

DERİN ZAMANIN İZİNDE: PROF. DR. ATIKE NAZİK'İN PORTRESİ

Güldemin Darbaş

KSÜ Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Kahramanmaraş
guldemin@ksu.edu.tr



“Zamanın eskitemediği insanlar vardır; öğrettikleri bir anı değil, bir yaşam biçimi olur, kalpte bıraktıkları izler ise silinmez.”

İnsan bazen bir konuya nasıl giriş yapacağını bilemez. Bu, ne anlatacağını bilememenin acemiliği değil; anlatacağı şeyin kıymetini yeterince iyi vurgulayamayacağı endişesidir. Birini akademik bir dille anlatmak, bilimsel katkılarının kronolojisini yazmak kolaydır. Peki ya bu kronolojinin dışında kalanları nasıl ifade etmeli? Bir yaşanmışlığa tanıklığı, bir olaya verilen duygusal tepkiyi, zorlu bir sürecin içinde karşılaşılan güçlüklerin nasıl aşıldığını, birlikte atılmış bir kahkahayı ya da unutulmayan duygusal bir anı...

Doktora danışmanım Prof. Dr. Atike Nazik emekli oluyor. Birlikte geçen otuz yılı aşkın zamanın izlerini, hiç değilse bir parça, bu satırlarda bırakabilmeyi isterim. Onunla çekilmiş sayısız fotoğrafım arasından birini seçip buraya koymak zor oldu. En güzelini seçebilirdim, ama öyle yapmadım. Bu fotoğrafı yıllar önce sosyal medya hesabımdan paylaştığımda, eski

öğrencilerinin Atike Hocayı görmekten ne kadar mutluluk duyduklarını anlatan sayısız mesaj almıştım. Bu yüzden, yalnızca bir kare olmanın ötesinde, birçok insanın hafızasında karşılığı bulunan bu fotoğrafı tercih ettim (Fotoğraf 1).

Bazı insanlar vardır; buldukları yere yalnızca bilgi değil, aynı zamanda bir çalışma kültürü, bir disiplin ve karakter de taşırlar. Hocam da akademik yaşamı boyunca bu izleri derinleştirmiş nadir isimlerden biridir. Rektör yardımcılığından, yüksekokul müdürlüğüne sayısız idari görevden bilimsel üretimin yoğun temposuna kadar uzanan yolculuğunda hem bilim dünyasına hem de yetiştirdiği insanlara kalıcı katkılar sunmuştur. Düzenleme kurulu başkanlığını yaptığı sempozyumlar ya da çalıştaylardan yayımladığı makalelere kadar her adımında, bilime olan bağlılığını istikrarlı bir emekle göstermiştir.



Fotoğraf 1. Prof. Dr. Atike Nazik ve ben. Doğu Anadolu Jeoloji Sempozyumu'nun Gala Yemeği'nden (07 Eylül 2015).

Onu özel kılan ise yalnızca akademik birikimi değildi. Aynı zamanda güçlü bir pratik zekâya ve çözüm üretme becerisine sahipti. Bir sorunla kapısını çalan herkes, çoğu zaman çözümlerle birlikte bir yön de bulurdu. Tatlı sert bir üslubu vardı; çalıştırır, düşündürür, gerektiğinde zorlar ama aynı zamanda insanı geliştiren bir kapı da aralardı. Yanında çalışanlar, görevlerini yalnızca bir sorumluluk olarak değil, ona duydukları saygının doğal bir sonucu olarak yerine getirirdi.

Hocamın en belirgin özelliklerinden biri tez canlılığı ve güçlü öngörü yeteneğiydi. Olası bir problemi henüz ortaya çıkmadan sezebilir, çözüm için vakit kaybetmeden alternatif yollar geliştirebilirdi. Çoğu zaman kimsenin henüz fark etmediği bir ayrıntıyı görür, sürecin ilerleyişini hızlandırmak için inisiyatif alırdı. Bu yönüyle her zaman bir adım değil, birkaç adım sonrasını düşünen bir yaklaşım sergilerdi. Hızlı karar alma biçiminin ardında, işleri en kısa sürede doğru sonuca ulaştırma düşüncesi vardı. Beklemeyi değil, çözmeyi tercih eden bu tavır, bulunduğu her ortamda işlerin ilerlemesine katkı sağladı.

