

БИБЛИОГРАФИЈА РАДОВА ДРАГОСЛАВА С. МИТРИНОВИЋА

НАУЧНИ РАДОВИ ОБЈАВЉЕНИ У ЧАСОПИСИМА*

1933.

1. *Нови случаји интегралности једне диференцијалне једначине првог реда.* — Глас Српске Краљевске Академије, Београд, **154**, 145–170. [*Nouveaux cas d'intégrabilité d'une équation différentielle du premier ordre.* — Bulletin de l'Académie des Sciences mathématiques et naturelles, Belgrade, **1**, 107–117.]

1934.

2. *Sur les lignes géodésiques d'une classe des surfaces.* — Publications mathématiques de l'Université de Belgrade, Belgrade, **3**, 167–170.
3. *Remarque sur une équation différentielle du premier ordre.* — Publications mathématiques de l'Université de Belgrade, Belgrade, **3**, 171–174.
4. *Sur l'équation différentielle des lignes asymptotiques.* — Publications mathématiques de l'Université de Belgrade, Belgrade, **3**, 175–178.

1935.

5. *Нови интегрални облици једне значајне диференцијалне једначине првог реда.* — Глас Српске Краљевске Академије, Београд, **163**, 47–55. [*Nouvelles formes intégrables d'une équation différentielle importante du premier ordre.* — Bulletin de l'Académie des Sciences mathématiques et naturelles, Belgrade, **2**, 61–65.]
6. *Исцртавања о једној важној диференцијалној једначини првог реда.* — Докторска дисертација (Брањена 24. 10. 1933), Београд, 1935, 40 стр.
7. *О диференцијалној једначини равних кривих, чији је лук дата функција поља и поларног угла.* — Глас Српске Краљевске Академије, Београд, **165**, 155–161. [*Sur l'équation différentielle des courbes planes dont l'arc est une fonction donnée des coordonnées polaires.* — Bulletin de l'Académie des Sciences mathématiques et naturelles, Belgrade, **2**, 245–246.]
8. *Прилог интегралности извесне класе алгебарских диференцијалних једначина првог реда.* — Глас Српске Краљевске Академије, Београд, **165**, 165–170. [*Cas d'intégrabilité d'une certaine classe d'équations différentielles algébriques du premier ordre.* — Bulletin de l'Académie des Sciences mathématiques et naturelles, Belgrade, **2**, 247–248.]
9. *Contribution à l'intégration de l'équation différentielle de J. Liouville.* — Publications mathématiques de l'Université de Belgrade, Belgrade, **4**, 149–152.
10. *Sur certaines trajectoires algébriques planes de genre zero, un et deux.* — Publications mathématiques de l'Université de Belgrade, Belgrade, **4**, 153–160.
11. *Remarques sur les lignes asymptotiques et sur lignes de courbure.* — Praktika de l'Académie d'Athènes, Athènes, **10**, 480–483.
12. *Parabole à paramètre rationnel.* — Mathesis, Bruxelles, **49**, 369.

* Подаци о радовима који су посебно публиковани на још једном језику дати су у угластим заградама, у оквиру исте референце.

1936.

13. *Нови облик Lagrange-Serretove њримедбе о диференцијалним једначинама.* — Глас Српске Краљевске Академије, Београд, **170**, 369–179. [*Nouvelle forme de la remarque de Lagrange-Serret relative aux équations différentielles ordinaires.* — Bulletin de l'Académie des Sciences mathématiques et naturelles, Belgrade, **3**, 37–39.]
14. *Прилог теорији њрвих инњтеграла диференцијалних једначина.* — Глас Српске Краљевске Академије, Београд, **173**, 19–22. [*Contriboution à la théorie des intégrales premières d'équations différentielles.* — Bulletin de l'Académie des Sciences mathématiques et naturelles, Belgrade, **3**, 33–35.]
15. *О инњтеграцији једне важне диференцијалне једначине њрвога реда.* — Глас Српске Краљевске Академије, Београд, **173**, 77–117. [*Sur l'intégration d'une équation différentielle importante du premier ordre.* — Bulletin de l'Académie des Sciences mathématiques et naturelles, Belgrade, **3**, 7–19.]
16. *Transformation et intégration d'une équation différentielle du premiere ordre.* — Publications mathématiques de l'Université de Belgrade, Belgrade, **5**, 10–12.
17. *Sur les lignes de courbure des surfaces réglées à plan directeur.* — Publications mathématiques de l'Université de Belgrade, Belgrade, **5**, 100–102.
18. *Un problem sur les fonctions analytiques.* — Revue Mathématique de l'Union interbalkanique, Athènes, **1**, 53–57.
19. *Équation différentielle des asymptotiques et équation des cordes vibrantes qui s'y rattache.* — Revue Mathématique de l'Union interbalkanique, Athènes, **1**, 135–137.
20. *Remarque sur les surfaces de translation.* — Praktika de l'Académie d'Athènes, Athènes, **11**, 356–359.
21. *Sull'integrazione dell'equatione differenziale del tipo di Abel.* — Reale Istituto Lombardo di Scienze e Lettere. Rendiconti. Scienze Matematiche e Applicazioni. Milano, (2) **69**, 203–208.
22. *Asymptotiques d'une classe des surfaces.* — Bulletin de l'Académie royale de Belgique (Classe des Sciences), Brussels, (5) **22**, 948–950.
23. *Asymptotiques d'une classe des surfaces et équations différentielles linéaires du second ordre s'y rattachant.* — Bulletin de l'Académie royale de Belgique (Classe des Sciences), Brussels, (5) **22**, 1047–1049.
24. *Sur l'emploi de la partie réelle et de la partie imaginaire des fonctions analytiques dans l'intégration des équations différentielles.* — The Tôhoku Mathematical Journal. Tôhoku Univ., Sendai, **42**, 179–184.
25. *Théorème sur les lignes asymptotiques.* — Mathesis, Bruxelles, **50**, 367–368.
26. *Integration d'une équation différentielle du premier ordre et polynômes d'Hermite qui s'y rattachent.* — La Revista de Ciencias, Lima (Peru) **38**, 123–127.

1937.

27. *Sur une équation différentielle du premier ordre intervenant dans divers problèmes de géométrie.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, **204**, 1706–1708.
28. *Sur l'équation différentielle des lignes géodésiques des surfaces spirales.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, **205**, 1194–1196.
29. *Un problème sur les lignes asymptotiques et la méthode de l'intégration logique des équations différentielles de Jules Drach.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, **205**, 1358–1360.
30. *Sur une équation différentielle du premier ordre intervenant divers problèmes de géométrie.* — Bulletin des Sciences Mathématiques, Paris, (2) **61**, 323–325.

31. *Un problème sur les lignes asymptotiques d'une classe de surfaces.* — Bulletin de l'Académie royale de Belgique (Classe des Sciences), Brussels, (5) **23**, 378–380.
32. (sa R. Godeau) *Sur certaines surfaces dont les lignes asymptotiques se déterminent par quadratures.* — Mathesis, Bruxelles, **51**, 115–116.
33. *Истпращивања о асимптотским линијама њовршина.* — Глас Српске Краљевске Академије, Београд, **175**, 45–69.
[*Recherches sur les lignes asymptotiques.* — Bulletin de l'Académie des Sciences mathématiques et naturelles, Belgrade, **4** (1938), 105–120.]

1938.

34. *Sur l'équation différentielle des lignes de courbure.* — Publications mathématiques de l'Université de Belgrade, Belgrade, **6–7**, 32–35.
35. *Théorèmes relatifs à l'équation différentielle de Riccati.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, **206**, 411–413.
36. *Problèmes géométriques où interviennent diverses équations différentielles.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, **206**, 568–570.
37. *Sur une formule d'Analyse.* — La Revista de Ciencias, Lima (Peru) **40**, 449–452.
38. *Sur une classe d'équations différentielles.* — Bulletin des Sciences Mathématiques, Paris, (2) **62**, 36–41.
39. *Sur un problème de Darboux.* — Bulletin de la Section Scientifique de l'Académie Roumaine **20**, 23–25.

1939.

40. *Абелове диференцијалне једначине вишег реда.* — Глас Српске Краљевске Академије, Београд, **178**, 45–47.
[*Équations différentielles d'Abel d'ordre supérieur.* — Bulletin de l'Académie des Sciences mathématiques et naturelles, Belgrade, **5**, 25–31.]
41. *Проблем о асимптотским линијама њравoliniјских њовршина чије решење зависи од Riccatieve диференцијалне једначине.* — Глас Српске Краљевске Академије, Београд, **178**, 161–165.
[*Problème, dont la solution dépend d'une équation de Riccati, relatif aux asymptotiques d'une surface réglée.* — Bulletin de l'Académie des Sciences mathématiques et naturelles, Belgrade, **5**, 89–92.]
42. *О једној класи диференцијалних једначина њрвога реда на које се налази у разним њроблемима геометрије.* — Глас Српске Краљевске Академије, Београд, **181**, 133–168.
[*Sur une classe d'équations différentielles du premier ordre que l'on rencontre dans divers problèmes de Géométrie.* — Bulletin de l'Académie des Sciences mathématiques et naturelles, Belgrade, **6**, 99–120.]
43. *Неколико сѡваова о Riccati-евој диференцијалној једначини.* — Глас Српске Краљевске Академије, Београд, **181**, 171–236.
[*Quelques propositions relatives à l'équation différentielle de Riccati.* — Bulletin de l'Académie des Sciences mathématiques et naturelles, Belgrade, **6**, 121–156.]
44. *Théorème sur l'équation de Riccati.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, **208**, 156–157.

45. *Sur le problème de Beltrami: déformer une surface réglée de telle manière que l'une de ses courbes, assignée à l'avance, devienne plane.* — Bulletin des Sciences Mathématiques, Paris, (2) **63**, 99–105.

1940.

46. *Sur l'intégration d'une équation linéaire aux dérivées partielles.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, **210**, 783–785.
47. *Remarque sur certaines équations aux dérivées partielles.* — Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti. Venezia. Atti Classe de Scienze Fisiche, Matematiche e Naturali, Venezia, **99**, parte II, 357–360.

1941.

48. *Веза између диференцијалне једначине другог реда и једне линеарне интегралне једначине типa Volterra.* — Глас Српске Краљевске Академије, Београд, **185**, 281–288.
[Correspondance entre l'équation différentielle du second ordre et une équation intégrale de Volterra. — Bulletin de l'Académie des Sciences mathématiques et naturelles, Belgrade, **7**, 191–195.]

1946.

49. *O jednoj linearnoj parcijalnoj jednačini.* — Glasnik matematičko-fizički i astronomski, Zagreb, **1**, 168–181 & 209–226.

