

**ЗАПОРІЗЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
НАУКОВА БІБЛІОТЕКА**

Стеганцева Поліна Георгіївна

Бібліографічний список

база даних: електронний каталог Наукової бібліотеки ЗНУ

дата відбору: 03.03.2023

кількість відібраних: назв - 18

місце зберігання: Наукова бібліотека ЗНУ

1. Гречнева М. О., **Стеганцева П. Г.** Вища математика : навч. посіб. для здобувачів ступеня вищ. освіти бакалавра другої предметної спец. «Середня освіта (Інформатика)». Запоріжжя : ЗНУ, 2023. 155 с.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/metodychky/2023/01/0050161.pdf>.
2. Дискретна математика : навч. посіб. для здобувачів ступеня вищої освіти бакалавра освітньо-професійних програм «Середня освіта (Математика)», «Середня освіта (Інформатика)», «Математика», «Комп'ютерна математика», «Комп'ютерне моделювання», «Інформаційні системи та технології» / **П. Г. Стеганцева**, М. О. Гречнева, Н. І. Манько та ін. Запоріжжя : ЗНУ, 2021. 177 с.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/metodychky/2021/01/0045777.pdf>.
3. **Стеганцева П. Г.**, Гречнева М. О., Стеганцев Є. В. Математична логіка : навч. посіб. для здобувачів ступеня вищої освіти бакалавра спец. «Математика» освітньо-професійних програм «Математика», «Комп'ютерна математика». Запоріжжя : ЗНУ, 2020. 103 с.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/metodychky/2020/09/0045070.pdf>.
4. **Стеганцева П. Г.**, Стеганцев Є. В., Гречнева М. О. Диференціальна геометрія і топологія : навч. посіб. для здобувачів ступеня вищої освіти бакалавра спец. «Математика» освітньо-професійної програми «Математика». Запоріжжя : ЗНУ, 2019. 160 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/metodychky/2019/04/0043170.pdf>.
5. Дискретна математика : навч. посіб. для студ. освітнього рівня «бакалавр» напряму підготовки «Математика» / **П. Г. Стеганцева**, Н. І. Манько, І. В. Зіновєєв та ін. Запоріжжя : ЗНУ, 2015. 92 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/metodychky/2015/06/0036514.pdf>.
6. **Стеганцева П. Г.** Гладкі многовиди : навч. посіб. для студ. освітньо-кваліфікац. рівня «бакалавр» напряму підготовки «Математика». Запоріжжя : ЗНУ, 2015. 84 с.
7. **Стеганцева П. Г.**, Гречнева М. О. Основи математики : навч.-метод. посіб. для здобувачів ступеня вищої освіти магістра спец. «Математика». Запоріжжя : ЗНУ, 2015. 88 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/metodychky/2015/09/0037098.doc>.
8. **Стеганцева П. Г.** Гладкі многовиди : навч. посіб. для студ. освітньо-кваліфікац. рівня «бакалавр» напряму підготовки «Математика». Запоріжжя : ЗНУ, 2014. 81 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/metodychky/2014/11/0033490.doc>.
9. **Стеганцева П. Г.**, Величко І. Г. Диференціальна геометрія : курс лекцій : для студ. вищ. навч. закл. рек. МОНУ. Запоріжжя : ЗНУ, 2014. 144 с.
10. Стеганцев Є. В., **Стеганцева П. Г.** Інваріанти проєктивних перетворень : навч. посіб. до індивід. та самост. робіт для студ. III курсу математичного ф-ту (ден. та заоч. відділень