Aile bağları ve vefa duygusu da onun hayatında her zaman güçlü bir yer tuttu. İki kızı, iki

damadı ve iki torunuyla kurduğu sıcak ilişki, yaşamının en kıymetli alanlarından biriydi (Fotoğraf 2). Yakın dostlarına ve çalışma arkadaşlarına olan bağlılığı da dikkat çekiciydi; onları unutmayan, düzenli olarak arayan, hâl hatır soran ve küçük jestlerle bağı canlı tutan bir yapıya sahipti. Bu yönüyle yalnızca akademik bir figür değil, ilişkilerini özenle koruyan güçlü bir yol arkadaşıydı.

Benim için hocamla olan ilişki ise yalnızca akademik rehberlikten ibaret olmadı; hayatımın farklı aşamalarına eşlik eden uzun bir yolculuğun başlangıcı oldu. Lisans eğitimimin son yılında birlikte çalışmaya başladık. Bitirme projemi kendisinden aldığımında, konunun ne kadar önemli olduğunu henüz tam olarak kavramış değildim. Türkiye'de Geç Kretase-Paleosen geçişini ele alan bu çalışma, zamanla benim için hem bilimsel hem düşünsel bir derinlik kazandı. Günlerce literatür tarayarak hazırladığım çalışmayı dikkatle takip etmiş, emeğimi görerek projeyi tam puanla tamamlamama vesile olmuştu.

Bu süreç, yüksek lisans ve doktora yıllarına uzanan yolun da başlangıcı oldu. Yüksek lisans döneminde jeoloji literatüründe önemli bir jeo-biyolojik olay olan Messiniyen Tuzluluk Krizi



Fotoğraf 2. Prof. Dr. Atike Nazik kızları, damatları ve torunlarıyla birlikte (2023, Adıyaman)

üzerine çalıştım; doktora sürecinde ise bu çerçeveyi daha da genişletme imkânı buldum. Birlikte bölümdeki ilk TÜBİTAK yurt içi doktora bursunu almamız, benim için yalnızca akademik bir başarı değil, hayatımı yeniden kurmamı sağlayan önemli bir dönüm noktasıydı. O yıllarda işsizdim ve geçimimi sağlamak için bir ortaokulda ücretli öğretmenlik yapıyordum. Bursun çıkmasıyla birlikte kendimi doktora çalışmalarına daha güçlü biçimde adayabildim.

Akademik sürecin ilerleyen yıllarında hocamın müdürlük yaptığı Karaisalı Meslek Yüksekokulu'nda kadro almamla birlikte hayatım yeni bir evreye geçti. Bu dönemde eşimle tanışmam da yine eş zamanlı bir çerçevede gerçekleşti. Eşim akademik camiadan değil, tiyatro alanından gelen bir sanatçıydı. O yıllarda tiyatro, özellikle liselerde oldukça canlı ve üretken bir faaliyet alanıydı. Öğrencilerle birlikte oyunlar sahnelenir, yarışmalar düzenlenirdi. Yüksekokuldaki öğrencilerin tiyatro yapma isteğini dile getirmeleri üzerine bu süreci organize etme görevi bana verilmişti. Hocam yüksekokul müdürü olarak o her zamanki netliğiyle "iş sende" diyerek öğrencilerin bu isteğine destek olmuştu.

Tam da bu döneme denk gelen birkaç haf-

ta öncesinde bir arkadaş ortamında tesadüfen eşimle tanışmıştım. Öğrencilerle yürütülecek tiyatro çalışması için onu yüksekokula davet etmem hem sanatsal hem kişisel bir yolculuğun başlangıcı oldu. Eşimle başlangıçta yalnızca birlikte çalışan iki arkadaş iken, zamanla aramızda duygusal bir bağ oluştu ve bu bağ evliliğe uzanan bir yolculuğa dönüştü. Hocam bu süreçte de hayatımın önemli bir yerinde durdu; hem eşimi aileme tanıştıran kişi oldu hem de nikâh şahidim olarak en özel anlarımızdan birine eşlik etti.

Yüksekokulda birkaç oyun sahneledik. Oyunlardan birinde hocam da rol aldı. Sahnellediğimiz oyun, Ülker Köksal'ın Uzaklar adlı eseri idi. Hocam, sert bir öğretmen olan Lamia karakterini canlandıracaktı. Ancak bunu büyük ölçüde gizlilik içinde yürütmüş, yalnızca birkaç kişinin haberi olmuştu. Provalara sessizce katılmış, evde tek başına kaldığında rolüne çalışmıştı.

