

## ÖZGEÇMİŞ ve YAYIN LİSTESİ



**Adı Soyadı** : Muhittin GÖRMÜŞ  
**Doğum Yeri ve Yılı** : Ardahan, 26.05.1960  
**Medeni Durumu** : Evli, iki çocuk babası  
**Askerlik Durumu** : 14 Temmuz - 14 Eylül 1994 Kısa Dönem  
**Halen Çalıştığı Kuruluş ve Görevi** : S.D.Ü. Müh.-Mim. Fak. Jeoloji Müh. Bölümü, Öğretim Üyesi ISPARTA

### Çalıştığı Kuruluşlar ve görevleri

- \*Selçuk Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü'nde araştırma görevlisi, Aralık-1982-Kasım 1986.
- \*Akdeniz Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü'nde Dr. ünvanı ile uzman kadrosunda 11 Nisan 1991-Kasım 1991.
- \*Akdeniz Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü'nde Y.Doç. Dr. kadrosunda 11 Kasım 1991-Aralık 1992.
- \*Süleyman Demirel Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü'nde Y.Doç. Dr. kadrosunda Aralık 1992-1998
- \*Süleyman Demirel Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü'nde Doç. Dr. kadrosunda 1998-2003
- \*Süleyman Demirel Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü'nde Prof. Dr. kadrosu 2003-2012
- \* Ankara Üniv. Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü'nde Prof. Dr. kadrosu 19.06.2012-devam ediyor

### İdari Görevleri

- \*Akdeniz Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdür Yardımcısı, Haziran 1992-Aralık 1992.
- \* Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, 3 Mart 1993-Şubat 1999 tarihleri arasında Enstitü Müdür Yardımcısı
- \* Fakülte Yönetim Kurulu üyeliği
- \* Fakülte Kurulu üyeliği (Doçent Temsilciliği)
- \* Fakülte Kurulu üyeliği (Prof. Temsilciliği)
- \* Bölüm Başkanlığı (Kasım 2009- 19.06.2012)

### Öğrenim Durumu

- İlk Öğrenim** : 1967-1972 Rüstempaşa İlkokulu Beypazarı-Ankara
- Orta Öğrenim** : 1972-1978 Beypazarı Lisesi Beypazarı-Ankara
- Yüksek Öğrenim** : 1978-1982 Selçuk Üniv. Fen Fak. Jeo. Müh. Bölümü Konya
- Yabancı Dil Öğrenimi**: 1416 sayılı kanun ile yurt dışına gönderilecek öğrenciler için Ankara ODTÜ'de açılan yabancı dil hazırlık sınıfı (Ekim 1986-Mayıs 1987), İngiltere Cambridge'de 4 aylık yabancı dil hazırlık kursu (Mayıs 1987-Ağustos 1987), Hull Üniversitesi yabancı dil hazırlık kursu (Eylül 1987).

### Akademik Ünvanlar

- Yüksek Lisans** : Konya Selçuk Üniv. Fen Bilimleri Enst. Jeoloji Müh. Anabilim Dalı Mart 1983-Mart 1985
- Doktora** : Hull Üniversitesi Hull-İngiltere (Ekim 1987-Kasım 1990)
- Yard. Doç.** : Akdeniz Üniv. Müh. Fak. 11 Kasım 1991 İlk Atama  
Süleyman Demirel Üniv. Müh. Fak. 14 Kasım 1993  
Süleyman Demirel Üniv. Müh. Fak. 14 Kasım 1995
- Doçent** : Sınav tarihi: 5 Kasım 1997, Sınav yeri: Dokuz Eylül Üniversitesi
- Doçentlik atama** : Nisan 1998 Süleyman Demirel Üniversitesi
- Profesörlük atama** : 29.09.2003 Süleyman Demirel Üniversitesi

**Kazandığı Burs/Ödül/Değişim**: \* Tübitak doktora kitap bursu 1985-1987 yılları arasında Konya Selçuk Üniv. Fen Bilim. Enstitüsü'nde doktora başlangıcında.

