

14 Октября |

Основы проектирования технологии и логистики складских систем

Преподаватель: **Демин Василий Александрович**

18.30-21.30

Продолжительность: 4 академ. часа

16 Октября |

Основы имитационного моделирования в среде TaraVRbuilder

Преподаватель:

18.30-21.30

Продолжительность: 4 академ. часа

План занятия:

Понятие имитационного моделирования
Основные принципы работы в программе TaraVRbuilder
Построение статических моделей в программе
Кейс «Модель складского объекта»

18 Октября |

Методы и принципы моделирование технологического процесса

Преподаватель:

18.30-21.30

Продолжительность: 4 академ. часа

План занятия:

Моделирование топологии склада
Моделирование процесса грузообработки
Кейс «Визуализация технологического процесса»

21 Октября |

Особенности моделирования складских помещений торговых предприятий

Преподаватель:

18.30-21.30

Продолжительность: 4 академ. часа

План занятия:

Моделирование стеллажей с разными ячейками

23 Октября |

Практическое занятие по разработке модели торгового предприятия

Преподаватель:

18.30-21.30

Продолжительность: 4 академ. часа

План занятия:

Построение модели на основе исходных данных крупных торговых компаний.

25 Октября |

Моделирования промышленных складских объектов

Преподаватель:

18.30-21.30

Продолжительность: 4 академ. часа

План занятия:

Размещение специализированных стеллажей
Моделирование зоны негабарита и открытых площадок хранения
Моделирование железнодорожных тупиков для разгрузки/загрузки груза

28 Октября |

Практическое занятие по разработке модели склада промышленной компании

Преподаватель:

18.30-21.30

Продолжительность: 4 академ. часа

План занятия:

Построение модели на основе исходных данных крупных промышленных компаний.

30 Октября |

Проектная работа по моделированию объекта складских или интралогистических систем

Преподаватель:

18.30-21.30

Продолжительность: 4 академ. часа

План занятия:

Построение модели на основе исходных данных крупных компаний