2021-2022 BAHAR YARIYILI GÖRSEL PROGRAMLAMA DERSİ LABORATUVAR UYGULAMASI

2. ÖDEV

Bir öğrenci-ders otomasyonu yapılacaktır. Bu otomasyon öğrenciler aldığı derslere ait notların tutulduğu bir otomasyondur. Ödevde veri tabanı kullanılacaktır ve Qt ile veri tabanı arasında bağlantı yapılacaktır. Bu ödev veri tabanı üzerinde işlemler içermektedir. Veri tabanındaki tabloların adları ve alanları aşağıdaki gibi olmalıdır;

öğrenci:

• ogr_no (int)

- ogr_ad (text)
- ogr_soyad (text)

dersler:

- ders kodu (int)
- ders adi (text)

notlar:

- ogr_no (int)
- ders_kodu (int)
- vize_not (int)
- final_not (int)
- geçme notu (int)

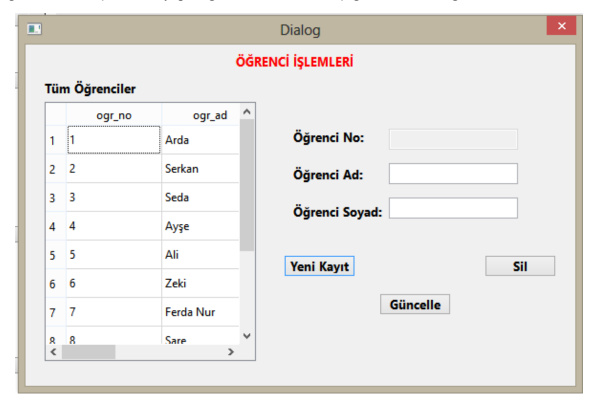
1) Giriş Ekranı

Giriş ekranı aşağıdaki resimdeki gibi olmalıdır. Ekran açıldığında veri tabanına bağlanıldığını belirten mesaj statüs-bar'da gösterilmelidir. Her bir butona tıklandığında sırasıyla Öğrenci işlemleri ekranına, Ders işlemleri ekranına ve Not işlemleri ekranına gitmelidir.

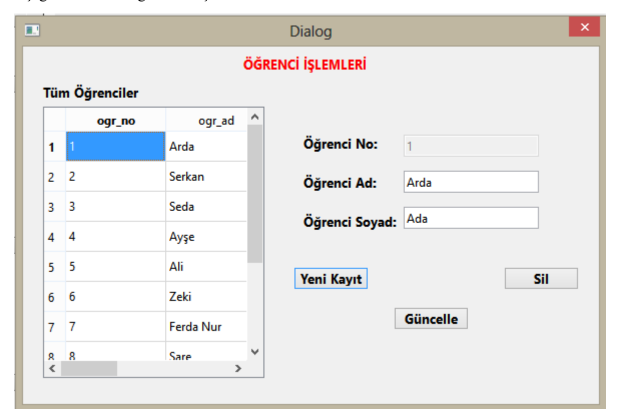


2)Öğrenci İşlemleri

Öğrencilere ait işlemlerin yapıldığı ekranın tasarımı aşağıdaki resimde gibi olmalıdır.

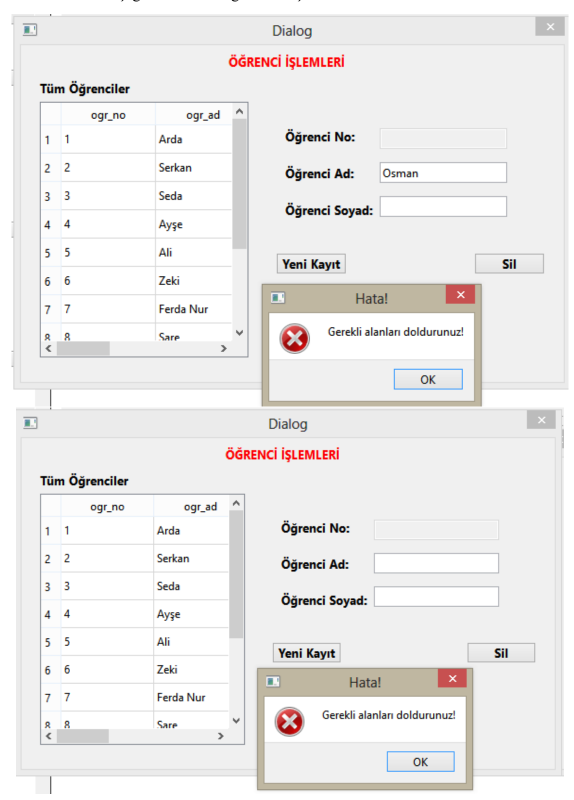


Ekrandaki tabloya tıklandığında tıklanan öğrencinin bilgileri yandaki alanlara aktarılmalıdır. Aşağıdaki resimde gösterilmiştir.