Oyun sahnelendiğinde hocam seyirci koltuğundaydı. Sahneden kendisine dönülerek, "Aa, Lamia Hoca gelmemiş, ne yapacağız şimdi?" denmiş, ardından "Hocam, siz eşlik eder misiniz?" diye davet edilmişti. Çağrıldığında şaşırılmış gibi yapmış, ancak oyun başladığın-

da profesyonellere taş çıkarmıştı. Role öylesine kaptırmıştı ki, sahne gereği elindeki sopayla vurduğu darbeler sonunda elinin kızarmasına neden olmuştu (Fotoğraf 3).

Öğrencileriyle aynı sahneyi paylaşan başka bir yüksekokul müdürü var mı bilmiyorum. Ancak bu olay bile onun ne kadar alçakgönüllü olduğunu ve çevresiyle nasıl derin bağlar kurduğunu göstermeye yeter.



Fotoğraf 3. Ç.Ü. Karaisalı Meslek Yüksekokulu'nda sahnelenen Uzaklar adlı oyundan bir sahne. Prof. Dr. Atike Nazik, oturanlar arasında ortada, siyah kostümüyle görülmektedir (2002).

Prof. Dr. Atike Nazik'in ilk yüksek lisans ve doktora öğrencisi olmak, benim için her zaman ayrı bir gurur kaynağı oldu, kendimi hep ayrıcalıklı hissettim. Sadece akademik anlamda değil, bilimsel düşünme biçimini öğrenme sürecinde de çok şey kazandım. Laboratuvarda örneklerin nasıl yıkanacağından mikroskopta nasıl ayıklanacağına, tür tayininin nasıl yapılacağından biyostratigrafik bir çerçevenin nasıl kurulacağına kadar paleontolojinin temel pratiklerini ondan öğrendim. Ancak bununla da sınırlı kalmadı; akademik yaşamın ötesinde vefanın, hatırlamanın ve bağ kurmanın ne kadar kıymetli olduğunu da öğretti.

Bayramlarda, yeni yıllarda ya da özel günlerde büyüklerin aranmasının bir nezaket değil, bir aidiyet göstergesi olduğunu ondan öğrendim. Bu yönüyle ilişkimiz hiçbir zaman yalnızca hoca-öğrenci çerçevesinde kalmadı; zamanla çok daha derin, çok daha insani bir bağa dönüştü. Çoğu zaman kendimi onun yanında bir öğrenci değil, bir evlat gibi hissettim.

Annemin vefatı sonrasında bana söylediği söz ise bu bağın ne kadar derin olduğunu bir kez daha hissettirmişti: "Biyolojik anneni kaybettiğin için üzgünüm, ama ben hâlâ buradayım." Bu cümle, insanın en kırılgan anlarında duyabileceği en güçlü desteklerden biri olarak hafızamda yer etti. Bir insanın kendini değerli ve yalnız olmadığını hissetmesi, belki de en çok böyle anlarda mümkündür.

Bugün geriye dönüp baktığımda, hocamın hayatımda bıraktığı iz yalnızca akademik bir birikimle sınırlı değildir. O, bilimi öğretirken yaşamı da öğreten; mesafeyi korurken yakınlığı kurabilen, sertliğiyle disiplin kazandırırken ilgisiyle güven veren bir rehber oldu. Onunla geçen yıllar, benim için yalnızca bir eğitim süreci değil; aynı zamanda insan olmanın, emek vermenin ve bağ kurmanın anlamını öğrendiğim bir yolculuktu.

Prof. Dr. Atike Nazik, akademik yaşamı boyunca çok sayıda öğrenci yetiştirmiş, idari görevler üstlenmiş, ulusal ve uluslararası bilimsel çalışmalara katkı sunmuş değerli bir bilim insanıdır. Bu yazı ise onun akademik başarılarından çok, insan hayatlarında bıraktığı izlere küçük bir tanıklıktır.

