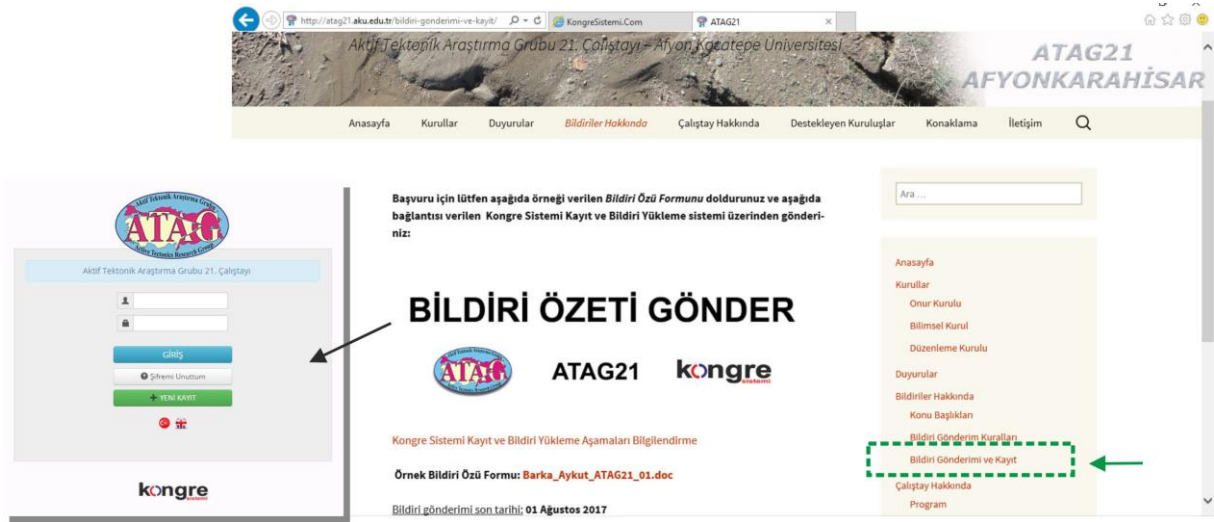


KONGRE SİSTEMİ KAYIT VE BİLDİRİ YÜKLEME AŞAMALARI

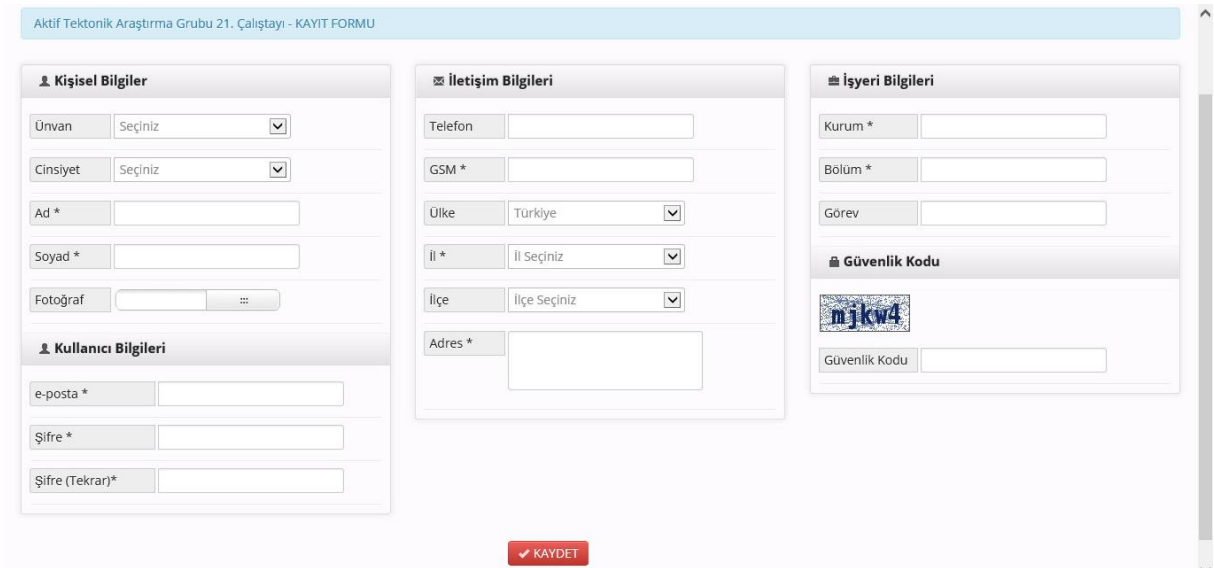
KONGRE SİSTEMİ/YENİ KAYIT

Aktif Tektonik Araştırma Grubu 21. Çalıştayı web sayfasında (http://atag21.aku.edu.tr/) **Bildiriler Hakkında** menüsünden **Bildiri Gönderimi ve Kayıt** alt menüsü içerisinde yer alan bağlantıdan Kongre Sistemi'ne giriş yapılır



The screenshot shows the ATAG21 website interface. The main navigation menu includes: Anasayfa, Kurullar, Duyurular, **Bildiriler Hakkında**, Çalıştay Hakkında, Destekleyen Kuruluşlar, Konaklama, İletişim. The main content area is titled "BİLDİRİ ÖZETİ GÖNDER" and includes the ATAG21 logo and "kongre" branding. Below the title, there is a text box with instructions: "Başvuru için lütfen aşağıda örneği verilen **Bildiri Özü Formunu** doldurunuz ve aşağıda bağlantısı verilen Kongre Sistemi Kayıt ve Bildiri Yükleme sistemi üzerinden gönderiniz:". Below this, there is a link for "Örnek Bildiri Özü Formu: Barka_Aykut_ATAG21_01.doc" and a note: "Bildiri gönderimi son tarihi: 01 Ağustos 2017". On the right side, there is a search bar and a sidebar menu with options: Anasayfa, Kurullar, Onur Kurulu, Bilimsel Kurul, Düzenleme Kurulu, Duyurular, **Bildiriler Hakkında**, Konu Başlıkları, Bildiri Gönderim Kuralları, **Bildiri Gönderimi ve Kayıt**, Çalıştay Hakkında, Program. A red dashed box highlights the "Bildiri Gönderimi ve Kayıt" option in the sidebar menu, with a red arrow pointing to it. On the left side, there is a login/register form with fields for "Giriş" and "YENİ KAYIT".

BİLDİRİ ÖZETİ GÖNDER alanına tıklanıldığında açılan pencerede **YENİ KAYIT** tıklanarak ulaşılan ekranındaki bilgileri doldurma işlemini tamamlanır ve kaydedilir.