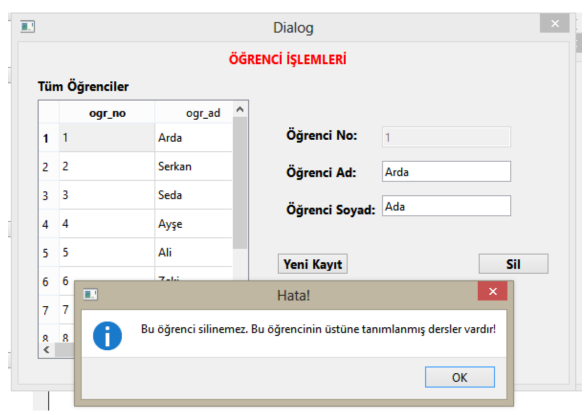
Yeni Kayıt Butonu; Bu butona tıklandığında girilen bilgilere göre veri tabanındaki öğrenciler tablosuna yeni kayıt eklemelidir. Aynı zamanda ekrandaki tablo güncellenerek yeni kayıt ekrandaki tabloda görünmelidir.

Öğrencilerin bilgilerinin girildiği LineEdit'lar kontrol edilip bu alanların boş olması durumunda uyarı verilmelidir. Aşağıdaki resimde gösterilmiştir.



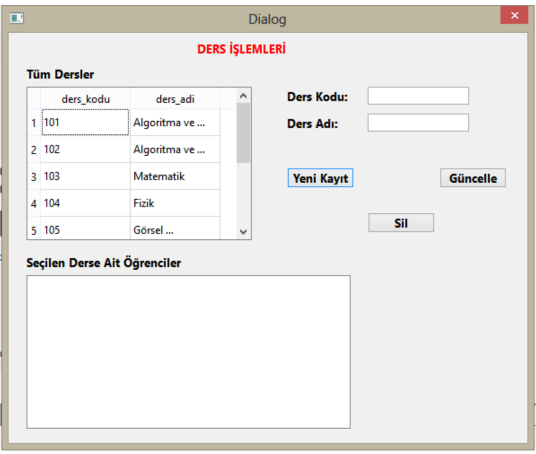
Güncelle Butonu; Bu butona tıklandığında girilen bilgilere göre öğrencinin bilgileri güncellenmelidir. Aynı zamanda ekrandaki tablo güncellenerek veri tabanının güncel hali tabloda görünmelidir. Tablolarda karışıklık olmaması adına güncellenmek istenen verinin Notlar tablosunda bir kaydının olmamasına dikkat ediniz.

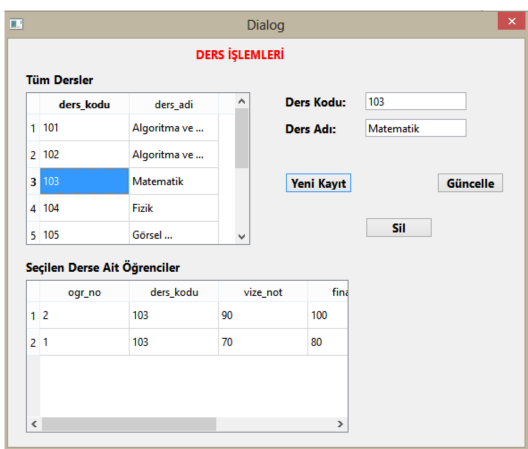
Sil Butonu; Bu butona tıklandığında tabloda seçilen ve LineEdit'larda bilgileri yazan öğrenci silinmelidir. Öğrenci silme işlemi yapılırken bu öğrenciye ait üstüne tanımlanmış ders varsa kontrol edilip silme işlemi yapılmamalıdır. Aynı zamanda ekrandaki tablo güncellenerek veri tabanının güncel hali tabloda görünmelidir. Aşağıdaki resimde gösterilmiştir.



