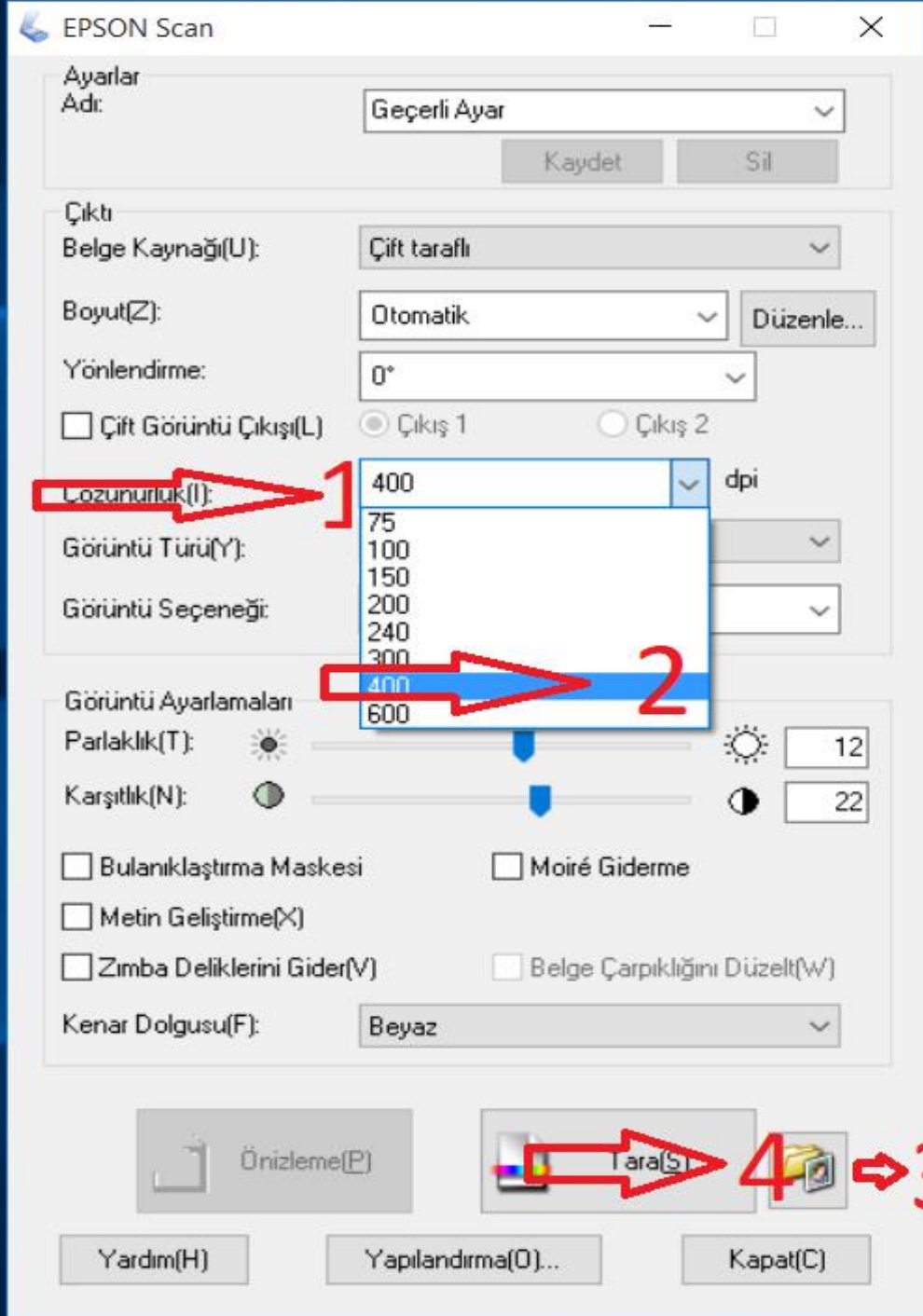


## BİOMETRİK FOTOĞRAFIN SİSTEME TARANMASI

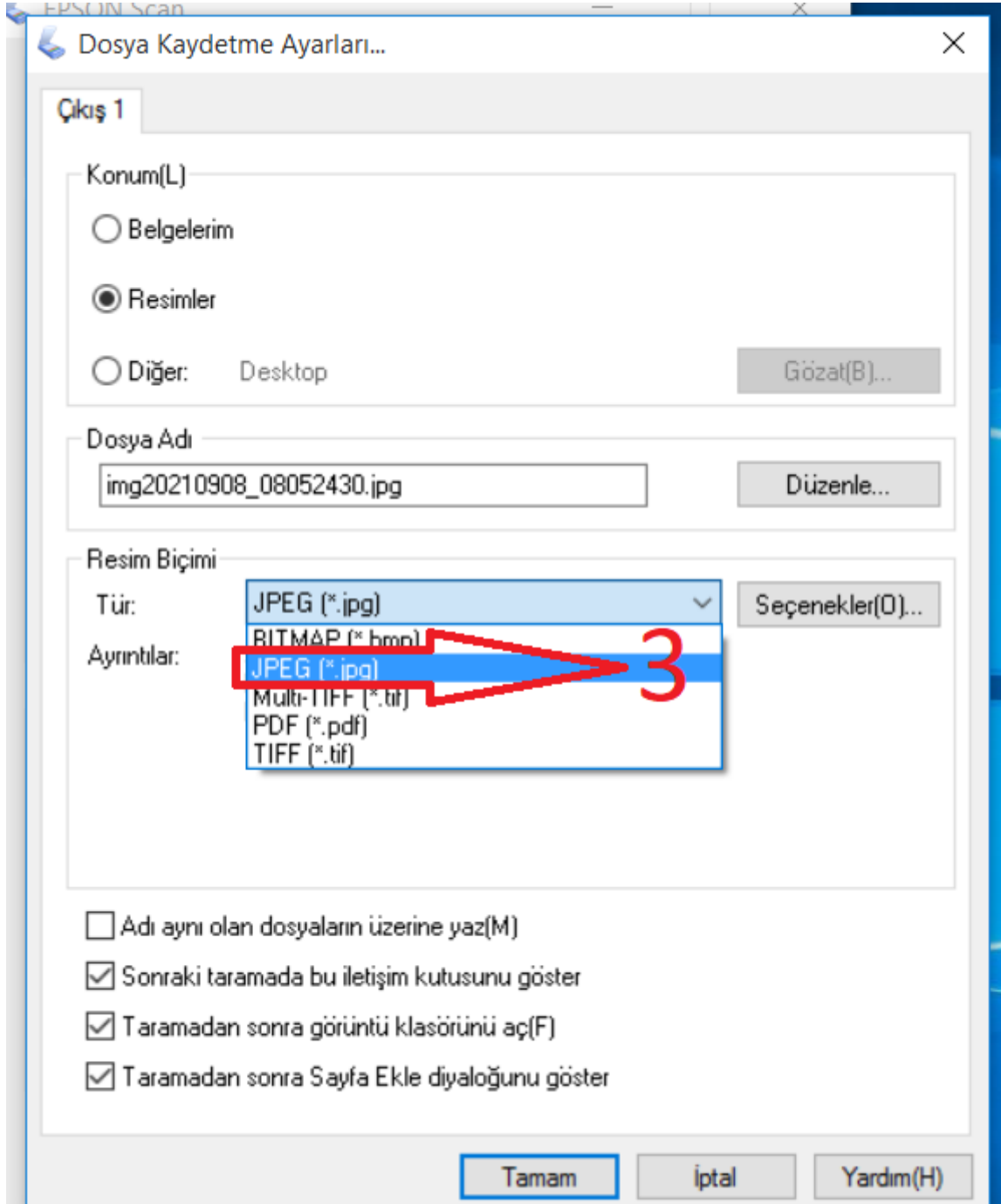


Tarayıcıdan biometrik olan fotoğraf taranmalıdır.

Not: Fotoğrafın mutlaka biometrik olması gerekmektedir, biometrik olmayan fotoğrafı sistem kabul etmeyecektir.



Fotoğrafı tarayıcıdan bilgisayar masaüstüne taratırken, çözünürlüğü (1 nolu yer) 400 ve üzeri bir değer seçilmelidir (2 nolu yer). Çözünürlük 400 ve üzeri bir değer seçildikten sonra jpeg formatında, fotoğrafın olduğu yere tıklayarak (3 nolu yer), fotoğrafı çözünürlüğü 400 DPI üzeri ve JPEG formatında masaüstüne kaydedilmelidir.



Tarama yapılırken, Jpeg formatında olmasına dikkat edilmelidir.

Açık Öğretim Liseleri Bilgi Yönetim Sistemine internet explorer harici bir tarayıcıdan girilmelidir. Bilgi Düzenleme Menüsü altından resim ekle sekmesinden dosya seçten masa üstüne attığımız fotoğraf bulunup eklenmelidir.

Güvenli Çıkış

Öğrenci Arama

Hızlı Öğrenci Arama

Kullanıcı Adı: ÖMER GÖVEN  
MERKEZ KULLANICI

ÖĞRENCİ GENEL BİLGİLER

BİLGİ DÜZENLEME

» Adres Bilgileri

» Alan Değiştirme

» Anket

» Başvurduğu Okul Alan

» Belge Ekleme

» Belge İptali

» Belge Tarama

» Çift Numaralı Öğrenci Birleştirme

» Ders Ekleme - Silme

ÖĞRENCİ RESİM BİLGİLERİ EKRAMI

AOLU2020

Öğrenci Genel Bilgileri

Öğrenci No : .

