

Ömer ÜNDÜL

Dr. Öğr. Üyesi



İletişim Bilgileri

E Posta Adresi : oundul@istanbul.eu.tr
Web Sayfası : <http://aves.istanbul.edu.tr/oundul/>
Sabit Telefon : +90 212 4737070 | **Dahili** : 17833

Mesleki Deneyim

Dr. Öğr. Üyesi	2018 - Halen İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, Mühendislik Fakültesi
Yrd. Doç. Dr.	2011 - 2018 İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, Mühendislik Fakültesi
Arş. Gör.	1999 - 2011 İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, Mühendislik Fakültesi
İdari Deneyim	2011 - 2013 Eidgenössische Technische Hochschule, ETHZ (The Federal Institute of Technology, Zürich)

Eđitim Bilgileri

Doktora	2001 - 2007 İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, FEN BİLİMLERİ, JEOLojİ MÜHENDİSLİğİ
Yüksek Lisans	1998 - 2001 İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, FEN BİLİMLERİ, JEOLojİ MÜHENDİSLİğİ
Lisans	1994 - 1998 İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ, JEOLojİ MÜHENDİSLİğİ BÖLÜMÜ

Projeler

- "Kapadokya Bölgesi Volkanik Tüfünün Alkaliler İle Aktive Edilerek Tarihi Yiğma Yapılarda Kullanılabilirliğinin Araştırılması", TÜBİTAK Projesi, TUBİTAK 118M321, Araştırmacı, Devam Ediyor
- "İstanbul Paleozoyik İstifindeki Dayklar İle Bölgedeki Diğer Mağmatik Kayaların Gevreklik ve Jeomekanik Özelliklerinin Araştırılması", TÜBİTAK Projesi, 116Y349, Yönetici, Devam Ediyor
- "İstanbul'daki sığ ve derin kazılarda karşılaşılan çökel kayaların mekanik özelliklerinin araştırılması", BAP Diğer, 44970, Yönetici, 2017 "Geotechnical index for the evaluation of quartz dust exposure potential", Bilimsel Araştırma Projesi, FGU 2012/007 , Araştırmacı, 2016
- "Andezit Bileşimli Kayaçların Petrografik Özellikleri ile Fiziko-Mekanik Özellikleri Arasındaki İlişkinin Değerlendirilmesi", BAP Araştırma Projesi, 17073, Yönetici, 2014
- "In-situ- und Labor-Versuche zur Auswirkung spröder Bruchprozesse auf die Wasserfliesswege im Gipskeuper", Bilimsel Araştırma Projesi, ASTRA 2011/006, Araştırmacı, 2013
- "Ayrışmanın Dijital Görüntü Analizi Yöntemi ile Değerlendirilmesi", BAP Diğer, 9273, Yönetici, 2010

- "İstanbul Dolayındaki Kuvarsit ve Kumtaşlarının Alternatif Agregası Olarak Değerlendirilmesi", BAP Arastırma Projesi, 517 – 05052006, Araştırmacı, 2007
- "Ayrışmanın Çınarcık Barajı Göl Alanındaki (Bursa) Ultramafik Kayaçların Mühendislik Özelliklerine Etkisi", BAP Doktora, T – 394 / 08032004 , Yönetici, 2007
- "Temel Jeolojik Özellikleri ve Doğal Anıtlar Envanteri – Buldan (Denizli), Birecik – Suruç (Urfa) Klikey Bölgeleri", BAP Arastırma Projesi, 49/23012003, Araştırmacı, 2005
- "Temel Jeolojik Özellikleri ve Doğal Anıtlar Envanteri", Diğer Kamu Kuruluşlarınca Desteklenen, TÜBA, Araştırmacı, 2005
- "Niğde Yöresi Kuvaterner Bazaltlarının Beton Agregası Olarak Değerlendirilmesi", BAP Arastırma Projesi, 27/03092002, Araştırmacı, 2005