- Milli Eğitim Bakanlığı'nca YÖK adına verilen (1416 sayılı kanunla) yurt dışı doktora bursu (Kasım 1986-Kasım 1990, İngiltere)

- SDÜ 2001 Yılı Bilimsel ve Sanatsal Teşvik Ödülü
- TÜBİTAK SCI yayınları teşvik ödülleri
- 2004-2005 yılları arasında Copenhag Üniversitesi ile Socrates-Erasmus Programı çerçevesinde değişim programı. Program çerçevesinde 2 lisans üstü öğrenci Copenhag Üniversitesinde 6 aylık eğitim görmüş, 1 Danimarkalı lisansüstü öğrenci (Timo Hansen) bir dönemliğine SDÜ Jeoloji Müh. Bölümünden dersler almıştır. İki İngilizce ders tarafımdan verilmiş (İleri Fotojeoloji-Uzaktan Algılama ve Uygulamalı Stratigrafi), bir haftalık da Copenhag Üniversitesi'nde "Türkiye Jeolojisi ile ilgili bir kısa kurs" anlatılmıştır. Ortak çalışmalar yaptığımız Dr. JK. Nielsen bir haftalığına Jeoloji Müh. Bölümü'ne gelip "İzofosiller üzerine" kısa kurs vermiştir.
- 2010-2011 Eğitim Öğretim yılı Güz Yarıyılında Çek Cumhuriyeti Masarky Üniversitesi'nden iki Master öğrencisi (Marketa Samankova ve Milan ..) tarafımdan verilen Uygulamalı Stratigrafi dersini almışlardır.

#### Yurtiçi ve Yurtdışında Üyesi Olduğu Bilimsel Kuruluşlar:

- \* British Micropaleontology Society (1987-1991 arası)
- \* Türkiye Jeoloji Mühendisleri Odası
- \* International Society of Micropaleontology, Microbiology & Meiobenthology (ISEMMM Türkiye Temsilciliği Başkanı-2003-2008)
- \* Cushman Foundation

#### Bildiği Yabancı Dil

: İngilizce

#### Anabilim Dalı

: Jeoloji, Genel Jeoloji

#### İlgili Olduğu Konular

: Mikropaleontoloji, Stratigrafi, Paleoekoloji, Tarihsel Jeoloji

#### TEZLER

##### Görmüş, M., 1984.

Kızılören (Konya) Dolayının Jeoloji İncelemesi. *Selçuk Üniv. Fen Bilimleri Enstitüsü*, Yüksek Lisans Tezi, 67s. 21 Levha, 5 ek.

**Danışman:** Prof. Dr. Cazibe SAYAR (İTÜ)

##### Görmüş, M., 1990.

Stratigraphy and Foraminiferal Micropaleontology of Upper Cretaceous in Hekimhan, NW Malatya, Turkey. *Hull Üniv. Doktora Tezi*, Hull-İngiltere, 429s.