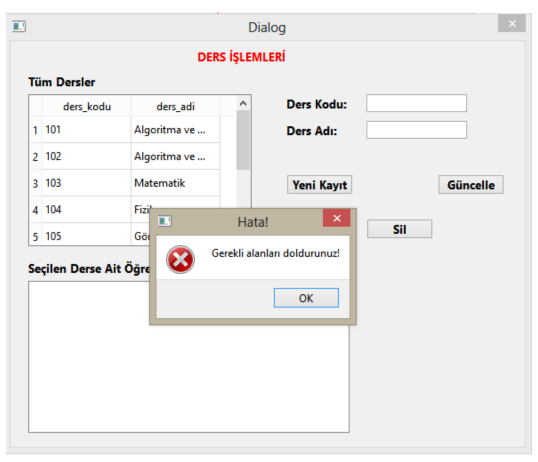
3)Ders İşlemleri

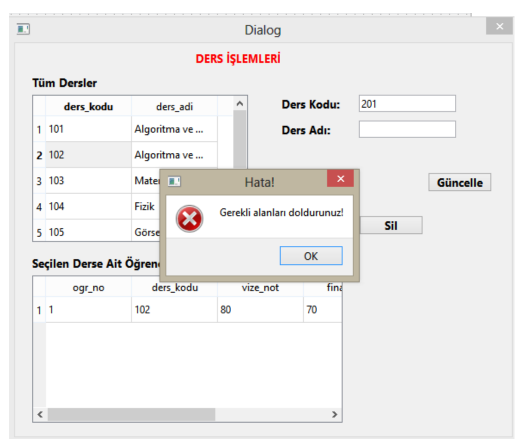
Derslere ait işlemlerin yapıldığı ekranın tasarımı aşağıdaki resimde gibi olmalıdır. Ekrandaki üstteki tabloda tüm dersler listelenmelidir. Dersler tablosunda bir derse tıklanınca o derse kayıt olmuş öğrenciler alttaki tabloda listelenmelidir. Aynı şekilde dersler tablosunda bir derse tıklanınca o derse ait bilgiler ilgili LineEdit'lara aktarılmalıdır. Aşağıdaki resimlerde gösterilmiştir.

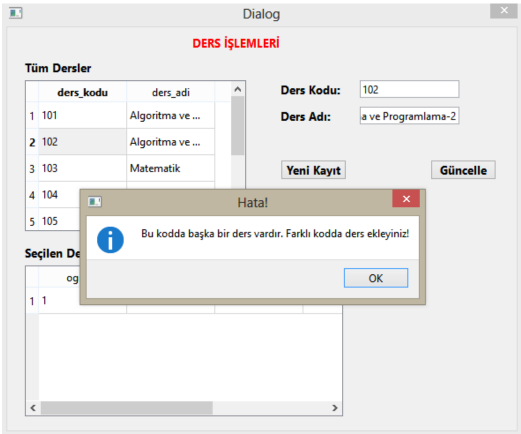




Yeni Kayıt Butonu; Bu butona tıklandığında girilen bilgilere göre veri tabanındaki dersler tablosuna yeni kayıt eklemelidir. Yeni kayıt eklenirken LineEdit'lar kontrol edilip bu alanların boş olması durumunda uyarı verilmelidir. Aynı zamanda ekrandaki tablo güncellenerek yeni kayıt ekrandaki tabloda görünmelidir. Aynı kodda ders eklenme durumu da kontrol edilmelidir. Aşağıdaki resimde gösterilmiştir.

