Merhaba Arkadaşlar,

Bu videomuzda django da kullanıcı yönetimi hakkında bilgiler vereceğiz. Django built in olarak kimlik doğrulama ve yetkilendirme barındırmaktadır.

Kullanabilmek için settings.py de INSTALLED\_APPS kısmında django.contrib.auth ve django ngo.contrib.contenttypes, MIDDLEWARE kısmındaSessionMiddleware ve AuthenticationMiddleware bulunmalıdır.

Ana route dosyamıza built-in olarak gelen auth url lerini ekleyebiliriz. Ekledğimizde django otomatik olarak view metodlarını ve karşılık gelen URL adresilerini oluşturur.

path('accounts/'**,** include('django.contrib.auth.urls'))**,**

urlpatterns = [  
 path('login/'**,** views.LoginView.as\_view()**,** name='login')**,** path('logout/'**,** views.LogoutView.as\_view()**,** name='logout')**,** path('password\_change/'**,** views.PasswordChangeView.as\_view()**,** name='password\_change')**,** path('password\_change/done/'**,** views.PasswordChangeDoneView.as\_view()**,** name='password\_change\_done')**,** path('password\_reset/'**,** views.PasswordResetView.as\_view()**,** name='password\_reset')**,** path('password\_reset/done/'**,** views.PasswordResetDoneView.as\_view()**,** name='password\_reset\_done')**,** path('reset/<uidb64>/<token>/'**,** views.PasswordResetConfirmView.as\_view()**,** name='password\_reset\_confirm')**,** path('reset/done/'**,** views.PasswordResetCompleteView.as\_view()**,** name='password\_reset\_complete')**,**]

Bir sonraki videomuzda uygulamamızı yazmaya başlayacağız. Şimdiye kadar öğrendiklerimiz Djangonun temel bilgileriydi uygulamamız için bu temel bilgileri bilmemiz şart. Eğer kafanızda oturmayan yerler varsa videoları tekrardan izleyip örnekleri yazmaya çalışın. Uygulama yazmaya başladığımızda daha hızlı ilerleyeceğiz. Uygulamayı yazarken Django hakkında bilgiler vermeye devam edeceğim. Sadece bu öğrendiklerimizle uygulama yapmayacağız. Ama detaya girebilmek için temelin sağlam olması gerekiyor.