

KİŞİSEL BİLGİLER		
Adı Soyadı	Kenan YANIK	
Mesleği	Jeofizik Y. Mühendisi	
Doğum tarihi ve yeri	1973, Gelsenkirchen	
Medeni hali	Evli	
Tel	0 312 287 26 80 / 1569	
Faks	0 312 287 93 70	
E-Posta	<a href="mailto:kenan@deprem.gov.tr">kenan@deprem.gov.tr</a>	
Kişisel web adresi		
EĞİTİM DURUMU		
Doktora		
Y.Lisans	Ankara Ün. Fen Bilimleri Enst. Jeofizik Müh.	2006
Lisans	Ankara Üniversitesi Jeofizik Mühendisliği	1995
Ön lisans		
BULUNDUĞU GÖREVLER		
1997-2010 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	Az	
Almanca	Az	
Fransızca		
UZMANLIK ALANI		
Sismoloji	Coğrafi Bilgi Sistemi	Yazılım
MESLEKİ AÇIDAN ALINAN KURS VE SEMİNERLER		
<ul style="list-style-type: none"> <li>7-20 Şubat 2003, Coğrafi Bilgi Sistemlerine Giriş, ODTÜ-SEM- ANKARA</li> <li>2006, Microsoft SQL Server 2005 (2071B,2072A,2073B),ANKA-ANKARA</li> <li>2006, CCNA – CCNI, ANKA-ANKARA</li> <li>22-24 Şubat 2006, BB Sismometre, BB Sayısallaştırıcı, Veri iletim modülü, Sismik yazılım konularında eğitim, Güralp System Ltd – İNGİLTERE</li> <li>17-20 Ekim 2007 Earthworm Workshop, Roma-İTALYA</li> <li>5 Haziran 2008, ORFEUS Observatory Coordination Workshop, Barcelona-İSPANYA</li> <li>Introduction to ArcGIS I and II Eğitimi 12-16.01.2009 ESRI Ankara</li> <li>3D Analyst and Spatial Analyst Eğitimi 19-23.01.2009 ESRI Ankara</li> <li>ArcGIS Server Architecture Eğitimi 26-30.01.2009 ESRI Ankara</li> </ul>		
MAKALE/POSTER/SUNUM/KİTAP		
<ul style="list-style-type: none"> <li>YANIK, K. and BASOKUR A.T., 2007, Weight coefficients for representing data uncertainties in refraction microtremor (ReMi) inversion, Near Surface 2007, European Association of Geoscientists and Engineers, 3-5 September 2007, Istanbul, Turkey.</li> </ul>		

