

Лабораторная работа № 2
по дисциплине «Интеллектуальные системы и технологии»
«Разработка моделей представления знаний в информационной среде их
сопровождения»

Цель лабораторной работы – приобрести навыки разработки и сопровождения ментальных моделей представления знаний в информационных системах и обрести способность к развитию научно-образовательных сред.

Задание к лабораторной работе:

1. Разработать и создать в инструментальной среде Smart Tools концептуальную модель представления знаний о взаимодействии платформы информатизации стандарта IEEE 802.15.1 с локальной сетью, построенной согласно технологии стандарта IEEE 802.11.
2. Составить отчёт по выполненной лабораторной работе. В отчёт включить: цель работы, задание, твёрдые копии выполненных действий с комментариями, представляющими их содержание, построенные модели с вариациями в их описании, и вывод.
3. Представить отчёт о выполненной работе преподавателю и защитить его.
4. Исправить отчёт по выполненной работе в соответствии с замечаниями преподавателя, распечатать и подписать титульный лист отчёта, сдать преподавателю электронную копию отчёта и подписанный титульный лист.