

- Bazylevych L. E.** On the hyperspace of rotors in convex polygons V.26, no.1 49–54
- Bondarenko N. V.** Lie algebras associated with wreath products of elementary abelian groups V.26, no.1 3–16
- Bordulyak M. T., Sheremeta M. M., Trukhan Yu. S.** On zeros of derivatives of an entire function V.25, no.2 141–148
- Drygaś P.** see Kalenyuk P. I., Nytrebych Z. M., Drygaś P.
- Kalenyuk P. I., Nytrebych Z. M., Drygaś P.** Method of solving a Cauchy problem for homogeneous differential-operator equation and its applications V.25, no.1 65–72
- Kaluzhynova L. V., Marchenko I. I.** On the magnitudes of deviations of meromorphic and holomorphic functions in the disk V.26, no.2 131–139
- Karlova O., Mykhaylyuk V.** On Baire one mappings and Lebesgue one mappings with values in inductive limits V.25, no.1 103–107
- Khats' R. V.** On entire functions of improved regular growth of integer order with zeros on a finite system of rays V.26, no.1 17–24
- Klyushin D., Kruchinin K.** Advanced search using Alpha-Beta pruning V.25, no.1 108–112
- Kruchinin K.** see Klyushin D., Kruchinin K.
- Marchenko I. I.** see Kaluzhynova L. V., Marchenko I. I.
- Mykhaylyuk V.** see Karlova O., Mykhaylyuk V.
- Nytrebych Z. M.** see Kalenyuk P. I., Nytrebych Z. M., Drygaś P.
- Pochynayko M. D., Sydorenko Yu. M.** Binary Darboux transformations and scattering operator for nonstationary system of Dirac equations V.26, no.1 86–90
- Portnyagin D.** Hölder continuity of weak solutions to nondiagonal degenerate parabolic system of three equations V.26, no.2 174–201
- Protasova O. I.** Cellular balleans V.25, no.1 3–9
- Prykarpatska N. K., Wachnicki E.** An exact functional-analytic representation of solutions to a Hamilton-Jacobi equation of the Riccati type V.26, no.2 154–160
- Pyrch N. M., Ravsky O. V.** On free paratopological groups V.25, no.2 115–125
- Radul T. M.** On classification of sigma hereditary disconnected spaces V.26, no.1 97–100
- Ravsky O. V.** see Pyrch N. M., Ravsky O. V.
- Shahin M.** On multivalued impulsive differential equations V.26, no.1 91–96
- Sheremeta M. M.** see Bordulyak M. T., Sheremeta M. M., Trukhan Yu. S.
- Stasyuk I. Z.** On operators extending uniformly disconnected metrics V.26, no.1 101–104
- Sydorenko Yu. M.** see Pochynayko M. D., Sydorenko Yu. M.
- Trukhan Yu. S.** see Bordulyak M. T., Sheremeta M. M., Trukhan Yu. S.
- Wachnicki E.** see Prykarpatska N. K., Wachnicki E.
- Zdomskyy L. S.** σ -Boundedness of free objects over a Tychonoff space V.25, no.1 10–28
- Zdomskyy L. S.** Can a Borel group be generated by a Hurewicz subspace? V.25, no.2 219–224
- Fourth Summer School “Algebra, Topology, Functional and Stochastic Analysis”** V.26, no.1 111–112

