

## About the course **Advanced Net Core**

NET Core is a new version of .NET Framework, which is a free, open-source, general-purpose development platform maintained by Microsoft.

### Programming Category's Courses

## Course Lesson(75)

- Lesson 1 : [Mikroservis Nedir](#) | [Microservice Tutorial](#) | [Intro](#)
- Lesson 2 : [Net Core Api Gateway](#) | [Ocelot](#) | [Microservices Tutorial](#)
- Lesson 3 : [Net Core Microservice Docker Pipeline](#) | [Jenkins](#) | [Github](#)
- Lesson 4 : [Net Core Dependency Injection](#) | [Transient](#) | [Scoped](#) | [Singleton](#)
- Lesson 5 : [Net Core Exception Handling Middlewares](#) | [Dependency Injection](#)
- Lesson 6 : [Net Core Request Response Logging](#) | [Middleware](#)
- Lesson 7 : [Net Core Best Practices](#) | [Logging](#) | [Validation](#) | [Mapping](#) | [HealthCheck](#)
- Lesson 8 : [Blazor Tutorial](#) | [Blazor WebAssembly Nedir](#)
- Lesson 9 : [Blazor Tutorial](#) | [Blazor WebAssembly](#) | [Ä°lk Uygulama](#)
- Lesson 10 : [Blazor Custom Components](#) | [Custom Buttons](#)
- Lesson 11 : [Blazored Modal](#) | [Blazor Popup Component](#) | [Custom Popup](#)
- Lesson 12 : [EntityFramework Code First](#) | [Postgresql](#) | [Blazor Tutorial](#)
- Lesson 13 : [Blazor EntityFramework](#) | [Web Api](#) | [Model Mapping](#)
- Lesson 14 : [Blazor Veri Listeleme](#) | [Blazor List User Data](#) | [Blazor Pages](#)
- Lesson 15 : [Blazor Authentication](#) | [JWT Token](#) | [JWT Authentication](#)
- Lesson 16 : [Blazor Local Storage](#) | [Blazored Token Storage](#)
- Lesson 17 : [Blazor User Login](#) | [WebAssembly EntityFramework Login](#)
- Lesson 18 : [Blazor Full User Authentication Authorization](#)
- Lesson 19 : [Blazor HttpClient Extensions](#) | [Custom Exceptions](#)
- Lesson 20 : [Blazor User Update](#) | [Multi Routing](#) | [Routing Parameter](#)
- Lesson 21 : [Blazor Delete Confirmation](#) | [Modal Confirmation](#)
- Lesson 22 : [Blazored Typehead](#) | [Blazor AutoComplete Dropdown](#)
- Lesson 23 : [Blazor Dropdown Get Set Item](#) | [Order Update Create](#)

Lesson 24 : [Blazor Validation](#) | [Fluent Validation](#) | [Annotations](#)

Lesson 25 : [Blazor Data Filter](#) | [EF Core Dynamic Filter](#)

Lesson 26 : [Blazor Permission](#) | [Api Security](#) | [Api Permission](#)

Lesson 27 : [BenchmarkDotnet](#) | [NET5 Performance](#) | [NET5 vs NetCore](#)

Lesson 28 : [Net Core BackgroundService](#) | [IHostedService](#)

Lesson 29 : [Net Sahte Data OluÅŸturma](#) | [Generate Fake Data with Bogus](#)

Lesson 30 : [Onion Architecture](#) | [SoÄŸyan Mimarisi](#) | [Dotnet Core](#)

Lesson 31 : [Net Core Onion Architecture Demo](#)

Lesson 32 : [Net Core CQRS MediatR](#) | [CQRS Pattern](#) | [Mediator Pattern](#)

Lesson 33 : [Net Core Onion Architecture CQRS MediatR Full Video](#)

Lesson 34 : [What is EFCORE](#) | [EntityFramework Core Tutorial](#)

Lesson 35 : [DbContext](#) | [Entity Framework Core Tutorial](#) | [Dotnet](#)

Lesson 36 : [Migrations](#) | [Entity Framework Tutorial](#) | [Dotnet](#)

Lesson 37 : [DbSet](#) | [Entity Framework Tutorial](#)

Lesson 38 : [Relations](#) | [One to One](#) | [One to Many](#) | [Many to Many](#) | [EFCore Tutorial](#)