- (напря́м підготовки «Математика»)). Запорі́жжя : ЗНУ, 2011. 84 с.
URL: http://ebooks.znu.edu.ua/files/metodychky/2011/01/invarianty_proect_peretvoren.pdf.
11. Величко І. Г., Гургенідзе М. О., **Стеганцева П. Г.** Диференціальна геометрія кривих і поверхонь : навч.-метод. посіб. до індивід. та самост. роботи для студ. II курсу математичного ф-ту ден. та заоч. від-нь (спец. «Математика»). Запорі́жжя : ЗНУ, 2009. 76 с.
 12. Абітурієнту ЗДУ : Математика. Матеріали вступних іспитів 2002 / І. Г. Величко, І. В. Зіновєєв, Н. І. Манько, **П. Г. Стеганцева** та ін. Запорі́жжя : ЗДУ, 2003. 40 с.
 13. Романович Н. Г., **Стеганцева П. Г.** Методические указания к решению задач по курсу «Аналитическая геометрия « : для студ. спец. «Математика», «Прикладная математика» математического ф-та. Ч. 1 : «Основы векторной алгебры». Запорожье : ЗГУ, 2002. 70 с.
 14. Довідник для вступників до Запорізького державного університету на 2002 рік / відп. за розроб. Т. В. Саяпіна, **П. Г. Стеганцева**, О. С. Яновський та ін. Запорі́жжя : ЗДУ, 2002. 95 с.
 15. **Стеганцева П. Г.** Методичні вказівки до виконання типових завдань з диференціальної геометрії : для студентів [2 курсу] спец. [6.08.01.01] «Математика» ф-ту математики та економічної кібернетики. Запорі́жжя : ЗДУ, 2001. 28 с.
 16. **Стеганцева П. Г.**, Величко І. Г. Диференціальна геометрія : навч.-метод. посіб. для студ. (2 курсу) спец. «Математика», ф-ту математики та економічної кібернетики (спец. 6.08.01.01). Запорі́жжя : ЗДУ, 2001. 52 с.
 17. Романович Н. Г., **Стеганцева П. Г.** Аналитическая геометрия в примерах и задачах : учеб. пособие для студентов дневной и заочной форм обучения. Ч. 2. : Аналитическая геометрия. Запорожье : ЗГУ, 1997. 66 с.
 18. Методические указания к выполнению лабораторных работ по аналитической геометрии (для студентов математических факультетов). Ч. 1 / сост.: Н. Г. Романович, **П. Г. Стеганцева**. Запорожье : ЗГУ, 1993. 76 с.

Статті

Бібліографічний список

база даних: електронний каталог Наукової бібліотеки ЗНУ

дата відбору: 03.03.2023

кількість відібраних: назв - 27

місце зберігання: Наукова бібліотека ЗНУ

1. Skryabina A., **Stegantseva P.**, Bashova N. The properties of 2-CNF of the mutually dual and self-dual T0-topologies on the finite set and the calculation of T0-topologies of a certain weight. *Proceedings of the International Geometry Center*. 2022. Vol. 15, No. 1. P. 75–85. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi68/0049926.pdf>.
2. **Стеганцева П. Г.**, Скрябіна А. В. Топології на n-елементній множині, узгоджені з топологіями близькими до дискретних на (n - 1)-елементній множині = Topologies on the n-Element Set Consistent with Topologies Close to Discrete on an (n-1)-Element Set. *Український математичний журнал*. 2021. Т. 73, № 2. С. 238–248. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047836.pdf>.
3. **Стеганцева П. Г.**, Артеменко А. О. Рекурентні співвідношення для числа неізоморфних (n,m)-графів. *Вісник Запорізького національного університету. Сер. : Фізико-*

математичні науки / редкол.: В. З. Грищак (голов. ред.) та ін. Запоріжжя, 2021. № 1. С. 51–56.

URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Fakhovivydannya/vznu/matematichni/Vestmatemat2021v1/51.pdf>.

