



# Big Data

20-22 февраля  
Москва

## 20 февраля

- 12:00 Сбор гостей, регистрация участников
- 13:00 Приветственное слово организаторов
- Открытые лекции:**
- 13:15 Григорий Бакунов, Яндекс  
«О перспективах Data Science»
- 14:00 Александр Семенов, НИУ ВШЭ, МТС  
«Анализ соцсетей: когда социология встречается с наукой о данных»
- 14:30 Алексей Натёкин, Deloitte Analytics Institute  
«Организация исследований и проектов анализа данных»
- 15:30 Знакомство участников с кураторами, презентация правил и программы хакатона
- 16:00 Серия установочных лекций и воркшопов для участников хакатона
- 20:00 Ужин
- 20:30 Формирование команд, знакомство с кураторами
- 21:30 Утверждение проектов, составление плана, консультация
- 23:00 Завершение работы

## 21 февраля

- 09:00 Сбор участников, работа над проектами
- 11:00 Консультации от менторов
- 14:00 Обед
- 14:30 Работа над проектами
- 17:00 Проверка промежуточных результатов
- 19:00 Ужин
- 19:30 Работа над проектом
- 23:00 Завершение работы



22 февраля

- 09:00 Сбор участников, работа над проектами
- 11:00 Консультации менторов
- 13:00 Обед
- 13:30 Итоговая проверка результатов, подготовка презентаций
- Открытые лекции:**
- 14:00 Иван Аржанцев, ФКН НИУ ВШЭ  
«Компьютерные науки: как учить тому, что постоянно меняется?»
- 14:20 Денис Столяров, Университет Иннополис  
«Презентация программ Университета и города Иннополис»
- 14:40 Андрей Райгородский, МФТИ  
«Веб-графы и их приложения»
- 15:10 Андрей Устюжанин, Яндекс  
«Data science - современный микроскоп ученого»
- Перерыв
- 16:00 Александр Белоцерковский, Microsoft  
«Анализ данных с помощью инструментов Microsoft»
- 16:30 Михаил Бурцев, DeepHackLab  
«Что такое глубокое обучение»
- 17:00 Григорий Сапунов, Eclass.cc  
«Компьютерное зрение и Deep Learning»
- 17:30 Павел Клеменков, Евгений Нижибицкий, Rambler&Co  
«Сервис предсказания пола по поисковым запросам за неделю.  
От идеи до реализации»
- 18:00 Александр Петров, E-contenta  
«Персонализация контента и рекомендательные системы»
- 18:30 Ужин
- 19:00 Презентация результатов
- 20:30 Награждение, закрытие

