**EK-3**

**ÖZGEÇMİŞ (ÖRNEK FORMAT)**

**1. Adı Soyadı :** Pınar GÜLER

**2. Doğum Tarihi :** 28.09.1994

**3. Unvanı :** Bilgisayar Mühendisi

**4. Öğrenim Durumu :** Lisans

**5. Çalıştığı Kurum :**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Derece** | **Alan** | **Üniversite** | **Yıl** |
| Lisans  | Bilgisayar Mühendisliği |  Hasan Kalyoncu Üniversitesi | 2015-2018 |
| Y. Lisans | Elektrik Elektronik Mühendisliği / Bilgisayar Bilimleri |  Gaziantep Üniversitesi | 2019 -.... |
| Doktora  |  |  |  |

**5. Akademik Unvanlar**

**6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri**

**7. Yayınlar**

**8. Projeler**

8.1. Python ile Yüz Tanıma Programı (Face Detection) : yüz tanıma programı daha önce kişilerin çeşitli fotoğraflarından oluşturulan database sayesinde kameradaki kişinin kim olduğunu tespit ediyor.

8.2. Php ile Akademisyen Portalı (Akademician Portal) : akademisyenlerin tezlerini paylaşıp yanladıkları , kişilerin makaleler hakkında hocalara soru sorabildikleri bu soruları hocaların kendi bölümlerinin hocaları ile tartışıp ortak karara vardıklarında bu soruyu cevaplayabildikleri responsive bir platform.

8.3. MySQL ile Gsm Veri Tabanı : yeni açılan bir gsm şirketi için hazırlanan temel bir veri tabanı ve olası sorgular ile ilgili bir proje.

8.4. Unity C# ile Çevir ve Zıpla Oyunu (roll and Jump) : bir silindirin sağa ve sola çevrilmesi ile üzerindeki basamaklarda bir topu kırmızı bölümleri değirmeden zıplatarak zemine ulaşmaya çalışılan bir oyun.

8.5. Saha İstanbul Web Yazılımı : Saha İstanbul için hazırlanmış php tabanlı özelleştirilmiş web yazılımı.

8.6. Saha İstanbul CRM Yazılımı : Php Codeigniter kütüphanesi ile yazılmış OOP prensipleri ile kurulmuş çok kapsamlı özelleştirilmiş Müşteri İlişkileri Yönetim Portalı

**9. İdari Görevler**

**10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler**

**11. Ödüller**

**12. Son iki yılda verdiğiniz lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler için aşağıdaki tabloyu doldurunuz.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Akademik****Yıl** | **Dönem** | **Dersin Adı** | **Haftalık Saati** | **Öğrenci Sayısı** |
| **Teorik** | **Uygulama** |
|  | **Güz** |  |  |  |  |
| **İlkbahar** |  |  |  |  |
|  | **Güz** |  |  |  |  |
| **İlkbahar** |  |  |  |  |

**Not:** Açılmışsa, yaz döneminde verilen dersler de tabloya ilave edilecektir.