

28.02.2019	04.03.2019	07.03.2019
Лекция №1	Лекция №2	Лекция №3
Носов Сергей, Гиацинтов Олег, Малькова Лариса	Семенов Сергей	Павлов Дмитрий
Подходы к управлению данными: стратегические, организационные, технологические.	Эволюция аналитических хранилищ данных.	Направления и тенденции развития баз данных. MPP системы. Основы Greenplum.
11.03.2019	14.03.2019	18.03.2019
Лекция №4	Лекция №5	Лекция №6
Бородаенко Виктор	Гиацинтов Олег	Попов Иван, Фомин Алексей
Основы Hadoop. Современные подходы к обработке Big Data.	Технологии интеграции данных. Подходы к построению хранилищ данных. Управление метаданными в интеграционных средах.	Декомпозиция задач как центральный элемент аналитики. Операционная модель работы с данными.
21.03.2019	25.03.2019	28.03.2019
Лекция №7	Лекция №8	Лекция №9
Назаров Никита, Абдюшев Павел	Ильин Алексей	Гиацинтов Олег
Работа с мастер-данными. Очистка клиентских данных.	Управление нормативно-справочной информацией (НСИ). Процессы и решения для повышения качества НСИ.	Работа с качеством данных. Профилирование, очистка и DQ мониторинг.
01.04.2019	04.04.2019	08.04.2019
Лекция №10	Лекция №11	Лекция №12
Полехин Сергей	Полехин Сергей	Егоркин Олег
Управление vs. администрирование процессов. Когда начинается аналитика и зачем она нужна. Критерии успеха проекта создания управленческой аналитики. Место аналитики в ИТ-архитектуре предприятия.	Современные платформы BI. Критерии выбора. Решение аналитических задач в BI-инструментах.	Agile в управлении данными

