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. <i>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 elearning.