



Microsoft®
SQL Server®



۳ ساعت
آموزش مفید



مدرس دوره : مهدی مقیمی

دوره کامل مقدماتی آموزش

هوش تجاری



برای استعلام اسکن کنید

پشتیبانی آنلاین مدرس



پیش نمایش رایگان جهت آشنایی با دوره



شروع یادگیری بالافصله پس از پرداخت هزینه



جلسه اول

- آشنایی با چهارچوب کلی سیستم های هوش تجاری
- بررسی تفاوت ذخیره سازی *tabular* و *Multidimensional*
- ادامه بررسی روند تولید یک سیستم هوش تجاری
- عمیق شدن در فضای کیوب
- بحث در خصوص برخی از اصطلاحات کاربردی کار با کیوب
- آشنایی نسبتاً کامل با توابع تجمعی
- مشاهده کاربرد توابع تجمعی در کیوب
- آشنایی با زبان کوئری نویسی *SSAS*
- بحث در خصوص *Slowly changing Dimension*
- انواع روش های ذخیره سازی کیوب.
(ROLAP – MOLAP – HOLAP)

جلسه دوم

- آشنایی با داشبورد های مدیریتی
- داده کاوی در هوش تجاری
- آشنایی با داشبورد ساز ها
- کاربران سیستم های هوش تجاری
- سیستم های تصمیم یار
- پیاده سازی تئوریکال یک سیستم هوش تجاری
- طراحی انبار داده ها
- طراحی دایمنشن ها
- طراحی مژر ها
- چند نمونه کوئری و گزارش

جلسه سوم

- آشنایی با *power Pivot*
- رفع مشکل فید بک های جلسه قبل
- مقایسه *ROLAP* و *MOLAP*
- آشنایی با هوش تجاری
- چرا هوش تجاری؟
- مراحل تولید هوش تجاری از نگاه مدیران و افراد خبره
- آشنایی با انبار داده
- آشنایی با برخی اصطلاحات مهم و کاربردی هوش تجاری
- آشنایی با ویژگی ها و معماری های انبار داده
- آشنایی اولیه با کیوب
- آشنایی با برخی از اصطلاحات پر کاربرد و