1947.

50. *Sur un procédé fournissant des solutions d'une équation aux différences finies rattachée à la théorie des coefficients de Stirling.* — Bulletin de l'Académie royale de Belgique (Classe des Sciences), Brussels, (5) **33**, 244–247.
51. *Sur une classe d'équation différentielles d'ordre supérieur.* — Bulletin de l'Académie royale de Belgique (Classe des Sciences), Brussels, (5) **33**, 521–526.
52. *A propos d'une Note de D. Pompeiu relative à l'équation de Riccati.* — Bulletin de la Section Scientifique de l'Académie Roumaine **30**, 256–263.

1948.

53. *O Stirlingovim brojevima.* — Faculté de Philosophie de l'Université de Skopje, Section des Sciences Naturelles, Annuaire, Skopje. **1**, 49–89.
54. *O transformaciji jedne diferencijalne jednačine.* — Faculté de Philosophie de l'Université de Skopje, Section des Sciences Naturelles, Annuaire, Skopje. **1**, 97–109.

1949.

55. *Sur une équation différentielle linéaire du second ordre transformable en elle-même.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, **228**, 1188–1190.
56. *O jednoj determinanti Escherichova tipa.* — Faculté de Philosophie de l'Université de Skopje, Section des Sciences Naturelles, Annuaire, Skopje. **2**, 135–139.
57. *O algebarskim iracionalnim jednačinama.* — Faculté de Philosophie de l'Université de Skopje, Section des Sciences Naturelles, Annuaire, Skopje. **2**, 141–159.

58. *O jednoj klasi Riccatievih jednačina koje su invarijantne u odnosu na jednu smenu funkcije.* — Faculté de Philosophie de l'Université de Skopje, Section des Sciences Naturelles, Annuaire, Skopje. 2, 165–182.
59. *O jednoj diferencijalnoj jednačini drugoga reda koja se pojavljuje u jednom problemu matematičke fizike.* — Faculté de Philosophie de l'Université de Skopje, Section des Sciences Naturelles, Annuaire, Skopje. 2, 187–193.
60. *Postupak za formiranje kriterijuma integrabilneta linearnih diferencijalnih jednačina čiji koeficijenti imaju oblike unapred date.* — Faculté de Philosophie de l'Université de Skopje, Section des Sciences Naturelles, Annuaire, Skopje. 2, 207–237.

1950.

61. *Sur un cas de réductibilité d'équations différentielles linéaires.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, 230, 1130–1132.
62. *Mise en correspondance d'un problème non résolu de théorie de l'élasticité avec un problème résolu par Darboux et Drach.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, 231, 327–328.
63. *Sur un procédé fournissant des équations différentielles linéaires intégrables d'un type assigné d'avance.* — Académie Serbe des Sciences. Publications de l'Institut Mathématique, Belgrade, 3, 227–234.
64. *Primedba o determinantama Escherichova tipa.* — Bulletin de la Société des mathématiciens et des physiciens de la R. P. Macédoine, Skopje, 1, 5–20.
65. (sa I. Vidavom) *O jednoj diferencijalnoj jednačini.* — Bulletin de la Société des mathématiciens et des physiciens de la R. P. Macédoine, Skopje, 1, 21–27.
66. *Povodom Görtlerovih rezultata o linearnoj diferencijalnoj jednačini drugoga reda.* — Faculté de Philosophie de l'Université de Skopje, Section des Sciences Naturelles, Annuaire, Skopje. 3 (1), 1–19.
67. *O operacijama max i min.* — Faculté de Philosophie de l'Université de Skopje, Section des Sciences Naturelles, Annuaire, Skopje. 3 (4), 1–10.
68. *O diferencijalnoj jednačini jednog važnog problema teorije i prakse elasticiteta.* — Faculté de Philosophie de l'Université de Skopje, Section des Sciences Naturelles, Annuaire, Skopje. 3 (5), 1–22.
69. *O jednoj neodređenoj diferencijalnoj jednačini.* — Faculté de Philosophie de l'Université de Skopje, Section des Sciences Naturelles, Annuaire, Skopje. 3 (6), 1–16.

1951.

70. *Sur une propriété des opérations max et min.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, 232, 286–287.
71. *Sur une équation différentielle indéterminée intervenant dans un problème important de l'Elasticité.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, 232, 681–683.
72. *Sur certaines relations de l'algèbre des ensembles.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, 232, 617–918.
73. *Sur un procédé d'intégration d'une équation de Monge.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, 232, 1334–1336.
74. *Treća metoda integracije Neményi-Truesdellove jednačine.* — Bulletin de la Société des mathématiciens et des physiciens de la R. P. Macédoine, Skopje, 2, 17–20.

75. *Sur l'équation différentielle d'un problème de Kuhelj.* — Bulletin de la Société des mathématiciens et des physiciens de la R. P. Macédoine, Skopje, **2**, 31–34.
76. *Sur la solution de Ribaud de l'équation de Fourier.* — Bulletin de la Société des mathématiciens et des physiciens de la R. P. Macédoine, Skopje, **2**, 105–107.
77. *Sur équation différentielle de Laplace.* — Bulletin de la Société des mathématiciens et des physiciens de la R. P. Macédoine, Skopje, **2**, 109–112.
78. *Sur un opérateur différentiel.* — La Revue scientifique, Paris **89**, 44.
79. *On an equation of Neményi and Truesdell.* — Journal of the Washington Academy of Sciences, Washington, **41**, 123.
80. *Sur une équation différentielle indéterminée du second ordre.* — Bulletin de l'Académie royale de Belgique (Classe des Sciences), Brussels, (5) **37**, 227–228.

1953.

81. *Sur une équation fonctionnelle.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, **237**, 550–551.

1955.

82. *Sur une équation différentielle du premier ordre.* — Jahresbericht der Deutschen Mathematiker-Vereinigung, Abteilung II, Stuttgart, **58**, 1.
83. *Sur l'équation différentielle d'Emden généralisée.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, **241**, 724–726.
84. *Sur l'équation différentielle d'un problème d'Hydrodynamique.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, **241**, 1708–1710.
85. *Sur l'équation différentielle d'un problème de technique étudié par M.R. Gran Olsson.* — Det Kongelige Norske Videnskabers Selskabs Forhandling, Trondheim, **28**, 171–175.
86. *Sur le déterminant de Stern généralisé.* — Bulletin de la Société des mathématiciens et des physiciens de la R. P. de Serbie, Beograd, **7**, 153–160.
87. *Compléments au Traité de Kamke. Note II.* — Bulletin de la Société des mathématiciens et des physiciens de la R. P. de Serbie, Beograd, **7**, 161–164.
88. *O nekim neodređenim diferencijalnim jednačinama.* — Bulletin de la Société des mathématiciens et des physiciens de la R. P. de Serbie, Beograd, **7**, 171–178.

1956.

89. *Compléments au Traité de Kamke. Note I.* — Jahresbericht der Deutschen Mathematiker-Vereinigung, Abteilung II, Stuttgart, **58**, 58–60.
90. *Neke formule o apsolutnim vrednostima realnih brojeva.* — Bulletin de la Société des mathématiciens et des physiciens de la R. P. Macédoine, Skopje, **7**, 39–41.
91. *Sur l'équation différentielle de Somerfeld pour la stabilité hydrodynamique.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, **242**, 2287–2289.
92. *Nouvelles formules relatives aux polynômes de Legendre.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, **243**, 1387–1389.
93. *Su un determinante e sui numeri di Stirling che vi si collegano.* — Bollettino della Unione Matematica Italiana, Serie III, Bologna, **11**, 93–96.

94. *Compléments au Traité de Kamke. Note III.* — Bollettino della Unione Matematica Italiana, Serie III, Bologna, **11**, 168–171.
95. *Inégalités pour dérivées des polynômes de Legendre.* — Bollettino della Unione Matematica Italiana, Serie III, Bologna, **11**, 172–177.
96. *Problème sur les progressions arithmétiques.* — Bollettino della Unione Matematica Italiana, Serie III, Bologna, **11**, 256–257.
97. *Compléments au Traité de Kamke. Note IV.* — Glasnik matematičko-fizički i astronomski, Zagreb, **11**, 7–10.
98. *Sur certaines équations aux dérivées partielles à deux fonctions inconnues.* — Bulletin de la Société des mathématiciens et physiciens de la R. P. de Serbie, Beograd, **8**, 3–6.
99. *Sur certaines relations restant valables si l'on permute les opérateurs y intervenant.* — Bulletin de la Société des mathématiciens et physiciens de la R. P. de Serbie, Beograd, **8**, 15–22.
100. *Neke formule koje se odnose na Legendreove polinome.* — University of Belgrade. Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 1, 1–20.
[Some formulas concerning the Legendre polynomials. — National Bureau of Standards, Boulder, Colorado, 1960, 27 str.]
101. *Sur un procédé fournissant des équations fonctionnelles dont les solutions continues et différentiables peuvent être déterminées.* — University of Belgrade. Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 5, 1–8.
102. *Sur une question d'analyse diophantienne.* — University of Belgrade. Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 6, 1–4.
103. *Sur quelques formules somatoires.* — University of Belgrade. Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 7, 1–8.
104. *Sur une démonstration dans l'algèbre de Dubreil.* — University of Belgrade. Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 10, 1–3.

1957.

105. *Compléments au Traité de Kamke. Note V.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 11, 1–10.
106. *Sur une équation linéaire aux dérivées partielles à coefficients constants.* — The Mathematical Gazette, London, **41**, 41–43.
107. *Formulles sur valeurs absolues des nombre réels.* — Elemente der Mathematik, Basel, **12**, 111–112.

1958.

108. (sa R. S. Mitrović) *Sur les polynômes de Stirling.* — Bulletin de la Société des mathématiciens et physiciens de la R. P. de Serbie, Beograd, **10**, 43–49.

1959.

109. *O Stirlingovim brojevima prve vrste i Stirlingovim polinomima.* — University of Belgrade. Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 23, 1–19.

110. *O Macmillanovoj modifikaciji Gauss-Chiđovog postupka za izrađunavanje determinana.* — University of Belgrade. Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 25, 1–8.
111. *Compléments au Traité de Kamke. VI.* — University of Belgrade. Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 27, 1–4.
112. *O nekim nejednakostima.* — University of Belgrade. Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 29–№ 32, 1–4.
113. *Sur les nombres de Bernoulli d'ordre superieur.* — Bulletin de la Société des mathématiciens et physiciens de la R. P. de Serbie, Beograd, 11, 23–26.
114. *Primedba i problem o jednoj linearnoj diferencijalnoj jednačini.* — Bulletin de la Société des mathématiciens et physiciens de la R. P. de Serbie, Beograd, 11, 213–214.
115. *Nouvelles formules relatives aux nombres de Stirling.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, 248, 1754–1756.
116. *A sumation formula.* — The Mathematical Gazette, London, 43, 44.
117. *A theorem on prime numbers.* — The Mathematical Gazette, London, 43, 125.
118. *Equivalence of two sets of inequalities.* — The Mathematical Gazette, London, 43, 126.
119. *Problém sur les progressions arithmétiques.* — The Mathematical Gazette, London, 43, 126.

