

- Agranovich P. Z., Logvinenko V. N.** Exceptional sets for entire functions V.13, no.2 149–156
- Artemovych O. D.** Solvable groups with many conditions on nilpotent-by-Černikov subgroups V.13, no.1 23–32
- Babych N. O., Golovaty Yu. D.** Complete WKB asymptotics of high frequency vibrations in a stiff problem V.14, no.1 59–72
- Banakh T. O., Kushnir V. O.** On growth and distribution of zeros of analytic functions of bounded  $l$ -index in arbitrary domains V.14, no.2 165–170
- Banakh T. O., Trushchak Kh. R.**  $Z_n$ -sets and the disjoint  $n$ -cells property in products of ANR's V.13, no.1 74–78
- Barsegian G. A., Laine I., Yang C. C.** Stability phenomenon and problems for complex differential equations with relations to shared values V.13, no.2 224–228
- Bazylevych L. Ye., Zarichnyi M. M.** On versions of the Gibbard-Satterthweit theorem V.14, no.2 221
- Bodnar R. D.** The best approximation on  $[0, 1)$  of analytic in the unit disc functions with nonnegative Taylor coefficients V.14, no.1 85–88
- Bokalo M. M., Dmytriv V. M.** A Fourier Problem for quasi-linear parabolic equations of arbitrary order in noncylindric domains V.14, no.2 175–188
- Bondarenko V. M.** Operators on a finite-dimensional  $S$ -space that satisfy a quadric equality: tame and wild cases V.14, no.1 19–22
- Bordulyak M. T.** On the growth of entire solutions of linear differential equations V.13, no.2 219–223
- Chyzhykov I. E.** see Skaskiv O. B., Chyzhykov I. E.
- Dmytriv V. M.** see Bokalo M. M., Dmytriv V. M.
- Dudek W. A.** Algebras inspired by logics V.14, no.1 3–18
- Favorov S. Yu.** see Parfyonova N. D., Favorov S. Yu.
- Filevych P. V.** To the Sheremeta theorem concerning relations between the maximal term and the maximum modulus of entire Dirichlet series V.13, no.2 139–144
- Geche F. J.** On Goldberg's characteristics for multiple power series V.13, no.2 199–202
- Golovaty Yu. D., Lavrenyuk A. S.** Asymptotic expansions of local eigenvibrations for plate with density perturbed in neighbourhood of one-dimensional manifold V.13, no.1 51–62
- Golovaty Yu. D.** see Babych N. O., Golovaty Yu. D.
- Ivasyshen S. D., Medynsky I. P.** Properties of integrals which have the type of derivatives of volume potentials for parabolic systems with degeneration on the initial hyperplane V.13, no.1 33–46
- Kondratyuk A. A., Vasyl'kiv Ya. V.** Conjugate of subharmonic function V.13, no.2 173–180
- Kondratyuk A. A., Sheremeta M. M.** Anatolij Asirovych Gol'dberg V.13, no.2 119–124
- Kushnir V. O.** see Banakh T. O., Kushnir V. O.
- Lavrenyuk A. S.** see Golovaty Yu. D., Lavrenyuk A. S.
- Lavrenyuk S. P., Zareba L.** Nonlocal problem for the nonlinear hyperbolic system of the first order without initial conditions V.14, no.2 150–158
- Laine I.** see Barsegian G. A., Laine I., Yang C. C.
- Logvinenko V. N.** see Agranovich P. Z.
- Lyubashenko V. V.** On a functorial isomorphism in the derived category of  $l$ -adic sheaves V.14, no.2 115–120
- Medynsky I. P.** see Ivasyshen S. D., Medynsky I. P.
- Mokhon'ko A. Z., Mokhon'ko V. D.** On order of growth of analytic solutions for algebraic differential equations having logarithmic singularity V.13, no.2 203–218
- Mokhon'ko V. D.** see Mokhon'ko A. Z., Mokhon'ko V. D.