- Baran, B., Erkmen, C., Yatman A., Kılıç, T., Kartal, F.R., Türkoğlu, M., **Yanık, K.**, Alkan, A.M., Şahin, C., İravul, Y., Tüzel, B., 31 TEMMUZ 2005 BALA-ANKARA DEPREMİ RAPORU. Web sitesi : <http://sismo.deprem.gov.tr/DEPREM/DEPREMRAPORLARI/rapor.php>. Erişim Tarihi: 01/10/2007.
- Demirtaş, R., Baran, B., Erkmen, C., İravul, Y., Çolakoğlu, Z., Yaman, M., Kartal, F.R., **Yanık, K.**, 2003. 23-26 Temmuz 2003 Buldan Depremlerinin (Md=5.3, Md=5.0, Md=5.5, Md=5.1) Denizli'nin Deprem Tehlikesi ve Riski Açısından Önemi. Web sitesi : <http://sismo.deprem.gov.tr/DEPREM/DEPREMRAPORLARI/rapor.php>. Erişim Tarihi: 01/10/2007.
- Demirtaş, R., Erkmen, C., Yaman, M., Tepeuğur, E., Eravcı, B., **Yanık, K.**, Baran, B., Çolakoğlu, Z., 07-18 HAZİRAN 2003 SINDIRGI - BİGADIÇ DEPREMLERİ DEPREM FIRTINASI MI ? Web sitesi : <http://sismo.deprem.gov.tr/DEPREM/DEPREMRAPORLARI/rapor.php>. Erişim Tarihi: 01/10/2007.
- Demirtaş, R., Tepeuğur, E., Eravcı, B., Yaman, M. ve **Yanık, K.**, 2002. 1965 Salihli, 2000 Denizli ve 1999-2001 Savaştepe (Balıkesir) deprem dizileri, deprem fırtınası mı? 55.Türkiye Jeoloji Kurultayı Bildiri Özetleri
- Zünbül, S., Kadirioglu, F. T., Kartal, R. F., Hologlu, N., Türkoğlu, M., Baran, B., Kılıç, T., **Yanık, K.**, Kaplan, M., Baykal, M., Karakisa, S., Yatman, A., Akça, C. Ö., Erkmen, C., Demirtaş, R., Eravcı, B., Yaman, M., Aktan, T., Albayrak, H., Tepeuğur, E., Denizlioglu, A. Z., Kuru, T., Aklan, M. A., Özmen, Ö. T., Apak, A., Kökbudak, D., İravul, Y., Tüzel, B., 2008. 20-27 Aralık Bala-Ankara Depremleri Raporu. B.İ.B.A.İ.G.M. Deprem Araştırma Dairesi 2008.
- Zünbül, S., Kadirioglu, F. T., Kartal, R. F., Hologlu, N., Türkoğlu, M., Baran, B., Kılıç, T., **Yanık, K.**, Kaplan, M., Baykal, M., Karakisa, S., Yatman, A., Akça, C. Ö., Erkmen, C., Demirtaş, R., Eravcı, B., Yaman, M., Aktan, T., Albayrak, H., Tepeuğur, E., Denizlioglu, A. Z., Kuru, T., Aklan, M. A., Özmen, Ö. T., Apak, A., Kökbudak, D., İravul, Y., Tüzel, B., 2008. 20-27 Aralık Bala-Ankara Depremleri Raporu. B.İ.B.A.İ.G.M. Deprem Araştırma Dairesi 2008.
- Tapırdamaz, M., Karakisa, S., Tan, O., Kartal, R., Tarancioğlu, A., Zünbül, S., **Yanık, K.**, Kaplan, M., İravul, Y., Ergintav, S., Şaroğlu, F., Koçyiğit, A., Altunel, E., Saatçılar, R., Tüzel, B., İnan, S., 20 Aralık 2007 Bala (Ankara) Depremi (Ml=5.6) artçı deprem çalışması, 61. Türkiye Jeoloji Kurultayı, MTA Kültür Merkezi, 24-28 Mart, 2008, Ankara.
- Kartal, R.F., Zünbül, S., Kadirioglu, F. T., Kaplan, M., Karakisa, S., Kılıç, T., Türkoğlu, M., **Yanık, K.**, Hologlu, N., Baran, B., Tezel, T., Öztürk Akca, C., Yatman, A., Demir, M., Fenerci, C., İravul, Y., Tüzel, B. Türkiye Ulusal Sismolojik Gözlem Ağındaki Son Gelişmeler, 2009. International Earthquake Symposium, 17-19 August 2009, Kocaeli.
- Onur Tan, M. Cengiz Tapırdamaz, Semih Ergintav, Sedat İnan, Yıldız İravul, Ruhi Saatçılar, Bekir Tüzel, Adil Tarancioğlu, Salih Karakisa, Recai F. Kartal, Sami Zünbül, **Kenan Yanık**, Mehmet Kaplan, Fuat Şaroğlu, Ali Koçyiğit, Erhan Altunel, Nurcan Meral Özel, 2010, Bala (Ankara) Earthquakes: Implications for Shallow Crustal Deformation in Central Anatolian Section of the Anatolian Platelet (Turkey), Turkish Journal of Earth Sciences, doi:10.3906/yer-0907-1
- Tan, O., Ergintav, S., İravul, Y., İnan, S., Eyidoğan, H., Yörük, A., Tapırdamaz, M., Tarancioğlu, A., Pabuçcu, Z., Cankurtaranlar, A., Sevim, F., Ödüm, B., Açıkgöz, C., Göknil, C., Tan, E., Kartal, R., **Yanık, K.**, A new step in seismological studies in Turkey: Micro-earthquake observations, International Geo-Hazards Research Symposium, March, 9-11, 2009, İstanbul.

#### Poster

- İravul, Y., Erkmen, C., Kılıç, T., **Yanık, K.**, 2007. National Seismic Network System of Turkey (USAG). ORFEOS-NERIES observatory coordination workshop. Poster Presentation. Sinaia, Romania, 7-11 May 2007.

- **K. YANIK** and T. TEZEL, Earthquake Analysis (EA) Software for The Earthquake Observatories European Geosciences Union General Assembly 2009. Vienna, Austria, 19-24 April 2009.
- Zünbül, S., Kadiriöglu, F. T., Holoöglu, N., Kartal, R. F., Kiliç, T., **Yanik, K.**, İravul, Y., Tüzel, B. National Seismic Network System of Turkey. International Geo-Hazards Research Symposium. İstanbul, TURKEY, 9-11 March, 2009.
- Kiliç, T., İravul, Y., **Yanik, K.**, National Seismic Network System of Turkey (USAG). ORFEOUSNERIES observatory coordination workshop. Poster Presentation. Barcelona Spain, 12-16 May 2008
- Kadiriöglu, F.T., Zünbül, S., Kiliç, T., **Yanik, K.**, Kaplan, M. 08 Mart 2010 Elazığ-Kovancılar (M=5.8) ve Palu (M=5.6) Depremleri. 63. Türkiye Jeoloji Kurultayı 05-09 Nisan 2010 MTA Genel Müdürlüğü Kültür Sitesi / Ankara

#### BİLGİSAYAR/YAZILIM/VT/CBS

- Microsoft Office
- Arc GIS
- Golden Software Surfer
- Visual Basic 6.0
- Fortran Power Station 4.0
- MS SQL Server 7.0,2005,2008

#### PROJELER

- Türkiye'nin Deprem Riski Yüksek Ancak Tektonik Rejimleri Farklı Bölgelerinde Deprem Davranışının Çok Disiplinli Yaklaşımlarla Araştırılması ( TURDEP ) (Araştırmacı)
- Ulusal Sismik Ağın Geliştirilmesi Projesi (USAG) (Araştırmacı)