

سرفصل‌های این آموزش

- نحوه ساخت و استفاده از View در SQL Server چگونه است؟ اصلا View چه کاربردی دارد؟
- رکوردها در SQL Server چگونه تغییر می کنند؟ نحوه استفاده از دستورات INSERT , UPDATE , DELETE
- تهیه و بازیابی نسخه پشتیبان در SQL Server به چه شکل است؟
- کلید اصلی چیست و در یک جدول کلید اصلی چه کاربردی دارد؟
- کلید خارجی چیست و چه کاربردی در جداول و بانک اطلاعاتی دارد؟
- آشنایی اولیه با مفاهیم بانک اطلاعاتی مانند فیلد، رکورد، جدول و...
- آشنایی با محیط SQL Server و گشتی در محیط SQL Server
- چگونه یک بانک اطلاعاتی و جدول ایجاد کنیم؟
- چگونه اطلاعات یا رکوردها را با استفاده از دستور SELECT از جداول استخراج کنیم؟
- کاربردهای دیگر دستور SELECT در SQL Server چگونه است؟

مدرسین این دوره آموزشی چه کسانی هستند؟

فرید طاهری [بنیان‌گذار و مدیرعامل نیک آموز]



مدیرعامل شرکت فناوری اطلاعات نیک آموز
بنیان‌گذار وب سایت نیک آموز
ایده‌پرداز محصولات آموزشی
آموزش سبک‌های تدریس نوین و جذاب به مدرسین
متخصص دیجیتال مارکتینگ
SQL Server برنامه‌نویس سی شارپ و
طراح و تحلیل‌گر سیستم‌های مالی و اداری
مشاور کسب و کارهای اینترنتی

مسعود طاهری [مدرس و متخصص حرفه‌ای]



مدیر واحد بانک اطلاعاتی و هوش تجاری شرکت نیک آموز
رئیس واحد دیتابیس شرکت پرداخت نوین سداد (وابسته به بانک ملی)
کارشناس ارشد تحلیل و طراحی شرکت تجارت الکترونیک پارسیان (PECco).
در شرکت مهندسی راپورز SQL Server مشاور
در نیک آموز SQL Server ۲۰۱۷ Performance & Tuning مدرس دوره
High Availability with SQL Server ۲۰۱۷ مدرس دوره
مدرس دوره هوش تجاری در نیک آموز
برگزاری دوره‌های متعدد برای سازمان‌های و ارگان‌های بزرگ
انجام پروژه‌های تخصصی بانک اطلاعاتی و هوش تجاری برای سازمان‌ها و
نهادهای بزرگ
و مباحث پیشرفته بانک اطلاعاتی SQL Server متخصص، مدرس و مشاور