

# NEHİR VAROL

## YARDIMCI DOÇENT

E-Posta Adresi : nvarol@ankara.edu.tr  
Telefon (İş) : 312357755-  
Telefon (Cep) : 05423463213  
Faks :  
Adres : ANKARA ÜNİVERSİTESİ BEYPAZARI MYO

### Öğrenim Bilgisi

Doktora 2001 2005	HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ (YL) (TEZLİ)  Tez adı: Batı-Orta Toroslar bölgesindeki paleozoyik birimlerin hidrokarbon potansiyelinin araştırılması (2005) Tez Danışmanı:(İSMAİL HAKKI DEMİREL)
Yüksek Lisans 1999 2001	HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ  Tez adı: Analsim içeren koyunağılı linyitinin (miyosen) kimyasal, petrografik ve jeokimyasal özellikleri, Mihalıççık-Eskişehir (1999) Tez Danışmanı:(ALİ İHSAN KARAYİĞİT)
Lisans 1990 1995	HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

### Görevler

YARDIMCI DOÇENT 2014	ANKARA ÜNİVERSİTESİ/BEYPAZARI MESLEK YÜKSEKOKULU/MÜLKİYET KORUMA VE GÜVENLİK BÖLÜMÜ/ACİL DURUM VE AFET YÖNETİMİ PR.)
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 1997-2005	HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/MADEN YATAKLARI JEOKİMYA ANABİLİM DALI)

### Projelerde Yaptığı Görevler:

- 2006 2009 Türkiye de Dağcılık Sporunun Yapıldığı Aladağlar Bölgesinin Çiğ Riski Açısından Değerlendirilerek Ulusal ve Uluslararası Spor ve Turizmin Faaliyetleri İçin Kılavuz Oluşturulması TUBİTAK 106Y128 nolu projede yürütücü olarak , TÜBİTAK PROJESİ, Proje Koordinatörü, 2006-2009 (ULUSAL)
- 2005 2008 Comparison of Avalanche Mapping and Prevention Measurements with special Emphasis on their Application in Julian Alps NW Slovenia and Rize Sivrikaya NE Turkey Regions TUBİTAK 105Y 143 nolu projede araştırmacı olarak , TÜBİTAK PROJESİ, Araştırmacı, 2005-2008 (ULUSAL)
- 2003 2005 Toros kuşağında yeralan Paleozoyik birimlerin hidrokarbon potansiyelinin araştırılması HÜ Araştırma Fonu Projesi isimli Hacettepe Üniversitesi tarafından desteklenen Projede araştırmacı olarak 03 1 2 , ARAŞTIRMA PROJESİ, Araştırmacı, 2003-2005)

4. 2000 2002 Göcek penceresinde yer alan Miyosen yaşlı birimlerin hidrokarbon kaynak kaya potansiyelinin belirlenmesi HÜ Araştırma Fonu Projesi Yürütücü Demirel İ H H Ü Araştırmacılar Yurtsever T Ş MTA Dr Günay Y TPAO Şen Ö H Ü Varol N Ö H Ü , ARAŞTIRMA PROJESİ, Araştırmacı, 2000-2002)
5. 1998 2000 The minimization of the environmental impact and the utilization of the solid waste from the Cayirhan coal burning power plant isimli The British Council tarafından desteklenen ve İngiltere deki Cardiff Üniversitesi ile birlikte gerçekleştirilen link projesinde Proje Araştırmacı olarak , Avrupa Birliği, Araştırmacı, 1998-2000 (ULUSLARARASI)
6. 1997 1999 Analsim İçeren Koyunağılı Linyitinin Kimyasal Petrografik ve Jeokimyasal Özellikleri ile Çevresel Etkileri Eskişehir Mihaliççik isimli YDABÇAG 520 nolu projede Proje Araştırmacı olarak TUBITAK , TÜBİTAK PROJESİ, Araştırmacı, 1997-1999 (ULUSAL)

