

## 1 ДЕНЬ

15 НОЯБРЯ

14:00 Регистрация



15:15 Открытие

15 мин

15:30 Модели процессов и методы  
Process mining (часть 1)

90 мин

17:00 Кофе-брейк

30 мин

17:30 Сбор, анализ данных и поиск дефектов  
в биржевых системах

60 мин

*П. Медведев, С. Климаков, М. Ямковий*18:30 Компьютерная обработка текстов  
(часть 1)

60 мин

19:30 Закрытие дня

## 2 ДЕНЬ

16 НОЯБРЯ

9:30 Регистрация

10:00 Компьютерная обработка текстов  
(часть 2)

60 мин

11:00 Введение в анализ временных рядов:  
приложение к задачам изменения  
климата

90 мин

12:30 Кофе-брейк

30 мин

13:00 Сетевые методы анализа многомерных  
данных (часть 1)

90 мин

14:30 Кластеризация дефектов в программном  
обеспечении (часть 1)

60 мин

15:30 Свободное время

60 мин

16:30 Модели процессов и методы  
Process mining (часть 2)

90 мин

18:00 Использование технологии Блокчейн  
в финтех-индустрии

60 мин

*А. Ситников*

19:00 Тест

30 мин

19:30 Закрытие дня

## 3 ДЕНЬ

17 НОЯБРЯ

9:30 Регистрация

10:00 Введение в анализ временных рядов:  
предсказуемость финансовых крахов  
как свойство данных

90 мин

11:30 Использование технологии Блокчейн  
в финтех-индустрии

60 мин

*А. Ситников*

12:30 Кофе-брейк

30 мин

13:00 Кластеризация дефектов в программном  
обеспечении (часть 2)

60 мин

*А. Громова*14:00 Компьютерная обработка текстов  
(часть 3)

60 мин

15:00 Кофе-брейк

30 мин

15:30 Анализ результатов тестирования

60 мин

*И. Иткин*16:30 Сетевые методы анализа многомерных  
данных (часть 2)

90 мин

18:00 Тест

30 мин

18:30 Закрытие дня

- А. Шаповал
- А. Каленкова
- Р. Яворский

- К. Рудаков
- Компания Ехастпро