





- Mimari hizmetler kavramsal alan ve bölümlere göre ayrılan teknik ve idari olarak yapılan Bilgisayar projeleri ve faaliyetlerine yönelik hizmetlere verilen isimdir.
- Mimari hizmetler ile ne yapılır?
- Mimari hizmetler ile yapay zeka , programlama , yazılım türleri ve Ana makine üzerinde kurulacak olan projenin teknik sistem ve destek algoritmasıdır.
- Neden gereklidir Neden ihtiyaç vardır?
- Üretime geçilen projelerde bilgisayarların sistemler sorunları temiz , dayanıklı ve yaptırılan işe göre ihtiyaç ve güçlenmesi bakımından gereklilik ve esasları bakımından bir çok etken ve faktör bulunmaktadır.

Mimari Hizmetler Faktörleri





Verimlilik

Üretilen Projenin başlatıldığında geriye dönük olarak alınan veri bilimi



Güç

Ana Makinenin Desteklendiği donanımsal aygıt türleri



Altyapı

Ana Makinen İnternet üzerindeki İç Mimari Kimliği



Çıkış Faktörü

Kaynak Platform üzerinde Çoklu çıkış alınan ve desteklenen birim türü

Mimari Hizmetlerde Yol Haritası

UPTADENET

Proje Kimliği Koordinasyon ve Finansman

Lisans



Erişim











-

Proje ve Koordinasyon

Ağ Katmanı bilgisi Veritabanı uzmanlığı ve veri bilimci 4

Yetenek ve dallara ayrılan İş disiplini



Lisans Haklarınızın

Yeterlilikte Hazırlanması







Mimari Hizmetler'de Ücretlendirme





Seçim Tercihi

Başlangıç	ileri Seviye	Uzman
• İdari ,Yazılımsal ,Yapay zeka , programlama	 Veritabanı ,Modelleme ağ Hizmetleri ,Depolama , Yazılımsal ,Yapay zeka , Programlama 	 Yapay Zeka işlev Fonksiyonları Veritabanı işlev fonksiyonları Programlama ve Yazılım üzerinde Mimari hizmetler
uptadenet@outlook.com	uptadenet@outlook.com	uptadenet@outlook.com

Neden Uptadenet?



Neden Uptadenet?



Üretim

Bütün süreçlerinizde yapıtaşını ve algoritmasını oluştayıyoruz.



Dünya Standartlarında Hizmetimizi En Yüksek Seviyede Tutuyoruz.



Lisans

Bütün Süreçlerinizde Temel Hak ve Özgürlüklerinizi Yeniden Dizayn ediyoruz.



Proje

Bilgi işlem Standartlarının Dışına Çıkıyor Dünya Standartlarındaki Hizmet Kalitesini sizlerle Buluşturuyoruz.