

**Список основных публикаций
Голоскоковой Анни Александрівни**

2014

1. Планирование улучшения качества процесса разработки программного обеспечения на основе модели зрелости СММИ / М. Д. Годлевский, А. А. Голоскокова // Комп'ютерні науки: освіта, наука, практика: матеріали Міжнар. наук.-техн. конф. — Миколаїв : НУК, 2014. — С. 48–49.
2. Подходы к усовершенствованию математической модели планирования улучшения качества процесса разработки программного обеспечения / М. Д. Годлевский, А. А. Голоскокова // Системний аналіз та інформаційні технології: матеріали 16-ї Міжнар. наук.-техн. конф. «SAIT 2014». — Київ : УНК «ПСА» НТУУ «КПІ», 2014. — С. 361.
3. Пути повышения скорости работы алгоритма последовательного анализа вариантов применительно к математической модели зрелости СММИ / А. А. Голоскокова, М. Д. Годлевский // Інформаційні технології: наука, техніка, технологія, освіта, здоров'я: тези доп. 22-ї міжнар. наук.-практ. конф. MicroCAD–2014, 21–23 трав. 2014 р. : у 4 ч. — Харків : НТУ «ХПІ», 2014. — Ч. 1. — С. 7. — *
4. Улучшение качества процесса разработки программного обеспечения на основе методов последовательного анализа вариантов и локальной оптимизации / М. Д. Годлевский, Э. Е. Рубин, А. А. Голоскокова // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т»: сб. науч. тр. Темат. вып. : Системный анализ, управление и информационные технологии. — Харьков, 2014. — № 55 (1097). — С. 5–10. — *

2015

5. Динамическая модель планирования улучшения качества процесса разработки программного обеспечения / М. Д. Годлевский, Э. Е. Рубин, А. А. Голоскокова // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т»: сб. науч. тр. Темат. вып. : Системный анализ, управление и информационные технологии. — Харьков, 2015. — № 58 (1167). — С. 3–6. — *
6. Синтез статических моделей планирования улучшения качества процесса разработки программного обеспечения / М. Д. Годлевский, А. А. Голоскокова // Восточно-Европейский журнал передовых технологий = Eastern-European journal of enterprise technologies. — 2015. — № 3/2 (75). — С. 23–29.

2016

7. Модели скользящего планирования улучшения качества процесса разработки программного обеспечения / А. А. Голоскокова, Э. Е. Рубин, М. Д. Годлевский // Проблемы та перспективи розвитку ІТ-індустрії: тези доп. VIII Міжнар. наук.-практ. конф. — Харків : ХНЕУ ім. С. Кузнеця, 2016. — С. 21.
8. Технология планирования улучшения качества процесса разработки программного обеспечения / А. А. Голоскокова, Э. Е. Рубин, М. Д. Годлевский // Системний аналіз та інформаційні технології: матеріали 18-ї Міжнар. наук.-техн. конф. «SAIT 2016». — Київ : УНК «ПСА» НТУУ «КПІ», 2016. — С. 149–150.

2017

9. Основы теории экспоненциальных систем массового обслуживания: навч. посібник / О. Є. Голоскоков, А. О. Голоскокова, Є. О. Мошко; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». — Харків : НТУ «ХПІ», 2017. — 312 с. — *
10. Information technology of a static model solving for quality improvement of the software development process based on the CMMI model / M. D. Godlevskiy, A. A. Goloskokova, O. S. Bielous // Вісник Нац. техн. ун-ту «Харків. політехн. ін-т»: зб. наук. пр. Сер. : Системний аналіз, управління та інформаційні технології. — Харків, 2017. — № 55 (1276). — С. 26–30. — *
11. Medium-term planning information technology for quality improvement of the software development process based on the CMMI model / M. D. Godlevskiy, A. A. Goloskokova, A. A. Chipizhenko // Вісник Нац. техн. ун-ту «Харків. політехн. ін-т»: зб. наук. пр. Сер. : Системний аналіз, управління та інформаційні технології. — Харків, 2017. — № 51 (1272). — С. 32–37. — *