1960.

120. (sa R. S. Mitrinović) *Tableaux qui fournissent des polynômes de Stirling.* — University of Belgrade. Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 34, 1–23.
121. (sa R. S. Mitrinović) *Sur le nombres de Stirling et les nombres de Bernoulli d'ordre supérieur.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 43, 1–63.
122. *Sur une formule concernant les nombres de Bernoulli d'ordre supérieur.* — Bulletin de la Société des mathématiciens et physiciens de la R. P. de Serbie, Beograd, 12, 21–23.
123. *Équation algébriques à paramètres.* — Bulletin de la Société des mathématiciens et physiciens de la R. P. de Serbie, Beograd, 12, 25–26.
124. (sa D. Ž. Đokovićem) *Sur une relation de récurrence concernant les nombres de Stirling.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, 250, 2110–2111.
125. *Sur une relation de récurrence relative aux nombres de Bernoulli d'ordre supérieur.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, 250, 4266–4267.
126. (sa K. Slipičevićem) *Sur l'équation d'Emden.* — Mathesis, Mons, 69, 74–75.
127. *Problèmes sur une équation différentielle.* — Mathesis, Mons, 69, 223–224.
128. *Une hypothèse sur les nombres de Stirling de première espèce.* — Mathesis, Mons, 69, 334–336.

1961.

129. (sa D. Ž. Đokovićem) *Sur une classe d'équations fonctionnelles cycliques.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, 252, 1090–1092.
130. (sa D. Ž. Đokovićem) *Sur une classe étendue d'équations fonctionnelles.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, 252, 1717–1718.

131. *Sur une classe de nombres reliés aux nombres de Stirling.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, **252**, 2354–2356.
132. (sa D. Ž. Đokovićem) *Sur quelques équations fonctionnelles.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, **252**, 2982–2984.
133. (sa D. Ž. Đokovićem) *Sur certaines équations fonctionnelles.* — University of Belgrade. Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **51**–№**54**, 9–16.
134. (sa R. S. Mitrinović) *Sur une classe de nombres se rattachant aux nombres de Stirling.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **60**, 1–62.
135. (sa D. Ž. Đokovićem) *Sur certaines équations fonctionnelles dont les solutions peuvent être déterminées.* — University of Belgrade. Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **61**–№ **64**, 1–11.
136. (sa D. Ž. Đokovićem) *Sur quelques équations fonctionnelles.* — Institut Mathématique. Publications. Nouvelle Série, Belgrade, **1** (15), 67–73.
137. (sa D. Ž. Đokovićem) *Sur un opérateur se rattachant à une classe d'équations fonctionnelles.* — Institut Mathématique. Publications. Nouvelle Série, Belgrade, **1** (15), 75–80.

1962.

138. (sa S. B. Prešićem) *Sur une équation fonctionnelle cyclique d'ordre supérieur.* — University of Belgrade. Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **70**–№ **76**, 1–2.
139. (sa S. B. Prešićem) *Une classe d'équations fonctionnelles homogènes du second degré.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **70**–№ **76**, 3–6.
140. (sa R. S. Mitrinović) *Tableaux d'une classe de nombres reliés au nombres de Stirling.* — University of Belgrade. Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **77**, 1–77.
141. *Dopune Kamkeovom delu.* VII. — University of Belgrade. Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **78**–№ **83**, 16–18.
142. (sa S. B. Prešićem) *Sur une équation fonctionnelle cyclique non linéaire.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, **254**, 611–613.
143. (sa D. Ž. Đokovićem) *Propriété d'une matrice cyclique et ses applications à une équation fonctionnelle.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, **255**, 3109–3110.
144. (sa D. Ž. Đokovićem) *Propriété d'une matrice cyclique et ses applications.* — Institut Mathématique. Publications. Nouvelle Série, Belgrade, **2** (16), 53–54.

1963.

145. *Sur une inégalité algébrique.* — University of Belgrade. Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **84**–№ **91**, 3–7.
146. *Sur une note de Coşniţă relative aux trajectoires isogonales des familles de cercles.* — University of Belgrade. Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **84**–№ **91**, 8.
147. *Compléments au Traité de Kamke.* VIII. — University of Belgrade. Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **84**–№ **91**, 19–20.

148. (sa D. Ž. Đokovićem) *Certaines inégalités où intervient la fonction puissance*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 100, 1–10.
149. *Jedan jednostavan postupak za određivanje osa simetrije i metričkih elemenata konusnih preseka*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 101–№ 106, 9–13.
150. (sa D. D. Adamovićem i D. Ž. Đokovićem) *Formule de décomposition d'une fraction rationnelle en éléments simples suivie de quelques applications*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 101–№ 106, 17–20.
151. (sa R. S. Mitrinović) *Tableaux d'une classe de nombres reliés aux nombres de Stirling. II*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 107–№ 108, 1–77.
152. (sa D. Ž. Đokovićem) *Compléments au Traité de Kamke. IX*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 107–№ 108, 78–79.
153. *Sur les lignes asymptotiques*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 115–№ 121, 1–4.
154. *Sur certaines équations fonctionnelles linéaires à plusieurs fonctions inconnues*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 115–№ 121, 5–12.
155. *Équation fonctionnelle à fonctions inconnues dont toutes ne dépendent pas du même nombre d'arguments*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 115–№ 121, 29–30.
156. (sa P. M. Vasićem i S. B. Prešićem) *Sur une équation fonctionnelle du second degré*. — Institut Mathématique. Publications. Nouvelle Série, Belgrade, 3 (17), 57–60.
157. (sa P. M. Vasićem) *Compléments au Traité de Kamke. X*. — Institut Mathématique. Publications. Nouvelle Série, Belgrade, 3 (17), 61–68.
158. (sa P. M. Vasićem) *Quelques équations fonctionnelles cycliques non linéaires à propriétés curieuses*. — Institut Mathématique. Publications. Nouvelle Série, Belgrade, 3 (17), 105–114.
159. *Équations fonctionnelles linéaires paracycliques de première espèce*. — Institut Mathématique. Publications. Nouvelle Série, Belgrade, 3 (17), 115–128.
160. (sa D. Ž. Đokovićem) *Sur une équation fonctionnelle*. — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, 257, 2388–2391.
161. *Équation fonctionnelle cyclique généralisée*. — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, 257, 2951–2952.
162. *Sur les équations fonctionnelles linéaires paracycliques de seconde espèce*. — Glasnik matematičko-fizički i astronomski, Zagreb, 18, 177–182.
163. (sa Z. R. Pop-Stojanovićem) *About integrals expressible in terms of hyperelliptic integrals*. — Glasnik matematičko-fizički i astronomski, Zagreb, 18, 235–239.
164. (sa S. B. Prešićem i P. M. Vasićem) *Sur deux équations fonctionnelles cycliques non linéaires*. — Bulletin de la Société des mathématiciens et physiciens de la R. P. de Serbie, Beograd, 15, 3–6.
165. *Formule exprimant les nombres de Cotes à l'aide de nombres de Stirling*. — Bulletin de la Société des mathématiciens et physiciens de la R. P. de Serbie, Beograd, 15, 13–16.

1964.

166. *Sur une équation fonctionnelle binôme.* — Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences, Paris, **258**, 5577–5580.
167. (sa P. M. Vasićem) *O jednoj cikličnoj homogenoj funkcionalnoj jednačini drugoga reda.* — Математички Весник, Друштво Mat. Fiz. Astronoma Србије, Београд, **1** (16), 1–7.
168. *Sur un critère pour déterminer le rang d'une matrice.* — Matematički Vesnik, Društvo Mat. Fiz. Astronoma Srbije, Beograd, **1** (16), 50–51.
169. *Sur une formule concernant les dérivées des polynômes de Legendre.* — Matematički Vesnik, Društvo Mat. Fiz. Astronoma Srbije, Beograd, **1** (16), 51.
170. (sa P. M. Vasićem) *Compléments au Traité de Kamke.* XI. — Matematički Vesnik, Društvo Mat. Fiz. Astronoma Srbije, Beograd, **1** (16), 181–185.
171. *Équation fonctionnelle cyclique généralisée.* — Institut Mathématique. Publications. Nouvelle Série, Belgrade, **4** (18), 29–41.
172. (sa P. M. Vasićem) *Équations fonctionnelles linéaires généralisées.* — Institut Mathématique: Publications, Nouvelle Série, Belgrade, **4** (18), 63–76.
173. *A simple procedure for the determination of the axes of symmetry and metrical elements of the conics.* — Bollettino della Unione Matematica Italiana, Serie III, Bologna, **19**, 208–215.

1965.

174. (sa R. S. Mitrinović) *Tableaux d'une classe de nombres reliés aux nombres de Stirling. V.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **132**–№ **142**, 1–22.
175. *Sur deux questions de priorité relatives aux nombres de Stirling.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **132**–№ **142**, 23–24.
176. *Congruence où interviennent des polynômes homogènes.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **143**–№ **155**, 1–2.
177. *Limitations en module d'une fonctions homographique sur un cercle.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **143**–№ **155**, 3–4.
178. *Inégalités impliquées par le système des égalités $a + b + c = p$, $bc + ca + ab = q$.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **143**–№ **155**, 5–7.
[On a system of equalities and inequalities. — The Mathematical Gazette, London, **49**, 228–229.]
179. 179. (sa D. Ž. Đokovićem) *Note bibliographique sur une formule relative aux fonctions de Legendre.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **143**–№ **155**, 13–15.
180. (sa D. D. Adamovićem) *Sur une inégalité élémentaire où interviennent des fonctions trigonométriques.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **143**–№ **155**, 23–34.

1966.

