

## Летняя образовательная онлайн-школа «Твой UNECON Трек»

### Дирекция региональных продаж «Газпром нефти» Блок «Проектная деятельность»

#### Управление на основе данных

Описание мероприятий: образовательный трек позволит студентам погрузиться в актуальную сферу анализа и обработки больших данных, научиться определять их качество для выявления работоспособности данных и принятия эффективные управленческие решения. В программу трека включены домашние задания для закрепления материала и проектные задания для подготовки к кейс-чемпионату «Газпром нефти» GPN Intelligence Cup. На протяжении всей программы студентам будет помогать ментор.

Курирующая профильная организация: Дирекция региональных продаж «Газпром нефти»

Платформа для проведения: Webinar.ru

Целевая аудитория: 3 и 4 курс бакалавриата и 1-2 курсы магистратуры направлений «Бизнес-информатика», «Прикладная математика и информатика», «Прикладная информатика».

Регистрация в группе: [Летняя онлайн школа «Твой UNECON Трек»](#)

#### Программа

№	Тема	Спикеры	Время и дата проведения
1	<b>Погружение</b> Управление на основе данных	<b>Алена Курылева</b> Главный специалист, тренер по аналитическим инструментам	6 июля (вт) 11:00
2	<b>Платформа управления данными</b> Озеро данных	<b>Оксана Ильяшенко</b> Главный аналитик, тренер по аналитическим инструментам	8 июля (чт) 11:00

3	<b>Платформа управления данными</b> Система управления данными	<b>Оксана Ильяшенко</b> Главный аналитик, тренер по аналитическим инструментам	13 июля (вт) 11:00
4	<b>Платформа управления данными</b> Качество данных	<b>Алена Курылева</b> Главный специалист, тренер по аналитическим инструментам	15 июля (чт) 11:00
5	<b>Защита проектов</b> Обсуждение	<b>Иван Черницын</b> Начальник управления аналитических решений, технологий больших данных и искусственного интеллекта <b>Оксана Ильяшенко,</b> <b>Алена Курылева</b>	20 июля (вт) 11:00
6	<b>Подведение итогов</b> Результаты трека	<b>Оксана Ильяшенко,</b> <b>Алена Курылева</b>	22 июля (чт) 11:00

Результаты реализации трека: понимание концепции Data Fabric для платформ аналитики и управления данными; формирование навыков грамотной работы с большими данными с использованием инструментов платформы управления данными; проработка практических кейсов работы с метаданными и оценки качества данных.