Aradan yıllar geçmesine rağmen, birlikte çalıştığı gerek akademik çevrelerden gerek idari görevlerden gerekse günlük yaşamdan insanlar onu hâlâ şükran ve sevgiyle anarlar. O, herkesin "atom karıncası"dır; bitmek bilmeyen enerjisi ve merakıyla insanları kolaylıkla etkisi altına alır, birlikte çalışmayı keyifli hâle getirir.

Özellikle Türkiye'de düzenlenen ulusal ve uluslararası sempozyum, kongre ve çalıştaylara gerek bildirili gerekse bildirilsiz katkı sunmayı önemser. İsmi geçip geçmemesine bakmaksızın projelere destek verir. İnsanların gitmekte zorlandığı arazi çalışmalarına katılır; günlerce zorlu coğrafyalarda bir kayanın izinde yolculuk eder, stratigrafik kesitler ölçer, paleontolojik örnekler derler.

Doğa tarihi, jeoçeşitlilik ve jeolojik miras konularında ilk ve ortaöğretim öğrencilerine dersler verir; onları araziyle tanıştırır, fosil koleksiyonları üzerinden jeolojik dünyayla bağ kurmalarını sağlar.

İyi bir tiyatro izleyicisi ve tutkulu bir okurdur. En büyük keyiflerinden biri seyahat et-

mektir. Bugün de dünyanın farklı yerlerini gezmeyi, yeni kültürler tanımayı aynı heyecanla sürdürmektedir. Hatta büyük hayallerinden biri, Sibiryaya Treni ile Asya'yı boydan boya kat etmektir. Bu dileğini yakın zamanda gerçekleştireceğine inanıyorum.

Prof. Dr. Atike Nazik'in Jeoloji Bilimine Bıraktığı İzler

Bu yazı bir yaşanmışlığa tanıklık etme amacı taşısa da, hocamın gerek idari görevleriyle gerekse jeoloji bilimine sunduğu katkıları kısaca özetlemek yerinde olacaktır:

Prof. Dr. Atike Nazik, Adana Borsa Lisesi mezunudur. Üniversite hayatına Çukurova Üniversitesi Temel Bilimler Fakültesi Kimya Bölümü'nde başlamıştır. Birinci sınıfta aldığı jeoloji dersleri, onun için doğanın engin kapılarını aralamıştır. Yerkürenin yapısı ve jeolojik geçmişi, hayatında kalıcı izler bırakmış; bunun sonucunda kimya eğitimini bırakarak jeoloji okumaya karar vermiştir.

Kimyadan jeolojiye geçiş o kadar kolay olmasa da, sonunda kabul edilmiştir. Böylece Çukurova Üniversitesi Temel Bilimler Fakültesi Jeoloji Bölümü'nün ilk öğrencilerinden biri olmuştur. O dönemde bölümde yalnızca iki öğrenci vardır; diğeri ise sınıf arkadaşı ve kadim dostu Dr. Zeki Billor'dur.

1977 yılında Kimya Bölümü'nde başlayan lisans serüveni, 1981 yılında Temel Bilimler Fakültesi Yerbilimleri Bölümü'nde tamamlanmıştır.

Prof. Dr. Atike Nazik, mezuniyetinin ardından aynı yıl Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Jeoloji Mühendisliği Anabilim Dalı'nda o yıllarda Doçent olan Prof. Dr. Vedia Toker ile yüksek lisans eğitimine başlamıştır (Fotoğraf 4).

Tez konusu, "Güvenç Formasyonu stratigrafik kesitinin (KB Adana) planktonik foraminiferler ile biyostratigrafik incelemesi"dir. 1983 yılında tez çalışmasını tamamlayarak Yüksek Mühendis unvanını almıştır.

Prof. Nazik, yüksek lisans eğitimini tamamladıktan sonra, o yıllarda bölüme gelen Prof. Dr. Nuran Sönmez Gökçen ile doktora eğitimine başlamıştır. Planktonik foraminiferlerle

başladığı paleontoloji uzmanlığı, Prof. Dr. Nuran Sönmez Gökçen ile birlikte ostrakod çalışmalarıyla devam etmiştir (Fotoğraf 5). Böylece Türkiye'deki ilk ostrakod uzmanlarından biri olarak Türkiye Jeoloji tarihindeki yerini almıştır. Doktora tez konusu ise "Ulukışla Tersiyer İstifinin Stratigrafik ve Mikropaleontolojik (Foraminifer ve Ostrakod) İncelemesi"dir. Doktorasını 1988'de tamamlamıştır.



