

KİŞİSEL BİLGİLER		
Adı Soyadı	Tuğbay KILIÇ	
Mesleği	Jeofizik Mühendisi	
Doğum tarihi ve yeri	1973, Ankara	
Medeni hali	Bekar	
Tel	0 312 287 26 80- 1579	
Faks	0 312 287 93 70	
E-Posta	tuğbay@deprem.gov.tr	
Kişisel web adresi		
EĞİTİM DURUMU		
Y.Lisans	Sakarya Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü	2009
Lisans	Ankara Üniversitesi Fen Fakültesi	1996
Ön lisans		
BULUNDUĞU GÖREVLER		
1997 -2003 Bayındırlık ve İskan Bakanlığı Afet İşleri Genel Müdürlüğü Deprem Araştırma Dairesi Mühendis		
2003 -2005 Bayındırlık ve İskan Bakanlığı Afet İşleri Genel Müdürlüğü Deprem Araştırma Dairesi Sismoloji Şubesi TURKNET Projesi (Ulusal Zayıf Hareket Ağının Kurumu ve Geliştirilmesi), Proje/Grup Sorumluluğu		
2005 -2010 Bayındırlık ve İskan Bakanlığı Afet İşleri Genel Müdürlüğü Deprem Araştırma Dairesi Sismoloji Şubesi Ulusal Sismik Ağın Geliştirilmesi (USAG) Projesi Proje/Grup Sorumluluğu		
2010-Günümüz Başbakanlık Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı Deprem Dairesi Ulusal Sismolojik Ağlar Çalışma Grubu Başkanı		
YABANCI DİL BİLGİSİ		
İngilizce	Orta	
Almanca	-	
Fransızca	-	
UZMANLIK ALANI		
Sismoloji, / Gerçek Zamanlı Sismoloji	Sismik Ağların Kurulumu, İşletimi ve Geliştirilmesi	Erken Uyarı Sistemleri
Coğrafi Bilgi Sistemi	Bilgi Teknolojileri	
MESLEKİ AÇIDAN ALINAN KURS VE SEMİNERLER		
<ul style="list-style-type: none"> • UNESCO – Afet Zararlarını Azaltılması Çalışmaları kapsamında “Dead Sea Workshop and SEISAN Program Course”- İstanbul (2000) • TMMOB Jeofizik Mühendisleri Odası “ Yer Araştırmaları Kursu “ (2001) • Broadbad Station installation and operator Course – İstanbul (2001) • TMMOB Jeofizik Mühendisleri Odası “ Yer Araştırmaları Kursu “ (2002) • Natural Disaster Mitigation Training Course – JAPAN (2003) • USGS - United States Geological Survey (Amerika Jeolojik Araştırmalar Merkezi) GSN/IRIS Station Operator Technical Training Course , Amerika (2004) • Tubitak – Proje Yürütücüleri,için “Proje Yönetimi Kursu (PYK) “– Gebze –(2005) • Administering a Microsoft SQL Server 2000 Database Eğitimi (2005) • Querying Microsoft SQL Server with Transact Eğitimi (2005) • Programming Microsoft SQL Server 2000 Database Eğitimi (2005) 		

- Cisco CCNA (Cisco Certified Network Associate) Eğitimi (2005)
- GURALP SYSTEM BB ve Sayısallaştırıcı ve Veri İletişim Training Course –İngiltere (2006)
- Earthworm Workshop (Otomatik Deprem Çözümleme Sistemi) Roma-İTALYA (2007)
- Microsoft Windows 2003 Enterprise Server Administration Eğitimi (2007)
- Hardware Principles Eğitimi (2007)
- ORFEUS Observatory Coordination Workshop, Barcelona-İSPANYA (2008)
- Introduction to ArcGIS I and II Eğitimi (2009)
- ArcGIS Server Architecture Eğitimi (2009)
- Seismic Data Analysis Training Course, Japan (2010)

MAKALE/POSTER/SUNUM/KİTAP

Kılıç, T., Utkucu, M., 2007 Yılında Meydana Gelmiş Gelendost Ve Eğridir (Isparta) Depremlerinin Deviatorik Moment Tensör Yöntemi İle İncelenmesi, International Earthquake Symposium Kocaeli **2009**, 17-19 August, Kocaeli-TURKEY

Zümbül, S., Kadiriöglü, F. T., Holoğlu, N., Kartal, R. F., **Kılıç, T.**, Yanık, K., İravul, Y., Tüzel, B. National Seismic Network System of Turkey. International Geo-Hazards Research Symposium. İstanbul, TURKEY, 9-11 March, **2009**.