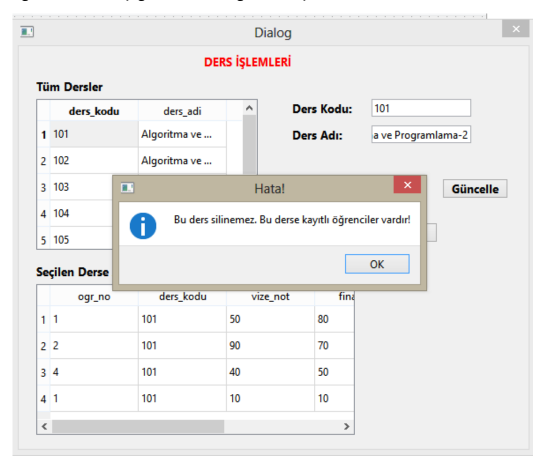






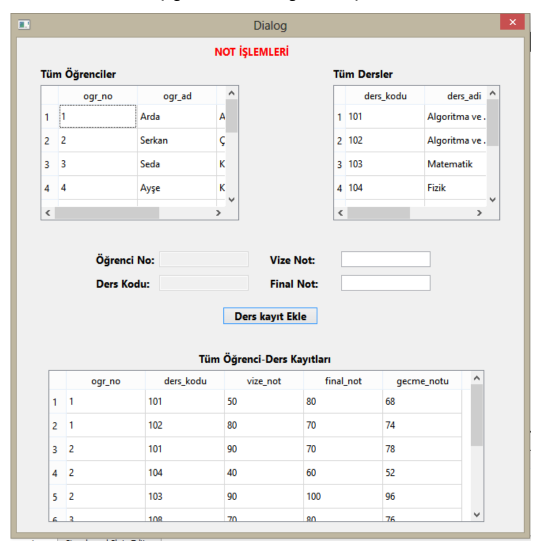
Güncelle Butonu; Bu butona tıklandığında girilen bilgilere göre ders bilgileri güncellenmelidir. Aynı zamanda ekrandaki dersleri gösteren tablo güncellenerek veri tabanının güncel hali tabloda görünmelidir. Tablolarda karışıklık olmaması adına güncellenmek istenen verinin Notlar tablosunda bir kaydının olmamasına dikkat ediniz.

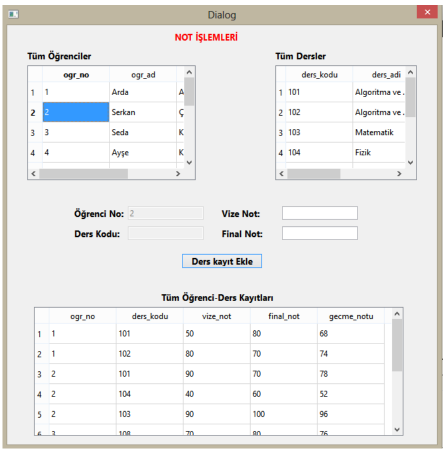
Sil Butonu; Bu butona tıklandığında tabloda seçilen ve LineEdit'larda bilgileri yazan ders silinmelidir. Ders silme işlemi yapılırken bu derse kayıtlı öğrenci varsa kontrol edilip silme işlemi yapılmamalıdır. Aynı zamanda ekrandaki tablo güncellenerek veri tabanının güncel hali tabloda görünmelidir. Aşağıdaki resimde gösterilmiştir.