Lesson 39 : [Net Core Custom Logging](#) | [Serilog](#) | [File Console Debug](#)

Lesson 40 : [Insert Update Delete](#) | [Entity Framework Tutorial](#)

Lesson 41 : [Select Operations](#) | [Entity Framework Tutorial](#) | [Dotnet](#)

Lesson 42 : [Eager Loading Lazy Loading](#) | [Joins](#) | [Entity Framework Tutorial](#)

Lesson 43 : [RabbitMQ Nedir](#) | [Neden KullanÄ±lÄ±r](#) | [Exchange Types](#) | [Channels](#)

Lesson 44 : [Net Core RabbitMQ Client](#) | [Producer Consumer](#) | [WinForm Console](#)

Lesson 45 : [RabbitMQ ile E Devlet Ä-rneÄŸi](#) | [Belge OluÅŸturma](#) | [Document Generator](#)

Lesson 46 : [Azure Service Bus Nedir](#) | [NasÄ±l KullanÄ±lÄ±r](#) | [Dotnet Azure Service Bus](#)

Lesson 47 : [Domain Driven Design Nedir](#) | [DDD Nedir](#) | [DDD Pattern](#)

Lesson 48 : [Microservice RoadMap](#) | [Microservice Yol HaritasÄ±](#) | [Microservice Project](#)

Lesson 49 : [Microservice Project Structure](#) | [Proje YapÄ±sÄ±](#) | [MicroService](#)

Lesson 50 : [EventBus Base](#) | [SellingBuddy](#) | [Microservice Project](#)

Lesson 51 : [Visual Studio Shortcuts](#) | [Bilinmeyen KÄ±sayollar](#) | [Hidden Features](#)

Lesson 52 : [Microservice Project RabbitMQ Implementation](#) | [SellingBuddy](#)

Lesson 53 : [Graylog Docker Installation](#) | [Graylog Docker Kurulumu](#)

Lesson 54 : [NET5](#) | [yield](#) | [yield return](#) | [yield break](#) | [IEnumerable](#)

Lesson 55 : [Own Mediator Library](#) | [Mediator Pattern](#) | [From Scratch](#)

Lesson 56 : [C Await Task](#) | [Async Task](#) | [Task WhenAll](#) | [C Task Confusion](#)

Lesson 57 : [WebApi Task Async Benchmark](#) | [Await Task](#) | [Async Task Api](#)

Lesson 58 : [C | CancellationTokenSource | CancellationToken | Task Cancel](#)

Lesson 59 : [C Delegate | Func | Action | Event | Delegate nedir](#)

Lesson 60 : [C Magic Keys | Features | C Sihirli Kelimeler | Ğ-zellikler](#)

Lesson 61 : [Api Versioning in NET5 Web API | Swagger Versioning Integration](#)

Lesson 62 : [C Operator Overloading | Operator Overloading Nedir](#)

Lesson 63 : [C Struct vs Class | Class ve Struct Arasındaki Farklar Neler](#)

Lesson 64 : [C Abstract vs Interface | Abstract ve Interface Farkı Nedir](#)

Lesson 65 : [C Access Modifiers | Erişim Belirleyiciler Nedir](#)

Lesson 66 : [Solid Prensipleri Nelerdir | Solid Principles Explanation](#)

Lesson 67 : [NET5 Exception Handling Middleware Nasıl Kullanılır](#)

Lesson 68 : [NET5 WebAPI Request Response Logging | Middleware](#)

Lesson 69 : [C MultiThreading 1 MailCourier Windows Form App](#)

Lesson 70 : [C MultiThreading 2 MailCourier Windows Form App](#)

Lesson 71 : [C MultiThreading 3 MailCourier Windows Form App](#)

Lesson 72 : [SQL'de Sitede Yazıyoruz | Proje Detayları | 1](#)

Lesson 73 : [SQL'de Sitede Yazıyoruz | Proje Yapısı | 2](#)

Lesson 74 : [SQL'de Sitede Yazıyoruz | Entity Oluşturma | 3](#)

Lesson 75 : [SQL'de Sitede Yazıyoruz | DB | DataSeeding | 4](#)

## Related courses

[React Projects Workshops](#)

[Node js back end JavaScript](#)

[Python programming language](#)

[Social Network Theme UI With Sass](#)

[Full Stack React Django](#)

[Build a Node js App With Sequelize](#)



for Business Contact  
business@mindluster.com