

Председателю диссертационного совета
Д 212.268.05, созданного на базе Томского
государственного университета систем
управления и радиоэлектроники,
д.т.н., проф. Ходашинскому И.А.

СОГЛАСИЕ ОППОНЕНТА

Я, Пимонов Александр Григорьевич, выражаю своё согласие быть оппонентом по диссертационной работе Городовича Андрея Викторовича на тему: «Модели, алгоритмы и инструментальная система оценивания и модернизации учебного контента», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.10 – Управление в социальных и экономических системах, в диссертационном совете 212.268.05 при Томском государственном университете систем управления и радиоэлектроники. Согласен на обработку моих персональных данных. О себе сообщаю:

| | |
|---|---|
| Ф.И.О. полностью | Пимонов Александр Григорьевич |
| Гражданство | Россия |
| Ученая степень | доктор технических наук |
| Специальность, по которой защищена диссертация, отрасль науки | 05.13.16 – Применение вычислительной техники, математического моделирования и математических методов в научных исследованиях (по отраслям наук) |
| Ученое звание | Профессор |
| Место работы | ФГБОУ ВО «Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева» |
| Почтовый адрес организации | 650000, г. Кемерово, ул. Весенняя, 28 |
| Телефон организации | 8 (3842) 39-69-60 |
| Должность в организации | заведующий кафедрой прикладных информационных технологий |

Список основных публикаций по теме оппонируемой диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (от 5 до 15).

1. Глебова Е.А., Пимонов А.Г. Программно-алгоритмическое обеспечение импутирования пропущенных данных // Системы управления и информационные технологии. - №2(88), 2022. - С. 52-55. DOI: 10.36622/VSTU.2022.88.2.010. ВАК.
2. Tailakova A., Pimonov A., Mahambayev D. Evolutionary computation and genetic algorithms for designing the optimal mine haul road pavements. – DOI: 10.1051/e3sconf/202131503012 // E3S Web of Conferences. The VIth International Innovative Mining Symposium. Kemerovo, Russian Federation, October 19-21, 2021 / eds.: S. Voth, M. Cehlar, J. Janocko, N. Demirel, D. Szurgacz; T.F. Gorbachev Kuzbass State Technical University. – 2021. – Vol. 315. – Article Number: 03012. – URL: Электронный ресурс (pdf) (Published online: 28 October 2021).

3. Пимонов А.Г , Тайлакова А.А. Эволюционные методы и генетические алгоритмы для численного расчета оптимальной конструкции нежестких дорожных одежд // Системы управления и информационные технологии. - 2021. - № 1 (83). - С. 84-90. - DOI: 10.36622/VSTU.2021.83.1.016. ВАК.
4. Пимонов А.Г., Попова К.В., Раевская Е.А. Программное обеспечение для формирования экспертизных групп и проведения сложных экспертиз // Моделирование и научно-исследовательские информационные технологии в технических и социально-экономических системах. труды V Международной научно-практической конференции. - Новокузнецк, 2021. - С. 410-414.
5. Пимонов А.Г., Тынкевич М.А. История развития информационных технологий в КузГТУ = The History of the Development of Information Technologies in KuzSTU // Вестник Кузбасского государственного технического университета. - 2020. - № 1. - С. 98-105.
6. Раевская Е.А., Пимонов А.Г., Сарапулова Т.В. Методика и программное обеспечение экспертизы инноваций на основе нечеткого логического вывода и методов системного анализа // Экономика и менеджмент систем управления. - 2017. - № 4.3 (26). - С. 392-400. ВАК.
7. Пимонов А.Г., Глебова Е.А., Сарапулова Т.В., Глебов В.В. Методы, алгоритмы и программные средства для восстановления пропущенных данных в массивах экономической статистики // Экономика и управление инновациями. - 2017. - № 3. - С. 52-66.
8. A Review of Methods for Processing Unstructured Data in the Assessment of Mining Personnel. - DOI: 10.1051/e3sconf/202017404040 // E3S Web of Conferences. The Vth International Innovative Mining Symposium. Kemerovo, Russian Federation, October 19-21, 2020 / eds.: S. Voth, M. Cehlar, J. Janocko, M. Straka, D. Nuray, D. Szurgacz, M. Petrova, Y. Tan, A. Abay ; T.F. Gorbachev Kuzbass State Technical University. - 2020. - Vol. 174. – Article
9. Expert Evaluation of the Risks in Coal-Mining Enterprises Based on Fuzzy Logic. - DOI: 10.1051/e3sconf/201913403006 // E3S Web of Conferences. The First Interregional Conference "Sustainable Development of Eurasian Mining Regions (SDEMR-2019)". Kemerovo, Russian Federation, November 25-27, 2019 / editors: A. Khoreshok, V. Atrushkevich, S. Voth, D. Nuray, J. Janocko, Y. Tan, D. Marasova, P. Stefanek, M. Petrova ; T.F. Gorbachev Kuzbass State Technical University. - 2019. - Vol. 134. - Article Number 03006. Scopus.
10. Fridman Yu.A., Rechko G.N., Pimonov A.G. Competitive Positions of a Region in Innovative Economic Development. - DOI: 10.1134/S2079970517040037 // Regional Research of Russia. - 2017. - Vol. 7, Is. 4. - P. 333-341. Scopus.
11. Tailakova A., Pimonov A. Optimization Methods and Algorithms for Calculating the Construction of Non-Rigid Pavement for Technological Quarries Roads. - DOI: 10.1051/e3sconf/201913401007 // E3S Web of Conferences. The First Interregional Conference "Sustainable Development of Eurasian Mining Regions (SDEMR-2019)". Kemerovo, Russian Federation, November 25-27, 2019 / editors: A. Khoreshok, V. Atrushkevich, S. Voth, D. Nuray, J. Janocko, Y. Tan, D. Marasova, P. Stefanek, M. Petrova; T.F. Gorbachev Kuzbass State Technical University. - 2019. - Vol. 134. - Article Number 01007. Scopus. - URL: Электронный ресурс (pdf) (Published online: 28.11.2019).



А.Г. Пимонов

/ А.Г. Пимонов /

А.Г. Пимонов
Подпись
ЗАВЕРЯЮ
ученый секретарь совета
Э.В. Хейминк

06 2022