Yayınlar

- Ündül Ö., Er S., "Investigating the effects of micro-texture and geo-mechanical properties on the abrasiveness of volcanic rocks", ENGINEERING GEOLOGY, vol.229, pp.85-94, 2017
- Ündül Ö., Tuğrul A., "On the variations of geo-engineering properties of dunites and diorites related with weathering", ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, vol.1, pp.1-1, 2016
- Ündül Ö., "Assessment of mineralogical and petrographic factors affecting petro-physical properties, strength and cracking processes of volcanic rocks", ENGINEERING GEOLOGY, vol.210, pp.10-22, 2016
- Ündül Ö., Tuğrul A., Özyalın Ş., Zarif H., "Identifying The Changes Of Geo-Engineering Properties Of Dunites Due To Weathering Utilizing Electrical Resistivity Tomography (Ert)", JOURNAL OF GEOPHYSICS AND ENGINEERING, vol.12, pp.273-281, 2015
- Ündül Ö., Amann F., Aysal N., Plötze M., "Micro-Textural Effects On Crack Initiation And Crack Propagation Of Andesitic Rocks", ENGINEERING GEOLOGY, vol.193, pp.267-275, 2015
- Amann F., Ündül Ö., Kaiser P.K., "Crack Initiation And Crack Propagation In Heterogeneous Sulfate-Rich Clay Rocks", ROCK MECHANICS AND ROCK ENGINEERING, vol.0, pp.1849-1865, 2013
- Ündül Ö., Tuğrul A., "The Influence Of Weathering On The Engineering Properties Of Dunites", ROCK MECHANICS AND ROCK ENGINEERING, vol.45, pp.225-239, 2011

Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Taz F., Ündül Ö., Denek H., "Çamlıca Tepesi Ulaşım Tünellerinin Yapım Aşamalarında Karşılaşılan Sorunların Değerlendirilmesi", Jeoloji Mühendisliği Dergisi, cilt.42, ss.49-76, 2018
- Ündül Ö., Çobanoğlu B.C., Taz F., "İstanbul Paleozoyik İstifi'ndeki Dayklar ile Yan Kayalarının Dayanım ve Deformasyon Özelliklerindeki Farklılıklar", Jeoloji Mühendisliği Dergisi, cilt.42, ss.121-142, 2018
- Ündül Ö., Aysal N., "Gökçeada'da Yüzeyleyen Andezit ve Riyodasit Bileşimli Kayaların İyçyapı Özelliklerinin Dayanım ve Deformasyon Özelliklerine Etkileri", Jeoloji Mühendisliği Dergisi, cilt.40, ss.123-148, 2016
- Ündül Ö., Amann F., Kaiser P.K., "Sülfatça Zengin Killi Kayaların Dayanım ve Deformasyon Özellikleri ile Gevrek Kırılma Süreçleri", Jeoloji Mühendisliği Dergisi, cilt.39, ss.91-115, 2015
- Ündül Ö., Tuğrul A., Zarif H., "Ayrışma Özelliklerinin Elektriksel Özdirenç Tomografisi (Eöt) Yöntemi İle Karşılaştırılması", Jeoloji Mühendisliği Dergisi, cilt.35, ss.117-134, 2011
- Ündül Ö., Tuğrul A., "Ayrışmanın Dunit Ve Diyoritlerin Mühendislik Özelliklerine Etkisi", Mühendislik Jeolojisi Bülteni, cilt.30, ss.73-94, 2010
- Gürpınar O., Yalçın M.N., Gözübol A.M., Tuğrul A., Dalğıç S., Mustafa K., Hoşgörmez H., Altınok Y., Özer N., Özler H.M., Bulkan Ö., Ündül Ö., Zarif H., Şenyuva T., "Birecik (Şanlıurfa) Yöresinin Temel Jeoloji Özellikleri Ve Jeolojik Miras Envanteri", TÜBA Kültür Envanteri Dergisi, cilt.2, ss.157-168, 2004
- Yalçın M.N., Gürpınar O., Altınok Y., Özer N., Özler H.M., Hoşgörmez H., Ündül Ö., Bulkan Ö., Şenyuva T., Gözübol A.M., Dalğıç S., Tuğrul A., Zarif H., Mustafa K., "Buldan (Denizli) Yöresinin Temel Jeoloji Özellikleri Ve Jeolojik Miras Envanteri", TÜBA Kültür Envanteri Dergisi, cilt.2, ss.169-186, 2004
- Ündül Ö., Gürpınar O., "Çokak Vadisindeki (Gelibolu) Alüvyal Zeminlerin Sıvılaşma Potansiyeli", İstanbul Yerbilimleri Dergisi (E.A:İstanbul Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Yerbilimleri Dergisi), cilt.16, ss.67-80, 2003
- Gürpınar O., Ündül Ö., "Türkiyede Agregat Olanakları", Mühendislik Jeolojisi Türk Milli Komitesi Bülteni, ss.1-8, 2003