- Muliava O. M.** A convergence class for entire Dirichlet series of slow growth V.14, no.1 49–53
- Nekrashevych V. V., Sushchansky V. I.** Some problems on groups of finitely automatic permutations V.13, no.1 93–96

- Nikitchenko D.** Artinian modules over groups of rank 2 V.14, no.2 141–149
- Parfyonova N. D., Favorov S. Yu.** Meromorphic almost periodic functions V.13, no.2 190–198
- Peresyolkova I. N.** On distribution of zeros of generalized functions of Mittag-Leffler's type V.13, no.2 157–164
- Protasov I. V.** Palindromial equivalence: one theorem and two problems V.14, no.1 111
- Sharan V. L.** see Vynnytskyi B. V., Sharan V. L.
- Sheparovych I. B.** Interpolation in some class of analytic functions in the unit disk V.13, no.2 165–172
- Sheremeta M. M.** Remark to existence theorem for entire functions of bounded  $l$ -index V.13, no.1 97–99
- Sheremeta M. M.** On behaviour of the maximal term of Dirichlet series derivative V.13, no.2 134–138
- Sheremeta M. M.** Estimates of the maximal term of entire Dirichlet series in terms of two-member asymptotics V.14, no.2 159–164
- Sheremeta M. M.** Two-member asymptotics of Young conjugated functions and problems of behaviour of positive sequences V.14, no.2 217–220
- Sheremeta M. M.** see Kondratyuk A. A., Sheremeta M. M.
- Sheremeta Z. M.** On entire solutions of a differential equation V.14, no.1 54–58
- Skaskiv O. B., Chyzykov I. E.** The Nevanlinna characteristics and maximum modulus of gap power series V.13, no.2 125–133
- Sumyk O. M.** On two-member exponential-power asymptotics of maximal term of entire Dirichlet series V.14, no.1 29–34
- Sushchansky V. I.** see Nekrashevych V. V., Sushchansky V. I.
- Taranenko N. V.** The value distribution of a multiplicative function V.13, no.1 3–10
- Trushchak Kh. R.** see Banakh T. O., Trushchak Kh. R.
- Vasyl'kiv Ya. V.** see Kondratyuk A. A., Vasyl'kiv Ya. V.
- Vynnytskyi B. V., Sharan V. L.** On factorization of one class of functions analytic in the half-plane V.14, no.1 41–48
- Yang C. C.** see Barsegian G. A., Laine I., Yang C. C.
- Zabolotskii M. V.** An example of entire function of strongly regular growth V.13, no.2 145–148
- Zagorodnyuk A. V.** On polynomial orthogonality on Banach spaces V.14, no.2 189–192
- Zaręba L.** see Lavrenyuk S. P., Zaręba L.
- Zarichnyi M. M.** see Bazylevych L. Ye., Zarichnyi M. M.
- Zorii N. V.** On existence of a condenser measure V.13, no.2 181–189

<b>Баб'як Л. С., Горбачук О. Л.</b> Багатоточкова задача для еволюційного рівняння з параметрами у банаховому просторі	T.13, №1	87–92
<b>Базилевич Л. Є., Зарічний М. М., Олексів І. Я., Притула Я. Г.</b> Іван Миколайович Песін (до 70-річчя від дня народження)	T.13, №1	100
<b>Банах Т. О., Маслоченко В. К., Михайлюк В. В., Пшеничко М. І.</b> Точки розриву майже неперервних функцій	T.14, №1	89–96
<b>Бокало Б. М., Маланюк О. П.</b> Деякі властивості топологічних просторів майже неперервних відображень	T.14, №2	197–201
<b>Винницький Б. В., Дільний В. М.</b> Про один аналог теореми Пелі-Вінера для вагових просторів Гарді	T.14, №1	35–40
<b>Ганюшкін О. Г., Темніков С. Г., Шафранова Г.М.</b> Групи автоморфізмів максимальних нільпотентних піднапівгруп напівгрупи $IS(M)$	T.13, №1	11–22
<b>Горбачук О. Л.</b> див. Баб'як Л.С., Горбачук О.Л.		