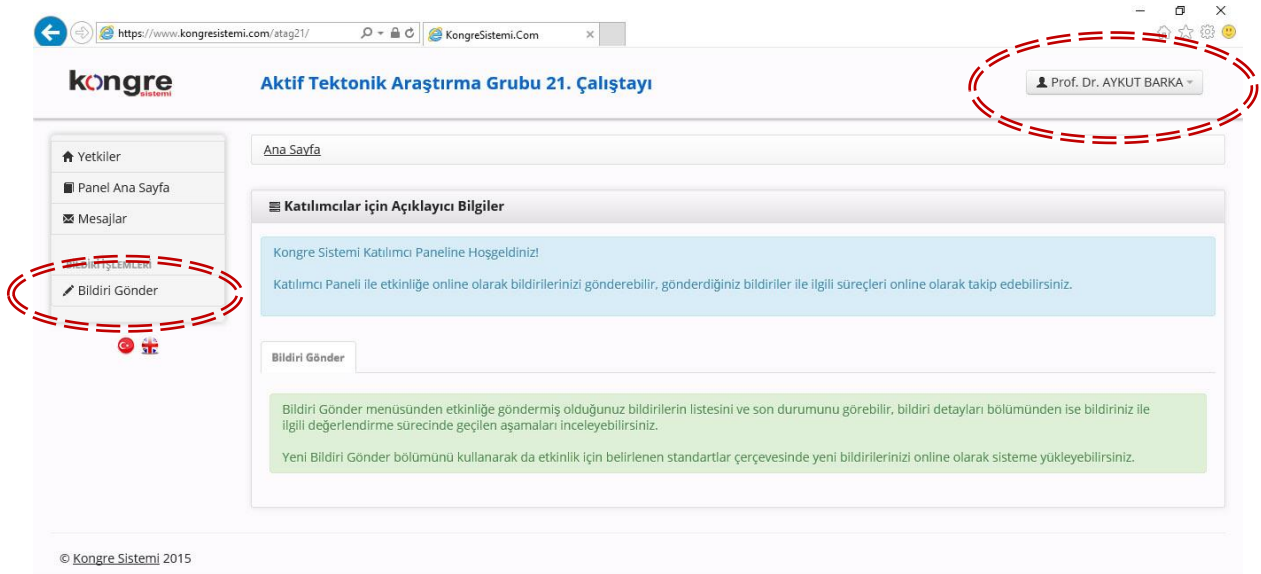
The screenshot shows the "KAYIT FORMU" (Registration Form) on the ATAG21 website. The form is divided into three main sections: "Kişisel Bilgiler", "İletişim Bilgileri", and "İşyeri Bilgileri".

- Kişisel Bilgiler:** Includes fields for "Unvan" (with a dropdown menu), "Cinsiyet" (with a dropdown menu), "Ad *", "Soyad *", "Fotograf" (with a file upload button), and "Kullanıcı Bilgileri" (with fields for "e-posta *", "Şifre *", and "Şifre (Tekrar)*").
- İletişim Bilgileri:** Includes fields for "Telefon", "GSM *", "Ülke" (with a dropdown menu set to "Türkiye"), "İl *" (with a dropdown menu), "İlçe" (with a dropdown menu), and "Adres *".
- İşyeri Bilgileri:** Includes fields for "Kurum *", "Bölüm *", "Görev", "Güvenlik Kodu" (with a dropdown menu), and "Güvenlik Kodu" (with a text input field).

At the bottom of the form, there is a red button labeled "KAYDET".

BİLDİRİ ÖZETİ GÖNDERME:

Bilgilerin kayıt edilmesi ile kongre sistemine katılımcı olarak kayıt yaptırılmış olunur. Kayıt sırasında verilen e-posta adresine gönderilen aktivasyon linkine tıklayarak hesap aktivasyonu yapılır. Bildiri özeti gönderme, gönderilmiş olan bildirinin takibi gibi işlemler Kongre Sistemi'ne **GİRİŞ** yapılarak gerçekleştirilebilmektedir. Kongre Sistemi'ne tanımlanan e-posta adresi ve şifre ile **GİRİŞ** yapıldıktan sonra ATAG21 Çalıştayı seçilir. Açılan sayfada "**Bildiri Gönder**" menüsüne giriş yapılarak bildiri gönderilebilen ara yüz ekranına erişim sağlanır. Kongre Sistemi'ndeki adınız ve soyadınız ekranın sağ üst köşesinde yer alır.



The screenshot shows the Kongre Sistemi website interface. The browser address bar displays 'https://www.kongresistemi.com/atag21/'. The page title is 'Aktif Tektonik Araştırma Grubu 21. Çalıştayı'. The user profile is 'Prof. Dr. AYKUT BARKA'. The left sidebar menu includes 'Yetkiler', 'Panel Ana Sayfa', 'Mesajlar', 'Bildiri Gönder', and 'Yeni Bildiri Gönder'. The 'Bildiri Gönder' menu item is circled in red. The main content area shows 'Katılımcılar için Açıklayıcı Bilgiler' and 'Bildiri Gönder' section with instructions on how to submit a paper.