Hakemli Kongre / Sempozyumların Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- Erözmen T., Aysal N., Ündül Ö., "Assesment Of Cleaning Methods On Küfeki Stones Used In Historical Monuments In İstanbul", European Geosciences Union General Assembly, EGU 2018, Viyana, AVUSTURYA, 8-13 Nisan 2018, pp.18427-18427
- Taz F., Ündül Ö., Denek H., "İstanbul paleozoyik istifinde açılan tünellerde karşılaşılan problemler – çamlıca tünelleri örneği", Çukurova Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü Uluslararası Katılımlı 40. Yıl Jeoloji Sempozyumu, ADANA, TÜRKİYE, 3-6 Mayıs 2017, pp.223-224

- Ündül Ö., Çobanoğlu B.C., "Farklı dayanım ve deformasyon özellikleri olan dayk ve yan kayaların etkileşiminin değerlendirilmesi", Çukurova Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü Uluslararası Katılımlı 40. Yıl Jeoloji Sempozyumu, ADANA, TÜRKİYE, 3-6 Mayıs 2017, pp.163-164
- Ündül Ö., Çobanoğlu B.C., "İstanbul Dayklarının Dayanım ve Deformasyon Özellikleri.", İstanbul'un Jeolojisi Sempozyumu 5 "Kent ve Jeoloji", İSTANBUL, TÜRKİYE, 12-14 Mayıs 2017, ss.148-149
- Taz F., Ündül Ö., "Çamlıca Cami Ulaşım Tünellerinde Meydana Gelen Sorunların Mühendislik Jeolojisi Açısından Değerlendirilmesi", İstanbul'un Jeolojisi Sempozyumu 5 "Kent ve Jeoloji", İSTANBUL, TÜRKİYE, 12-14 Mayıs 2017, ss.101-102
- Ündül Ö., Çobanoğlu B.C., "İstanbul'daki mağmatik kayaların dayanım ve deformasyon özellikleri ile yan kayaçlar ile ilişkileri", Ulusal Mühendislik Jeolojisi ve Jeoteknik Sempozyumu, ADANA, TÜRKİYE, 12-14 Ekim 2017, ss.245-252
- Ündül Ö., Perras M., Amann F., Aysal N., Çobanoğlu B.C., "Strength, deformation and cracking characteristics of limestones", Eurock 2016 , NEVŞEHİR, TÜRKİYE, 29-31 Ağustos 2016, pp.181-185
- Matthias N., Singer J., Ündül Ö., Theiler A., Weh M., Vogel M., et al., "Swiss Quartz Dust Guideline: A Tool For Managing The Health Risk Related To Quartz Dust In Early Project Stages", World Tunnel Congress 2016 ITA-AITES, San Francisco, ABD, 22-28 Nisan 2016, pp.238-248
- Poşluk E., Dalğış S., Ündül Ö., "Heyelan bölgelerinde tünel güzergahının belirlenmesi: Ankara-İstanbul YHT projesi 8 nolu tünel örneği", 1. Ulusal Tünelcilik ve Yer Altı Yapıları Kongresi, ANKARA, TÜRKİYE, 26-27 Mayıs 2016, ss.93-101
- Karataş R., Denek H., Ündül Ö., "Avrasya Tüneli Projesi Anadolu Yakası NATM Tünellerinde Karşılaşılan Problemlerin Mühendislik Jeolojisi Açısından Değerlendirilmesi", İstanbul Üniversitesi'nde Jeoloji'nin 100. Yılı Sempozyumu, İSTANBUL, TÜRKİYE, 21-23 Ekim 2015, ss.169-170
- Çobanoğlu B.C., Ündül Ö., "İstanbul Anadolu yakasında yüzeylenen Daykların Gevreklikleri", İstanbul Üniversitesi'nde Jeoloji'nin 100. Yılı Sempozyumu , İSTANBUL, TÜRKİYE, 21-23 Ekim 2015, ss.149-150
- Ündül Ö., Tuğrul A., Aysal N., Çobanoğlu B.C., "İstanbul Paleozoyiğine ait Seçilmiş Kumtaşları ve Kireçtaşlarının Dayanım ve Deformasyon Özellikleri", İstanbul Üniversitesi'nde Jeoloji'nin 100. Yılı Sempozyumu, İSTANBUL, TÜRKİYE, 21-23 Ekim 2015, ss.91-92
- Ündül Ö., Aysal N., "İstanbul Batı Yakasındaki Karbonifer Yaşlı Kayaçların Dayanım Özellikleri", 67. Türkiye Jeoloji Kurultayı, ANKARA, TÜRKİYE, 14-18 Nisan 2014, ss.630-631
- Ündül Ö., Amann F., Kaiser P.K., "Farklı Dayanım Özellikli İçyapı Bileşenleri İçeren Killi Kayaçların Gevrek Kırılma Aşamaları", 11. Bölgesel Kaya Mekaniği Sempozyumu, AFYON, TÜRKİYE, 7-9 Mayıs 2014, ss.113-119
- Ündül Ö., Aysal N., Amann F., "Gökçeada Volkaniklerinin Mikroyapısal Bileşenlerinin Jeo-Mühendislik Özelliklerine Etkileri", 67. Türkiye Jeoloji Kurultayı, ANKARA, TÜRKİYE, 14-18 Nisan 2014, ss.570-571
- Ündül Ö., Aysal N., Tuğrul A., Yılmaz M., Er S., "The Effect Of Micro-Texture On The Strength And Deformation Characteristics Of Some Selected Sedimentary Rocks", V. Global Stone Congress, ANTALYA, TÜRKİYE, 22-25 Ekim 2014, pp.132-132