181. *Inequalities of R. Rado type for weighted means.* — Institut Mathématique: Publications, Nouvelle Série, Belgrade, **6** (20), 105–106.
182. *An inequality concerning the arithmetic and geometric means.* — The Mathematical Gazette, London, **50**, 310–311.
183. (sa P. M. Vasićem) *Nouvelles inegalité pour les moyennes d'ordre arbitraire.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **159–№ 170**, 1–8.
184. (sa P. M. Vasićem) *Une classe d'inégalités où interviennent les moyennes d'ordre arbitraire.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **159–№ 170**, 9–14.
185. (sa D. D. Adamovićem) *Complément à l'article „Sur une inégalité élémentaire où interviennent des fonctions trigonométriques“.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **159–№ 170**, 31–32.
186. (sa R. S. Mitrinović) *Tableaux d'une classe de nombres reliés aux nombres de Stirling. VII.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **172–№ 173**, 1–26.
187. (sa R. S. Mitrinović) *Tableaux d'une classe de nombres reliés aux nombres de Stirling. VIII.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **172–№ 173**, 27–53.
188. (sa P. M. Vasićem) *Une classe d'inégalités.* — Mathematica, Cluj, **8** (31), 325–328.

1967.

189. (sa P. M. Vasićem) *Compléments au Traité de Kamke. XII. Des critères d'intégrabilité de l'équation différentielle de Riccati.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **175–№ 179**, 15–21.
190. (sa R. S. Mitrinović) *Table des nombres de Stirling de seconde espèce.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **181–№ 196**, 1–16.
191. *Certain inequalities involving elementary symmetric functions.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **181–№ 196**, 17–20.
192. *Some inequalities involving elementary symmetric functions.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **181–№ 196**, 21–27.
193. (sa P. M. Vasićem) *Propriétés d'un rapport où interviennent les moyennes généralisées.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **181–№ 196**, 29–33.
194. (sa P. M. Vasićem) *Monotonost količnika dve sredine.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **181–№ 196**, 35–38.
195. *An old inequality rediscovered by Wilf.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № **181–№ 196**, 39–40.

1968.

196. 196. (sa P. M. Vasićem) *O jednoj kvadratnoj funkcionalnoj jednačini*. University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 210–№ 228, 1–9.
197. *Inequalities concerning the elementary symmetric functions*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 210–№ 228, 17–19.
198. (sa P. M. Vasićem) *Généralisation d'un procédé fournissant des inégalités du type de Rado*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 210–№ 228, 27–30.
199. (sa P. M. Vasićem) *Inégalités du type de Rado concernant des fonctions symétriques*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 210–№ 228, 31–34.
200. (sa P. M. Vasićem) *Généralisation d'une inégalité de Henrici*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 210–№ 228, 35–38.
201. (sa P. M. Vasićem) *Inégalités pour les fonctions symétriques élémentaires*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 210–№ 228, 39–42.
202. 202. (sa P. M. Vasićem) *Dopune Kamkeovom delu. XIII. O kriterijumima integrabilnosti Riccatieve jednačine*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 210–№ 228, 43–48.
203. (sa P. M. Vasićem) *Une inégalité générale relative aux moyennes d'ordre arbitraire*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 210–№ 228, 81–85.

1969.

204. *The Steffensen inequality*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 247–№ 273, 1–14.
205. *A cyclic inequality*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 247–№ 273, 15–20.
206. *Lignes asymptotiques d'une classe des surfaces*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 247–№ 273, 53–56.
207. *Sur quelques équations aux dérivées partielles à deux fonctions inconnues*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 247–№ 273, 57–60.
208. (sa R. S. Mitrović i S. S. Turajlićem) *A table of coefficients for numerical differentiation*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 247–№ 273, 115–122.
209. (sa P. M. Vasićem) *An integral inequality ascribed to Wirtinger, and its variations and generalizations*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 247–№ 273, 157–170.
210. (sa J. D. Kečkićem) *From the history of nonanalytic functions*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 274–№ 301, 1–8.

1970.

211. *On geodesic lines of a class of surfaces. II.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 302–№ 319, 29–31.
212. (sa J. D. Kečkićem) *From the history of nonanalytic functions. II.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 302–№ 319, 33–38.

1973.

213. (sa P. M. Vasićem) *Sur une équation fonctionnelle non-linéaire.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 412–№ 460, 3–10.

1974.

214. (sa P. M. Vasićem) *History, variations and generalizations of the Čebišev inequality and the question of some priorities.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 461–№ 497, 1–30.

1975.

215. (sa P. M. Vasićem) *The centroid method in inequalities.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 498–№ 541, 3–16.

1976.

216. (sa J. D. Kečkićem) *Compléments au Traité de Kamke. XIV. Applications of the variation of parametres method to nonlinear second order differential equations.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 544–№ 576, 3–7.
217. (sa P. M. Vasićem) *On a theorem of W. Sierpinski concerning mean.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 544–№ 576, 113–114.

1977.

218. (sa P. M. Vasićem) *Addenda to the monograph „Analitic inequalities“.* I. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 577–№ 598, 3–10.

1979.

219. (sa I. B. Lackovićem i M. S. Stankovićem) *Addenda to the monograph „Analitic inequalities“.* II. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 634–№ 677, 3–24.
220. *On the univalence of rational functions.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 577–№ 598, 221–227.

1980.

221. (sa G. Kalajdžićem) *On an inequality*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 678–№ 715, 3–9.

1981.

222. (sa J. D. Kečkićem) *On a binomial functional equation and some related equations*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 716–№ 734, 3–10.
223. (sa J. D. Kečkićem) *Variations and generalizations of Clairaut's equations*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 716–№ 734, 11–21.

1985.

224. (sa I. B. Lackovićem) *Hermite and convexity*. — Aequationes Mathematicae, Basel, 28, 229–232.

1986.

225. (sa J. E. Pečarićem) *Note on O. Bottema's inequality for two triangles*. — La Société Royale du Canada. L'Académie des Sciences. Comptes Rendus Mathématiques (Mathematical Reports), Toronto, 8, 141–144.
226. (sa J. E. Pečarićem) *Erdős-Mordell's and related inequalities*. — La Société Royale du Canada. L'Académie des Sciences. Comptes Rendus Mathématiques (Mathematical Reports), Toronto, 8, 381–386.
227. (sa J. E. Pečarićem) *On the Erdős-Mordell inequality for a polygon*. — Journal of the College of Arts and Sciences, Chiba University, B, Chiba, 19, 3–6.
228. (sa J. E. Pečarićem) *Note on the Gauss-Winckler inequality*. — Österreichische Akademie der Wissenschaften: Mathematisch-Naturwissenschaftliche Klasse, Anzeiger, Vienna, 123, 89–92.
229. (sa J. E. Pečarićem) *An inequality for a polygon*. — Zbornik Fakulteta za pomorstvo, Kotor, 11–12, 73–74.

1987.

230. (sa J. E. Pečarićem) *On some applications of Hermite's interpolation polynomial*. — La Société Royale du Canada: L'Académie des Sciences, Comptes Rendus Mathématiques (Mathematical Reports), Toronto, 9, 55–58.
231. (sa J. E. Pečarićem) *The generalized Fermat-Torricelli point and the generalized Lhuillier-Lemoine point*. — La Société Royale du Canada: L'Académie des Sciences, Comptes Rendus Mathématiques (Mathematical Reports), Toronto, 9, 95–100.
232. (sa J. E. Pečarićem i V. Volenecom) *History, variations and generalizations of the Möbius-Neuberg theorem and the Möbius-Pompeiu theorem*. — Bulletin Mathématique de la Société des Sciences Mathématiques de la République Socialiste de Roumanie: Nouvelle Série, Bucharest, 31, (79), 25–38.
233. (sa J. E. Pečarićem i W. Janousom) *Some trigonometrical inequalities*. — Rad Jugoslavenske Akademije Znanosti i Umjetnosti, Zagreb, 428, 103–127.

234. (sa J. E. Pečarićem) *Inequality between the sides of triangles with given areas*. — *Obuč. po matematika* № 4, 39–40.
235. (sa J. E. Pečarićem) *Generalization of the Jensen Inequality*. — *Österreichische Akademie der Wissenschaften Mathematische-Naturwissenschaftliche Klasse: Sitzungsberichte, Abteilung II*. Springer, Vienna, 196, 21–26.
236. (sa J. E. Pečarićem) *On a method due to R. Bellman*. — *Österreichische Akademie der Wissenschaften Mathematische-Naturwissenschaftliche Klasse: Sitzungsberichte, Abteilung II*. Springer, Vienna, 196, 399–402.

1988.

237. (sa J. E. Pečarićem) *About the Neuberg-Pedoe and the Oppenheim inequalities*. — *Journal of Mathematical Analysis and Applications*, Academic Press, Orlando, 129, 196–210.
238. (sa J. E. Pečarićem) *On the Bellman generalization of Steffensen's inequality. III*. — *Journal of Mathematical Analysis and Applications*, Academic Press, Orlando, 135, 342–345.
239. (sa J. E. Pečarićem, C. Tanasescuom i V. Volenecom) *Inequalities involving R , r and s for special triangles*. — *Rad Jugoslavenske Akademije Znanosti i Umjetnosti, Zagreb*, 435, 75–106.
240. (sa J. E. Pečarićem and V. Volenecom) *On the polar moment of inertia inequality*. — *Rad Jugoslavenske Akademije Znanosti i Umjetnosti, Zagreb*, 435, 107–110.
241. (sa J. E. Pečarićem) *Remarks on some determinantal inequalities*. — *La Société Royale du Canada: L'Académie des Sciences, Comptes Rendus Mathématiques (Mathematical Reports)*, Toronto, 10, 41–45.
242. (sa J. E. Pečarićem) *Determinantal inequalities of Jensen's type*. — *Österreichische Akademie der Wissenschaften: Mathematisch-Naturwissenschaftliche Klasse, Anzeiger*, Vienna, 125, 75–78.
243. (sa J. E. Pečarićem) *Generalizations of two inequalities of Godunova and Levin*. — *Bulletin of the Polish Academy of Sciences: Mathematics*, Warsaw, 36, 645–648.
244. (sa J. E. Pečarićem) *On two lemas of N. Ozeki*. — *Journal of the College of Arts and Sciences: Chiba University, B, Chiba*, 21, 107–110.
245. (sa J. E. Pečarićem) *Unified treatment of some inequalities for mixed means*. — *Österreichische Akademie der Wissenschaften Mathematische-Naturwissenschaftliche Klasse: Sitzungsberichte, Abteilung II*. Springer, Vienna, 197, 391–397.

1989.

246. (sa J. E. Pečarićem) *A general integral inequality for the derivative of an equimeasurable rearrangement*. — *La Société Royale du Canada: L'Académie des Sciences, Comptes Rendus Mathématiques (Mathematical Reports)*, Toronto, 11, 201–105.
247. (sa J. E. Pečarićem) *On two-place completely monotone functions*. — *Österreichische Akademie der Wissenschaften: Mathematisch-Naturwissenschaftliche Klasse, Anzeiger*, Vienna, 126, 85–88.

1990.