Zümbül, S., Kadiriöglü, F. T., Holoğlu, N., Kartal, R. F., **Kılıç, T.**, Yatman, A., İravul, Y., and Tüzel, B. National Seismic Network System of Turkey. European Geosciences Union General Assembly 2009. Vienna, Austria, 19-24 April **2009**.

Kılıç, T.,ZÜNBÜL, S. 2009. National Seismic Network System of Turkey (USAG). ORFEOUS-NERIES observatory coordination workshop., Poster Presentation, Erice, Sicily, 10 15 May 2009.

Kılıç, T.,İravul, Y Yanık, K., 2008. National Seismic Network System of Turkey (USAG). ORFEOUS-NERIES observatory coordination workshop. Poster Presentation. Barcelona Spain, 12-16 May 2008

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

Kılıç, T.,ZÜNBÜL, S. 2009. Earthworm Application of National Seismic Network System of Turkey (USAG). ORFEOUS-NERIES observatory coordination workshop. Erice, Sicily, 10 15 May 2009.

KILIC, T., NEGISHI, H., İRAVUL,İ. ,2004 Aftershock Distribution and Tomographic Velocity 3-D Model for the 1999 Kocaeli Earthquake Region in Turkey , 2004 Western Pasific Geophysics Meeting, Poster, 16-20 August, Hawaii Convention Center Honolulu Hawaii.

Koçyiğit, A., Yılmaz, R., Aktaş, K., Erkmen, C., Nurlu, M., Baykal, M. and **Kılıç, T.**, 1998. Seismotectonic Characteristics of the 27 June 1998 Yakapınar- Ceyhan (Adana) Earthquake, Turkey. 3rd International Turkish Geology Symposium, Work In Progress On The Geology Of Turkey and Its Surroundings, Abstracts, 31 August- 4 September. METU, Ankara. P:321.

Polat, O., Kurt, D., Seçkin, S. Gök, E. Sözbilir, H., Kaplan. M., **Kılıç, T.**, Mikrodeprem Kayıtlarından Ege Bölgesinin Sismotektoniği: İlk sonuçları, Aktif Tektonik Araştırma Grubu 12. Toplantısı, 13-15 Kasım 2008, MTA Akçakoca Tesisleri Düzce

Zümbül, S., Kadiriöglü, F. T., Kartal, R. F., Holoğlu, N., Türkoğlu, M., Baran, B., **Kılıç, T.**, Yanık, K., Kaplan, M., Baykal, M., Karakısa, S., Yatman, A.,Akça, C. Ö., Erkmen, C., Demirtaş, R., Eravcı, B., Yaman, M., Aktan, T., Albayrak, H., Tepeuğur, E., Denizlioğlu, 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.

BİLGİSAYAR/YAZILIM/VT/CBS

Windows İşletim Sistemi, Linux İşletim Sistemi, Windows 2003/2008 Server	Microsoft Office, Microsoft Office - Adobe Photoshop , Seisan , SAC, İsola, Earthworm, Seiscomp3,	Arc GIS 9.3 -NETCAD 5.0 - Golden Software Surfer 9.0, GMT
---	---	---

PROJELER

2003 -2005 Bayındırlık ve İskan Bakanlığı Afet İşleri Genel Müdürlüğü Deprem Araştırma Dairesi Sismoloji Şubesi TURKNET Projesi (Ulusal Zayıf Hareket Ağının Kurumu ve Geliştirilmesi),
Proje/Grup Sorumluluğu

2005 Türkiye'nin Deprem Riski Yüksek - Ancak Tektonik Rejimleri Farklı- Bölgelerinde Deprem Davranışının Çok Disiplinli Yaklaşımlarla Araştırılması (Turdep) Projesi, Proje Yürütücüleri Kurulu (PYK) üyesi

2005 -..... Bayındırlık ve İskan Bakanlığı Afet İşleri Genel Müdürlüğü Deprem Araştırma Dairesi Sismoloji Şubesi Ulusal Sismik Ağın Geliştirilmesi (USAG) Projesi Proje/Grup Sorumluluğu

2006 Tubitak –MAM ve Afet İşleri Genel Müdürlüğü Deprem Araştırma Dairesi arasında yürütülmekte olan Deprem Sonrası Acil Gözlem Araştırmaları (DEPAR) Projesinde Araştırmacı