

Сведения об авторе

[< Вернуться к результатам поиска](#) 1 из 2 [Далее >](#)[Печать](#) [Электронная почта](#)

Zavedyuk, Tetyana O.

[Следить за этим автором](#) h -индекс: 2[Просмотреть \$h\$ -график](#)Ivano-Frankivsk University of Low Named after King Danylo Halytskyi, Ivano-Frankivsk, Ukraine
Идентификатор автора: 3607011900 [i](#)[Просмотр потенциальных соответствий авторов](#)Другие форматы имен: [Zavedyuk, Tetyana](#) [Zavedyuk, T. O.](#)

Документы автора

Отрасль знаний: [Computer Science](#) [Engineering](#) [Social Sciences](#) [Mathematics](#)4
[Анализировать результаты по автору](#)

Документ и тенденции цитирования:



Общее количество цитирований

6 по 5 документам

[Просмотреть обзор цитирования](#)[Получать оповещения о цитировании](#) [+ Добавить в ORCID](#) [Запросить исправление сведений об авторе](#)[4 документов](#) [Цитирования в 5 документах](#) [Соавторов: 4](#) [История автора](#)[Просмотреть в формате результатов поиска >](#)Сортировать по: [Дата \(самые новые\)](#)[Экспортировать все](#) [Добавить все в список](#) [Настроить оповещение о документе](#) [Настроить RSS](#)

Название документа	Авторы	Год	Источник	Цитирования
Theory and methods of assessment entropy of signals for data transmission systems	Voronych, A., Pastuh, T., Zavedyuk, T.	2017	2017 14th International Conference The Experience of Designing and Application of CAD Systems in Microelectronics, CADSM 2017 - Proceedings 7916131, с. 269-271	2
Просмотр краткого описания View at Publisher Связанные документы				
Computer diagnosing the control object emergency conditions using cluster analysis	Shyrmovska, N., Nykolaychuk, Y., Voronych, A., Zavedyuk, T.	2013	Proceedings of the 2013 IEEE 7th International Conference on Intelligent Data Acquisition and Advanced Computing Systems, IDAACS 2013 1,6662665, с. 179-182	1
Просмотр краткого описания View at Publisher Связанные документы				
Specialized data neuroprocessors and diagnostics quasisteady objects based on cluster models	Zavedyuk, T., Shyrmovska, N.	2011	2011 11th International Conference - The Experience of Designing and Application of CAD Systems in Microelectronics, CADSM 2011 5744424, с. 181	2
Просмотр краткого описания Связанные документы				
Specifics of recognition of signals are on the basis of correlation neuronlike processor	Zavedyuk, T.O.	2010	Modern Problems of Radio Engineering, Telecommunications and Computer Science - Proceedings of the 10th International Conference, TCSET'2010 5445895, с. 308	1
Просмотр краткого описания Связанные документы				

Показать: [20](#) результатов на страницу

1

[^ Верх страницы](#)Показанные выше данные собраны исключительно из документов, проиндексированных в базе данных Scopus. Чтобы запросить исправление каких-либо неточностей или дать дополнительный отзыв, воспользуйтесь [Мастером сбора отзывов об авторе](#).