**Danışman:** Dr. Martin Brasier (Oxford Üniversitesi)

## YAYIN LİSTESİ

### I. MAKALELER

#### Uluslararası SCI

1. **Görmüş, M. 1999.** *Pseudedomia hekimhanensis* n.sp from the Late Campanian? to Maastrichtian of Hekimhan, NW Malatya, Turkey. *Journal of Foraminiferal Research*, **29** (3), 64-70, Lawrence.
2. **Görmüş, M. & Meriç, E. 2000** Unusual forms of orbitoidal foraminifera in the Maastrichtian of Turkey. *Cretaceous Research*, **21** (6), 801-812.
3. Meriç, E. & **Görmüş, M. 2001.** The genus *Loftusia*" *Micropaleontology*, Micropaleontology press, supplement 1, New York, 71p.
4. Meriç, E., Ersoy, Ş. & **Görmüş, M. 2001.** Palaeogeographical distribution of the species of *Loftusia* (Foraminiferida) in the Tethyan Ocean during the Maastrichtian (Late Cretaceous). *Cretaceous Research*, **22**, 353-364.
5. Coban, H., Caran, Ş. & **Gormus, M. 2001.** Origin of flourine within the Afyon-Isparta volcanic district, SW Turkey: Is flourmica the key. *10th. Water Rock Interaction Symposium*, 10-15 July 2001, Villasimius, Italy, Proceedings, 477-488
6. Nielsen, J.K. & **Görmüş, M. 2004.** Ichnotaxonomy and Ethology of borings in shallow-marine benthic foraminifers from the Maastrichtian and Eocene of Northwestern and Southwestern Turkey. *Rivista Italiana di Paleontologia e Stratigrafia*, **110** (2), 493-501.
7. Meriç, E., Avşar, N., **Görmüş, M.** & Bergin, F. **2004.** Twin and triplet forms of Recent benthic foraminifera from the eastern Aegean Sea, Turkish coast. *Micropaleontology*, **50** (3), 297-301, text-figure 1, plate 1.
8. Sagular, E.K. & **Görmüş, M. 2006.** New stratigraphical results and evidence of reworking based on nannofossils, foraminiferal and sedimentological data in the Eocene sequence from the Derebogazi area, N Isparta Angle, SW Turkey. *Journal of Asian Earth Sciences*, **27** (1), 78-98.
9. **Görmüş, M.** & Nielsen, J.K. **2006.** Borings in larger benthic foraminifers from Turkey and their palaeoenvironmental significance. *Journal of Foraminiferal Research*, **36** (2), 152-165.
10. Dolu E., Gokasan E., Meric E., Ergin M., Gorum T., Tur H., Ecevitoglu B., Avsar N., **Gormus M.**,

- Batuk F., Tok B., Cetin O. **2007**. Quaternary evolution of the Gulf of Izmit (NW Turkey): a sedimentary basin under control of the North Anatolian Fault Zone. *Geo-Marine Letters*, **27** (6), 355-381
11. Meric E, **Gormus M**, Avsar N., **2007**. Holocene geologic history of the Golden Horn (Istanbul, NW Turkey) based on foraminiferal data. *Journal of Asian Earth Sciences*, **30** (2), 353-363.
  12. Meriç, E., **Görmüş, M.**, Avşar, N., Yokeş, B. & Dinçer, F. **2008**. Twin, triplet and quadruplet teratogens in benthic foraminifera from Antalya. *Micropaleontology*, **54** (3-4), 293-306.
  13. Özer, S., Meriç, E., **Görmüş, M.** & Kanbur, S. **2009**. Biogeographic distributions of rudists and benthic Foraminifera: An approach to Campanian-Maastrichtian Palaeobiogeography of Turkey. *Geobios* **42**, 623-638.
  14. Kanbur, Z., **Görmüş, M.**, Kanbur, S. & Durhan, Z. **2010**. Significance of shallow seismic reflection (SSR) and ground penetrating radar (GPR) profiling on the Modern Coast line History of the Bedre area, Egirdir Lake, Isparta, Turkey. *Journal of Asian Earth Sciences* **38**, 262-273
  15. Nielsen, J.K., **Görmüş, M.**, Uysal, K. & Kanbur, S. **2010**. First records of trace fossils from the Lake District, southwestern Turkey. *Bulletin of Geosciences Czech Geological Survey, Prague, ISSN 1214-1119*, **85**(4), 691-708.
  16. Nielsen, J.K., **Görmüş, M.**, Uysal, K. & Kanbur, S. **2012**. Ichnology of the Miocene Güneyce Formation (Southwest Turkey): Oxygenation and Sedimentation Dynamics. *Turkish Journal of Earth Sciences*, **21**, 391-405.
  17. Erten, H., Şen, Ş. & **Görmüş, M.**, **2014**. Middle and Late Miocene Cricetidae (Rodentia, mammalian) from Denizli Basin (southwestern Turkey) and a new species of Megacricetodon. *Journal of Paleontology*, **88** (3), 504 – 518, doi: 10.1666/13.060
  18. Sarı, B., Kandemir, R., Özer, S., Walaszczyk, I., **Görmüş, M.**, Demircan, H., Yılmaz, C., **2014**. Upper Campanian calciclastic turbidite sequences from the Hacimehmet area (eastern Pontides, NE Turkey): integrated biostratigraphy and microfacies analysis. *Acta Geologica Polonica*, **64** (4), 393–418, DOI: 10.2478/agp-2014-0020,
  19. Özer, S., Güngör, T., Sarı, B., Sagular, E.K., **Görmüş, M.**, Özkar-Öngen, İ., **2017**. Cretaceous rudist-bearing platform carbonates from the Lycian Nappes (SW Turkey): Rudist associations and depositional setting. *Cretaceous Research* **79**, 122-145.
  20. Aksu, H. H., Kanbur, M.Z., **Gormus, M.**, **2017**. Investigation of the Kumdanli and surrounding faults on the Egirdir Lake by conducting ground penetrating radar (GPR) profiles. *Arabian Journal of Geoscience*, **10** (17), article 387.
  21. **Gormus, M.**; Lawa, F. A. Ameen; Al Nuaimy, Q. A. M. **2017**. *Suraqalattia brasieri* n.gen., n.sp (larger foraminifera) from the Maastrichtian of Sulaimani area in northern Iraq. *Arabian Journal of Geoscience*, **10** (16), article, 365.

