

- Banakh T., Pastukhova I.** Topological and ditopological unosemigroups V.39, no.2 119–133
- Bandura A. I.** A modified criterion of boundedness of L -index in direction V.39, no.1 99–102
- Bilavska S. I.** see Zabavsky B. V., Bilavska S. I.
- Chatyrko V., Hattori Ya.** Small scattered topological invariants V.39, no.2 212–222
- Chyzhykov I. E., Semochko N. S.** On estimates of a fractional counterpart of the logarithmic derivative of a meromorphic function V.39, no.1 107–112
- Chvartatskyi O. I., Sydorenko Yu. M.** A new (1+1)-dimensional matrix k -constrained KP hierarchy V.39, no.2 164–177
- Dilnyi V., Sheparovych I.** On solutions of one convolution equation generated by a “deep zero” V.39, no.1 45–53
- Dubey M. V., Mozhyrovska Z. H., Zagorodnyuk A. V.** Hypercyclic operators on Lipschitz spaces V.39, no.1 103–106
- Guran I., Prytula Ya.** Józef Schreier “On finite base in topological groups” V.39, no.1 3–9
- Hattori Ya.** see Chatyrko V., Hattori Ya.
- Hetman I. V.** Topological classification of the hyperspaces of polyhedral convex sets in normed spaces V.39, no.2 203–211
- Ivashyna T.** Daugavet centers are separably determined V.40, no.1 66–70
- Kahraman T.** see Önder M., Kahraman T., Uğurlu H. H.
- Karlova O.** Limits of sequences of Darboux-like mappings V.40, no.2 132–136
- Kondratyuk A. A., Zaborovska V. S.** Multiplicatively periodic subharmonic functions in the punctured Euclidean space V.40, no.2 159–164
- Kovalev Yu. G.** 1D nonnegative Schrödinger operators with point interactions V.39, no.2 150–163
- Kulyavec' L. V., Sheremeta M. M.** On the l -index boundedness of entire ridge functions V.40, no.2 144–148
- Kuryliak A. O., Ovchar I. Ye., Skaskiv O. B.** Wiman type inequalities for entire Dirichlet series with arbitrary exponents V.40, no.1 108–112
- Kuryliak A. O., Shapovalovska L. O., Skaskiv O. B.** Wiman's type inequality for some double power series V.39, no.2 134–141
- Lyubashenko V. V.** Bar and cobar constructions for curved algebras and coalgebras V.40, no.2 115–131
- Mokhonko A. A.** see Mokhonko A. Z., Mokhonko A. A.
- Mokhonko A. Z., Mokhonko A. A.** On growth order of solutions of differential equations in a neighborhood of a branch point V.40, no.1 53–65
- Mozhyrovska Z. H.** see Dubey M. V., Mozhyrovska Z. H., Zagorodnyuk A. V.
- Mykytyuk Ya. V., Puyda D. V.** Bari–Markus property for Dirac operators V.40, no.2 165–171
- Nesteruk V. I.** On the Kolyvagin formula for elliptic curves with good reductions over pseudolocal fields V.39, no.1 16–20
- Ochakovskaya O. A.** Description of Pompeiu sets in terms of approximations of their indicator functions V.39, no.2 142–149
- Oliyar Yu. I., Storozh O. G.** Criteria of mutual adjointness of proper extensions of linear relation V.40, no.1 71–78
- Önder M., Kahraman T., Uğurlu H. H.** Differential equations and integral characterizations of timelike and spacelike spherical curves in the Minkowski space-time E_1^4 V.40, no.1 30–37
- Ovchar I. Ye.** see Kuryliak A. O., Ovchar I. Ye., Skaskiv O. B.
- Parolya M. I., Sheremeta M. M.** Estimates from below for characteristic functions of probability laws V.39, no.1 54–66

- Pastukhova I.** see Banakh T., Pastukhova I.
- Pronska N. I.** Asymptotics of eigenvalues and eigenfunctions of V.40, no.1 38–52
energy-dependent Sturm-Liouville equations
- Prytula Ya.** see Guran I., Prytula Ya.
- Puyda D. V.** see Mykytyuk Ya. V., Puyda D. V.
- Ryazanov V. I., Sevost'yanov E. A.** On the convergence of V.39, no.1 34–44
spatial homeomorphisms
- Sadovnichenko A. V.** Infinite dimensional linear groups with a V.40, no.1 11–15
spacious family of G -invariant subspaces
- Savostyanova I. M., Volchkov Vit. V.** On a theorem of John V.40, no.1 16–22
and its generalizations
- Semochko N. S.** see Chyzhykov I. E., Semochko N. S.
- Sevost'yanov E. A.** see Ryazanov V. I., Sevost'yanov E. A.
- Shapovalovska L. O.** see Kuryliak A. O., Shapovalovska L. O.,
Skaskiv O. B.
- Sheparovych I.** see Dilnyi V., Sheparovych I.
- Sheremeta M. M.** see Kulyavec' L. V., Sheremeta M. M.
- Sheremeta M. M.** see Parolya M. I., Sheremeta M. M.
- Skaskiv O. B.** see Kuryliak A. O., Ovchar I. Ye., Skaskiv O. B.
- Skaskiv O. B.** see Kuryliak A. O., Shapovalovska L. O., Skaskiv O. B.
- Storozh O. G.** see Oliyar Yu. I., Storozh O. G.
- Sydorenko Yu. M.** see Chvartatskyi O. I., Sydorenko Yu. M.
- Trofymenko O. D.** Two-radii theorem for solutions of some V.40, no.2 137–143
mean value equations
- Uğurlu H. H.** see Önder M., Kahraman T., Uğurlu H. H.
- Volchkov V. V., Volchkov Vit. V.** Moment conditions for V.39, no.1 84–92
functions with zero integrals over congruent balls
- Volchkov Vit. V.** see Savostyanova I. M., Volchkov Vit. V.
- Volchkov Vit. V.** see Volchkov V. V., Volchkov Vit. V.
- Zabavsky B. V., Bilavska S. I.** Decomposition of finitely V.40, no.1 104–107
generated projective modules over Bezout ring
- Zaborovska V. S.** see Kondratyuk A. A., Zaborovska V. S.
- Zagorodnyuk A. V.** see Dubey M. V., Mozhyrovskaya Z. H.,
Zagorodnyuk A. V.

