



Microsoft®
SQL Server®



۷ ساعت
آموزش مفید



مدرس دوره : مهدی مقیمی

آموزش کامل دوره غیر حضوری

یا سرویس نمایشگر ماکروسافت SSRS



برای استعلام اسکن کنید

پشتیبانی آنلاین مدرس

پیش نمایش رایگان جهت آشنایی با دوره

شروع یادگیری بلافاصله پس از پرداخت هزینه

جلسه اول

- آشنایی با پیش نیازهای SSRS
- آشنایی با مدرس دوره SSRS
- آشنایی با نرم افزار های مورد نیاز SSRS
- آشنایی با سرویس SSRS
- SSRS چیست؟
- معماری کلی SSRS
- بررسی کامل تر معماری SSRS
- آشنایی با قدرت SSRS
- آشنایی ابتدایی با

Reporting Service Configuration Manager

- آشنایی کلی با محیط SSRS مدیریت گزارشات

(آشنایی با محیط Report Manager در SSRS)

جلسه اول

- اجرای گزارشات *SSRS*
- آشنایی مختصر با *Report Builder* در *SSRS*
- نمونه گزارش های *SSRS*
- استفاده از وب سرویس ها در *SSRS*

جلسه دوم

- پیکربندی SSRS
- بالا آوردن محیط *Report Server*
- بالا آوردن محیط *ReportManager*
- امنیت در SSRS
- آشنایی با *Built In Account* ها در SSRS
- آشنایی با *Local System* در SSRS
- آشنایی با *Network Service* در SSRS
- آشنایی با *Virtual Service Account* در SSRS
- آشنایی با *Local Service* در SSRS
- آشنایی با *Domain Account* ها در SSRS
- پیکربندی ایمیل در SSRS

جلسه دوم

- آشنایی با *Execution Account* در *SSRS*
- آشنایی با *Encryption Keys* در *SSRS*
- آشنایی با *Subscription settings* در *SSRS*
- آشنایی با انواع مد های *SSRS*
- آشنایی با *ScaleOut Deployment* در *SSRS*
- آشنایی با *PowerBi Integration* در *SSRS*

جلسه سوم

- آشنایی با دیتاست و کار با آن
- *KPI* چیست ؟
- *Data Source* چیست؟
- آموزش کار با محیط *Report Manager*
- ساخت *KPI*
- ساخت چهار عدد *KPI* در حوزه *online store* و انجام عملی تمامی مراحل

جلسه چهارم

- آشنایی با *Table*
- افکت دادن به جداول یا تیبیل ماتریکس ها
- اسکرپیت نویسی در جداول
- *Expression* ها در جداول
- آشنایی با *Property* های مهم *Table* و *Cells*
- آشنایی با *Action* ها در *Table*

جلسه پنجم

- ارتباط بین چند رپورت در *SSDT*
- کار با منابع داده مشترک یا *Shared DataSource*
- کار با پارامترها در *SSRS*
- آشنایی با جزییات یا *Property* پارامترها در *SSRS*
- کار با *Rectangle*
- آشنایی با انواع *Alignment* های موجود
- جهت مرتب سازی آبجکت های صفحه
- پروژه عملی کار بر روی *Action* ها در *SSRS*
- ساخت یک رپورت دیگر و پاس دادن اطلاعات از یک رپورت به رپورت دوم
- پروژه نمایش اطلاعات تراکنش های آنلاین استور و نمایش جزییات آنها در یک رپورت دیگر

جلسه پنجم

- پروژه استفاده از قابلیت اسکرپت نویسی *Visibility* رپورت به
به جهت نمایش اطلاعات مشتریان حقیقی یا حقوقی پس از
پاس شدن اطلاعات به رپورت *Details*

جلسه ششم

- پروژه عملی ساخت گزارش از کیوب در *SSRS*
- پروژه عملی گروه بندی گزارشات در *SSRS*
- مفهوم *Parent Group* و *Child Group*
- کار با *RowGroup* و *ColumnGroup*
- کار با *Adjacent* ها (*Above-Below-Left-Right*)
- ساخت پروژه مستر دیتیل مشتریان با *SubReport*
- کار با انواع چارت و بررسی عمیق اجزا و عناصر آن
- انجام عملی پروژه بر روی چارت

جلسه هفتم

- آشنایی کامل با گیج و انجام پروژه عملی
- آشنایی با *DataBar* و کار با آن
- آشنایی با *Indicator* ها و کار با آن
- آشنایی با *Report Properties*
- آشنایی با *Map* و اصول کار با نقشه ها در *SSRS*