

GENEL BAKIŞ

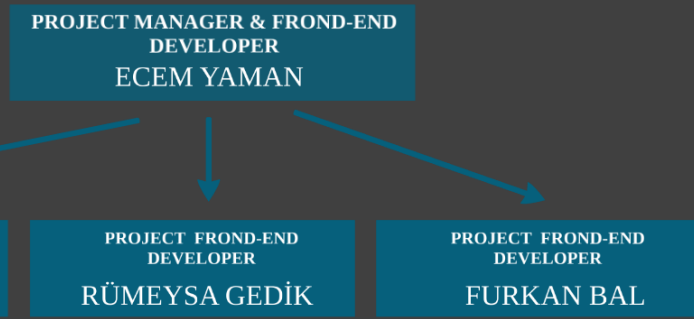
Tekno Eğitim ağı, öğrenmeye açık her bireyin kaliteli bir eğitim alması için oluşturulan ve kolaylıkla ulaşılabilen bir web platformudur.

Bireylerin yeni eğitim anlayışına ayak uydurması ve vizyon sahibi olması amaçlanır. Öğrenilen yeni bilgilere teorik ve pratik olarak sahip olabileceklerdir.

Eğitimler üniversite öğrencileri, eğitmenler ve profesyoneller gibi geniş çaplı bir hedef kitleye hitap etmektedir.

**PROJE
EKİBİ**

TEKNO EĞİTİM PROJE EKİBİ



KATEDİLEN YOL

Admin-Üye Panel
kısımındaki Üye Ol alanı
tasarlandı Ve Kodlandı

Site Template projeye
entegre edildi ve site
statik olarak ayarlandı.

*Asp.Net Core projesi
îçerisinde "Kayıt Ol" ve
"Giriş Yap" alanlarına
Identity özellikleri
eklenmeye devam
edilmektedir.

* Site Çok Katmanlı Mimari
Kullanılarak yeniden
tasarlandı.
* Her bir katman yeniden
oluşturulup veri tabanı
bağlantısı sağlandı.

YOL HARITASI

ZAMAN ÇİZELGESİ

#1

#2

#3

#4

Admin Panelinde Eksik
Kısımlar
Tamamlanacak ve
Hatalar Giderilecek

Site Panelinde Eksik
Kısımlar
Tamamlanacak ve
Hatalar Giderilecek

Proje, Microsoft
Azure Kullanılarak
Yayınlanacak

TAM
TESLİM

ADMİN PANELİ ÖZELLİKLERİ

1. Kullanıcı Doğrulama
Mekanizması

2. Cookie Bazlı Kimlik
Doğrulama

3. Beni Hatırla Özelliği

4. Şifremi Unuttum
Mekanizması

SİTE PANELİ GENEL ÖZELLİKLERİ

KATMANLI MİMARİ GENEL YAPI

API Project

Düzenleme katmanları verilere/İşlevlere erişmesine izin vermek, bu erişimi kolaylaştırmak için kullanılır.

1.

Model Layer

Entity sınıflarımızı içeren katmandır.
Her Entity ayrı bir class'a yazılır.

2.

Data Layer

Model katmanında tanımlanan entitylerin, veri tabanı işlemleri bu katmanda yapılır.

3.

Services Layer

İş katmanımız olan servis katmanında genellikle veri ekleme, silme, güncelleme, arama gibi işlemler yapılır.

4.

Core Project

Asıl projemizin bulunduğu katmandır.

5.