- Ündül Ö., Aysal N., Amann F., Plötze M., "Andezitik Kayaçların Dayanım Özelliklerine İçyapının Etkisi", 11. Bölgesel Kaya Mekaniği Sempozyumu, AFYON, TÜRKİYE, 7-9 Mayıs 2014, ss.107-112
- Ündül Ö., Amann F., "Influence Of Micro-Texture On The Geo-Engineering Properties Of Low Porosity Volcanic Rocks.", IAEG 2014 Engineering Geology for Society and Territory , Torino, ITALYA, 15-19 Eylül 2014, pp.69-72
- Amann F., Kaiser P.K., Ündül Ö., "Brittle Failure Processes In Veined Clay Rock With Large Strength Contrasts Between Vein And Matrix", 47th US Rock Mechanics / Geomechanics Symposium, San Francisco, ABD, 23-26 Haziran 2013, pp.40-40
- Ündül Ö., Amann F., Aysal N., Plötze M., "Micro-Textural Controlled Variations Of The Geomechanical Properties Of Andesites. ", European Rock Mechanics Symposium, Eurock 2013, Wroclaw, POLONYA, 23-26 Eylül 2013, pp.357-361
- Tuğrul A., Ündül Ö., Zarif H., ", Assessment Of Mass Movements In The Western Part Of Istanbul, Turkey", 11th International Symposium on Landslides and the 2nd North American Symposium on Landslides (NASL). Landslides and Engineered Slopes, Banff, KANADA, 3-8 Haziran 2012, pp.1053-1056
- Ündül Ö., Tuğrul A., Zarif H., "Identifying The Weathering Profiles Of Ultramafic Rocks Using Electrical Resistivity Tomography (Ert)", 45th US Rock Mechanics , San Francisco, ABD, 5-8 Haziran 2011, pp.43-43
- Tuğrul A., Ündül Ö., "Stability Problems In Carboniferous Sandstone And Shales In Istanbul, Turkey.", Environmental Geosciences and Engineering Survey for Territory Protection and Population Safety International conference, EngeoPro-2011, Moskova, RUSYA, 6-8 Eylül 2011, pp.183-183
- Tuğrul A., Ündül Ö., "Ayrışmanın İstanbul'Daki Kayaçların Mühendislik Özelliklerine Etkisi", İstanbul'un Yüzey ve Yüzeyaltı Jeoloji Verilerinin Değerlendirilmesi ve Paylaşılması Çalıştayı, İSTANBUL, TÜRKİYE, 29 Ocak - 1 Şubat 2010, ss.17-17
- Tuğrul A., Ündül Ö., Yılmaz M., "Correlation Of Different Sandstone Aggregates From The Point Of Alkali-Silica Reactivity In Concrete", 11th Congress of the International Association for Engineering Geology and the Environment, Auckland, YENİ ZELANDA, 5-10 Eylül 2010, pp.4553-4561
- Ündül Ö., Tuğrul A., "Cut Slope Failure In Weathered Ultramafics In Bursa, Turkey", 11th Congress of the International Association for Engineering Geology and the Environment, Auckland, YENİ ZELANDA, 5-10 Eylül 2010, pp.3749-3756
- Ündül Ö., Tuğrul A., "Changes In Physico-Mechanical Properties Of Ultramafic Rocks Due To Weathering", European Rock Mechanics Symposium, Eurock 2010, Lozan, İSVİÇRE, 15-18 Haziran 2010, pp.123-127
- Ündül Ö., "Muğla İli Jeotermal Enerji Potansiyelinin Değerlendirilmesi", , Türkiye'nin Jeotermal Potansiyeli ve Arama Yöntemleri Sempozyumu, İSTANBUL, TÜRKİYE, 22-23 Ekim 2009, ss.79-80
- Tuğrul A., Kara G., Yılmaz M., Ündül Ö., Buldum M., "İstanbul'Un Anadolu Yakasındaki Kumtaşlarının Beton Üretiminde Kullanılabilirlikleri", Beton 2008 Hazır Beton Kongresi, İSTANBUL, TÜRKİYE, 19-21 Haziran 2008, ss.130-144
- Tuğrul A., Zarif H., Ündül Ö., Yılmaz M., Mustafa K., "İstanbul Metropolitan Alanında Üretilen Agregalar Ve Özellikleri", İstanbul'un Jeolojisi Sempozyumu III , İSTANBUL, TÜRKİYE, 7-9 Aralık 2007, ss.243-253