## İdari Görevler

Bölüm Bşk.  
2014

ANKARA ÜNİVERSİTESİ/BEYPAZARI MESLEK YÜKSEKOKULU/MÜLKİYET KORUMA VE GÜVENLİK BÖLÜMÜ

## Eserler

### Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. VAROL NEHİR (2011). Ö N Varol I H Demirel R B Rickards and Y Günay 2006 Source rock characteristics and biostratigraphy of the Lower Silurian Telychian organic rich shales at Akyaka central Taurus region Turkey marine and petroleum geology volume 23 issue 9 10 901 911 p. marine and petroleum geology (Yayın No: 1668723)
2. VAROL NEHİR,ERCANOĞLU MURAT (2006). Determination of coal rank by using fuzzy logic approach A case study from Central Anatolia Turkey. Energy Sources, 28(7), 643-656. (Yayın No: 2816421)
3. DEMİREL İSMAİL HAKKI,VAROL NEHİR,SARAÇ CEM (2004). Geostatistical Simulation of the Total Organic Carbon Values An Example From Petroleum Source Rocks on the Coastal Area of Western Taurus Region. petroleum Science and Technology, 22(3-4), 367-379. (Yayın No: 2816415)

### B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. ÇÖL LEYLA,VAROL NEHİR,UYMAZ SADİ (2016). Coal Mining Accidents and Evaluation Regarding RiskReduction Studies in Turkey. Third International Academic Conference on Human Security, 37-37. (/)(Yayın No:3186287)
2. VAROL NEHİR,GÜLTEKİN TİMUR (2016). Disaster Risk Management System of Turkey and Recommendations RegardingImprovement. 3rd International Academic Conference on Human Security, 32-32. (/)(Yayın No:3186504)
3. GÜLTEKİN TİMUR,VAROL NEHİR (2016). DISASTERS AND HUMAN MIGRATIONS. 3rd International Academic Conference on Human Security (/)(Yayın No:3186715)

### D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

1. VAROL NEHİR,GÜLTEKİN TİMUR (2016). ETKİN BİR GÖÇ FAKTÖRÜ AFETLER. antropoloji dergisi(32), 43-51., Doi: 10.1501/ antro (Kontrol No: 3185643)
2. VAROL NEHİR,GÜLTEKİN TİMUR (2016). afet antropolojisi. Elektronik Sosyal Bilimler Dergisi, 15(59), 1431-1436., Doi: DOI:10.17755/esosder.89650 (Kontrol No: 3185358)
3. VAROL NEHİR (2007). TMMOB Afet Sempozyumu Kitabı. TMMOB AFET SEMPOZYUMU, 127-131. (Kontrol No: 2816458)
4. VAROL NEHİR (2006). Gaz Ex Sisteminin Palandöken Erzurum Bölgesinde Uygulanması . 59. Türkiye Jeoloji Kurultayı, 341-341. (Kontrol No: 2816455)
5. VAROL NEHİR (2006). Türkiye deki Çığ Olaylarının Değerlendirilmesi . 59. Türkiye Jeoloji Kurultayı, 339-339. (Kontrol No: 2816448)
6. VAROL NEHİR (2006). Şırnak Hakkari Karayolu ndaki Çığ Riski Ve Önlenme Yöntemleri . Türkiye Jeoloji Kurultayı, 340-340. (Kontrol No: 2816447)
7. VAROL NEHİR,KARAYİĞİT ALİ İHSAN (1999). Zeolit İçeren Koyunağılı Linyitinin Jeolojik Konumu Kalitesi ve Rezervi Mihaliççik Eskişehir. 52. Türkiye Jeoloji Kurultayı Bildiriler Kitabı,, 199-206. (Kontrol No: 2816433)