248. (sa G. V. Milovanovićem i Th. M. Rassiasom) *On some extremal problems for algebraic polynomials in L' norm*. — U knjizi: *Generalized Functions and Convergence* (Katowice, 1988), Memorial Volume for Professor Jan Mikusiński (editor: P. Antosik i A. Kamiński), World Scientific, Singapore – New Jersey – London – Hong Kong, 343–354.

249. (sa J. E. Pečarićem i V. Volenecom) *An elementary method for maximizing of some functions*. — Bulletin Mathématique de la Société des Sciences Mathématiques de la République Socialiste de Roumanie: Nouvelle Série, Bucharest, **34** (82), 37–47.
250. (sa J. E. Pečarićem) *History, variations and generalizations of the Čebišev inequality and question of some properties. II*. — Rad Jugoslavenske Akademije Znanosti i Umjetnosti, Zagreb, **450**, 139–156.
251. (sa J. E. Pečarićem) *Note on a class of functions of Godunova and Levin*. — La Société Royale du Canada: L'Académie des Sciences, Comptes Rendus Mathématiques (Mathematical Reports), Toronto, **12**, 33–36.
252. (sa J. E. Pečarićem) *On an extension of Hölder's inequality*. — Bullettino della Unione Matematica Italiana: A, Serie VII, Zanichelli, Bologna. (7) **4**, 405–408.
253. (sa J. E. Pečarićem) *On Bernoulli's inequality*. — Facta Universitatis, Series: Mathematics and Informatics, Niš, **5**, 55–56.
254. (sa J. E. Pečarićem) *Interpolations of determinantal inequalities of Jensen's type*. — Tamkang Journal of Mathematics, Tamkang Univ., Tamsui, **22**, 39–42.
255. (sa J. E. Pečarićem) *Remarks on the paper „A note on Everitt type integral inequality“*. — Tamkang Journal of Mathematics, Tamkang Univ., Tamsui, **21** (2), 169–170.
256. 256. (sa J. E. Pečarićem) *A note on an inequality with nonconjugate parameters*. — Österreichische Akademie der Wissenschaften Mathematische-Naturwissenschaftliche Klasse: Sitzungsberichte, Abteilung II. Springer, Vienna, **199**, 155–160.
- 1991.
257. (sa J. E. Pečarićem) *On inequalities of Hilbert and Widder*. — Proceedings of the Edinburgh Mathematical Society, Series II, Edinburgh, **34**, 411–414.
258. (sa J. E. Pečarićem, V. Volenecom i J. Chenom) *Addenda to the monograph „Recent Advances in Geometric Inequalities“*. I. — J. Ningbo Univ. Nat. Sci. Engin. **4** (2), 79–145.
259. (sa J. E. Pečarićem) *Two integral inequalities*. — Southeast Asian Bulletin of Mathematics, Singapore, **15** (2), 153–155.
260. (sa J. E. Pečarićem) *On some inequalities for monotone functions*. — Bullettino della Unione Matematica Italiana, B, Serie VII, Zanichelli, Bologna, **5**, 407–416.
261. (sa J. E. Pečarićem) *Notes on the paper „A note on Copson's inequality involving series of positive terms“ by B. G. Pachpatte*. — Македонска академија на науките и уметностите: Одделение за математичко-технички науки, Прилози, Скопје, **12** (1), 13–14.
262. (sa J. E. Pečarićem) *On an inequality of G. K. Lebed*. — Македонска академија на науките и уметностите: Одделение за математичко-технички науки, Прилози, Скопје, **12** (1), 15–19.
263. (sa J. E. Pečarićem) *On an identity of D. Ž. Đoković*. — Македонска академија на науките и уметностите: Одделение за математичко-технички науки, Прилози, Скопје, **12** (1), 21–22.
264. (sa J. E. Pečarićem) *Comments on an inequality of M. Masuyama*. — SUT Journal of Mathematics, Tokyo, **27**, 89–91.
265. (sa J. E. Pečarićem) *On a problem of Sendov involving an integral inequality*. — Mathematica Balkanica, New Series, Sofia, **5**, 258–260.
266. *Mihailo Petrović i Appelrotova teorema. Istorijaska beleška*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics, Beograd, **2**, 95–99.

267. (sa J. E. Pečarićem) *On completely monotonic sequences*. — Österreichische Akademie der Wissenschaften: Mathematisch-Naturwissenschaftliche Klasse, Anzeiger, Vienna, **128**, 63–67.

1992.

268. (sa J. E. Pečarićem i L. E. Perssonom) *On a general inequality with applications*. — Zeitschrift für Analysis und ihre Anwendungen, Berlin, **11**, 285–290.
269. *Remarks on the paper „Inequalities related to generalized means“ by V. Laohakosol and P. Ubolsri*. — Македонска академија на науките и уметностите: Одделение за математичко-технички науки, Прилози, Скопје, **13** (1), 5–8.
270. (sa J. E. Pečarićem) *Remark on Pachpatte's generalization of Hardy's inequality*. — Indian Journal of Pure and Applied Mathematics, New Delhi, **23** (2), 129–130.

1993.

271. (sa J. E. Pečarićem) *Some properties of Bernstein polynomials*. — Македонска академија на науките и уметностите: Одделение за математичко-технички науки, Прилози, Скопје, **14** (2), 39–44.
272. (sa J. E. Pečarićem) *Jensen's inequality for some non-convex functions*. — Македонска академија на науките и уметностите: Одделение за математичко-технички науки, Прилози, Скопје, **14** (2), 45–47.
273. (sa G. V. Milovanovićem i Th. M. Rassiasom) *On some Turán's extremal problems for algebraic polynomials*. — У књизи: *Topics in Polynomials of One and Several Variables and Their Applications: A Mathematical Legaci of P. L. Chebyshev (1821–1894)* (editor: Th. M. Rassias, H. M. Srivastava, A. Yanushauskas), World Scientific, Singapore – New Jersey – London – Hong Kong, 403–433.
274. (sa J. E. Pečarićem) *An application of the Chebyshev integral inequality*. — У књизи: *Topics in Polynomials of One and Several Variables and Their Applications: A Mathematical Legaci of P. L. Chebyshev (1821–1894)* (editor: Th. M. Rassias, H. M. Srivastava, A. Yanushauskas), World Scientific, Singapore – New Jersey – London – Hong Kong, 457–461.
275. (sa J. E. Pečarićem) *Bernoulli's inequality*. — Rendiconti del Circolo Matematico di Palermo, Serie II, Palermo, **42** (3), 317–337.

1995.

276. *Sur la forme de l'intégrale générale de quelques équations différentielles du premier ordre*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics, Beograd, **6**, 8–11.

РАДОВИ ИЗЛОЖЕНИ НА НАУЧНИМ КОНФЕРЕНЦИЈАМА

277. *Sur l'étude des lignes courbure en coordonnées tangentielles*. — Comptes rendus de séances et conférences de la Société mathématique de France, Paris, 1937, 32.
278. *Organizacija naučnog rada i priprema naučnih kadrova u oblasti matematike*. — In: *Premier congrès mathématiciens et physiciens de la RPF Yougoslavie* (Bled, 1949), Vol. 2, Naučna knjiga, Beograd, 1950, 175–187.
279. (sa J. E. Pečarićem, S. J. Bilchev, E. A. Velikovom) *On an inequality of O. Kooi*. — Proc. 17th Conf. of the Union of Bulgar. Math. 1988, 566–568.

ОБЈАВЉЕНИ СТРУЧНИ РАДОВИ

280. *Matematičke grupe za učenike srednjih škola.* — Bulletin de la Société des mathématiciens et des physiciens de la R. P. Macédoine, Skopje, **2** (1951), 57–64.
281. *Nov referativni časopis za matematiku.* — Bulletin de la Société des mathématiciens et physiciens de la R. P. de Serbie, Beograd, **6** (1954), 267–270.
282. *Beleška o delatnosti Mihaila Petrovića u oblasti diferencijalnih jednačina.* — Bulletin de la Société des mathématiciens et physiciens de la R. P. de Serbie, Beograd, **7** (1955), 125–127.
283. *Sur quelques identités élémentaires.* — Revue de mathématiques élémentaires **10** (1955), 65.
284. *Михаило Пејировић — Биографске забелешке и усјомене.* — Наука и природа, **8** (1955), 276–284.
285. *Kako prići matematici? Razgovor o učenju matematike.* — Matematičko-fizički list za učenike srednjih škola, **6** (1955/56), 41–43.
286. *Какву предсјрему из мајематике очекују шехнички факултети од будућих сју-дената.* — Настава математике и физике, **5** (1956), 4–8.
287. *Осврћ на прве квалификационе исјитје из мајематике на шехничким факулте-тима у Београду.* — Настава математике и физике, **5** (1956), 260–267.
288. *Legendreovi polinomi i Besselove funkcije.* — У књизи: S. Fempl: *Redovi.* — Zavod za izdavanje udžbenika, Beograd, 1960, 173–220.
289. *Prilozi za biografiju Mihaila Petrovića.* — Bulletin de la Société des mathématiciens et physiciens de la R. P. de Serbie, Beograd, **12** (1960), 143–175.
290. (sa Č. Stanojevićem) *Uvođenje u elemente apstrakne algebre.* — У књизи: *Uvođenje mladih u naučni rad, I.* — Zavod za izdavanje udžbenika, Beograd, 1961, 21–30.
291. *O algebarskim iracionalnim jednačinama.* — У књизи: *Uvođenje mladih u naučni rad, I.* — Zavod za izdavanje udžbenika, Beograd, 1961, 143–156.
292. *Značaj i uloga matematike danas.* — У књизи: *Izabrana poglavlja iz matematike, I.* — Zavod za izdavanje udžbenika, Beograd, 1961, 5–12.
293. *Hurwitzovi polinomi.* — У књизи: *Izabrana poglavlja iz matematike, I.* — Zavod za izdavanje udžbenika, Beograd, 1961, 221–231.
294. *Mihailo Petrović.* — У књизи: *Izabrana poglavlja iz matematike, I.* — Zavod za izdavanje udžbenika, Beograd, 1961, 233–236.
295. (sa D. Ž. Đokovićem) *Ciklične funkcionalne jednačine.* — У књизи: *Izabrana poglavlja iz matematike, II.* — Zavod za izdavanje udžbenika, Beograd, 1962, 5–23.
296. (sa D. Ž. Đokovićem) *Neki nerešeni problemi u teoriji funkcionalnih jednačina.* — У књизи: *Neki nerešeni problemi u matematici.* — Zavod za izdavanje udžbenika, Beograd, 1963, 153–168.
297. *Jedan pogled na razvoj matematike u Srbiji.* — У књизи: *Uvođenje mladih u naučni rad, III.* — Zavod za izdavanje udžbenika, Beograd, 1963, 77–83.
298. (sa R. S. Mitrovićem) *Tableaux d'une classe de nombres reliés aux nombres de Stirling.* III. — Posebna izdanja Matematičkog instituta u Beogradu, Beograd, 1963, 1–200.
299. (sa R. S. Mitrovićem) *Tableaux d'une classe de nombres reliés aux nombres de Stirling.* IV. — Posebna izdanja Matematičkog instituta u Beogradu, Beograd, 1964, 1–115.
300. (sa R. S. Mitrovićem) *Tableaux d'une classe de nombres reliés aux nombres de Stirling.* VI. — Posebna izdanja Matematičkog instituta u Beogradu, Beograd, 1966, 1–52.
301. *Живой Михаила Пејировића.* — У књизи: *Михаило Пејировић: Човек-Филозоф-Мајематичар.* — Завод за издавање удбеника, Београд, 1968, 1–32.