Fotoğraf 4. Prof. Dr. Atike Nazik, çok sevdiği hocası ve yakın dostu Prof. Dr. Vedia Toker ile birlikte.

Atike Hoca, doktora danışmanı Prof. Dr. Nuran Sönmez Gökçen ile kurduğu sıcak ilişkiyi bugün de sürdürmekte; yüksek lisans tez danışmanı Prof. Dr. Vedia Toker ile birlikte Prof. Dr. Nuran Sönmez Gökçen'i de hayatının özel bir yerinde taşımaktadır.

Hocamın hayatında çok değer verdiği iki bilim insanını burada anmadan geçmek olmaz. Sırasıyla 2024 ve 2025 yıllarında kaybettiğimiz meslek büyüklerimiz Prof. Dr. Engin Meriç ile Prof. Dr. Aziz Ertunç, Atike Hocamın yaşamında derin izler bırakan kıymetli dostları ve çalışma arkadaşları arasında yer almıştır (Fotoğraf 6).



Fotoğraf 5. Prof. Dr. Atike Nazik ve Prof. Dr. Nuran Sönmez Gökçen'in, Çukurova Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü öğretim üeleriyle birlikte doktora yemin töreninde çekilmiş bir anısı.



Fotoğraf 6. Prof. Dr. Atike Nazik, dostları ve çalışma arkadaşlarıyla birlikte görülmektedir. Soldan sağa: Prof. Dr. Funda Akgün, Prof. Dr. Engin Meriç, Prof. Dr. Atike Nazik ve Prof. Dr. Aziz Ertunç.

Prof. Dr. Atike Nazik doktora sonrası döneminde de hem ostrakod, hem de planktonik foraminifer çalışmalarını birlikte yürütmüştür. Bu çerçevede, 4. Avrupa Ostrakodologlar Toplantısı'nın düzenleme kurulu başkanlığını üstlenmiş; toplantı, Çukurova Üniversitesi'nin ev sahipliğinde 5-8 Temmuz 1999 tarihleri arasında gerçekleştirilmiştir (Fotoğraf 7)

Prof. Dr. Atike Nazik, Çukurova Üniversitesi Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü'nde 1989 yılında yardımcı doçent, 1993 yılında doçent ve 1999 yılında profesör unvanlarını almıştır.

1992 yılında, Prof. Dr. Kemal Gürbüz ile birlikte kaleme aldığı ve Türkiye Jeoloji Bülteni'nde yayımlanan "Karaisalı-Çatalan-Eğner Yöresi (KB Adana) Alt-Orta Miyosen Yaşlı Denizaltı Yalpazelerinin Planktonik Foraminifer Biyostратigrafisi" başlıklı makalesi ile TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası tarafından verilen "Altın Çekiç" ödülüne layık görülmüştür.

Prof. Dr. Atike Nazik, 1995-2004 yılları arasında Çukurova Üniversitesi Karaisalı Meslek Yüksekokulu'nda kurucu müdür olarak görev yapmıştır. Müdürlük görevi süresince birçok bölümün açılmasına öncülük etmiş, çok sayıda idari ve akademik personelle birlikte çalışmıştır. İdari personelle kurduğu samimi ve güçlü bağlar, aradan geçen zamana rağmen bugün de aynı sıcaklıkla devam etmektedir. Akademik personelle ilişkilerinde ise yalnızca yöneticilik kimliğiyle değil, aynı zamanda eğitici yönüyle de öne çıkmış; özellikle yüksek lisans ve doktora yapmaları konusunda çalışma arkadaşlarını teşvik ederek onların bilimsel yetkinlik kazanmalarına önemli katkılar sağlamıştır (Fotoğraf 8 ve 9). O dönemlerde, ben de olmak üzere yüksek lisans ya da doktora öğrencisi olan gençlerin pek çoğu bugün akademik yolculuklarının sonuna yaklaşmış; Türkiye'de bilimin gelişmesine önemli katkılar sunmuş gerek akademide, gerekse idari yapılarda sayısız görev üstlenmişlerdir.