Adi : Soyadı :

Okul / Alan - Bölüm : AÇIK ÖĞRETİM LİSESI - 4 YILLIK / ALAN YOK - 2

Öğrencilik Durumu : AKTİF

Resim Bilgileri

Resim : Dosya Seç Ömer Göven.jpg

Kaydet

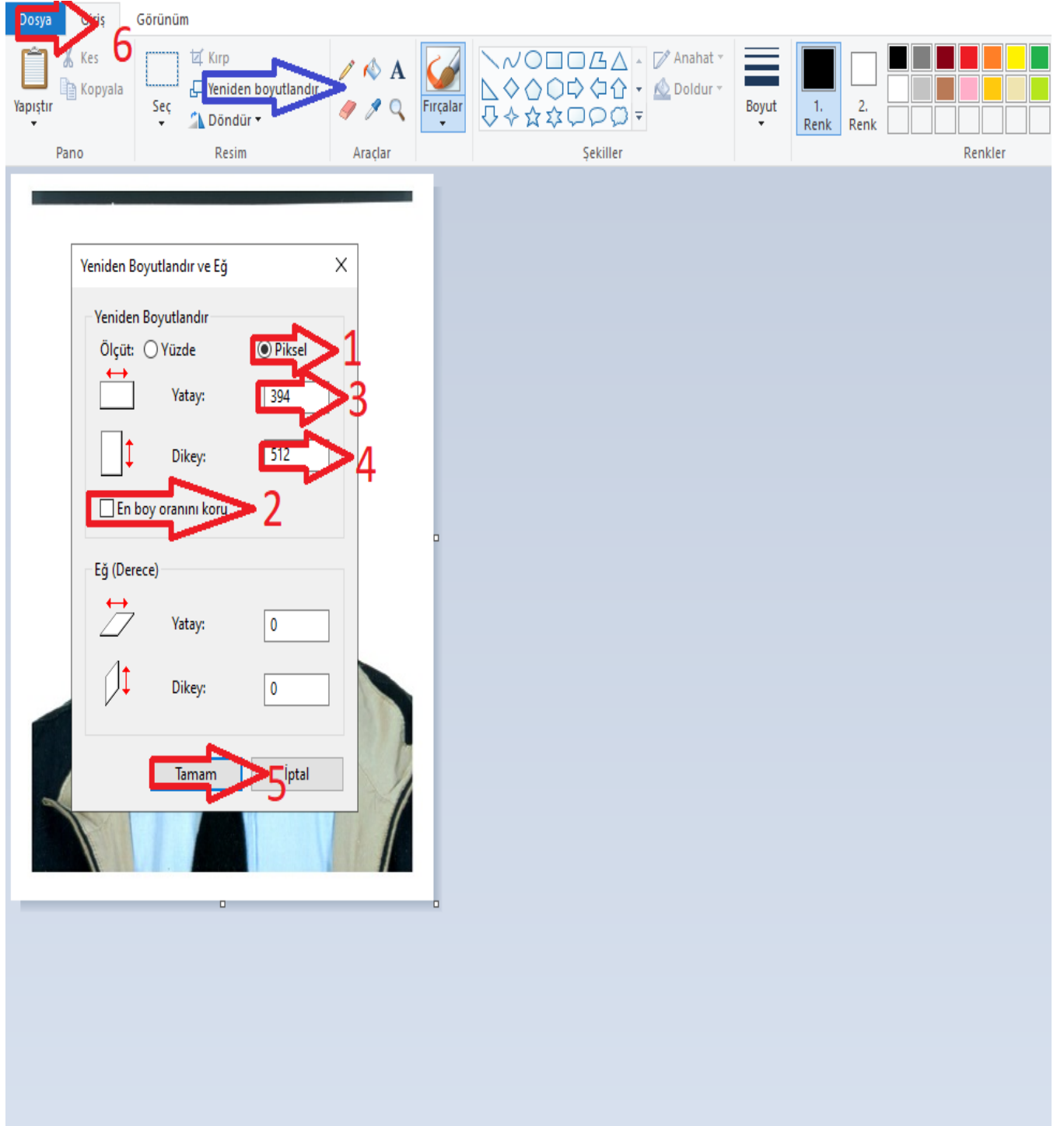
Hazır...

Örnek Resim :

Resimde tanımlanabilir yüz bulunmalıdır. TAMAM  
Resimde birden fazla yüz bulunmalıdır. TAMAM  
Geçerli ten rengi bulunmalıdır. TAMAM  
Kırmızı göz bulunmalıdır. TAMAM  
Açık ton arka plan bulunmalıdır. TAMAM

Fotoğraf sisteme geldikten sonra yeşil yazı ile hazır yazısını kaydet dedikten sonra fotoğraf yüklendi diye bilgi gelmektedir.

Eğer bu işlemleri yaparken boyut uyarısı gelirse masa üstüne kaydedilen, fotoğraf birlikte açtan paintten açılmalıdır.



Birlikte aç ile paintten açılan fotoğraf, yeniden boyutlandır (Mavi yer) sekmesi işaretledikten sonra, pikseli (1 nolu yer) seçilir, daha sonra en boy oranını koru çeki kaldırılır ( 2 nolu yer), yatay kısmına 394 (3 nolu yer), dikey kısmına 512 8 (4 nolu yer) yazılır ve tamam denir (5 nolu yer). Tamam dedikten sonra sol üst köşedeki dosya ekranına tıklayarak (6 nolu yer) farklı kaydetten fotoğrafa farklı bir isim verilerek masa üstüne farklı kaydedilir. Açık Öğretim Liseleri Bilgi Yönetim Sisteminden dosya ekleden tekrar sisteme kaydedilir. İyi çalışmalar.