302. *О једној неједнакости*. — У књизи: Михаило Пејровић: *Човек-Филозоф-Мајематичар*. — Завод за издавање уџбеника, Београд, 1968, 93–96.
303. *О једној диференцијалној једначини*. — У књизи: Михаило Пејровић: *Човек-Филозоф-Мајематичар*. — Завод за издавање уџбеника, Београд, 1968, 97–100.
304. *Михаило Пејровић и Стирлингови бројеви*. — У књизи: Михаило Пејровић: *Човек-Филозоф-Мајематичар*. — Завод за издавање уџбеника, Београд, 1968, 113–116.
305. *Pionir naše matematičke nauke*. — У књизи: *Uvođenje mladih u naučni rad. IV*. — Zavod za izdavanje udžbenika, Beograd, 1969, 177–179.
306. *Jedan postupak za obrazovanje nejednakosti*. — У књизи: *Uvođenje mladih u naučni rad. VI*. — Zavod za izdavanje udžbenika, Beograd, 1969, 59–63.
307. (sa P. M. Vasićem) *λ -metod*. — У књизи: *Uvođenje mladih u naučni rad. VI*. — Zavod za izdavanje udžbenika, Beograd, 1969, 64–71.
308. (sa B. S. Popov) *Jože Ulčar — In memoriam*. — У књизи: *Uvođenje mladih u naučni rad. VI*. — Zavod za izdavanje udžbenika, Beograd, 1969, 203–209.
309. *Zapažanja o univerzitetskoj nastavi i naučnom radu u Moskvi*. — У књизи: *Uvođenje mladih u naučni rad. VI*. — Zavod za izdavanje udžbenika, Beograd, 1969, 226–229.

ОБЈАВЉЕНЕ МОНОГРАФИЈЕ

310. D. S. Mitrinović: *Nejednakosti*. — Matematički metodi u fizici i tehnici, Građevinska knjiga, Beograd, 1965, 240 str.
311. D. S. Mitrinović, P. M. Vasić, R. Ž. Đorđević, R. R. Janić: *Geometrijske nejednakosti*. — Matematička biblioteka, 31, Zavod za izdavanje udžbenika, Beograd, 1966, 116 str.
312. O. Bottema, R. Ž. Djordjević, R. R. Janić, D. S. Mitrinović, P. M. Vasić: *Geometric Inequalities*. — Wolters — Noordhoff Publishing, Groningen, 1969, 151 str.
313. D. S. Mitrinović, P. M. Vasić: *Uvođenje mladih u naučni rad V: Sredine*. — Matematička biblioteka, 40, Zavod za izdavanje udžbenika, Beograd, 1969, 122 str.
314. D. S. Mitrinović, P. M. Vasić: *Analytic Inequalities*. — Die Grundlehren der mathematischen Wissenschaften, Band 1965, Springer Verlag, Berlin – Heidelberg – New York, 1970, XI+400 str.
315. D. S. Mitrinović, P. M. Vasić: *Analitičke nejednakosti*. — Građevinska knjiga, Beograd, 1970, XII+395 str.
316. D. S. Mitrinović, M. S. Popadić: *Inequalities in Number Theory*. — Naučni podmladak, Niš, 1978, VII+183 str.
317. D. S. Mitrinović, P. S. Bullen, P. M. Vasić: *Sredine i sa njima povezane nejednakosti. I*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 600 (1977), XII+232 str.
318. D. S. Mitrinović, J. D. Kečkić: *Cauchyjev račun ostataka sa primenama*. — Matematički problemi i ekspozicije, 8, Naučna knjiga, Beograd, 1978, 271 str. [II издање, 1991, 410 str.]
319. D. S. Mitrinović, J. D. Kečkić: *Cauchy Method of Residues. Theory and Applications*. — Mathematics and its Applications (East European Series), 9, D. Reidel Publishing Company, Dordrecht – Boston – Lancaster, 1984, XIV+361 str.
320. P. S. Bullen, D. S. Mitrinović, P. M. Vasić: *Means and Their Inequalities*. — Mathematics and its Applications (East European Series), 31, D. Reidel Publishing Company, Dordrecht – Boston – Lancaster – Tokio, 1988, XIX+459 str.

321. D. S. Mitrinović, J. E. Pečarić, V. Volenec: *Recent Advances in Geometric Inequalities*. — Mathematics and its Applications (East European Series), 28, Kluwer Academic Publishers, Dordrecht – Boston – London, 1989, XIX+710 стр.
322. D. S. Mitrinović, J. E. Pečarić, A. M. Fink: *Inequalities Involving Functions and Their Integrals and Derivatives*. — Mathematics and its Applications (East European Series), 53, Kluwer Academic Publishers, Dordrecht – Boston – London, 1991, XVI+587 стр.
323. D. S. Mitrinović, J. D. Kečkić: *The Cauchy Method of Residues. Volume 2: Theory and Applications*. — Mathematics and its Applications, 259, Kluwer Academic Publishers, Dordrecht – Boston – London, 1993, X+191 стр.
324. D. S. Mitrinović, J. E. Pečarić, A. M. Fink: *Classical and New Inequalities in Analysis*. — Mathematics and its Applications (East European Series), 61, Kluwer Academic Publishers, Dordrecht – Boston – London, 1993, XVII+740 стр.
325. G. V. Milovanović, D. S. Mitrinović, Th. M. Rassias: *Topic in Polynomials: Extremal Problems, Inequalities, Zeros*. — World Scientific Publishing, Singapore – New Jersey – London – Hong Kong, 1994, XIII+821 стр.
326. D. S. Mitrinović, J. Sándor, B. Crstici: *Handbook of Number Theory*. — Mathematics and its Applications, 351, Kluwer Academic Publishers, Dordrecht – Boston – London, 1996, XXVI+622 стр.

ОБЈАВЉЕНИ УЏБЕНИЦИ*

327. Д. С. Митриновић: *Математички проблеми. Свеска прва. — Штампарџа „Давидовић“ Павловића и друга, Београд, 1931, 48 стр.*
328. Д. С. Митриновић: *Збирка задатака из математике за студенте техничких и природно-математичких факултета. — Знање, Београд, 1954, 175 стр.*
329. D. S. Mitrinović: *Zbornik matematičkih problema sa priložima i numeričkim tablicama, I*. — Nolit, Beograd, 1957, XII+270 str.
[II izdanje, 1958, XXIV+351 str.; (saradnici: D. D. Adamović, D. Ž. Đoković, Z. R. Pop-Stojanović, S. B. Prešić), III izdanje, 1962, XVI+502 str.]
330. D. S. Mitrinović: *Metod matematičke indukcije*. — Matematička biblioteka, 4, Nolit, Beograd, 1957, 45 str.
[II izdanje, 1958, 63 str.]
331. D. S. Mitrinović: *Zbornik matematičkih problema sa priložima i numeričkim tablicama, II*. — Naučna knjiga, Beograd, 1958, VIII+334 str.
[(saradnici: D. Mihailović, J. Ulčar), II izdanje, 1960, XVI+407 str.]
332. D. S. Mitrinović, D. Mihailović: *Linearna algebra. Analitička geometrija. Polinomi*. — Naučna knjiga, Beograd, 1959, XVI+415 str.
[II izdanje, 1962, XVI+535 str.; D. S. Mitrinović, D. Mihailović, P. M. Vasić: *Linearna algebra. Polinomi. Analitička geometrija*. — III izdanje, 1966, XVI+336 str.; IV izdanje, 1968, XII+328 str.; V izdanje, 1971, XVI+335 str.; VI izdanje, 1973, XVI+360 str.; VII izdanje, 1975, XVI+366 str.; VIII izdanje, 1978, XVI+382 str.; IX izdanje, 1979; X izdanje, 1983; XI izdanje, 1985, XVI+416 str.; XII izdanje, 1988; XIII izdanje, 1990]

* Подаци о поновљеним издањима књига, која су по правилу била прерађена, измењена или допуњена, дају се у угластим заградама у оквиру исте референце. Знаком ; су одвојена различита издања. Подаци који се не мењају у новом, у односу на претходно издање, изостављају се.