- Tuğrul A., Kara G., Ündül Ö., Ertuğrul C., "İstanbul Çatalca Bölesindeki Kuvarsitlerin Alternatif Beton Agregası Olarak Değerlendirilmesi", IV. Ulusal Kırmataş Sempozyumu, İSTANBUL, TÜRKİYE, 2-4 Aralık 2006, ss.179-193
- Ündül Ö., Tuğrul A., "The Engineering Geology Of İstanbul, Turkey", IAEG 2006 Engineering Geology for tomorrow's cities, Nottingham, INGiltere, 6-10 Eylül 2006, pp.34-34
- Tuğrul A., Ündül Ö., "Engineering Geological Characteristics Of İstanbul Graywackes", IAEG 2006 Engineering Geology for tomorrow's cities, Nottingham, INGiltere, 6-10 Eylül 2006, pp.34-34
- Ündül Ö., Görücü K., "Grouting Of Leakage Problems At The Sazlıdere Dam, Turkey", International Symposium on Latest Natural Disasters- New Challenges for Engineering Geology, Geotechnics and Civil Protection, Sofya, BULGARISTAN, 5-8 Eylül 2005, pp.21-30
- Ündül Ö., Gürpınar O., "Türkiye'Nin Doğal Agregaya Kaynakları", Türkiye Jeoloji Kurultayı , ANKARA, TÜRKİYE, 14-20 Nisan 2003, ss.269-269
- Ündül Ö., Gürpınar O., "Çokal Baraj Yerinin (Gelibolu) Sıvılaşma Riski Değerlendirmesi", Türkiye Jeoloji Kurultayı , ANKARA, TÜRKİYE, 11-15 Mart 2002, ss.288-289

Katılan Bilimsel Kongre / Sempozyum ve Bilimsel Toplantılar

- Çukurova Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü Uluslararası Katılımlı 40. Yıl Jeoloji Sempozyumu. Bildiri özleri kitabı 223-224., Adana, Mayıs 2017
- İstanbul'un Jeolojisi Sempozyumu 5 "Kent ve Jeoloji", İstanbul, Haziran 2017 Eurock 2016, , Ağustos 2016
- İstanbul Üniversitesi'nde Jeoloji'nin 100. Yılı Sempozyumu, , Ekim 2015 67.
- Türkiye Jeoloji Kurultayı,, , Nisan 2014
- 11. Bölgesel Kaya Mekaniği Sempozyumu, , Mayıs 2014 2013 Eurock, Wroclaw, Eylül 2013
- İstanbul'un Yüzey ve Yüzeyaltı Jeoloji Verilerinin Değerlendirilmesi ve Paylaşılması Çalıştayı, , Ocak 2010 ,
- 11th Congress of the International Association for Engineering Geology and the Environment, , Eylül 2010
- Beton 2008 Hazır Beton Kongresi, , Kasım 2008 İstanbul'un Jeolojisi Sempozyumu III , , Kasım 2007
- IV. Ulusal Kırmataş Sempozyumu, , Aralık 2006 56.
- Türkiye Jeoloji Kurultayı Bildiri Özleri, , Nisan 2003 55.
- Türkiye Jeoloji Kurultayı Bildiri Özleri, , Nisan 2002

