

## سرفصل‌های اجرای پروژه‌های هوش تجاری به روش Microsoft

### آشنایی با مفاهیم اولیه هوش تجاری



- هوش تجاری BI چیست؟
- هوش تجاری چه کاری انجام می‌دهد؟
- بهترین ابزارهای هوش تجاری چیست؟
- چه سبک‌هایی برای روش‌های اجرای پروژه‌های هوش تجاری وجود دارد؟
- چگونه به روش Self Service BI یک مثال پیاده‌سازی کنیم؟
- برای کار به روش Enterprise BI چه مسیری باید طی شود؟

### آشنایی با انبار داده

- انبار داده چیست؟
- ویژگی‌های انبار داده چیست؟
- چگونه می‌توان یک انبار داده ایجاد کرد؟
- بررسی جداول Dimension
- بررسی جداول Fact
- چگونه برای بخشی از بانک اطلاعاتی Northwind انبار داده بسازیم

### فرآیند ETL

- فرآیند ETL چیست؟
- چگونه از SSIS برای فرآیند ETL استفاده کنیم؟

## آشنایی با OLAP

- OLAP چیست؟
- پیاده‌سازی مثال برای OLAP در برنامه
- Dashboard چیست؟
- ابزارهای مورد استفاده برای ساخت Dashboard چیست؟
- نسخه موبایل برای نمایش Dashboard به چه شکل است؟



## مدرس این دوره مسعود طاهری کیست؟



- مدرس و مشاور ارشد BI و SQL Server
- مدیر فنی پروژه‌های هوش تجاری (بیمه سامان، اوقاف، جین وست، هلدینگ ماهان و...)
- مدرس دوره SQL Server
- مدرس دوره هوش تجاری در شرکت نیک‌آموز
- نویسنده کتاب Poly Base در SQL Server

## دوره در یک نگاه کلی:

**عنوان دوره:** وبکست اجرای پروژه‌های هوش تجاری به روش Microsoft  
**مخاطبین:** کارشناس هوش تجاری و علاقه‌مندان به مباحث هوش تجاری  
**پیش‌نیاز دوره:** پیش‌نیاز ندارد.  
**طول دوره:** ۱ ساعت و ۲۰ دقیقه  
**نحوه ارائه:** غیرحضوری و دانلودی  
**نحوه دانلود:** دانلود از طریق پنل کاربری  
**مدرس:** مسعود طاهری

**آدرس:** تهران، یوسف آباد، میدان فرهنگ، خیابان ۳۳، پلاک ۲۹، زنگ ۲، دفتر نیک آموز

**شماره تماس:** ۰۲۱ - ۹۱ ۰۷ ۰۰ ۱۷ | **موبایل فروش:** ۰۹۱۰ ۴۰۰۶ ۲۰۶