

WEB PROGRAMLAMA DERSİ 2. PROJESİ

PHP, MySQL, Html, BootStrap Kullanılarak aşağıdaki konularda bir web tabanlı uygulama geliştirilecektir. Uygulamada:

- 1) Şifreli giriş ve oturum olacaktır.
- 2) Bilgi giriş ve kaydetme.
- 3) Girilen bilgileri listeleme
- 4) Girilen bilgileri silme
- 5) Girilen bilgileri düzenleme

Olacaktır.

KONULAR
Dış hekimi randevu sistemi
Kuaför Randevu sistemi
Oto kiralama sistemi
Restoran Siparis sistemi
Manav Sipariş sistemi
Online Bağış/Zekat sistemi

Yukarıdaki konular dışında **kendi özel konunuz varsa (örneğin çevrenizdekilerin çalıştığı sektörlerle yönelik çözümler)** onları da kabul ederim.

Lütfen, Hastane programı, Kütüphane Programı gibi internette yüzlerce benzer örneği olan konularda proje yapmayınız.

Kurallar:

- Veritabanınız en az 1 adet Mysql tablosundan oluşmalıdır.
- Proje uygulamanızı FreeWebHostingArea veya istediğiniz herhangi bir PHP+MySQL destekli sunucuya yükleyebilirsiniz. Tavsiyem 000webhost.com sitesi PHP+Mysql için çok daha hızlı ve reklamsız çalışmaktadır.
 - 000webhost'tan ücretsiz hosting nasıl alınır?
https://www.youtube.com/watch?v=Z5Q_QBpueus
 - 000webhost'tan Mysql veritabanı oluşturma ve yönetimi nasıl yapılır?
<https://www.youtube.com/watch?v=ZfAlmZKxvLc>
- PHP kodları sunucu tarafı çalıştığı için sizin kodlarınızı göremeyeceğim. Bu sebeple
 - proje kodlarınızı github'a yükleyiniz,
 - Web uygulamanızın alt tarafında bir yerde github sitenize link veriniz.
 - Github sitenizde Veritabanınızın yapısına ait sql uzantılı dosya da yüklü olmalıdır. Github sitenize kodların XAMPP üzerinde nasıl çalıştırılacağını da Readme bölümünde açıklayınız.
 - Ben kodlarınızı denerken sizin yazdığınız kurulum dökümanına göre çalıştıracağım, yanlış veya eksik yazmışsanız ben çalıştıramazsam puan da veremeyeceğim.
- Ekampüs'e sadece 000webhost **sitenizin adresini (URL) göndereceksiniz.**

ÖNEMLİ NOT: Bu ödevi yapmak zorunda değilsiniz! Ödevi yapan puanı alır, yapmayan ödev puanını almaz, ödevi internetten bulup gönderen hem puanı almaz hemde benim gözümde itibarını kaybedecektir. Github sitenizde bulunan kodlarınızı internette aratacağım, eğer aynısını veya sadece ufak tefek bazı yerleri değiştirilmiş halini bulursam doğrudan sıfır vereceğim. Ayrıca bu öğrencileri "Referans olmayacağım öğrenciler" listesine ekleyeceğim.