#### Uluslararası Diğer

22. **Görmüş, M.** **1992**. Quantitative Data on the Relationship between the *Orbitoides* genus and its Environment. *Revista Espanola de Micropaleontologia*, **XXIV** (3), 13-26, Madrid.
23. Meriç, E., İnan, N. & **Görmüş, M.** **1997**. Schizogony in *Orbitoides apiculatus* Schlumberger from the Maastrichtian of Şereflikoçhisar (Central Anatolia-Turkey). *Revue de Paléobiologie*, **16** (2), 481-487, Genève.
24. **Görmüş, M.** & Sagular, E.K. **1998**. Microboring activity in *Orbitoides* accumulations from Turkey” *Israel Journal of Earth Science*, **47**(1), 61-67, Jerusalem.
25. Matsumaru, K., Meriç, E. & **Görmüş, M.** **2000**. Teratological individuals in orbitoidal Foraminifera. *Journal of Saitama University, Faculty of Education (Mathematics & Nat. Sci.)*, **49** (1), 51-58, Saitama, Japan.
26. Meriç, E., Avşar, N. & **Görmüş, M.** **2001**. Twin forms in Recent benthic foraminifera from the northern Aegean Sea and western Black Sea regions (Turkey). *Revue de Paléobiologie*, **20** (1), 69-75.
27. Meriç, E., **Görmüş, M.** Nielsen, J.K., Avşar, N. & Ünsal, İ. **2005**. Significance of rare reproduction occurrences among recent nodosariids and other benthic foraminifera. *Anales de Biologia*, **27**, 85-100.
28. Meriç, E., Yokeş, M. B., Nielsen, J. K., **Görmüş, M.**, Avşar, N., Dinçer, F., **2008**. Abnormal formations in peneroplid foraminifers: *Peneroplis-Coscinospira* togetherness. *Anales de Biologia*, **30**, 1-7.
29. Meriç, E., **Görmüş, M.**, Luger, P., İnan, N. & Çoruh, T., **2010**. Palaeogeographical distribution of *Pseudomphalocyclus blumenthali* Meriç (Foraminiferida) in the Maastrichtian of the eastern central Tethys with a short taxonomical review of some orbitoidid Foraminifera. *Revista Española de Micropaleontología*, **42** (2): 119-127.