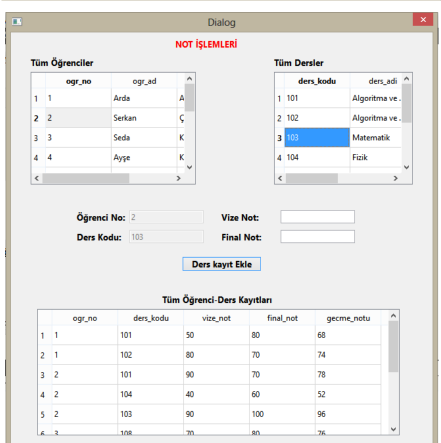


4) Not İşlemleri

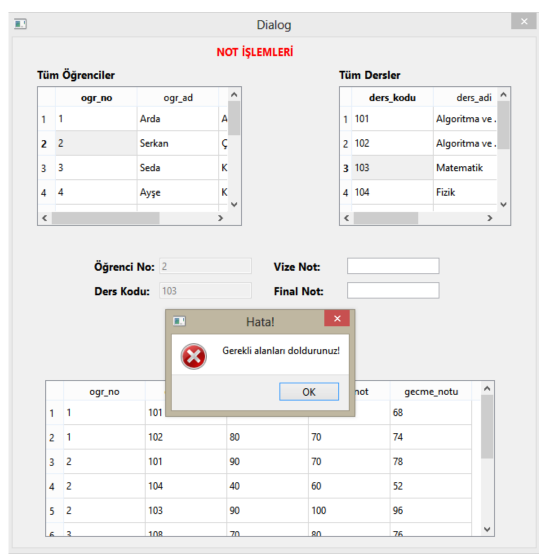
Öğrencilerin derslere kayıt olup notlarına ait işlemlerin yapıldığı ekranın tasarımı aşağıdaki resimde gibi olmalıdır. Ekrandaki üst soldaki tabloda tüm öğrenciler, üst sağdaki tabloda tüm dersler, alttaki tabloda da tüm notlar yani öğrencilerin ders kayıtları listelenmelidir. Öğrenci tablosunda bir öğrenciye tıklanınca o öğrencinin numarası aşağıdaki Öğrenci No LineEdit'ına aktarılmalıdır. Dersler tablosunda bir derse tıklanınca o dersin kodu aşağıdaki Ders Kodu LineEdit'ına aktarılmalıdır. Aşağıdaki resimlerde gösterilmiştir.

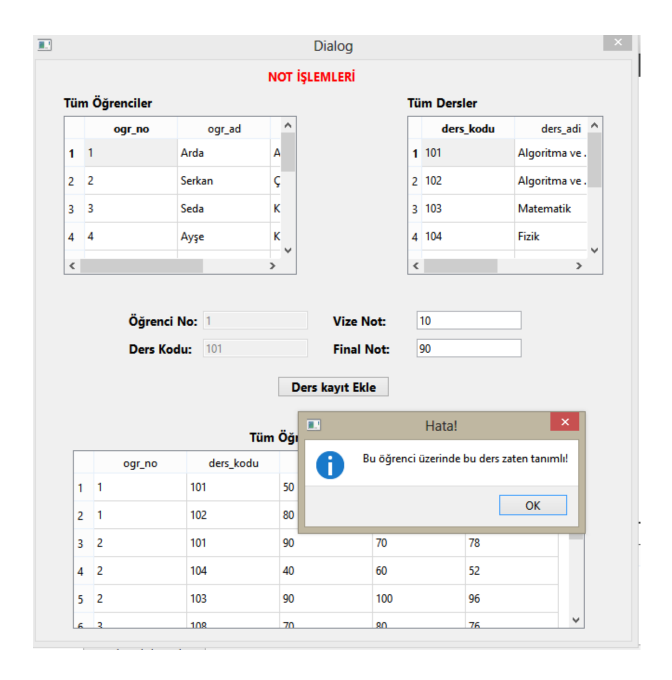






Ders Kaydı Ekle; Bu butona tıklandığında Öğrenciler tablosundan gelen öğrencinin numara bilgisi, Dersler tablosundan gelen dersin ders kodu bilgisi ve LineEdit'lara girilen vize ve final bilgilere göre öğrencinin geçme notu da hesaplanarak veri tabanındaki notlar tablosuna yeni kayıt eklemelidir. Yeni kayıt eklenirken LineEdit'lar kontrol edilip bu alanların boş olması durumunda uyarı verilmelidir. Aynı zamanda alttaki notlar tablosu güncellenerek yeni kayıt ekrandaki tabloda görünmelidir. Aynı öğrencinin aynı ders için tekrar kayıt olma durumu da kontrol edilmelidir. Aşağıdaki resimde gösterilmiştir.





Ödev Gönderim Formatı:

- 1) Gönderilecek Dosyalar: Öğrenci numaranız ile isimlendirilmiş Qt projenizin tamamını (build dosyaları hariç) ve veri tabanınızı (.db uzantılı) öğrenci numarası ile isimlendirilen bir klasöre attıktan sonra bu klasörü (rar/zip/vs...) sıkıştırıp gönderilecektir.
- 2) Son Gönderim Tarihi: 20 Haziran 2022 23:55

NOT: ZAMANINDA GÖNDERİLMEYEN, EKSİK GÖNDERİLEN, FORMAT DIŞINDA GÖNDERİLEN ÖDEVLER DEĞERLENDİRMEYE ALINMAYACAKTIR. ÖDEVLER BENZERLİK PROGRAMINA TABİİ TUTULUP, KOPYA OLDUĞU TESPİT EDİLEN ÖDEVLER KESİNLİKLE DEĞERLENDİRMEYE ALINMAYACAKTIR.