class Kullanici:

def \_\_init\_\_(self, ad, soyad, telefon, email, adres):

self.ad = ad

self.soyad = soyad

self.telefon = telefon

self.email = email

self.adres = adres

class KullaniciYonetimi:

def \_\_init\_\_(self):

self.kullanicilar = []

def kullanici\_ekle(self, kullanici):

self.kullanicilar.append(kullanici)

print("Yeni kullanıcı eklendi: {} {}".format(kullanici.ad, kullanici.soyad))

def kullanici\_listele(self):

for kullanici in self.kullanicilar:

print("{} {}, Tel: {}, Email: {}, Adres: {}".format(

kullanici.ad, kullanici.soyad, kullanici.telefon, kullanici.email, kullanici.adres))

def kullanici\_sil(self, ad, soyad):

for kullanici in self.kullanicilar:

if kullanici.ad == ad and kullanici.soyad == soyad:

self.kullanicilar.remove(kullanici)

print("Kullanıcı silindi: {} {}".format(ad, soyad))

return

print("Kullanıcı bulunamadı: {} {}".format(ad, soyad))

def kullanici\_bilgileri(self, ad, soyad):

for kullanici in self.kullanicilar:

if kullanici.ad == ad and kullanici.soyad == soyad:

print("{} {} kullanıcısının bilgileri:".format(ad, soyad))

print("Tel: {}, Email: {}, Adres: {}".format(kullanici.telefon, kullanici.email, kullanici.adres))

return

print("Kullanıcı bulunamadı: {} {}".format(ad, soyad))

def ana\_menu():

print("Akıllı kütüphaneye hoşgeldiniz :)")

ad= input("Adınızı girin : ")

soyad= input("Soyadınızı girin :")

telefon= input("Telefon numarınızı girin : ")

email= input("Email adresinizi girin : ")

adres= input("Adresinizi girin : ")

yeni\_kullanici= Kullanici(ad, soyad, telefon, email, adres )

kullanici\_yonetimi = KullaniciYonetimi()

kullanici\_yonetimi.kullanici\_ekle(yeni\_kullanici)

while True:

print("\nYapabileceğiniz işlemler:")

print("1- Kullanıcı ekleme")

print("2- Kullanıcı silme")

print("3- Kullanıcıları listele ")

print("4- Çıkış")

secim = input("\nYapmak istediğiniz işlemi seçin: ")

if secim == "1":

ad = input("\nAdı girin: ")

soyad = input("Soyadı girin: ")

telefon = input("Telefon numarası girin: ")

email = input("E-mail adresi girin: ")

adres = input("Adresi girin: ")

kullanici = Kullanici(ad, soyad, telefon, email, adres)

kullanici\_yonetimi.kullanici\_ekle(kullanici)

elif secim == "2":

ad = input("\nSilmek istediğiniz kullanıcının adını girin: ")

soyad = input("Soyadını girin: ")

kullanici\_yonetimi.kullanici\_sil(ad, soyad)

elif secim == "3":

kullanici\_yonetimi.kullanici\_listele()

elif secim == "4":

print("\nTeşekkürler, görüşmek üzere!")

break

else:

print("\nGeçersiz bir seçim yaptınız. Lütfen tekrar deneyin.")

ana\_menu()