## Ulusal dergi hakemli

1. **Görmüş, M. & Karaman, E. 1992.** Facies Changes and New Stratigraphical-Paleontological Data in the Cretaceous-Tertiary Boundary Around Söbüdağ (Çünür-Isparta). Çukurova Üniversitesi, *Geosound*, **21**, 43-57, Adana.
2. **Görmüş, M., 1993.** Paleoenvironmental Interpretations of Upper Cretaceous-Tertiary Sequences and their Boundary Relations in the Hekimhan Area (NW Malatya, Turkey). *Akdeniz Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dergisi*, **7**, 1-14, Isparta.
3. **Görmüş, M., 1994.** Hekimhan (KB Malatya) Yöresindeki Üst Kretase Çökellerinde Fasiyes-Organizma Dağılımı. *Doğa Yerbilimleri Dergisi*, **3** (1), 1-15, Ankara.
4. **Görmüş, M. 1995.** Kızılören (Batı Konya) Dolayının Jeolojisi. *Süleyman Demirel Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi Dergisi Jeoloji Seksiyonu*, **8**, 127-142, Isparta.
5. **Görmüş, M. & Özkul, M. 1995.** Gönen-Atabey (Isparta) ve Ağlasun (Burdur) Arasındaki Bölgenin Stratigrafisi. *Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi*, **1**, 43-64, Isparta.
6. **Görmüş, M., Meriç, E. & Avşar, N. 1995.** Pazarcık (K.Maraş) Yöresi Maastrichtiyen Bentik Foraminiferlerinin Sistematik İncelemesi, Paleokoşoloji ve Hekimhan (KB Malatya) Malatya Yöresi ile Karşılaştırılması. *SDÜ Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi*, **1**, 65-84, Isparta.
7. **Görmüş, M. 1996.** Foraminiferler ile Fosilleşme Analizine Bir Örnek: Isparta Dolayları Kretase-Tersiyer İstifleri. *Geosound*, Çukurova Üniversitesi, **28**, 103-124, Adana.
8. **Meriç, E. & Görmüş, M. 1996.** *Pseudosiderolites vidali* (Douville, 1906)'nin Doğu Anadolu'da (Darende, B Malatya) Erken Maastrichtiyen'indeki varlığı hakkında, Çukurova Üniversitesi, *Geosound*, **29**, 83-98, Adana.
9. **Görmüş, M. 1996-1997.** Osmaneli (Bilecik) yöresindeki *Orbitoides* lerde fosilleşme ve mikroiz aktivite. İstanbul Üniversitesi *Yerbilimleri*, **10**, 47-58, İstanbul.
10. **Görmüş, M. 1997.** Osmaneli (Bilecik) yöresindeki *Orbitoides* lerin biyometrik incelemesinin ön bulguları, Çukurova Üniversitesi, *Geosound*, **30**, 151-173, Adana.
11. **Görmüş, M. & Hançer, M. 1997.** Dereboğazı (Isparta Güneyi) dolaylarındaki Karabayır Formasyonu'na ait fasiyes bulguları, *Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi*, **2**, 39-50, Isparta.
12. a. **Meriç, E. & Görmüş, M. 1997.** *Simplorbites* ve *Orbitoides* cinslerinde olağan olmayan bir üreme tipi üzerine düşünceler. *Türkiye Jeoloji Bülteni*, **40** (2), 73-82, Ankara.  