BİLDİRİ GÖNDER menüsüne giriş yapıldığında açılan ekranda **YENİ BİLDİRİ GÖNDER** işlemi seçilir

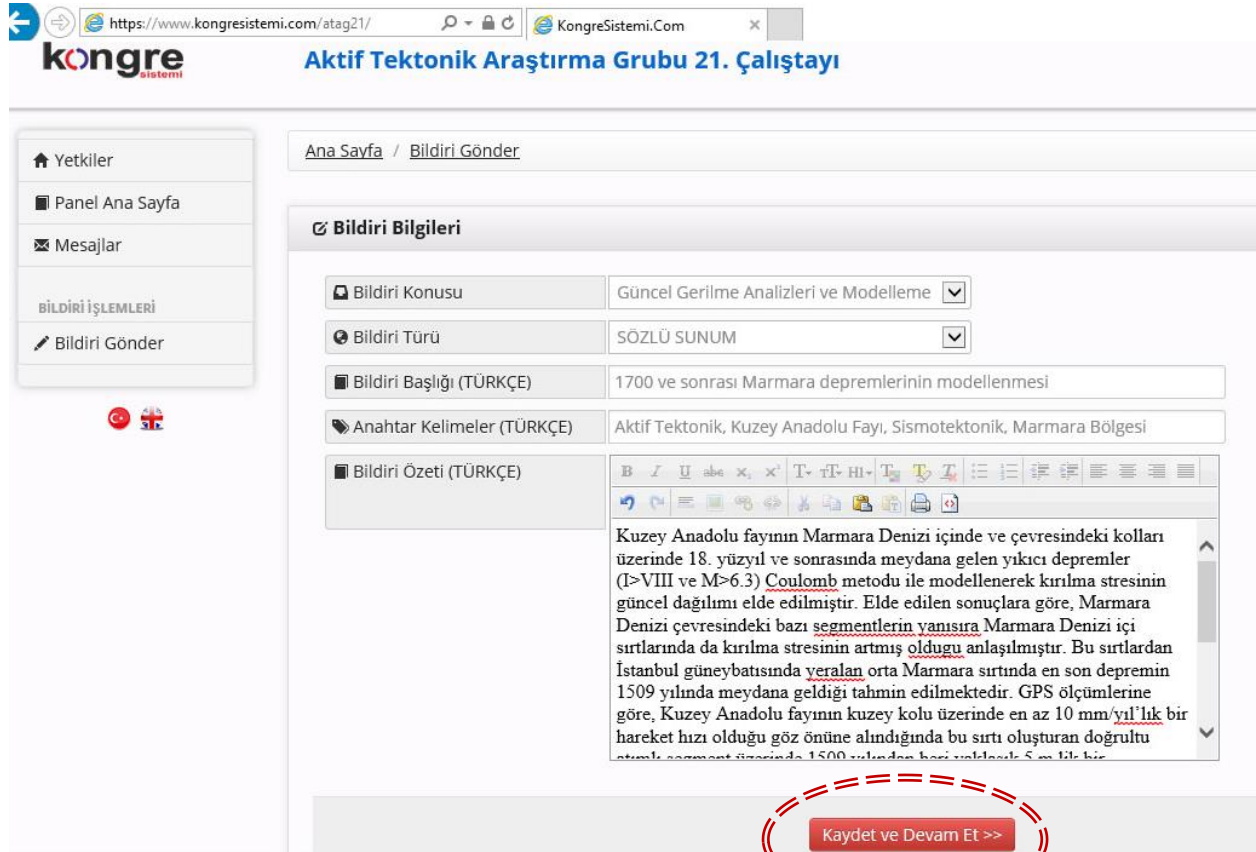


The screenshot shows the Kongre Sistemi website interface after clicking on 'Bildiri Gönder'. The page title is 'Aktif Tektonik Araştırma Grubu 21. Çalıştayı'. The user profile is 'Prof. Dr. AYKUT BARKA'. The left sidebar menu includes 'Yetkiler', 'Panel Ana Sayfa', 'Mesajlar', 'Bildiri Gönder', and 'Yeni Bildiri Gönder'. The 'Yeni Bildiri Gönder' menu item is circled in red. The main content area shows 'Bildirilerim' section with 'Gönderilen Bildiriler' and 'Kayıtlı Bildiri Bulunamadı' text. A blue button labeled '★ YENİ BİLDİRİ GÖNDER' is circled in red.

