

KİŞİSEL BİLGİLER	
Adı Soyadı	Derya Kökbudak
Mesleği	Jeofizik Mühendisi
Doğum tarihi ve yeri	10/02/1978 Trabzon
Medeni hali	Evli
Tel	0 312 287 26 80 / 1572
Faks	0 312 287 93 70
E-Posta	deryakokbudak@depem.gov.tr
Kişisel web adresi	



EĞİTİM DURUMU		
Lisans	Kocaeli Üniversitesi jeofizik Mühendisliği	2001

BULUNDUĞU GÖREVLER		
2005-2009	Bayındırlık ve İskan Bakanlığı, Afet İşleri Genel Müdürlüğü, Deprem Araştırma Dairesi Mühendis	
2010-Günümüz	Başbakanlık Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı, Deprem Dairesi Başkanlığı Mühendis	

YABANCI DİL BİLGİSİ		
İngilizce	Orta	
Almanca	-	
Fransızca		

UZMANLIK ALANI		
Deprem	Kuvvetli Yer Hareketi	Sismoloji

MESLEKİ AÇIDAN ALINAN KURS VE SEMİNERLER		
a)	2007 yılında Afet İşleri Genel Müdürlüğünde Özdoğan Yılmaz tarafından düzenlenen Sismolojiye Giriş, Sismik Kırılma, Sismik Yansıma Yöntemleri ile zemin profilinin çıkarılması ve alınan kayıtların değerlendirilmesi konulu bir haftalık eğitim semineri.	
b)	2007 yılında Orta Doğu Teknik Üniversitesinde düzenlenen 'Engineering Seismology' eğitim semineri.	

MAKALE/POSTER/SUNUM/KİTAP		
1.	Özmen,Ö.T., Kuru,T., Apak,A., Alkan,M.A., Doğan,İ., Kökbudak,D., Denizlioğlu,Z.A., İravul, Y., Tüzel,B., Yaşar,A., Tengilimoğlu,E., ve Şahin,C., 20 Aralık 2007 ML=5.6 Bala (Ankara) Depremi Kuvvetli Yer Hareketi Kayıtları ve Deprem Acil Gözlem (DEPAR) Çalışmaları, 61. Türkiye Jeoloji Kurultayı, 13-17 Nisan 2008, Ankara	

2. Alkan,M.A., Kuru,T., Karakısa ,S., Apak,A., **Kökbudak,D.**, Çakır,E., Altıok,S., Albayrak,H., İravul,Y., Tüzel,B., National Strong Motion Network of Turkey, Fifth Congress of The Balkan Geophysical Society, May 10-16 2009, Belgrade-Serbia.
3. Çeken,U., Kuru,T., Tepeğur,E., **Kökbudak,D.**, Altıok,S., Apak,A., Şahin,C., 8 Mart 2010 Elazığ-Kovancılar ve Elazığ-Palu Depremlerinin Kuvvetli Yer Hareketi Kayıtlarının Değerlendirilmesi. 8 Mart 2010 Elazığ Depremleri Değerlendirme Raporu, 2010.

BİLGİSAYAR/YAZILIM/VT/CBS

Windows İşletim Sistemi

Microsoft Office

PROJELER

- a) Eskişehir Anadolu Üniversitesi ile birlikte yürütülen ANANet Projesi
- b) Düzce Belediyesi ile birlikte yürütülen DNet Projesi
- c) Antalya İl Özel İdaresi ile ortaklaşa yürütülen ANTNet Projesi
- d) Kocaeli Büyükşehir Belediyesi ile birlikte yürütülen KOCNet Projesi
- f) İzmir Dokuz Eylül Üniversitesi ile ortaklaşa yürütülen İzmir Projesi