333. D. S. Mitrinović (saradnici: J. Ulčar, V. Devidé): *Zbornik matematičkih problema sa priložima i numeričkim tablicama, III*. — Zavod za izdavanje udžbenika, Beograd, 1960, XVI+334 str.
334. D. S. Mitrinović (saradnici: J. Ulčar, P. Dimik, I. Šapkarev): *Zbirka zadaći po viša matematika za studenti na tehnički fakulteti*. — Univerzitet u Skopju, Skopje, 1961, III+244 str.
335. D. S. Mitrinović (ed.): *Zbirka zadataka iz matematike za prvi stepen nastave na fakultetima*. — Naučna knjiga, Beograd, 1962, 495 str.
336. D. S. Mitrinović: *Matematička indukcija. Binomna formula. Kombinatorika*. — Matematička biblioteka, 26, Zavod za izdavanje udžbenika, Beograd, 1963, 79 str. [II izdanje, 1970, 86 str.; III izdanje, Građevinska knjiga, Beograd, 1980, 87 str.; IV izdanje, 1990]
337. D. S. Mitrinović: *Matematika za prvi stepen nastave na fakultetima u obliku metodičke zbirke zadataka sa rešenjima*. — Građevinska knjiga, Beograd, 1964, 519 str.
338. D. S. Mitrinović, D. Ž. Đoković: *Specijalne funkcije*. — Građevinska knjiga, Beograd, 1964, 267 str.
339. D. S. Mitrinović (saradnici: E. S. Barnes, D. C. B. Marsh, J. R. M. Radok): *Elementary Inequalities*. — Tutorial Text No. 1, Publishing Noordhoff Ltd., Groningen, 1964, 159 str.
340. D. S. Mitrinović (saradnici: E. S. Barnes, J. R. M. Radok): *Functions of a Complex Variable*. — Tutorial Text No. 2, Publishing Noordhoff Ltd., Groningen, 1965, 114 str.
341. D. S. Mitrinović (saradnik: R. B. Potts): *Elementary Matrices*. — Tutorial Text No. 3, Publishing Noordhoff Ltd., Groningen, 1965, 75 str.
342. D. S. Mitrinović (saradnik: J. H. Michael): *Calculus of Residues*. — Tutorial Text No. 4, Publishing Noordhoff Ltd., Groningen, 1966, 87 str.
343. D. S. Mitrinović, D. Ž. Đoković: *Polinomi i matrice*. — Matematički metodi u fizici i tehnici, Naučna knjiga, Beograd, 1966, 399 str. [II izdanje, Izdavačko-informativni centar studenata, Beograd, 1975, VIII+349 str.; III izdanje, Građevinska knjiga, Beograd, 1986, VIII+355 str.; IV izdanje, Naučna knjiga, Beograd, 1991, 422 str.]
344. D. S. Mitrinović: *Matematika u obliku metodičke zbirke zadataka sa rešenjima, I*. — Građevinska knjiga, Beograd, 1967, XV+330 str. [Nova izdanja: 1971, XV+297 str.; 1973; 1978; 1982, XII+341 str.; 1986; 1989, VIII+401 str.]
345. D. S. Mitrinović: *Matematika u obliku metodičke zbirke zadataka sa rešenjima, II*. — Građevinska knjiga, Beograd, 1967, 451 str. [Nova izdanja: 1972, XII+334 str.; 1977, XII+335 str.; 1982, XII+342 str.; 1987, XII+403 str.; 1989, XII+412 str.]
346. D. S. Mitrinović: *Kompleksna analiza*. — Matematički metodi u fizici i tehnici, Građevinska knjiga, Beograd, 1967, XII+312 str. [II izdanje, 1971, XII+314 str.; III izdanje, 1973, XII+272 str.; IV izdanje, 1977, XVI+319 str.; V izdanje, 1981, XVI+379 str.; VI izdanje, 1988, XVIII+389 str.; VI izmenjeno izdanje, 1989, XV+396 str.]
347. D. S. Mitrinović (saradnici: J. Ulčar, R. S. Anderssen): *Differential Geometry*. — Tutorial Text No. 5, Wolters — Noordhoff Publishing, Groningen, 1969, 120 str.
348. D. S. Mitrinović, J. D. Kečkić: *Algebra — Zbirka problema iz kombinatorike, polinoma i jednačina*. — Matematički problemi i ekspozicije, 5, Naučna knjiga, Beograd, 1969, 135 str.
349. D. S. Mitrinović, D. D. Adamović: *Nizovi i redovi — Definicije, stavovi, zadaci, problemi*. — Matematički problemi i ekspozicije, 7, Naučna knjiga, Beograd, 1971, 306 str. [II izdanje, 1980, 336 str.; III izdanje, 1987; IV izdanje, 1990]
350. D. S. Mitrinović: *Uvod u specijalne funkcije*. — Matematički metodi u fizici i tehnici, Građevinska knjiga, Beograd, 1972, XII+188 str. [(saradnik: R. R. Janić), II izdanje, 1975, XVI+231 str.; III izdanje, 1986, XVI+237 str.]

351. D. S. Mitrinović: *Matematika u obliku metodičke zbirke zadataka sa rešenjima, III*. — Građevinska knjiga, Beograd, 1972, XII+239 str.
[Nova izdanja: 1976, XII+252 str.; 1984; 1988, XI+286 str.; 1990]
352. D. S. Mitrinović (saradnici: D. Đ. Tošić, R. R. Janić): *Specijalne funkcije — Zbornik zadataka i problema*. — Novi zbornik matematičkih problema 1, Naučna knjiga, Beograd, 1972, XII+158 str.
[II izdanje, 1978, XII+172 str.; III izdanje, 1986, XII+189 str.; IV izdanje, 1990, XII+209 str.]
353. D. S. Mitrinović: *Matrice i determinante — Zbornik zadataka i problema*. — Novi zbornik matematičkih problema 2, Naučna knjiga, Beograd, 1972, IX+178 str.
[II izdanje, 1975; III izdanje, 1980; IV izdanje, 1986, XII+234 str.; V izdanje, 1989]
354. D. S. Mitrinović (saradnik: J. D. Kečkić): *Kompleksna analiza — Zbornik zadataka i problema*. — Novi zbornik matematičkih problema 3, Naučna knjiga, Beograd, 1972, XII+272 str.
[II izdanje, 1979, XII+264 str.; III izdanje, 1985, XII+331 str.; IV izdanje, 1989]
355. D. S. Mitrinović, P. M. Vasić: *Diferencijalne jednačine — Zbornik zadataka i problema*. — Novi zbornik matematičkih problema 4, Naučna knjiga, Beograd, 1972, XI+254 str.
[II izdanje, 1979, XI+266 str.; III izdanje, 1986, XII+342 str.; IV izdanje, 1990]
356. D. S. Mitrinović, J. D. Kečkić: *Jednačine matematičke fizike*. — Matematički metodi u fizici i tehnici, Građevinska knjiga, Beograd, 1972, XII+228 str.
[II izdanje, 1978, VIII+240 str.; III izdanje, 1985, VIII+257 str.]
357. D. S. Mitrinović: *Predavanja o redovima*. — Građevinska knjiga, Beograd, 1974, VIII+119 str.
[II izdanje, 1980, VIII+127 str.; III izdanje, 1986, VIII+148 str.; IV izdanje, 1989, VIII+154 str.]
358. D. S. Mitrinović: *Predavanja o diferencijalnim jednačinama*. — Minerva, Subotica — Beograd, 1976, XV+226 str.
[II izdanje, Građevinska knjiga, 1983, IX+252 str.; III izdanje, 1989, XII+286 str.]
359. D. S. Mitrinović, J. D. Kečkić: *Matematika II — Redovi, diferencijalne jednačine, kompleksna analiza, Laplaceova transformacija*. — Građevinska knjiga, Beograd, 1981, VIII+275 str.
[II izdanje, 1987, VIII+297 str.; III izdanje, 1989, VIII+349 str.]
360. D. S. Mitrinović, J. D. Kečkić: *Complex Analysis. Exercises and Problem Manual*. — Naučna knjiga, Beograd, 1990, X+324 str.
361. D. S. Mitrinović, D. Đ. Tošić: *Matematika u obliku metodičke zbirke zadataka sa rešenjima, IV*. — Građevinska knjiga, Beograd, 1987, VII+322 str.
[II izdanje, 1990, 398 str.]

ОСТАЛЕ КЊИГЕ

362. D. S. Mitrinović: *Savremene tendencije u nastavi matematike*. — Matematička biblioteka, 1, Nolit, Beograd, 1957, 31 str.
363. D. S. Mitrinović: *Referati o srednjoškolskim udžbenicima iz matematike*. — Matematička biblioteka, 3, Nolit, Beograd, 1957, 97 str.
364. D. S. Mitrinović: *Važnije nejednakosti*. — Matematička biblioteka, 7, Nolit, Beograd, 1958, 64 str.
365. D. S. Mitrinović, D. C. B. Marsh: *Problemi iz elementarne teorije brojeva*. — Matematička biblioteka, 30, Zavod za izdavanje udžbenika, Beograd, 1966, 80 str.

366. D. S. Mitrinović, P. M. Vasić, R. R. Janić: *Elementarne nierownosci*. — Państwowe wydawnictwo naukowe, Warszawa, 1972.
367. D. S. Mitrinović, J. D. Kečkić: *Metodi izračunavanja konačnih zbirova*. — Matematički problemi i ekspozicije, 9, Naučna knjiga, Beograd, 1984.
[Novo izdanje; 1990]
368. D. S. Mitrinović, J. E. Pečarić: *Diferencijalne i integralne nejednakosti*. — Matematički problemi i ekspozicije, 13, Naučna knjiga, Beograd, 1988, VI+167 str.
369. D. S. Mitrinović, J. E. Pečarić: *Srednje vrednosti u matematici*. — Matematički problemi i ekspozicije, 14, Naučna knjiga, Beograd, 1989, XX+394 str.
370. D. S. Mitrinović, J. E. Pečarić: *Hölderova i srodne nejednakosti*. — Matematički problemi i ekspozicije, 18, Naučna knjiga, Beograd, 1990, XVI+250 str.
371. D. S. Mitrinović, J. E. Pečarić: *Monotone funkcije i njihove nejednakosti*. — Matematički problemi i ekspozicije, 17, Naučna knjiga, Beograd, 1990, VIII+294 str.
372. D. S. Mitrinović, J. E. Pečarić: *Ciklične nejednakosti i ciklične funkcionalne jednačine*. — Matematički problemi i ekspozicije, 19, Naučna knjiga, Beograd, 1991, VII+165 str.
373. D. S. Mitrinović, J. E. Pečarić: *Nejednakosti i norme*. — Matematički problemi i ekspozicije, 20, Naučna knjiga, Beograd, 1991, XVI+196 str.

БИБЛИОГРАФИЈА РАДОВА О ДРАГОСЛАВУ С. МИТРИНОВИЋУ

1. O. Em. Gheorghiu: *Sur un systeme d'equations fonctionnelles qui generalise l'equation fonctionnelle de D. S. Mitrinović, etudiee aussi par J. Aczel*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 35–№ 37 (1960), 9–14.
2. C. Karanicoloff: *Sur une hypothese enoncee par D.S. Mitrinović*. — Bulletin de la Société des mathématiciens et physiciens de la R. P. de Serbie, Beograd, 13 (1961), 153–158.
3. M. Kuczma: *Solution d'un probleme de D. S. Mitrinović concernant une equation fonctionnelle*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 122–№ 129 (1964), 30–32.
4. O. Em. Gheorghiu: *On some generalizations of the functional equations of D. M. Sinzov, H. W. Pexider, and D. S. Mitrinović*. — Analele Universității din Timișoara, Seria Științe Matematico-Fizice, Timișoara, 3 (1965), 129–135.
5. K. Milošević-Rakočević: *Solution of a problem proposed by D. S. Mitrinović*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 159–№ 170 (1966), 29–30.
6. A. Nicula: *La generalisation matricielle de quelques equations etudiees par D.S. Mitrinović*. — Al Institutului Politehnic Cluj-Napoca: Buletinul Științific, Cluj-Napoca, 9 (1966), 49–55.
7. R. Ž. Djordjević, R.R. Janić: *Bibliografija radova profesora Dragoslava S. Mitrinovića*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 180 (1967), 1–35.
8. P. S. Bullen: *On some inequalities of Mitrinović and Vasić*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 210–№ 228 (1968), 49–54.
9. O. Em. Gheorghiu, B. Crstici: *Systems of functional equations which generalize the functional equation of D.S. Mitrinović*. — Analele Universității din Timișoara, Seria Științe Matematico-Fizice, Timișoara, 6 (1968), 159–165.