<b>Дільний В. М.</b> Про розв'язки однорідного рівняння згортки в класі Гарді-Смірнова	T.14, №2	171–174
<b>Дільний В. М.</b> див. Винницький Б. В., Дільний В. М.		
<b>Зарічний М. М.</b> див. Базилевич Л. Є., Зарічний М. М., Олексів І.Я., Притула Я.Г.		
<b>Зеленюк Е. Г.</b> Экстремальные ультрафильтры и топологии на грушах	T.14, №2	121–140
<b>Івасишен С. Д., Кондур О. С.</b> Про матрицю Гріна задачі Коші та характеристизацію деяких класів розв'язків для $\vec{2b}$ -параболічних систем довільного порядку	T.14, №1	73–84
<b>Капустян О. В.</b> Апроксимації і неперервна залежність від параметра атракторів диференціальних включень	T.13, №1	83–86
<b>Кирилов С. О.</b> Оцінка коефіцієнтів Фур'є функцій із класів Орліча	T.13, №1	47–50
<b>Кондур О. С.</b> див. Івасишен С. Д, Кондур О. С.		
<b>Кутовий В. О.</b> Теорема Гаусса-Маркова для виродженої матриці спостережень	T.14, №2	213–216
<b>Маланюк О. П.</b> див. Бокало Б. М., Маланюк О. П.		
<b>Маслоченко В. К.</b> див. Банах Т. О., Маслоченко В. К., Михайлюк В. В., Пшеничко М. І.		
<b>Михайлюк В. В.</b> Топологія нарізної неперервності та одне узагальнення теореми Серпінського	T.14, №2	193–196
<b>Михайлюк В. В., Собчук О. В.</b> Функції з діагоналлю скінченного класу Бера	T.14, №1	23–28
<b>Михайлюк В. В.</b> див. Банах Т. О., Маслоченко В. К., Михайлюк В. В., Пшеничко М. І.		
<b>Олексів І. Я.</b> див. Базилевич Л. Є., Зарічний М.М., Олексів І.Я., Притула Я.Г.		
<b>Підкуйко С. І.</b> Алгебраїчні інтеграли задачі $n$ тіл в $\mathbb{R}^k$	T.14, №1	97–108
<b>Притула Я. Г.</b> див. Базилевич Л. Є., Зарічний М.М., Олексів І.Я., Притула Я.Г.		
<b>Пшеничко М. І.</b> див. Банах Т. О., Маслоченко В. К., Михайлюк В. В., Пшеничко М. І.		
<b>Слюсарчук В. Ю.</b> Необхідні і достатні умови оборотності нелінійних різницевих відображень у просторі $l_\infty(\mathbb{Z}, \mathbb{R})$	T.13, №1	63–73
<b>Скасків О. Б., Трусевич О. М.</b> Про теорему типу Бореля для рядів, подібних до рядів Тейлора-Діріхле	T.13, №1	79–82
<b>Собчук О. В.</b> див. Михайлюк В. В., Собчук О. В.		
<b>Темніков С. Г.</b> див. Ганюшкін О. Г., Темніков С. Г., Шафранова Г. М.		
<b>Трусевич О. М.</b> див. Скасків О. Б., Трусевич О. М.		
<b>Чабанюк Я. М.</b> Дискретна процедура стохастичної апроксимації у схемі дифузійного усереднення	T.14, №2	202–212
<b>Шафранова Г. М.</b> див. Ганюшкін О. Г., Темніков С. Г., Шафранова Г. М.		
<b>Шепарович І. Б.</b> Про єдиність розв'язку інтерполяційної задачі в одному класі цілих функцій	T.14, №1	109–110