

|  |  |
| --- | --- |
| **Ders Sorumlusu** | Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Arif AYDIN |
| **Öğrenci(ler)** | Alperen Emre Candan, Alperen Avcı |
| **Proje İsmi** | Veteriner Klinik Yönetim Sistemi |
| **Aşama Tanımı** | Projemizin hangi ihtiyaçlara cevap vereceğinin ve kullanıcılarına sağlayacağı özelliklerin açıklanması |
| **AÇIKLAMALAR** | |
| Veteriner Klinik Yönetim Sistemi projesi, kliniğin genel işleyişini organize eder.  Veteriner kliniğinde birçok hayvan kayıtlıdır. Her hayvan cinsiyet, çip numarası, isim, doğum tarihi, yaşı, ırkı, kısırlık durumu ve rengi nitelikleri ile tanımlanmaktadır.  Hayvanlarını muayene için kliniğe getiren hayvan sahiplerinin adı, TC Kimlik Numarası, telefon numarası, adres bilgileri sistemde tutulmaktadır.  Veteriner kliniğinde çalışan personeller iş tanımlarına göre iki gruba ayrılırlar: veteriner hekimler ve genel personel. Her personelin isim, doğum tarihi, TC Kimlik Numarası, maaşı, adresi sistemde bulunur.  Genel personelin görev tanımı niteliği bulunur. Veteriner hekimin ise unvan niteliği bulunur.  Veteriner hekimler muayeneye gelen hayvanları tedavi ederler. Tedavi işlemi içinde hastalık, teşhis, uygulanan tedavi, laboratuvar tetkikleri bulunur. Laboratuvar tetkikleri içinde röntgen ve radyoloji çıktısı(?) nitelikleri vardır.  Veteriner kliniğinde ürün satışı yapılmaktadır. Her ürün barkod, ürün adı, ürün türü niteliklerine sahiptir.  Bir hayvan sahibinin birden fazla hayvanı olabilir. Bir hayvanın yalnızca bir sahibi olabilir.  Veteriner hekim birden fazla hayvana tedavi verir. Bir hayvan yalnızca bir veteriner hekimden tedavi alabilir.  Veteriner hekim hayvana aşılama yapar. Aşının ise aşı adı, aşılanma tarihi, aşı dozu nitelikleri bulunur.  Hayvan sahipleri veya genel müşteriler veteriner klinikten ürün satın alabilir. | |
|  | |