

План организационных работ

Метасистема IMS.OSTIS

Организационные задачи, решение которых будет способствовать развитию и распространению Технологии OSTIS.

- Обеспечить юридическую поддержку защиты авторских прав всех участников открытого Проекта IMS.ostis путем фиксации вклада каждого участника Проекта IMS.ostis в развитие базы знаний Метасистемы IMS.ostis с указанием значимости каждого предложенного изменения
 - Обеспечить возможность регистрации фрагментов базы знаний IMS как электронных документов
 - Обеспечить возможность регистрации подсистем IMS как программных продуктов
 - Организовать патентование полученных нами решений, входящих в Технологию OSTIS
- Организовать грамотное формирование общественного мнения о целесообразности и возможности развития в РБ работ по технологии проектирования интеллектуальных систем нового поколения
- Повысить организационный уровень конференций OSTIS
- Расширить зарубежное участие в конференциях OSTIS
- Организовать включение Материалов конференции OSTIS в список изданий, рекомендуемых ВАК РБ для публикаций соискателей научных степеней и званий, а также в базы данных Scopus и Web of Science
- Организовать открытие в ВАК новой специальности «Искусственный интеллект» для подготовки специалистов высшей квалификации, а также открытие соответствующей аспирантуры
- Создать административные условия для перевода учебно-методического обеспечения специальности «Искусственный интеллект» на принципиально новый уровень в виде

комплекса совместимых ostis-систем и тем самым обеспечить разработку гибкого и постоянно совершенствуемого учебно-методического ресурса по специальности «Искусственный интеллект»

- Издать в формальном виде (с использованием SCg-кода и SCn-кода) на русском и английском языках монографию по Технологии OSTIS
- Согласовать стандарты Технологии OSTIS со стандартами Semantic Web и организовать взаимодействие с W3C по вопросам дальнейшего развития Semantic Web