## Diğer Yayınlar

1. VAROL NEHİR (2016). Yeni Afet Yönetim Sistemi ve Afet Eğitimi. Türkiye'nin Afet Yönetimi Onikinci Yuvarlak Masa Toplantısı (Ulusal) (Hakemsiz) (MAKALE Özgün Makale) (Yayın No: 2816473)
2. VAROL NEHİR (2016). Afet Yönetim Sisteminin Tarihsel Gelişimi ve İlgili Kavramlar. AFAD İl müdürleri Eğitim Semineri, (Ulusal) (Hakemsiz) (MAKALE Özgün Makale) (Yayın No: 2816475)
3. VAROL NEHİR (2009). Afet İşleri Genel Müdürlüğünde Yürütülmekte olan Zarar Azaltma Çalışmaları. Türkiye'nin Afet Yönetimi Onbirinci Yuvarlak Masa Toplantısı (Ulusal) (Hakemsiz) (MAKALE Özgün Makale) (Yayın No: 2816467)
4. VAROL NEHİR (2009). Afet Eğitimi ve AFEM in rolü. Uluslar arası Deprem Sempozyumu, (Uluslararası) (Hakemsiz) (MAKALE Özgün Makale) (Yayın No: 2816469)
5. VAROL NEHİR (2008). Afet Eğitimi ve Cinsiyet. Afet ve Cinsiyet Atölyesi, Kocaeli Üniversitesi. (Ulusal) (Hakemsiz) (MAKALE Özgün Makale) (Yayın No: 2816481)
6. VAROL NEHİR (2008). Afetler Konusunda Toplumun Bilinçlendirilmesi. Türkiye'nin Afet Yönetimi Onuncu Yuvarlak Masa Toplantısı (Ulusal) (Hakemsiz) (MAKALE Özgün Makale) (Yayın No: 2816463)
7. VAROL NEHİR (2005). Çığların sınıflandırılması. Sivil Savunma Dergisi. (182), 7-9. (Ulusal) (Hakemli) (MAKALE Derleme Makale) (Yayın No: 2816442)

### Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu vb.

1. Derleme Makale, VAROL NEHİR (2005). Çığların sınıflandırılması. Sivil Savunma Dergisi. (182), 7-9. (Yayın No: 2816442)

### Editörlük

1. World Journal of Environmental Research (Alan endeksleri), Dergi, Editör, sproc-awer

### Üniversite Dışı Deneyim

---

2007-2009	<b>Avrupa Doğal Afetler Eğitim Merkezi Müdürü</b>	AFET VE ACİL DURUM YÖNETİMİ BAŞKANLIĞI, (Kamu)
-----------	---	--

---

2005-2014	<b>grup başkanı</b>	AFET VE ACİL DURUM YÖNETİMİ BAŞKANLIĞI, (Kamu)
-----------	---------------------	--

### Araştırma

1. Beypazarı İlçesi ve Yakın Çevresinin Jeopark Potansiyelinin Belirlenmesi, Beypazarı ilçesinde birçok arkeolojik sit ve doğal sit alanları bulunmaktadır. Jeoturizm kapsamında özellikle doğal sit alanlarını önem arz etmektedir. Doğançalı ve Dereli Köyleri arasındaki Doğal sit alanı bu yerlerden bir tanesidir. Bir diğer önemli jeoturizm bileşeni de yaylalar ve göllerdir.Yapılan ön incelemeler sonucunda Beypazarı ilçesinin varolan turizm anlayışına ek olarak; alternatif turizm potansiyeli olduğu görülmüştür. Beypazarının yiyecek ve el işi odaklı turizm faaliyetlerine ek olarak doğa turizmi ve jeoturizm geliştirilmelidir. Bu kapsamda potansiyel değerlerin daha detay araştırılması ve jeoturizm çerçevesinde jeo yolların belirlenmesi amacıyla rapor ekibi, bir proje çalışması başlatmayı planlamaktadır.Yapılacak proje ile ilçe ve çevresine ekonomik katkı ve istihdam sağlayacak yeni bir turizm konsepti oluşturulabilecektir.1.BÖLÜM: JEOPARK/JEOTURİZM KAVRAMI1.1.Jeolojik Miras 1.2.Jeopark Kavramı 1.3. Jeoturizm Kavramı 2. BİR JEOPARK ALANI OLARAK BEYPAZARI2.1. Beypazarı İlçesinin Beşerî ve Coğrafi Özellikleri2.2. Beypazarı İlçesinin Konumu2.3. Beypazarı İlçesinin Jeolojisi2.4. Beypazarı İlçesinin Bitki Örtüsü Ve İklimi3.BEYPAZARI VE ÇEVRESİNİN TARİHSEL VE ANTROPOLOJİK ÖZELLİKLERİ4.İLÇENİN POTANSİYEL JEOPARK ALANLARI5.SONUÇ ve ÖNERİLER, beypazarı ve çevresi, Araştırma, 11.04.2016 -30.12.2016 (Ulusal)