- Бак С. М.** Біжучі хвилі в ланцюгах осциляторів Т.26, №2 140–153
- Беркела Ю. Ю., Сидоренко Ю. М.** Теореми типу Дарбу і оператори перетворень для нелокально редукованої ермітової ієрархії Кадомцева-Петвіашвілі (Nk -сКР) Т.25, №1 38–64
- Боднар Д. І., Гладун В. Р.** Про стійкість до збурень гіллястих ланцюгових дробів з комплексними елементами Т.25, №2 207–212
- Бокало М. М., Паучок І. Б.** Про коректність задачі Фур'є для нелінійних параболічних рівнянь вищих порядків зі змінними показниками нелінійності Т.26, №1 25–48
- Вагін П. П., Малець Р. Б., Шинкаренко Г. А.** Напівдискретизація за товщиною задачі теплопровідності у тонкому криволінійному шарі Т.26, №1 71–88
- Винницький Б. В., Галелюк Г. Д.** Про умови неповноти систем експонент з вагою в $L^2(\mathbb{R})$ Т.25, №2 202–206
- Галелюк Г. Д.** див. Винницький Б. В., Галелюк Г. Д.
- Герасимчук В. Г., Маслюченко В. К., Маслюченко О. В.** Про нарізно точково ліпшищеві функції Т.26, №1 65–70
- Гирия Н. П., Фаворов С. Ю.** Асимптотическис свойства голоморфных почти периодических функций Т.25, №2 191–201
- Гладун В. Р.** див. Боднар Д. І., Гладун В. Р.
- Гузіль Н. І., Лавренюк С. П.** Мішана задача для напівлінійної ультрапараболічної системи в області, необмеженій за просторовими змінними Т.26, №2 161–173
- Доманська Г. П., Колінько М. О., Лавренюк С. П.** Задача без початкових умов для псевдопараболічного рівняння в узагальнених просторах Лебага Т.25, №1 73–86
- Забавський Б. В.** Майже атомні області елементарних дільників стабільного рангу 1 Т.26, №2 212–216
- Заторський Р. А., Ліщинський І. І.** Про зв'язок детермінантів з парадетермінантами Т.25, №1 97–102
- Зеліско М. М., Шеремета М. М.** Про вплив аргументів коефіцієнтів ряду Діріхле на його зростання Т.26, №1 81–85
- Колінько М. О.** див. Доманська Г. П., Колінько М. О., Лавренюк С. П.
- Конет І. М., Ленюк М. П.** Узагальнене інтегральне перетворення типу Мелера-Фока на полярній осі $r \geq R_0 > 0$ з n точками спряження Т.25, №2 169–180
- Лавренюк С. П.** див. Гузіль Н. І., Лавренюк С. П.
- Лавренюк С. П.** див. Доманська Г. П., Колінько М. О., Лавренюк С. П.
- Ленюк М. П.** див. Конет І. М., Ленюк М. П.
- Ліщинський І. І.** див. Заторський Р. А., Ліщинський І. І.
- Лугова Л. Л.** див. Шеремета М. М., Лугова Л. Л.
- Малець Р. Б.** див. Вагін П. П., Малець Р. Б., Шинкаренко Г. А.
- Маслюченко В. К.** Про нарізні і сукупні модифікації неперервності Т.25, №2 213–218
- Маслюченко В. К.** див. Герасимчук В. Г., Маслюченко В. К., Маслюченко О. В.
- Маслюченко В. К., Михайлюк В. В., Філіпчук О. І.** Точки сукупної неперервності нарізно неперервних відображень зі значеннями в площині Немицького Т.26, №2 217–221
- Маслюченко О. В.** див. Герасимчук В. Г., Маслюченко В. К., Маслюченко О. В.

Медвідь І. М. Параболічна задача для рівняння фільтрації-абсорбції без умов на нескінченності	T.26, №2	202–211
Михайлюк В. В. Простори Наміоки і сильно берівські простори	T.26, №1	55–64
Михайлюк В. В. див. Маслоченко В. К., Михайлюк В. В., Філіпчук О. І.		
Паучок І. Б. див. Бокало М. М., Паучок І. Б.		
Піпа Г. М., Сторож О. Г. Акретивні збурення власних розширень додатно визначеного оператора	T.25, №2	181–190
Сидоренко Ю. М. див. Беркела Ю. Ю., Сидоренко Ю. М.		
Сторож О. Г. див. Піпа Г. М., Сторож О. Г.		
Трохимчук Ю. Ю. Аналитические функции с совершенным множеством особых точек	T.26, №2	115–130
Трухан Ю. С. Збереження обмеженості l -індексу добутку Бляшке при зсувах нулів	T.25, №1	29–37
Фаворов С. Ю. див. Гиря Н. П., Фаворов С. Ю.		
Федусь У. М. Обернена задача визначення коефіцієнта теплоємності	T.25, №2	126–140
Філіпчук О. І. див. Маслоченко В. К., Михайлюк В. В., Філіпчук О. І.		
Шахно С. М. Про різницьвий метод з квадратичною збіжністю для розв'язування нелінійних операторних рівнянь	T.26, №1	105–110
Шеремета М. М., Лугова Л. Л. Тричленна степенева асимптотика логарифма максимального члена цілого ряду Діріхле	T.25, №2	149–168
Шеремета М. М. див. Зеліско М. М., Шеремета М. М.		
Шинкаренко Г. А. див. Вагін П. П., Малець Р. Б., Шинкаренко Г. А.		
Яковлева О. М. До теорії Нетера нескінченних систем рівнянь зі степенєво-різницьвими та степенєво-сумарними індексами	T.25, №1	87–96