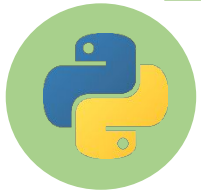


Телефон, email, адрес

# Курсы Python в Big Data и Machine Learning



Главная

Курсы

Блог

Стоимость

О компании

**Освоить Python для Big Data за 5 дней:**  
станьте специалистом по нейросетям и другим методам  
Machine Learning

***СЛАЙДЕР С КУРСАМИ КАК НА BIGDATASCHOOL***

**КОРПОРАТИВНЫЕ КУРСЫ ПО PYTHON  
В СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОМ УЧЕБНОМ ЦЕНТРЕ  
ОБУЧЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ IT-  
СПЕЦИАЛИСТОВ**

Дополнительное профессиональное образование в сфере информационных технологий: авторские учебные курсы по Python в Big Data и Machine Learning – от основ к экспертному уровню

# Почему именно мы: ваши преимущества обучения в нашем центре

**Специальная направленность:**

предлагая ограниченный перечень курсов, мы фокусируемся только на Python в Big Data, не размениваясь по другим направлениям

**Краткосрочные интенсивы с полным погружением:**

вы обучаетесь целый рабочий день, не отвлекаясь на другие дела, что позволяет эффективно освоить весь материал на практике

**Интерактивный формат:**

не просто записанное видео, а полноценное обучение в классе с живым преподавателем, который подробно объяснит все тонкости и проконтролирует выполнение заданий

**Настоящий сертификат:**

Благодаря наличию лицензии на образовательную деятельность, закончив курс в нашей учебной центре, вы получите сертификат или свидетельство о повышении квалификации государственного образца

Оптимальный состав курсов от ведущих экспертов и авторские учебные программы от профессиональных разработчиков с практическими проектами для современного бизнеса. Гибкие условия оплаты на все краткосрочные обучающие форматы (открытые и внутрикорпоративные): курсы повышения квалификации, семинары, тренинги, мастер-классы, вебинары

# Расписание специализированных курсов по Python

Название курса	Цена	Дней	Дата начала курса	
<a href="#">DSAV: Анализ данных и визуализация в R</a>	90000	5	02-06 мар	25-29 мая
<a href="#">DSML: Машинное обучение в R</a>	90000	5		
<a href="#">PYML: Введение в машинное обучение на Python</a>	54000	3	08-10 июл	
<a href="#">PYNN: Введение в Нейронные сети на Python</a>	54000	3	08-10 июл	
<a href="#">DPREP: Подготовка данных для Data Mining на Python</a>	54000	3	29 сент-01 окт	

# Для кого предназначены наши курсы: ваша будущая специализация

## Data Scientist

Освойте методы и средства решения всех задач полного цикла Data Science: от подготовки датасета до интерпретации результатов моделирования

## Аналитик данных:

Стройте и проверяйте гипотезы, быстро анализируя большие данные с помощью Python

## Разработчик Python

создавайте надежные Python-приложения для обработки больших данных

## ML-инженер

Разрабатывайте высокоточные модели машинного обучения с применением самых современных сред и алгоритмов

Программы обучения адаптированы к разным уровням подготовки: от начинающих до профессионалов. Выберите свою специализацию, а мы подберем для вас нужный обучающий курс или разработаем индивидуальную образовательную программу.