Açılan pencerede,

- ✓ Bildiri Konusu,
- ✓ Bildiri Türü (Sözlü yada Poster Sunum),
- ✓ Bildiri Başlığı
- ✓ Anahtar Kelimeler

girişleri yapılır ve bildiri özet metninin girişi sağlanır. **KAYDET VE DEVAM ET** işleminden sonra açılan ekranda yazar bilgilerinin girişi yapılarak bildiri yükleme işlemine devam edilir.



The screenshot shows the submission form for the ATAG 21 conference. The browser address bar shows <https://www.kongresistemi.com/atag21/>. The page title is "Aktif Tektonik Araştırma Grubu 21. Çalıştayı". The form is titled "Aktif Tektonik Araştırma Grubu 21. Çalıştayı" and is located at "Ana Sayfa / Bildiri Gönder".

The form fields are:

- Bildiri Konusu:** Güncel Gerilme Analizleri ve Modelleme
- Bildiri Türü:** SÖZLÜ SUNUM
- Bildiri Başlığı (TÜRKÇE):** 1700 ve sonrası Marmara depremlerinin modellenmesi
- Anahtar Kelimeler (TÜRKÇE):** Aktif Tektonik, Kuzey Anadolu Fayı, Sismotektonik, Marmara Bölgesi
- Bildiri Özeti (TÜRKÇE):** Kuzey Anadolu fayının Marmara Denizi içinde ve çevresindeki kolları üzerinde 18. yüzyıl ve sonrasında meydana gelen yıkıcı depremler (I>VIII ve M>6.3) Coulomb metodu ile modellenerek kırılma stresinin güncel dağılımı elde edilmiştir. Elde edilen sonuçlara göre, Marmara Denizi çevresindeki bazı segmentlerin yanı sıra Marmara Denizi içi sırtlarında da kırılma stresinin artmış olduğu anlaşılmıştır. Bu sırtlardan İstanbul güneybatısında yer alan orta Marmara sırtında en son depremin 1509 yılında meydana geldiği tahmin edilmektedir. GPS ölçümlerine göre, Kuzey Anadolu fayının kuzey kolu üzerinde en az 10 mm/yıl'lık bir hareket hızı olduğu göz önüne alındığında bu sırtı oluşturan doğrultu tek segment üzerinde 1500 yılından beri yaklaşık 5 cm'lik bir



The "Kaydet ve Devam Et >>" button is highlighted with a red dashed circle.

YAZAR BİLGİLERİ

Bu menüde varsa diğer yazarların girişi yapılır. Her bir yazar için gerekli bilgiler **YAZAR EKLE** bağlantısından giriş yapılır. Yazar sıralaması tanımlanır. **KAYDET VE DEVAM ET** işleminden sonra ekranda **DOSYA YÜKLEME** işlemine geçilir

Yazar Bilgileri

Eklenen Yazarlar

Ad Soyad	e-posta	Kurum	Sorumlu	Sıra	İşlem
AYKUT BARKA	activetectonic@gmail.com	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ	✓	1	 

Yazar Ekleme

Ad Soyad Kurum

e-posta Sorumlu Sıra

[+ Yazar Ekle](#)

[Kaydet ve Devam Et >>](#)

Yazar ekleme işleminden sonraki ekran Dosya Yükleme ekranıdır. Bu aşamada yüklenecek dosya, ATAG21 web sayfasındaki Bildiri Gönderimi ve Kayıt menüsünde verilen **Örnek Bildiri Özü Formu**'na göre doldurulmuş, “doc” veya “docx” dosyası olmalıdır.