b. **Meriç, E. & Görmüş, M. 1997.** About an unusual schizogonic reproduction in *Simplorbites* and *Orbitoides* genera. *Geology Society Bulletin of Turkey*, **40** (2), 75-83, Ankara.
13. **Görmüş, M. 1998.** Türkiye'den örneklerle *Orbitoides* parametreleri ve bunların zaman- mekan içerisindeki değişimi üzerine bir tartışma. *Türkiye Jeoloji Bülteni*, **41** (1), 85-98, Ankara.
14. **Meriç, E., İnan, N. & Görmüş, M. 1998.** Şereflikoçhisar (İç Anadolu-Türkiye) Maastrichtiyen'indeki *Orbitoides apiculatus* Schlumberger şizogonik çoğalması hakkında, *Türkiye Jeoloji Bülteni*, **41** (2), 131-138, Ankara.
15. **Meriç, E. & Görmüş, M. 1999.** *Orbitoides gruenbachensis* Papp'ın Maastrichtiyen (Geç Kretase) Tetis Okyanusu'ndaki paleocoğrafik yayılımı. *Türkiye Jeoloji Bülteni*, **42** (2), 1-11, Ankara.
16. **Meriç, E., Ersoy, Ş. & Görmüş, M., 2000.** *Loftusia* (foraminifer) türlerinin Maastrichtiyen (Geç Kretase) Tetis Okyanusu'ndaki paleocoğrafik yayılımı üzerine yeni görüşler, Hacettepe Üniversitesi *Yerbilimleri Dergisi*, **22**, 79-93, Ankara.
17. **Meriç, E. & Görmüş, M., 2000.** *Orbitoides medius* (d'Archiac) makrosferik şizontunun aseksüel üremesi hakkında, Hacettepe Üniversitesi, *Yerbilimleri Dergisi*, **22**, 13-19, Ankara.
18. **Meriç, E., Görmüş, M., Avşar, N. & Unsal, İ. 2002.** Güncel nodosariid bentonik foraminiferlerde üreme sırasındaki anormal oluşumların önemi ve raslantı faktörü. *Türkiye Petrol Jeologları Bülteni*, **14** (1), 66-81.
19. **Görmüş, M., Meriç, E., Bozcu, M. & Poisson, A. 2003.** Başpınar (Yeşilme) (Korkuteli, KB Antalya) yöresi Kretase-Tersiyer havzasının tektono-stratigrafik özellikleri, *Orbitoides* ve *Loftusia* sayısal verileri ve Üst Kretase bentik foraminiferleri. *Türkiye Petrol Jeologları Bülteni*, **15**(2), 109-127.
20. **Görmüş M., Caran Ş., Başayığit L., Çoban H., Hilal H.A., Uysal K. & Şenol H., 2003.** Eğirdir – Senirkent (Isparta) arasındaki Pliyo-Kuvaterner sedimanları ve Landsat7 ETM+ görüntülerinde yorumu. *Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi* 20. Yıl Jeoloji Sempozyumu Özel Sayı 7(2), 57-72, Isparta.
21. **Meriç, E., & Görmüş, M. 2003.** Bentik foraminiferlerde anormal birliktelikler ve kavkı şekilleri. *Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi* 20. Yıl Jeoloji Sempozyumu Özel Sayı 7(2), 37-50, Isparta.
22. **Görmüş, M., Meriç, E., Uysal, K. & Nielsen, J.K. 2005.** *Orbitoides* kavkılarındaki izlere ait yeni bulgular ve bu izlerin ortamsal önemi. Çukurova Üniversitesi, *Geosound*, **46**, 25-40.
23. **Parlar, Ş., Görmüş, M. & Eren Y. 2006.** Çamardı (Niğde) çevresinde Paleosen-Eosen yaşlı kayaların