4. Артеменко А. О., **Стеганцева П. Г.** Формування у студентів навичок дослідницької діяльності на конкретному прикладі. *Вісник Запорізького національного університету. Сер. : Педагогічні науки* / редкол.: Т. Я. Довга (голов. ред.) та ін. Запоріжжя, 2020. № 2(35). С. 35–38.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Fakhovivydannya/vznu/pedagogichni/Vestnikped2020n2/5.pdf>.
5. Артеменко А. О., **Стеганцева П. Г.** Точний алгоритм знаходження кореня довільного степеня з додатного цілого числа. *Актуальні проблеми математики та інформатики* : зб. тез доп. 11-ї Всеукраїн., 18-ї регіон. наук. конф. молодих дослідників (м. Запоріжжя, 23–24 квітня 2020 р.) / оргком.: М. О. Фролов (голова) та ін. Херсон, 2020. С. 69–70.
6. Скрябіна А. В., **Стеганцева П. Г.** Дослідження топологій заданої ваги за допомогою вектора топології. *Актуальні проблеми математики та інформатики* : зб. тез доп. 11-ї Всеукраїн., 18-ї регіон. наук. конф. молодих дослідників (м. Запоріжжя, 23–24 квітня 2020 р.) / оргком.: М. О. Фролов (голова) та ін. Херсон, 2020. С. 79.
7. Гречнева М. А., **Стеганцева П. Г.** О существовании поверхности псевдоевклидова пространства с заданным грассмановым образом. *Український математичний журнал*. 2017. Т. 68, вип. 10. С. 1519–1529. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/WOS/0045895.pdf>.
8. **Stegantseva P. G.**, Grechneva M. A. Grassmann Image of Non-Isotropic Surface of Pseudo-Euclidean Space. *Russian Mathematics*. 2017. Vol. 61, Issue 2. P. 55–63. URL: <https://link.springer.com/article/10.3103%2FS1066369X17020074>.
9. Скрябіна А. В., **Стеганцева П. Г.** 2-КНФ булевих функцій, які задають топології на скінченних множинах. *Актуальні проблеми математики та інформатики* : зб. тез доп. Сьомої Всеукр., чотирнадцятої регіон. наук. конф. молодих дослідників (м. Запоріжжя, 28–29 квітня 2016 р.) / оргком.: В. З. Грищак (голова) та ін. Запоріжжя, 2016. С. 68–69.
10. Волік Г. П., **Стеганцева П. Г.** Канонічні барицентричні рівняння не вироджених кривих другого порядку. *Актуальні проблеми математики та інформатики* : зб. тез доп. Шостої Всеукр., тринадцятої регіон. наук. конф. молодих дослідників, (м. Запоріжжя, 23–24 квітня 2015 р.) / оргком.: В. З. Грищак (голова) та ін. Запоріжжя, 2015. С. 47–48.
11. Velichko I. G., **Stegantseva P. G.**, Bashova N. P. The listing of topologies close to the discrete one on finite sets. *Russian Mathematics*. 2015. Vol. 59, № Issue 11. P. 19–25. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/WOS/0046570.pdf>.
12. Спаська Н. В., **Стеганцева П. Г.** Властивості класів подібних над кільцем Z_m матриць. *Актуальні проблеми математики та інформатики* : зб. тез доп. Шостої Всеукр., тринадцятої регіон. наук. конф. молодих дослідників, (м. Запоріжжя, 23–24 квітня 2015 р.) / оргком.: В. З. Грищак (голова) та ін. Запоріжжя, 2015. С. 73–74.
13. Живогляд Д. В., **Стеганцева П. Г.** О некоторых свойствах чисел Энтрингера. *Актуальні проблеми математики та інформатики* : зб. тез доп. Шостої Всеукр., тринадцятої регіон. наук. конф. молодих дослідників, (м. Запоріжжя, 23–24 квітня 2015 р.) / оргком.: В. З. Грищак (голова) та ін. Запоріжжя, 2015. С. 5–55.

