

Программа заседания секции школы-семинара

«Проблемы оптимизации сложных систем»

Среда, 29 июля.

11-00. Родионов А. С. Объектный подход к созданию интегрированной системы мониторинга и оптимизации дорожного движения в мегаполисе.

11-25. Ляхов О. А. Ресурсные условия в моделях управления проектами.

11-40. Токтошов Г. Организация и управление учебным процессом на основе гиперсетевой технологии.

11-55. Дубровская О., Полагаев Д. Оптимизация процесса распознавания спутниковых снимков с помощью нейронных сетей на примере определения времен года.

12-10. Дубровская О., Собинников П. Распознавание облачности на спутниковых снимках с помощью искусственной нейронной сети.

12-25. Ткачев К. В., Корсаков С. П. Анализ имитационной модели сбора информации о состоянии атмосферы с помощью датчиков на общественном транспорте.

12-40. Ткачев К. В., Мишуков В. И. Программный интерфейс для задачи определения источника загрязнения по данным от датчиков на общественном транспорте.

12-55. Мигов Д.А. Юргенсон А.Н. Нахождение путей для подключения базовых станций к центрам питания в шахте.

Подключиться к конференции Zoom

<https://us02web.zoom.us/j/83125320467?pwd=cVpOTnZ5MTg5S3FKeng2WkpDbTlWUT09>

Идентификатор конференции: 831 2532 0467

Код доступа: 219298