Темы выступлений участников Научно-практический семинара «Опыт разработки и применения компьютерных бизнес-симуляций и деловых имитационных игр» 27 мая 2021 года, Москва

Tema: «Как моделирование помогает управлять логистическими сетями». Компания The AnyLogic Company, Санкт-Петербург.

The AnyLogic Company. Разработчик высокотехнологичного коммерческого симулятора AnyLogic, поддерживающего различные парадигмы имитационного моделирования, а также системы дизайна и моделирования цепей поставок нового поколения anyLogistix.



Спикер: Степан Егоров, продакт-менеджер anyLogistix.

Тема: «Опыт применения деловых имитационных игр в обучении менеджменту», Каталевский Дмитрий Юрьевич, доцент РАНХиГС, Москва.



Спикер: **Каталевский Дмитрий Юрьевич**, эксперт проекта, доцент РАНХиГС, автор учебника «Основы имитационного моделирования и системного анализа в управлении», имитационной управленческой игры «Стартап: пределы роста», имеет опыт прикладного консалтинга в области управленческого моделирования, опыт преподавания системного мышления в управлении в ведущих ВУЗах и бизнес-школах, включая ИБДА РАНХиГС, Британскую высшую школу дизайна, МГУ им М.В. Ломоносова и др.

Тема: «Инновационное образование в области ритэйла: комплексные решения и деловые игры для ритэйла и производителей», Лазарев Антон: Генеральный директор Mania Business Simulations, Москва.



Спикер: **Лазарев Антон**, Генеральный директор Mania Business Simulations — Инновационные системы обучения в FMCG-индустрии на базе бизнессимуляции, опыт разработки бизнес-симуляторов для ритэйла и обучения топ-менеджеров крупнейших компаний; Руководитель отделения бизнес-аналитики компании OZON.

Тема: «Имитационная модель, как тренажёр для повышения управленческого опыта предпринимателей», Пашкевич Алексей, директор Института развития транспортных систем, Москва.



Спикер: Пашкевич Алексей, Директор Института развития транспортных систем, возглавляет команду simulationx; опыт реализации промышленных проектов с применением имитационного моделирования для управления транспортными системами, опыт практического консалтинга по имитационному моделированию в различных бизнес-приложениях.

Тема: «Потенциал разработки и использования бизнес-симуляций на базе парадигмы дискретного времени», Толуев Юрий Иванович, Фраунгоферовский институт организации и автоматизации производства IFF, Германия.



Спикер: **Толуев Юрий Иванович**, Фраунгоферовский институт организации и автоматизации производства IFF (Германия), профессор Института транспорта и связи в Риге, опыт руководства исследовательскими проектами и реализации промышленных проектов в Германии по цифровому моделированию в сфере производства, логистики и УЦП.

Тема: «Опыт разработки и применения деловых имитационных игр для образовательных программ Высшей Школы Бизнеса», Лычкина Наталья Николаевна. Председатель Российского отделения Международного общества системной динамики, Москва.



Модератор: Лычкина Наталья Николаевна, Председатель Российского отделения Международного общества системной динамики. Автор учебника «Имитационное моделирование экономических процессов», опыт преподавания имитационного моделирования для менеджеров и в бизнес-школах, опыт руководства консультационными проектами по имитационному моделированию экономических и организационных систем. Руководитель проекта «Разработка компьютерных бизнес-симуляций тренажеров обучения студентов ДЛЯ основных образовательных программ Высшей школы бизнеса».