14. Гриценко А. Н., **Стеганцева П. Г.** Элементарные подходы к решению проблемы Гольдбаха. *Актуальні проблеми математики та інформатики* : зб. тез доп. Шостої Всеукр., тринадцятої регіон. наук. конф. молодих дослідників, (м. Запоріжжя, 23–24 квітня 2015 р.) / оргком.: В. З. Грищак (голова) та ін. Запоріжжя, 2015. С. 50–51.
15. Гриценко А., **Стеганцева П. Г.** Бінарні операції на множині точок кубічної параболі. їх властивості та геометричний зміст. *Молода наука – 2014* : зб. наук. праць студ., аспірантів і молодих вчених : у 7 т. / редкол.: М. О. Фролов та ін. Запоріжжя, 2014. Т. 7 : «Математичні науки». «Юридичні науки». Секції Економіко-правничого коледжу. С. 6–8.
16. **Стеганцева П. Г.**, Белоус О. Г. Построение нетривиальных примеров как инструмент глубокого изучения материала. *Вісник Запорізького національного університету. Сер. : Педагогічні науки* / голов. ред. Г. В. Локарева. Запоріжжя, 2013. № 3(21). С. 295–301. URL: http://ebooks.znu.edu.ua/files/Fakhovivydannya/vznu/pedagogichni/Vestnik_ped-3%2821%29-2013/46.pdf.
17. **Стеганцева П. Г.**, Бречко Д. А., Елховская Я. А., Зиновеева М. И. Применение методов дивергентного мышления для составления и решения задач на исследование. *Вісник Запорізького національного університету. Сер. : Педагогічні науки* / голов. ред. Г. В. Локарева. Запоріжжя, 2013. № 1(19). С. 35–41. URL: [http://ebooks.znu.edu.ua/files/Fakhovivydannya/vznu/pedagogichni/Vestnik_ped-1\(19\)-2013/8.pdf](http://ebooks.znu.edu.ua/files/Fakhovivydannya/vznu/pedagogichni/Vestnik_ped-1(19)-2013/8.pdf).
18. Об источниках исследовательских задач / **П. Г. Стеганцева**, Ю. В. Тархова, И. А. Александров и др. *Вісник Запорізького національного університету. Сер. : Педагогічні науки* / голов. ред. Г. В. Локарева. Запоріжжя, 2012. № 1(17). С. 83–86. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Fakhovivydannya/vznu/pedagogichni/Vestnikped1%2817%292012/083-86.pdf>.
19. Білоус О., **Стеганцева П. Г.** Про понятті відстані в елементарній і вищій математиці. *Молода наука – 2011* : зб. наук. пр. студ., аспірантів і молодих вчених : у 5 т. / редкол.: О. Г. Бондар та ін. Запоріжжя, 2011. Т. 1 : Секція № 1 «Математичні науки». Секція № 2 «Фізичні науки». Секція № 3 «Біологічні науки». Секція № 4 «Філософія та релігія». С. 6–8.
20. Калужська Ю., **Стеганцева П. Г.** Критерій паралельності та перпендикулярності двох прямих, заданих барицентричними рівняннями. *Молода наука – 2011* : зб. наук. пр. студ., аспірантів і молодих вчених : у 5 т. / редкол.: О. Г. Бондар та ін. Запоріжжя, 2011. Т. 1 : Секція № 1 «Математичні науки». Секція № 2 «Фізичні науки». Секція № 3 «Біологічні науки». Секція № 4 «Філософія та релігія». С. 20–22.
21. Величко И. Г., **Стеганцева П. Г.** Пример функции двух переменных, которая не может быть R-функцией. *Український математичний журнал*. 2010. Т. 62, № 2. С. 270–274.
22. Башова Н. П., Величко И. Г., **Стеганцева П. Г.** Обобщение теоремы Стенли о топологиях на конечных множествах. *Вісник Запорізького національного університету. Сер. : Фізико-математичні науки* / голов. ред. В. З. Грищак. Запоріжжя, 2009. № 1 : Математичне моделювання і прикладна механіка. С. 22–26.
23. Гургенидзе М. А., **Стеганцева П. Г.** Внутренняя геометрия грассмана многообразия псевдоевклидова пространства. *Вісник Харківського національного університету ім. В. Н. Каразіна. Сер. : Математика, прикладна математика і механіка*. 2008. Вип. 58(826). С. 141–150.

24. Величко І. Г., **Стеганцева П. Г.** Новая форма записи уравнений движения материальной точки по поверхности с учетом силы трения. *Вісник Запорізького державного університету. Сер. : Фізико-математичні науки. Біологічні науки.* Запоріжжя, 2002. № 3. С.13–15. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Fakhovivydannya/vznu/archive/articles/2814.pdf>.
25. **Стеганцева П. Г.**, Терещенко С. О. Некласичний канонічний репер лінійчатих поверхонь. *Вісник Запорізького державного університету. Сер. : Фізико-математичні науки. Біологічні науки /* голов. ред. В. О. Толок. Запоріжжя, 2001. № 1. С. 89–92. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Fakhovivydannya/vznu/archive/articles/1624.pdf>.
26. **Стеганцева П. Г.**, Величко І. Г. Криві та поверхні флагового простору. *Вісник Запорізького державного університету. Сер. : Фізико-математичні науки /* голов. ред. В. О. Толок. Запоріжжя, 1999. № 1. 5 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Fakhovivydannya/vznu/archive/articles/955.pdf>.
27. Белостоцька Н. В., **Стеганцева П. Г.** Двоїсті перетворення та алгебраїчні криві. *Вісник Запорізького державного університету. Сер.: Фізико-математичні науки. Біологічні науки /* голов. ред. В. О. Толок. Запоріжжя, 1998. № 1. С.10–12.