- stratigrafisi, iri bentik foraminifer sayısal verileri ve biyofabriği. İstanbul Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, *Yerbilimleri Dergisi*, **19**(1), 1-25.
24. **Görmüş, M.**, Avşar, N., Dinçer, F., Uysal, K., Yeşilot-Köse S., Kanbur, S., & İç, Z., **2007**. Dinar (Afyon) yöresi Eosen (Lütesiyen) sedimanlarının bentik foraminifer biyostratigrafisi. Hacettepe Üniversitesi, *Yerbilimleri*, **28**(1), 1-13.
  25. Görmüş, M. & Kanbur, S., **2007**. Jeolojik birim adlamaları-mertebeleri, ilişkileri, yaş ve ortam yorumlarındaki karışıklıklar: Isparta ve Hekimhan (Malatya) örnekleri. *Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi*, **11**(1), 48-53.
  26. Kanbur, Z., **Görmüş, M.** & Kanbur, S. **2008**. Isparta yerleşim alanı kuzey kesiminin sığ S-Dalgası kesitinin çıkarılmasında Kırınım-Mikrotitreşim Tekniğinin (ReMi) kullanılması. Hacettepe Üniversitesi, *Yerbilimleri*, **29** (2), 77-86.
  27. **Görmüş M.**, Avşar N., Dinçer F., Uysal K., Köse-Yeşilot S., Kanbur S., İç Z., **2008**. Dinar (Afyon) yöresi Eosen (Lütesiyen) Bentik Foraminiferlerinde Biyofabrik bulgular. *Geosound Çukurova Üniversitesi*, **52**, 247-263, Adana.
  28. Meriç, E., Avşar, N., Nazik, A., Tunoğlu, C., Yokeş, M.B., Barut, I.F., Yücesoy-Eryılmaz, F., Tuğrul, B., **Görmüş, M.**, Öncel, M.S., Orak, H., Kam, E. ve Dinçer, F. **2008**. Harmantaşı Mevkii (Saros Körfezi-Kuzey Ege Denizi) deniz içi kaynakları çevresindeki foraminifer ve ostracod topluluğuna bu alandaki çevresel koşulların etkisi. *Maden Tetkik ve Arama Dergisi*, **136**, 63-84, ISSN: 1304-334X.
  29. Sagular, E.K. & **Görmüş, M.** **2009**. Isparta yöresindeki Kretase-Tersiyer denizel tortullarında taşınmış nannofosil ve foraminifer bulguları. *Yerbilimleri*, **30** (2), 83-103.
  30. Parlar, Ş. & Görmüş, M. **2010**. Belek Kıyı Bölgesi (Antalya Doğusu) Pleystosen-Holosen foraminiferlerinin zemin paleoekolojisi. *Türkiye Petrol Jeologları Bülteni*, **22**(2), 31-57.
  31. **Görmüş, M.**, Başayığıt, L. & Uysal, A. **2017**. Antalya doğusu sahillerinde kıyı kenar çizgisi problemlerine bir yaklaşım (*an approach to coast edge line at the eastern Antalya marginal-marine sea sides*) MTA Dergisi, 154: 41-59.

