Eczane bilgileri saklamak için bir veritabanı tasarlanacaktır.

- Eczanenin ismi, lokasyonu, idsi, açılış ve kapanış saatleri, nöbet günü.
- Eczacının ismi, soyismi, cinsiyeti, Tc No, telefon numarası, adresi, emaili, devam saatleri, maaşi.
- Birden fazla asistan olabilir, ismi, soyismi, cinsiyeti, Tc No, telefon numarası, adresi, emaili, devam saatleri, maaşi.
- Muhasebecinin ismi, soyismi, cinsiyeti, Tc No, telefon numarası, adresi, emaili, devam saatleri, maaşi.
- Kasiyerin ismi, soyismi, cinsiyeti, Tc No, telefon numarası, adresi, emaili, devam saatleri, maaşi.
- Asistan, Kasiyer ya da Muhasebeci olabilir.

- Deponun idsi, ismi, lokasyonu, hangi firmadan ilaç alıyor, hangi eczacılara veriyor, hangi ilaçlar saklıyor ve fiyatları, kapasitesi.
- ilacın ismi, idsi, hangi hastalığa karşı koruyor, kimyasal yapısı nedir, hangi yaş aralığına veriliyor, barkodu, adedi, hangi firmadan üretildi, fiyatı, günde kaç defa alınıyor, yemekten önce/sonra, türü(hap, şurup, merhem, iğne,fitil), hap ise içinde kaç tane var, kaç gr, son kullanma tarihi,ilacın kullanma şekli (hasta için), koruma yöntemi(sıcaklık, nem).
- ilacın yan etkileri, kime verilmez(hamile, şeker hastası).,
- Aynı ilaç birden fazla şekilde olabilir(hap,fitil,şurup).
- Reçetenin idsi, onu hangi doktor yazdi, hangi hastaneden geldi, içinde hangi ilaçlar var ve kaç tane, ilacın kullanma şekli(eczacı için), verme tarihi(saat + g/a/y).
- Fişin idsi, verme tarihi, içinde kaç tane farklı ilaç var ve ilacın adedi, her ilacın fiyatı, toplam fiyat.

 ilaç üreten firmanın adı, lokasyonu, idsi, hangi ilaçlar üretiyor, hangi depolarla anlaşması var, kapasitesi(ne kadar üretilebilir).