Bilimsel Hakemlikler

- Engineering Geology, Dergide Hakemlik, Kasım 2017
- Construction and building materials, Dergide Hakemlik, Ekim 2017
- Engineering Geology, Dergide Hakemlik, Haziran 2017
- Bulletin of Engineering Geology and the Environment, Dergide Hakemlik, Mayıs 2017
- Yerbilimleri Dergisi Hacettepe Üniversitesi, Dergide Hakemlik, Mart 2017
- Engineering Geology, Dergide Hakemlik, Şubat 2017
- Engineering Geology, Dergide Hakemlik, Ocak 2017
- Engineering Geology, Dergide Hakemlik, Mayıs 2016
- Applied Geophysics, Dergide Hakemlik, Ocak 2016
- Bulletin of Engineering Geology and the Environment, Dergide Hakemlik, Ocak 2016
- Pamukkale Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, Dergide Hakemlik, Ağustos 2015
- Jeolojinin 100. Yılı, Diğer Hakemliği, Temmuz 2015
- 2015 Mühendislik Jeolojisi Sempozyumu, Diğer Hakemliği, Mayıs 2015
- Bulletin of Engineering Geology and the Environment, Dergide Hakemlik, Nisan 2015
- Engineering Geology, Dergide Hakemlik, Nisan 2015
- Engineering Geology, Dergide Hakemlik, Ocak 2015
- Yerbilimleri dergisi, Dergide Hakemlik, Ocak 2015
- Journal of African Earth Sciences, Dergide Hakemlik, Kasım 2014
- Bulletin of Engineering Geology and the Environment, Dergide Hakemlik, Haziran 2014
- 65. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Diğer Hakemliği, Mart 2014
- Bulletin of Engineering Geology and the Environment, Dergide Hakemlik, Şubat 2014
- Bulletin of Engineering Geology and the Environment, Dergide Hakemlik, Ağustos 2013
- Bulletin of engineering Geology and the Environment, Dergide Hakemlik, Mayıs 2013
- Bulletin of Engineering Geology and the Environment, Dergide Hakemlik, Nisan 2013
- Bulletin of Engineering Geology and the Environment, Dergide Hakemlik, Şubat 2013

Etkinlik Organizasyonu

- İstanbul Üniversitesinde Jeolojinin 100. Yılı Sempozyumu, Düzenleme Kurulu Üyesi, İSTANBUL, TÜRKİYE, Ekim 2015
- 100. Yıl Konferansları 3, Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Mart 2015
- 100. Yıl Konferansları 4, Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Ağustos 2015
- 100. Yıl Konferansları 2, Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Kasım 2014
- 100. Yıl Konferansları 1, Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Ağustos 2014

- Türkiye'nin jeotermal potansiyeli ve arama yöntemleri sempozyumu, Düzenleme Kurulu Üyesi, İSTANBUL, TÜRKİYE, Ekim 2009

Ödüller ve Burslar

- Ündül Ö, "Kemal Erguvanlı Mühendislik Jeolojisi Ödülü, Mühendislik Jeolojisi Derneği , Mayıs 2017
- Ündül Ö,Aysal N., "Altın Çekiç Ödülü, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası, Nisan 2016

Araştırma Alanları

- Mühendislik Jeolojisi (Temel, Deprem, Baraj, Gölet)
- Derin Kazı
- Kaya Mekaniği

Verdiği Dersler

- Mühendislik Jeolojisinde Haritalama, Yüksek Lisans, 2016-2017
- Geology for Civil Engineers, Lisans, 2016-2017
- JEOTEKNİKTE VERİ TOPLAMA VE DEĞERLENDİRME, Lisans, 2015-2016
- Engineering Geology, Lisans, 2015-2016
- KAYA MEKANİĞİ, Lisans, 2014-2015 J
- EOTEKNİKTE VERİ TOPLAMA VE DEĞERLENDİRME, Lisans, 2014-2015
- ZAYIF KAYALARDA MÜHENDİSLİK JEOLJİSİ, Yüksek Lisans, 2014-2015
- MÜHENDİSLİK JEOLJİSİNDE HARİTALAMA, Yüksek Lisans, 2014-2015
- Engineering Geology, Lisans, 2014-2015
- MÜHENDİSLİK JEOLJİSİNDE HARİTALAMA, Yüksek Lisans, 2013-2014
- ZAYIF KAYALARDA MÜHENDİSLİK JEOLJİSİ, Yüksek Lisans, 2013-2014
- JEOTEKNİKTE VERİ TOPLAMA VE DEĞERLENDİRME, Lisans, 2013-2014
- EngineeringGeology, Lisans, 2013-2014 KAYA MEKANİĞİ, Lisans, 2013-2014