Fotoğraf 8. Ç.Ü. Karaisalı MYO idari ve akademik personeli



Fotoğraf 9. Ç.Ü. Karaisalı MYO idari ve akademik personeli

Prof. Dr. Atike Nazik, 2001–2005 yılları arasında TÜBİTAK Adana Üniversite–Sanayi Ortak Araştırma Merkezi’nde (ÜSAM) müdürlük görevini üstlenmiş; bu süreçte merkezin bilimsel ve kurumsal kapasitesinin gelişimine önemli katkılar sunmuştur. Ardından 2007–2011 yılları arasında Adıyaman Üniversitesi’nde rektör yardımcılığı görevinde bulunmuş (Fotoğraf 10), bu görev süresince de üniversitenin akademik yapılanmasına ve kurumsal gelişimine yön veren çalışmalarda aktif rol almıştır. Gerek ÜSAM’daki yöneticiliği gerekse Adıyaman Üniversitesi’ndeki idari sorumlulukları, onun bilimsel vizyonunu kurumsal düzeye taşıyan önemli aşamalar olarak öne çıkmaktadır.



Fotoğraf 10. Adıyaman Üniversitesi’nde 2007–2011 yılları arasında görev yapan Rektör ve Rektör Yardımcıları. Soldan sağa: Prof. Dr. Osman Parlak (Rektör Yardımcısı), Prof. Dr. Mustafa Gündüz (Rektör) ve Prof. Dr. Atike Nazik (Rektör Yardımcısı).

Prof. Dr. Atike Nazik, yoğun idari görevler üstlendiği dönemlerde dahi bilimsel çalışma-

larına ara vermemiş; yürüttüğü projeleri kesintisiz biçimde sürdürerek lisans, yüksek lisans ve doktora düzeyindeki derslerini vermeye devam etmiş, çok sayıda lisansüstü öğrenciye danışmanlık yapmıştır. Bu kapsamda, 1999 yılında kurulan ve hem kuruluş sürecinde hem de kurumsallaşmasında önemli katkılar sunduğu Paleontoloji-Stratigrafi Çalışma Grubu’nun 2006–2007 yılları arasında yönetim kurulu başkanlığını üstlenmiştir. Bu süreçte 2006 yılında yapılan VII. Paleontoloji Stratigrafi Çalışmayı Mersin’de, 2007 yılında yapılan VIII. Paleontoloji Stratigrafi Çalışmayı ise Çanakkale’de Prof. Dr. Atike Nazik başkanlığında gerçekleştirilmiştir.

Çalışma alanı ağırlıklı olarak Paleojen, Neojen ve Kuvaterner yaşlı planktonik foraminifer ve ostrakod biyostratigrafleri üzerine yoğunlaşmakla birlikte, son yıllarda Paleozoyik yaşlı sedimanların özellikle Devoniyen ostrakodları üzerine de özgün çalışmalar ve TÜBİTAK projeleri yürütmüştür. Bu kapsamda, Türkiye’de Paleozoyik ostrakodlarını inceleyen ilk bilim insanı olarak alana öncülük etmiş ve literatüre önemli bir katkı sunmuştur.

Prof. Dr. Atike Nazik’in paleontoloji alanındaki çalışmalarını kapsamında tanımladığı ostrakod türleri bulunmaktadır. Söz konusu türler Tablo 1’de listelenmiştir.

Tablo 1. Prof. Dr. Atike Nazik’in katkılarıyla ilk kez tanımlanan yeni türlere ilişkin sistematik bulgular

No	Takson Adı	Grup	Düzeyi	Yazarlar
1	<i>Zonocypris gökçeni</i>	Ostrakod	Tür	Nazik ve Gökçen, 1992
2	<i>Zonocypris ulukışlaensis</i>	Ostrakod	Tür	Nazik ve Gökçen, 1992
3	<i>Zonocypris kurtulmuştepeensis</i>	Ostrakod	Tür	Nazik ve Gökçen, 1992
4	<i>Fossilyocypris sarizensis</i>	Ostrakod	Tür	Şafak, Nazik ve Şenol
5	<i>Omerliella rectangulata</i>	Ostrakod	Tür	Olemska and Nazik, 2015
6	<i>Roundyella goekchenae</i>	Ostrakod	Tür	Olemska and Nazik, 2014
7	<i>Microcheilinella istanbulensis</i>	Ostrakod	Tür	Olemska and Nazik, 2015
8	<i>Beyrichiopsis hushootensis</i>	Ostrakod	Tür	Nazik, 2021
9	<i>Ampuloides beckeri</i>	Ostrakod	Tür	Nazik, 2021
10	<i>Omerliella</i>	Ostrakod	Cins	Olemska and Nazik, 2015

