Кафедра системного анализа и логистики внедрила в учебный процесс новое программное средство для анализа данных

16 сентября 2019 между ГУАП и ООО "Аналитические технологии" (г. Рязань) было заключено 5-ти летнее Соглашение о сотрудничестве с целью сотрудничества в области подготовки высококвалифицированных специалистов и научно-педагогических кадров в сфере анализа данных для технических систем и бизнес процессов.

Программное обеспечение используется в учебном процессе кафедры системного анализа и логистики для подготовки бакалавров, и магистров по направлениям 27.03.03 «Системный анализ и управление» и 27.04.04 «Системный анализ и управление», 12.04.01 «Приборостроение / Интеллектуальные транспортные системы».

Программная среда «Loginom» решает задачи в следующих областях:

1. Построение логики принятия решений без написания кода;
2. Консолидация данных из разнородных источников;
3. Аналитика (от простых алгоритмов до машинного обучения).

Для студентов направления «Технология транспортных процессов» среда «Loginom» применима при решении таких прикладных задач цепей поставок, как «ABC XYZ — анализ продаж для умного управления бизнесом».

ГУАП (Кафедра системного анализа и логистики) имеет право использовать программный продукт "Loginom" (наследник системы Дедуктор ) на правах академической лицензии.

Ответственное лицо: доцент кафедры «Системного анализа и логистики» Андронов С.А.