

ПОЛЕЩУК ОЛЬГА МИТРОФАНОВНА

ВЫСТУПЛЕНИЯ С ДОКЛАДАМИ НА КОНФЕРЕНЦИЯХ И СИМПОЗИУМАХ

№	Год	Дата	Название мероприятия	Место проведения	Уровень	Аудитория	Тема доклада
1	2016	23-25 мая	<u>XIX IEEE International Conference on Soft Computing and Measurements, SCM - 2016</u>	Санкт-Петербург	Международный	Ведущие мировые ученые и исследователи	<u>Comparative analysis of expert criteria on the basis of complete orthogonal semantic spaces</u>
2	2016	23-25 мая	<u>XIX IEEE International Conference on Soft Computing and Measurements, SCM - 2016</u>	Санкт-Петербург	Международный	Ведущие мировые ученые и исследователи	<u>A fuzzy linear regression model with interval type-2 fuzzy coefficients</u>
3	2017	24-26 мая	<u>XX IEEE International Conference on Soft Computing and Measurements, SCM - 2017</u>	Санкт-Петербург	Международный	Ведущие мировые ученые и исследователи	The monitoring of enterprise bankruptcy risk on the basis of complete orthogonal semantic spaces

4	2017	24-26 мая	<u>XX IEEE International Conference on Soft Computing and Measurements, SCM - 2017</u>	Санкт-Петербург	Международный	Ведущие мировые ученые и исследователи	Assessment of the state of plant species in urban environment based on fuzzy information of the expert group
5	<u>2018</u>	<u>9-12 сентября</u>	International Russian Automation Conference, RusAutoCon - 2018.	Сочи	Международный	Ведущие мировые ученые и исследователи	Creation of linguistic scales for expert evaluation of parameters of complex objects based on semantic scopes
6	2018	25-27 мая	Международная конференция по мягким вычислениям и измерениям	Санкт-Петербург	Международный	Ведущие мировые ученые и исследователи	Определение аналога показателя надежности для моделей экспертного оценивания характеристик
7	2018	25-27 мая	Международная конференция по мягким вычислениям и измерениям	Санкт-Петербург	Международный	Ведущие мировые ученые и исследователи	Нелинейная нечеткая регрессионная модель для нечетких множеств второго типа
8	2018	21-23 декабря	XV Международная научно-техническая конференция.	Владикавказ	Международный	Ведущие мировые ученые и исследователи	Использование Z-чисел (чисел Заде) для поддержки принятия решений
9	2018	11-14 апреля	XI отраслевая научно-технической конференции	Москва	Российский	Ведущие ученые и исследователи	Повышение эффективности оценки параметров

			приборостроительных организаций ГК «РОСКОСМОС» : посвящается 30-летию полёта многоразовой транспортной космической системы «Энергия - Буран»				технических систем на основе учета разных типов неопределенности
10	2018	11-14 апреля	XI отраслевая научно-технической приборостроительных организаций ГК «РОСКОСМОС» : посвящается 30-летию полёта многоразовой транспортной космической системы «Энергия - Буран»	Москва	Российский	Ведущие ученые и исследователи	Поддержка выбора выпускниками оптимального направления профессиональной деятельности
11	2019	6-8 сентября	International Russian Automation Conference, RusAutoCon - 2019	Сочи	Международный	Ведущие мировые ученые и исследователи	Novel approach to multicriteria decision making under Z-information

12	2019	5-7 ноября	FARM - 2019	Москва	Международный	Ведущие мировые ученые и исследователи	A fuzzy regression model for initial Z-information
13	2020	21-23 июля	Intelligent and Fuzzy Techniques: Smart and Innovative Solutions - INFUS 2020	Izmir, Turkey	Международный	Ведущие мировые ученые и исследователи	Object monitoring under Z-information based on rating points