155–164
Когут П. І. див. Довженко А. В., Когут П. І.		
Козьма А. А. Услови́я существования и асимптотика одного класса решений существенно нелинейных дифференциальных уравнений второго порядка	V.36, №2	176–187
Леонов Ю. Г. О матрицах представления 2-групп Калужнина	T.36, №1	34–39
Маслюченко В. К., Михайлюк В. В., Фотій О. Г. Зв’язки між нарізними та сукупними властивостями многозначних відображень	T.35, №1	106–112
Маслюченко В. К. див. Волошин Г. А., Маслюченко В. К.		
Маслюченко В. К. див. Глушко Г. А., Маслюченко В. К.		
Маслюченко О. В. Діадично берові простори і неперервність слабо квазінеперервних відображень	T.36, №1	107–112
Маслюченко О. В. Розклад напівнеперервних функцій в суму квазінеперервних і коливання майже неперервних функцій	T.35, №2	205–214
Михайлюк В. В. див. Маслюченко В. К., Михайлюк В. В., Фотій О. Г.		
Пехтерев В. О., Третьяк К. С. Конгруенції напівгрупи $\mathcal{IO}_{\mathbb{N}}$	T.35, №1	22–27
Романів А. М. Унітальні дільники з канонічною діагональною формою $\text{diag}(1, \dots, 1, \varphi(x), \dots, \varphi(x))$ многочленних матриць над нескінченним полем	T.36, №1	12–20
Слюсарчук В. Ю. Операторний аналог ознаки Бертрана	T.35, №2	181–195
Слюсарчук В. Ю. Операторні аналоги ознаки Куммера	V.36, №2	188–196
Стасюк С. А. Наближення класів $B_{p, \theta}^{\omega}$ періодичних функцій багатьох змінних поліномами зі спектром в кубічних областях	T.35, №1	66–73
Сторож О. Г. див. Качурівська Г. М., Сторож О. Г.		
Третьяк К. С. див. Пехтерев В. О., Третьяк К. С.		
Філевич П. В. Аналітичне продовження випадкових аналітичних функцій	V.36, №2	128–132
Філевич П. В. див. Захарко Ю. Б., Філевич П. В.		
Фотій О. Г. див. Маслюченко В. К., Михайлюк В. В., Фотій О. Г.		
Чижиков І. Е. див. Ковалик В. В., Чижиков І. Е.		
Шахно С. М., Ярмола Г. П. Двоточковий метод для розв’язування нелінійних рівнянь з недиференційовним оператором	V.36, №2	213–220
Шеремета М. М. див. Гриців М. М., Шеремета М. М.		
Ярмола Г. П. див. Шахно С. М., Ярмола Г. П.		