

Сведения о ведущей организации

по диссертации Кузьмина Арсения Александровича

«Иерархическая классификация коллекций документов» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 05.13.17 – Теоретические основы информатики

| | |
|---|---|
| Полное наименование организации в соответствии с уставом | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» (факультет ВМК МГУ) |
| Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом | ФГБОУВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» (факультет ВМК МГУ), МГУ (факультет ВМК) |
| Ведомственная принадлежность | Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова |
| Место нахождения | Россия, г. Москва |
| Почтовый индекс, адрес организации | 119991, Российская Федерация, Москва, ГСП-1, Ленинские горы, Московский государственный университет им М.В. Ломоносова, (факультет ВМК) |
| Адрес официального сайта в сети Интернет | www.cmc.msu.ru |
| Телефон | + 7 (495) 939-30-10 |
| Адрес электронной почты | cmc@cs.msu.ru |

Список публикаций сотрудников ведущей организации по теме диссертации соискателя в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):

- Bartunov S., Vetrov D., Kondrashkin D., Osokin A. Breaking Sticks and Ambiguities with Adaptive Skip gram // Journal of Machine Learning Research. 2016. Vol. 51. P. 130-138.
- Pavel Turkov, Olga Krasotkina, Vadim Mottl, and Alexey Sychugov. Feature selection for handling concept drift in the data stream classification. Lecture Notes in Computer Science, 9729:614–629, 2016.
- K. V. Vorontsov and A. A. Potapenko. Additive regularization of topic models. Machine Learning, 101(1):303–323, 2015.
- Китов В.В. Использование метрических признаков в решающих деревьях на примере задачи классификации типов лесных массивов // Вестник РЭУ им. Г.В. Плеханова, 4(82):148-152, 2015.
- A. G. D'yakov. Solution methods for classification problems with categorical attributes. Computational Mathematics and Modeling, 26(3):408–428, 2015.
- Bartunov S. O., Vetrov D. Variational Inference for Sequential Distance Dependent Chinese Restaurant Process. // Journal of Machine Learning Research, 1(32):1404-1412, 2014.
- Tsoumakas G., D'yakov A., et al. WISE 2014 Challenge: Multi-label Classification of Print Media Articles to Topics. // Web Information Systems Engineering – WISE 2014. Lecture Notes in Computer Science, vol 8787. Springer, Cham
- Onishchenko A., Gurov S. Classification based on formal concept analysis and biclustering: possibilities of the approach // Computational Mathematics and Modeling, Consultants Bureau (United States), 3(23):329-336, 2012.

«Верно»

Проректор – начальник
Управления научной политики и
организации научных исследований
МГУ имени М.В. Ломоносова




Федянин Андрей Анатольевич

7 марта 2017 года.