Paleontoloji biliminin yanı sıra, Kültürel Jeoloji ve Jeolojik Miras konularında da jeoloji bilimine önemli katkılar sunmuştur. Bu çerçevede, özellikle 25-26 Eylül 2021'de Adana'nın Jeolojik Mirası ve 13-15 Haziran 2025'de Adıyaman'ın Jeolojik Mirası" çalıştaylarını gerçekleştirmiştir. Benzer şekilde, "Kültürel Jeoloji ve Jeolojik Miras Çalışma Grubu" ile birlikte düzenlenen 4-5 Aralık 2025'de "Türkiye'nin Jeolojik Koleksiyonları" çalıştayına da öncülük etmiştir.

Prof. Dr. Atike Nazik, yalnızca jeoloji disiplini içinde değil; coğrafya ve arkeoloji gibi farklı alanlarla da ortak çalışmalar yürütmüş, jeoloji ile bu disiplinleri entegre ederek Yerküre'nin kültürel tarihinin ortaya çıkarılmasına önemli izler bırakmıştır.

Prof. Dr. Atike Nazik ilk ve ortaöğretim öğrencilerine yönelik çeşitli etkinliklerde yer almıştır. Böylece daha küçük yaşta öğrencilerde bilimsel farkındalığın yaygınlaşmasına katkı sağlamıştır. Bu kapsamda yürüttüğü etkinlikler, öğrencilerin yer bilimlerine olan ilgisini artırmayı, bilimi erken yaşta tanımalarını ve bilimsel düşünme becerisi kazanmalarını amaçlamıştır. Böylece, akademik üretimin yanı sıra bilimsel bilginin topluma ve özellikle genç kuşaklara aktarılmasında da etkin bir rol üstlenmiştir.

Kendisine ait 100'ün üzerinde makale ve benzer sayıda ulusal ve uluslararası bildiri bulunmaktadır. Bugüne kadar 12 yüksek lisans ve altı doktora tezi yürütmüş ve başarıyla tamamlamıştır. Doktora öğrencilerinden üçü akademide, ikisi MTA'da, diğeri ise TPAO'da çalışmalarına devam etmektedir. Akademik çalışmaları yüzlerce atıf almıştır.

Prof. Dr. Atike Nazik 2024'ten beri Türkiye Stratigrafi Komisyonu'nun başkanlığını yürütmektedir. Ayrıca TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası'nda da çeşitli görevlerde bulunmuş, özellikle her yıl düzenli olarak yapılan Türkiye Jeoloji Kurultaylarında "Paleontoloji-Stratigrafi" ve "Kültürel Jeoloji ve Jeolojik Miras" oturumlarında oturum yürütücülüğü görevlerinde bulunmuştur.

SON SÖZ

Doktora danışman hocam Prof. Dr. Atike Nazik'i anlatırken aklıma gelen ilk ifade şudur:

Jeoloji bilimine ve meslektaşlarına duyduğu derin bağlılık, onun mesleğini adeta "bir ömür yetmez" duygusuyla yaşayan bir bilim insanı olduğunu göstermektedir.

Bu yazı, yalnızca bir akademik yaşamın özeti değil; aynı zamanda iz bırakmış bir emeğin, paylaşılan bir yolculuğun ve insani bağların küçük bir tanıklığıdır. Bu satırlarla yalnızca emekliliğine adım atan bir öğretmene değil, hayatımın farklı dönemlerine dokunmuş bir yol göstericiye teşekkür ediyorum.

Prof. Dr. Atike Nazik'e, bilim dünyasına yaptığı katkılar, yetiştirdiği öğrenciler ve bıraktığı derin izler için şükran ve saygılarımı sunuyorum.

Emeklilik elbette bir son değil; biriktirdiği bilginin, deneyimin ve insanlığın başka alanlarda da yaşamaya devam edeceği yeni bir başlangıçtır.

Emeklilik hayatının kendisine sağlık, huzur ve yeni keşiflerle dolu bir zaman dilimi getirmesini diliyorum. Yolculuğu, bıraktığı izler kadar derin ve kalıcı olsun.