- Андрусяк Р. В., Бурдейна Н. О., Кирилич В. М.** Задача про спряження розв'язків гіперболічної системи вздовж невідомої контактної межі в секторі Т.39, №1 74–83
- Билет В. В., Довгошай А. А.** Предкасательные пространства с неположительной и неотрицательной по Александрову кривизной Т.40, №2 198–208
- Біляк Ю. Т., Зеліско Г. В., Комарницький М. Я.** Про первинні та конгруенц-первинні полігони над моноїдом з нулем Т.39, №1 29–33
- Бокало М. М., Доманська Г. П.** Мішана задача для лінійних еліптично-параболічно-псевдопараболічних рівнянь Т.40, №2 193–197
- Бурдейна Н. О.** див. Андрусяк Р. В., Бурдейна Н. О., Кирилич В. М.
- Головатий Ю. Д., Гут В. М.** Асимптотика спектру неоднорідної пластини з легкими жорсткими включеннями Т.40, №1 79–94
- Гузик Н. М.** Обернена задача Стефана для параболічного рівняння зі слабким степеневим виродженням Т.40, №2 182–192
- Гут В. М. див. Головатий Ю. Д., Гут В. М.
- Довгошай А. А.** див. Билет В. В., Довгошай А. А.
- Доманська Г. П.** див. Бокало М. М., Доманська Г. П.
- Зарічний М. М.** Про книгу В. Т. Рябухи “Последняя теорема Ферма. Три элементарных доказательства” Т.39, №2 223–224
- Зеленський О. В.** див. Кириченко В. В., Зеленський О. В.
- Зеліско Г. В.** див. Біляк Ю. Т., Зеліско Г. В., Комарницький М. Я.
- Івасищен С. Д.** Розв'язки параболічних рівнянь із сімействами банахових просторів, залежних від часу Т.40, №2 172–181
- Кирилич В. М.** див. Андрусяк Р. В., Бурдейна Н. О., Кирилич В. М.
- Кириченко В. В., Зеленський О. В.** Унікальні сагайдаки Т.40, №1 3–10
- Комарницький М. Я.** див. Біляк Ю. Т., Зеліско Г. В., Комарницький М. Я.
- Курбатова И. Н.** О диффеоморфизмах почти кватернионных многообразий Т.40, №1 95–103
- Маслюченко В. К., Маслюченко О. В., Фотій О. Г.** Про неперервність знизу неперервних зверху відображенів зі значеннями в прямій Зоргенфрея Т.40, №1 23–29
- Маслюченко О. В.** див. Маслюченко В. К., Маслюченко О. В., Фотій О. Г.
- Миронюк В. В., Янченко С. Я.** Наближення функцій з узагальнених класів Нікольського-Бесова цілими функціями у просторах Лебега Т.39, №2 190–202
- Михайлук В. В., Собчук О. В., Фотій О. Г.** Діагоналі нарізно неперервних многозначних відображень Т.39, №1 93–98
- Попович Р. Б.** Елементи великого порядку в розширеннях Артіна-Шраєра скінчених полів Т.39, №2 115–118
- Радченко Л. Д.** див. Фаворов С. Ю., Радченко Л. Д.
- Рибалкіна Т. В.** Топологічна класифікація пар зустрічних лінійних відображень Т.39, №1 21–28
- Слюсарчук В. Ю.** Інтегральна та диференціальна ознаки збіжності операторних рядів Т.39, №2 178–189
- Собчук О. В.** див. Михайлук В. В., Собчук О. В., Фотій О. Г.
- Фаворов С. Ю., Радченко Л. Д.** Мера Рисса функцій, субгармонических во внешности компакта Т.40, №2 149–158
- Фотій О. Г.** див. Маслюченко В. К., Маслюченко О. В., Фотій О. Г.
- Фотій О. Г.** див. Михайлук В. В., Собчук О. В., Фотій О. Г.
- Холявка Я. М.** Спільне наближення еліптичних модулів та значень еліптичних функцій Якобі Т.39, №1 10–15
- Янченко С. Я.** див. Миронюк В. В., Янченко С. Я.
- Яремко О. Э.** Интегральные представления гармонических и бигармонических функций в единичном шаре Т.39, №1 67–73