10. Е. К. Годунова: *On a certain problem of Mitrinović*. — Moskovskii Gosudarstvenyi Pedagogicheski Institut, Uchën. Zap. (1971), № 277, 201–202. (на руском)
11. О. Em. Gheorghiu: *Quelques systemes d'equations fonctionnelles qui generalisent un probleme pose par D.S. Mitrinović*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 357–№ 380 (1971), 45–49.
12. Т. Savov: *Sur une inegalite consideree par D.S. Mitrinović*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 381–№ 409 (1972), 47–50.
13. В. Crstici, Gh. Tudor: *Complements au traite de Mitrinović. I. Quelques inegalites integrales*. — Mathematica (Cluj) 14 (37) (1972), 27–31.
14. В. Crstici, Gh. Tudor: *Complements au traite de Mitrinović. II. Sur quelques inegalites integrales*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 381–№ 409 (1972), 9–12.
15. R. Meynieux, Gh. Tudor: *Complements au traite de Mitrinović. III. Sur un schema general pour obtenir des inegalites*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 412–№ 460 (1973), 171–174.
16. Gh. Tudor: *Complements au traite de Mitrinović. V. Quelques inegalites integrales remarquables*. — Buletinul Științific și Tehnic al Institutului Politehnic Timișoara, Ser. Mat. Fiz. Mec. Teoret. Apl. 19 (33) (1974), no. 1, 29–32.
17. Gh. Tudor: *Complements au traite de D.S. Mitrinović. VI. Une generalisation de l'inegalite de Fejer-Jackson*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 461–№ 497 (1974), 111–114.
18. R. R. Janić: *Bibliografija radova profesora Dragoslava S. Mitrinovića, II*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 461–№ 497 (1974), 195–206.
19. I. Bratić: *List of papers, books and monographs which quote, use or develop results stated in mathematical works of D.S. Mitrinović*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 461–№ 497 (1974), 207–239.
20. *Collection of articles in honor of D.S. Mitrinović*. — Bulletin de la Société des mathématiciens et des physiciens de la R. P. Macédoine, Skopje, 25 (1974) (1976), 48 str.
21. В. Crstici, Gh. Tudor: *Complements au traite de D.S. Mitrinović. VII. Sur une inegalite de D.S. Mitrinović*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 498– № 541 (1975), 153–154.
22. В. Crstici, R. Meynieux: *Complements au traite de D.S. Mitrinović. IV. Sur une integrale dependant d'un parametre reel*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 498–№ 541 (1975), 155–158.
23. М. Čanak: *Der Zusammenhang zwischen dem Auflösen allgemeines elliptischen Systems partieller Gleichungen und dem Problem von Mitrinović*. — Mathematica Balkanica 7 (1977) (1981), 35–40.
24. В. S. Popov: *Prof. Dragoslav S. Mitrinović (on his 70th birthday)*. — Faculté des Sciences de l'Université de Skopje, Annuaire, Skopje, 29 (1978), 5–8.

25. M. Bertolino, P.M. Vasić: *Professor Dragoslav S. Mitrinović*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 602–№ 633 (1978), 3–7.
26. J. D. Kečkić: *Contribution of Professor D.S. Mitrinović to differential equations*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 602–№ 633 (1978), 17–46.
27. G. V. Milovanović, I. Ž. Milovanović: *A generalization of a problem given by D. S. Mitrinović*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 602–№ 633 (1978), 129–132.
28. V. LJ. Kocić: *Generalization of a problem of D. S. Mitrinović*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 602–№ 633 (1978), 139–145.
29. R. R. Janić: *Bibliografija radova profesora Dragoslava S. Mitrinovića, III*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 602–№ 633 (1978), 229–232.
30. Chung Lie Wang: *An extension of two sequences of inequalities of Mitrinović and Vasić*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 634–№ 677 (1979) 94–96.
31. D. S. Dimitrovski: *O ulozu profesora D. S. Mitrinovića u razvoju matematike u S.R. Makedoniji*. — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics and Physics, Beograd, № 678 – № 715 (1980), 127–131.
32. Драгослав С. Миџриновић. — *Живот и дело*. — Посебни Изданија 3 (20), Универзитет „Кирил и Методиј“, Математички факултет, Скопје, 1980, 106, стр.
33. Д. С. Димитровски: Драгослав С. Миџриновић — *по повод 70 години од животоа и 45 години научна и наставна дејност*. — У књизи: Драгослав С. Миџриновић — *Живот и дело*. — Посебни Изданија 3 (20), Универзитет „Кирил и Методиј“, Математички факултет, Скопје, 1980, 1–12.
34. J. D. Kečkić: *Contribution of Professor Д.С. Миџриновић to differential equations*. — У књизи: Драгослав С. Миџриновић — *Живот и дело*. — Посебни Изданија 3 (20), Универзитет „Кирил и Методиј“, Математички факултет, Скопје, 1980, 13–66.
35. J. D. Kečkić: *Contribution of Professor Д.С. Миџриновић to functional equations*. — У књизи: Драгослав С. Миџриновић — *Живот и дело*. — Посебни Изданија 3 (20), Универзитет „Кирил и Методиј“, Математички факултет, Скопје, 1980, 67–82.
36. В. Crstici: *Sur les contributions du prof. Д.С. Миџриновић à la théorie des inégalités*. — У књизи: Драгослав С. Миџриновић — *Живот и дело*. — Посебни Изданија 3 (20), Универзитет „Кирил и Методиј“, Математички факултет, Скопје, 1980, 83–97.
37. M. Bertolino: *Драгослав Миџриновић као љубитељ уџбеника*. — У књизи: Драгослав С. Миџриновић — *Живот и дело*. — Посебни Изданија 3 (20), Универзитет „Кирил и Методиј“, Математички факултет, Скопје, 1980, 98–105.
38. Nikola Rosić, Nadežda Rosić: *A generalization of a result of D. S. Mitrinović*. — *Zbornik Radova, Univerzitet „Svetozar-Marković“ Kragujevac, Prirodno-matematički fakultet* (1983), No. 4, 85–91.
39. E. Stipančić: *Profesor Dr Dragoslav Mitrinović: Povodom osamdesetogodišnjice njegovog rođenja*. — *Dijalektika* 23 (1988), no. 3–4, 95–109.
40. D. M. Milošević: *Addenda to a monograph. II: Recent advances in geometric inequalities by D. S. Mitrinović, J. E. Pečarić and V. Volenec*. — *Matematički Bilten* 40 (1990), no. 14, 91–94.

41. R.R. Janić: *Bibliografija radova profesora Dragoslava S. Mitrinovića, IV.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics, Beograd, 5 (1994), 49–57.
42. G. V. Milovanović: *In memoriam — Prof. dr Dragoslav S. Mitrinović.* — Politika (9. maj 1995. i 8. avgust 1995).
43. G. Milovanović: *In memoriam Prof. Dragoslav S. Mitrinović (1908–1995).* — Yugoslav Journal of Operations Research, Beograd, 5 (1995), No. 2, 163–164.
44. M. Merkle: *In memoriam Professor Dragoslav S. Mitrinović (1908–1995).* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics, Beograd, 6 (1995), 3–5.
45. D. Cvetković: *Reč na komemorativnoj sednici Elektrotehničkog fakulteta u Beogradu, 4. 4. 1995.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematic, Beograd, 6 (1995), 5–7.
46. Obituary: *Dragoslav S. Mitrinović, 1908–1995.* — Universităţii Tehnice din Timişoara: Buletinul Stiinţific, Matematica-Fizica, Timişoara, 40 (54) (1995), no. 1–2, 79.
47. Zhen Wang, Ji Chen: *Another extension of the Mitrinović-Đoković inequality.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics, Beograd, 6 (1995), 25–28.
48. N. P. Cakić: *The complete Bell polynomials and numbers of Mitrinović.* — University of Belgrade: Publications of the Faculty of Electrical Engineering, Series: Mathematics, Beograd, 6 (1995), 74–78.
49. G. V. Milovanović: *Dragoslav S. Mitrinović (1908–1995) — Life and scientific work.* — Serbian Scientific Society, Scientific Review, Series: Science and Engineering Belgrade, 21–22 (1996), 1–13.
50. B. Crstici: *About some doctoral thesis directed by Professor Dragoslav S. Mitrinović in the domain of functional equations.* — Serbian Scientific Society, Scientific Review, Series: Science and Engineering Belgrade, 21–22 (1996), 15–22.
51. G. V. Milovanović, ed.: *Recent Progress in Inequalities.* — Mathematics and its Applications, 430, Kluwer Academic Publishers, Dordrecht – Boston – London, 1998, XII+519 str.
52. G. V. Milovanović: *Life and inequalities: D. S. Mitrinović (1908–1995).* — U knjizi: G. V. Milovanović, ed.: *Recent Progress in Inequalities.* — Mathematics and its Applications, 430, Kluwer Academic Publishers, Dordrecht – Boston – London, 1998, 1–10.
53. R. Ž. Đorđević, R. R. Janić: *Publications of D. S. Mitrinović.* — U књизи: G. V. Milovanović, ed.: *Recent Progress in Inequalities.* — Mathematics and its Applications, 430, Kluwer Academic Publishers, Dordrecht – Boston – London, 1998, 11–27.

Напомена. У прикупљању података за овај текст много су ми помогли професори Р. Ж. Ђорђевић (Ниш), Р. Р. Јанић (Београд), Л. Стефановска (Скопље), као и госпођа Ренка Шћепановић, стручни сарадник Универзитета у Приштини. Користим прилику да им се најтоплије захвалим.

СРПСКА АКАДЕМИЈА НАУКА И УМЕТНОСТИ

БИОГРАФИЈЕ И БИБЛИОГРАФИЈЕ

Књига VI

II ОДЕЉЕЊЕ

ОДБОР ЗА ПРОУЧАВАЊЕ ЖИВОТА И РАДА НАУЧНИКА У СРБИЈИ
И НАУЧНИКА СРПСКОГ ПОРЕКЛА

Књига 6

*Живот и дело
српских научника*

Уредник
академик
МИЛОЈЕ Р. САРИЋ

БЕОГРАД
2000