Dosya Yükleme

Dosya Adı

Dosya Türü

Dosya [...](#)

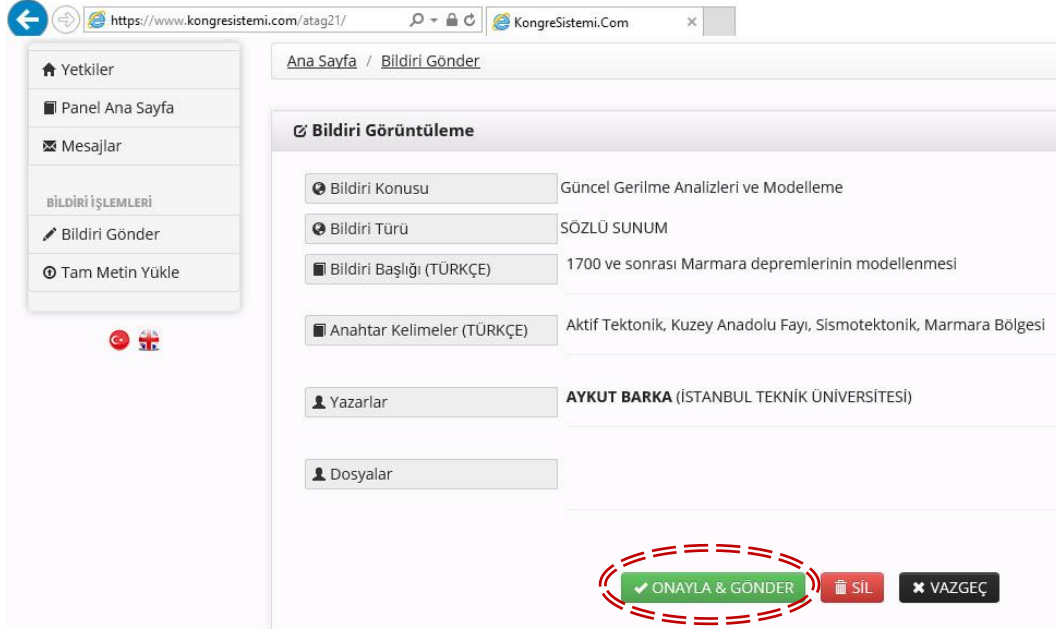
[Yükle](#)

DOSYA SEÇİLİR

DOSYA YÜKLENİR

[KAYDET & ÖNİZLEME](#)

KAYDET & ÖNİZLEME işlemini yaptıktan sonra aşağıdaki ekranı görüntülersiniz.



The screenshot shows a web browser window with the URL <https://www.kongresistemi.com/atag21/>. The page is titled "Bildiri Gönder" and displays the submission form. The form fields are as follows:

Bildiri Konusu	Güncel Gerilme Analizleri ve Modelleme
Bildiri Türü	SÖZLÜ SUNUM
Bildiri Başlığı (TÜRKÇE)	1700 ve sonrası Marmara depremlerinin modellenmesi
Anahtar Kelimeler (TÜRKÇE)	Aktif Tektonik, Kuzey Anadolu Fayı, Sismotektonik, Marmara Bölgesi
Yazarlar	AYKUT BARKA (İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ)
Dosyalar	

At the bottom of the form, there are three buttons: "ONAYLA & GÖNDER" (highlighted with a red dashed circle), "SİL", and "VAZGEÇ".

ONAYLA ve GÖNDER dedikten sonra göndermiş olduğunuz bildirimleri “Bildirimlerim” ekranında listeler, işlem menüsü altında düzenleme, silme ve görüntüleme işlemlerini gerçekleştirebilirsiniz.

Bildiri durumunu görüntüle  menüsünden takip edebilirsiniz



The screenshot shows the "Bildirimlerim" (My Submissions) page. It features a table with the following data:

No	Bildiri Başlığı	Gönderim Tarihi	Durum	İşlem
4197	1700 ve sonrası Marmara depremlerinin modellenmesi	19.04.2017 13:19:38	Gönderildi	  

Below the table, there is a button labeled "★ YENİ BİLDİRİ GÖNDER".