

СОДЕРЖАНИЕ

СЕКЦИИ «ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И СИСТЕМЫ»:

1. АВТОМАТИЗАЦИЯ ОБРАБОТКИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ ДАННЫХ ПРИ ДИАГНОСТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ ЧЕЛОВЕКА. Сергеев Д. В. – студент, Дудкин В. И. – к. т. н.
2. ПРИМЕНЕНИЕ СРЕДЫ MARINFO ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ РЕСУРСАМИ. Кондрацкая М.В. – студент, Левкин И.В. – доцент
3. ОРГАНИЗАЦИЯ ХРАНЕНИЯ И ПОИСКА ДАННЫХ О ЧЕРТЕЖАХ ФОРМАТА AUTOCAD. Котов А.В. – студент, Левкин И.В. – доцент
4. АЛГОРИТМ УСКОРЕННОГО ОТЫСКАНИЯ ГРАНИЦ ОБЪЕКТОВ НА РАСТРОВЫХ ИЗОБРАЖЕНИЯХ ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКИХ ПРИЛОЖНИЙ. Разумовский Д.С. – аспирант, Ишков А.В. – к.х.н., д.т.н.
5. К ВОПРОСУ О НАДЕЖНОСТИ ПОСТАНОВКИ ДИАГНОЗА РАСЧЁТНЫМИ МЕТОДАМИ. Жмудяк А.Л. – аспирант, Лев Г.Ш. – к.ф.-м.н., доцент
6. К ВОПРОСУ О НАДЕЖНОСТИ ПОСТАНОВКИ ДИАГНОЗА РАСЧЁТНЫМИ МЕТОДАМИ. Жмудяк А.Л. – аспирант, Лев Г.Ш. – к.ф.-м.н., доцент