
Oracle Database 19c SQL Workshop

Oracle Veritabanı 19c: SQL Grup Çalışması eğitimi, öğrencilere Oracle Veritabanı 19c'nin veritabanı teknolojisini tanıtmaktadır. Bu sınıfta öğrenciler ilişkisel veritabanları kavramlarını ve güçlü SQL programlama dilini öğrenmektedirler. Bu kurs, geliştiricilerin tekli ve çoklu tablolara karşı sorgular yazabilmelerini, tablolardaki verileri değiştirebilmelerini ve veritabanı nesnelere oluşturabilmelerini sağlayan temel SQL becerilerini kazandırmaktadır.

Topics

- Introduction
- Retrieving Data Using the SQL SELECT Statement
- Restricting and Sorting Data
- Using Single-Row Functions to Customize Output
- Using Conversion Functions and Conditional Expressions
- Reporting Aggregated Data Using the Group Functions
- Displaying Data from Multiple Tables Using Joins
- Using Subqueries to Solve Queries
- Using Set Operators
- Managing Tables Using DML Statements in Oracle
- Introduction to Data Definition Language in Oracle
- Introduction to Data Dictionary Views
- Creating Sequences, Synonyms, and Indexes
- Creating Views
- Managing Schema Objects
- Retrieving Data by Using Subqueries
- Manipulating Data by Using Subqueries
- Controlling User Access
- Manipulating Data Using Advanced Queries
- Managing Data in Different Time Zones
- Conclusion