2018

12. Информационная технология скользящего планирования улучшения качества процесса разработки программного обеспечения / А. А. Голоскокова, А. С. Белоус, А. А. Чипиженко // Інформаційні технології: наука, техніка, технологія, освіта, здоров'я: тези доп. XXVI Міжнар. наук.-практ. конф. — Харків : НТУ «ХПІ», 2018. — Ч. 1. — С. 16. — *
13. Моделі та інформаційна технологія планування покращення якості процесу розробки програмного забезпечення: автореф. дис. ... канд. техн. наук: спец. 05.13.06 «Інформаційні технології» / Анна Олександрівна Голоскокова; наук. керівник М. Д. Годлевський; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». — Харків, 2018. — 24 с. — *
14. Моделі та інформаційна технологія планування покращення якості процесу розробки програмного забезпечення [Рукопис]: дис. ... канд. техн. наук: спец. 05.13.06 «Інформаційні технології» / А. О. Голоскокова; наук. керівник М. Д. Годлевський; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». — Харків, 2018. — 141 с. — *

2019

15. Determination of Quantity of Employees of a Commercial Bank in Risk Conditions / Goloskokov A. E., Goloskokova A. A. // Інформаційні технології: наука, техніка, технологія, освіта, здоров'я = Information

- Technologies: Science, Engineering, Technology, Education, Healths : тези доп. XXVII міжнар. наук.-практ. конф. MicroCad-2019, м. Харків, 15–17 трав. 2019 р. : у 4 ч. — Харків : НТУ «ХПІ», 2019. — Ч. 1. — С. 6. — *
16. Procedure for Forecasting the Evolution of Indicators of a Machine-Building Enterprise / Goloskokov A., Goloskokova A., Demidenko A. // Інформаційні технології: наука, техніка, технологія, освіта, здоров'я = Information Technologies: Science, Engineering, Technology, Education, Healths : тези доп. XXVII міжнар. наук.-практ. конф. MicroCad-2019, м. Харків, 15–17 трав. 2019 р. : у 4 ч. — Харків : НТУ «ХПІ», 2019. — Ч. 1. — С. 10. — *
17. Research Task Distribution of the Vehicle Park on the Route Network in Risk Conditions / Goloskokov A., Goloskokova A., Chizhov A. // Інформаційні технології: наука, техніка, технологія, освіта, здоров'я = Information Technologies: Science, Engineering, Technology, Education, Healths : тези доп. XXVII міжнар. наук.-практ. конф. MicroCad-2019, м. Харків, 15–17 трав. 2019 р. : у 4 ч. — Харків : НТУ «ХПІ», 2019. — Ч. 1. — С. 11. — *

2020

18. Динамічна модель планування розвитку підмножини процесів еталонної моделі зрілості SPICE / М. Д. Годлевський, А. О. Голоскокова, Г. О. Бурлаков // Вісник Нац. техн. ун-ту «ХПІ». Сер. : Системний аналіз, управління та інформаційні технології = Bulletin of the National Technical University «KhPI». Ser. : System analysis, control and information technology : зб. наук. пр. — Харків : НТУ «ХПІ», 2020. — № 2 (4). — С. 10–16.
19. Formation of the Optimal Structure of the Investment Portfolio Under the Risk Conditions / Goloskokov O. E., Goloskokova A. O., Tkachenko D. V. // Інформаційні технології: наука, техніка, технологія, освіта, здоров'я = Information Technologies: Science, Engineering, Technology, Education, Healths : присвяч. 135-річчю заснування Нац. техн. ун-ту «Харків. політехн. ін-т» : тези доп. XXVIII Міжнар. наук.-практ. конф. MicroCad-2020, м. Харків, 28–30 жовт. 2020 р. : у 5 ч. — Харків : НТУ «ХПІ», 2020. — Ч. 1. — С. 5. — *

* — наявність видання у фонді науково-технічної бібліотеки НТУ «ХПІ»

+ — наявність видання у фонді Національної бібліотеки України ім. В. І. Вернадського

Список публікацій укладено станом на 22.09.2020 р.