

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ В ОБРАЗОВАНИИ

Руководители: д.т.н., проф. Жуков Д.О. (МГТУ МИРЭА);
д.т.н., проф. Петров А.Б. (МГТУ МИРЭА);
к.т.н., доц. Андрианова Е.Г. (МГТУ МИРЭА).

1. Бугаева Т.И. *Финансовый университет при Правительстве РФ, Санкт-Петербург.* Многопользовательская информационная система обучения английскому языку с использованием алгоритмов и модулей искусственного интеллекта.

2. Гудовских Д.В. НИЦ «Курчатовский институт», **Сбоев А.Г.** НИЦ «Курчатовский институт», **Ломакова О.С.** МГТУ МИРЭА. Определение тональности русскоязычных текстов на основе словарей и алгоритмов машинного обучения.

3. Казенников А.О. *Московский государственный технический университет радиотехники, электроники и автоматики.* Извлечение структурированного новостного сообщения из веб-страниц на основе дополнительной информации RSS-канала.

4. Корепина Т.А. *Вологодский государственный университет.* Адаптивные информационные обучающие системы.

5. Кукин К.А. НИЦ «Курчатовский институт», **Иванов И.И.** *Московский государственный технический университет радиотехники, электроники и автоматики*, **Рыбка Р.Б.** НИЦ «Курчатовский институт», **Сбоев А.Г.** НИЦ «Курчатовский институт». Применение спайковых нейронных сетей в задачах разбора русскоязычных текстов.

6. Лобанов А.А. *Московский государственный технический университет радиотехники, электроники и автоматики.* Дистанционные образовательные системы с использованием технологий машинного обучения.

7. Никифоров О.Ю. *Вологодский государственный университет.* Адаптивные системы компьютерного тестирования.

8. Рысков С.А. *Российский государственный педагогический университет им.А.И.Герцена, г. Санкт-Петербург.* Модель интеллектуальной информационной системы образовательных сервисов и услуг Северо-Западного региона.

9. Федоров К. П. *Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена, Санкт-Петербург.* Эвристические информационные обучающие системы и их применение на уроках информатики в школах нематематического профиля.

10. Цветков В.Я., Тюрин А.Г., *Московский государственный технический университет радиотехники, электроники и автоматики.* Управление потоками мультимедиа в образовательном пространстве.

11. Шагалин Я.В. Кошкин Д.Е. *Московский государственный технический университет радиотехники, электроники и автоматики.* Гибридный вычислительный кластер на базе мобильных компьютеров (ноутбуков).

12. Шеломенцев Е.Е., Александрова Т.В. *Национальный исследовательский Томский политехнический университет.* Интеллектуальная система для обучения робототехнике в формате e-learning.