## II. MAKALELER (BİLDİRİLER KİTABI)

### Uluslararası sempozyumlarda basılan bildiriler (Proceedings)

1. **Görmüş, M.**, Meriç, E. & Önal, M. **2001**. Quantitative data on the genus *Loftusia* from the Sarıkız and Zorbehan areas (Hekimhan, NW Malatya). *4. th International Symposium on Eastern Mediterranean Geology*, 21-25 May 2001, Isparta, 105-122.
2. **Görmüş, M.**, Sagular, E.K. & Çoban, H. **2001**. The Miocene Sequence characteristics, its contact relation to the older rocks and lamprophyric dikes in the Dereboğazı area (southern Isparta, Turkey). *4. th International Symposium on Eastern Mediterranean Geology*, 21-25 May 2001, Isparta, 69-90.
3. Parlar, Ş., & **Görmüş, M.** **2011**. Seawater temperature records of benthic foraminifera in Belek, East Antalya, Turkey. 11<sup>th</sup>. International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM2011, 20-25 June 2011, Bulgaria, Proceedings, 14. Section "Marine and Ecosystems", 1011-1018.

### Ulusal sempozyumlarda basılan bildiriler (Bildiriler Kitabı)

1. **Görmüş, M.**, **1992**. Geological Setting, Facies and Evolution of the Tohma Reef Formation, An Upper Cretaceous Sequence in the Hekimhan Area, Turkey. *9th. Petroleum Congress, Geology*, 173-184, Ankara.
2. **Görmüş, M.**, **1994**. Campanian-Maastrichtian Foraminiferid Fauna in the Hekimhan Area. *10<sup>th</sup>. Petroleum Congress, Geology*, 165-198, Ankara.
3. **Görmüş, M.**, **1992**. Hekimhan (KB Malatya) Yöresindeki İstiflerin Biyostratigrafik İncelemesi. *Türkiye Jeoloji Kurultayı Bülteni*, **7**, 179-191, Ankara.
4. **Görmüş, M.**, Meriç, E. & Avşar, N. **1994**. Pazarcık (K.Maraş) ve Darende (B Malatya) - Hekimhan (KB Malatya) Yörelerindeki *Orbitoides* Parametrelerinin Karşılaştırılması. *Türkiye Jeoloji Kurultayı Bülteni*, **9**, 109-125, Ankara.
5. **Görmüş, M.** **1996**. *Orbitoides* 'lerde fosilleşmeye Hekimhan (KB Malatya) ve Darende'den (B Malatya) örnekler. *SDÜ, IX. Müh. Sempozyumu*, 29-31 Mayıs 1996, *Jeoloji Mühendisliği Sektörünü*, 21-28, Isparta.
6. **Görmüş, M.** & Meriç, E., **1999**. Türkiye Maastrichtiyen'inde orbitoidal foraminiferlerde gözlenen olağan olmayan verilerin değerlendirilmesi. *Proceedings of the 52<sup>nd</sup> Geological Congress of Turkey*, 10-12 May 1999, 342-349, Ankara.
7. **Görmüş, M.** & Yeşilot (Köse) S., **1999**. Dinar-Isparta arasındaki Eosen bentik foraminifer ve Nummulit'lerin biyofabrik incelemesi. *11. Mühendislik Haftası, Bildiriler*, 90-100, Isparta.
8. Meriç, E. & **Görmüş, M.**, **1999**. *Orbitoides* cinsindeki teratolojik oluşumlar. *11. Mühendislik Haftası, Bildiriler*, 72-79, Isparta.
9. **Görmüş, M.**, Caran, Ş., Çoban, H. & Yılmaz, K. **2001**. Bedre-Barla (Eğirdir Gölü Batısı) Arasında

- Kıyı Kenar Çizgisi. 1. Eğirdir Sempozyumu, 31 Ağustos-1 Eylül 2001 Eğirdir, Bildiriler kitabı, 387-402.
10. Meriç, E., Avşar, N. & **Görmüş, M.** 2000. Batı Karadeniz ve Kuzey Ege Denizi Güncel bentik foraminiferlerde gözlenen ikiz formlar. *Sualtı Bilim ve Teknoloji Toplantısı*, 37-44.
  11. Meriç, E., Avşar, N., **Görmüş, M.** & Orak, H. 2002. Saros Körfezi (Kuzey Ege Denizi) Harmantaşı mevkii sualtı yükseltisi çevresinin foraminifer faunası ile bu alandaki kaynakların canlı yaşamına etkisi hakkında ön bulgular. *Sualtı Bilim ve Teknoloji Toplantısı* 22-24 Kasım 2002, Bogaziçi Üniversitesi, 182-193, İstanbul.
  12. **Görmüş, M.**, Çoban, H., Caran Ş., Uysal, K., Bircan, C., Tunç, İ.O., 2005. Eğirdir Gölü Batısı Pliyo-Kuvaterner Sedimanları. *Türkiye Kuvaterner Sempozyumu V*, 205-218.
  13. **Görmüş, M.**, Yağmurlu, F., Şentürk, M. ve Uysal, K., 2007. Jeolojik sentez : Burdur Gölü çevresi, *I. Burdur Sempozyumu*, 16-19 Kasım 2005, Burdur, Bildiriler Kitabı (eds. Yıldız, G., Yıldırım, M.Z., Kazan, Ş.), I. Cilt, Fakülte Kitabevi Baskı Merkezi, Isparta, 558-569, ISBN: 978-9944-729-01-7.
  14. **Görmüş, M.**, Uysal, K., Uysal, A., 2010. Eğirdir Gölü kıyıları ve kıyı-kenar çizgisi problemi, Isparta İli Değerleri ve Değer Yaratma Potansiyeli 26 Nisan-3 Mayıs 2010, Isparta, Bildiri Envanteri Kitabı ve CD'si, 625-640.
  15. **Görmüş, M.**, Uysal, K., Kanbur, S., 2010. Sarıdris'in (Eğirdir) Jeolojisi ve fosil değerleri, Isparta İli Değerleri ve Değer Yaratma Potansiyeli 26 Nisan-3 Mayıs 2010, Isparta, Bildiri Envanteri Kitabı ve CD'si, 699-716.
  16. Kanbur, S., **Görmüş, M.**, 2012. Karaöz-Lara (Antalya) arasındaki çökellerin Pliyosen-Kuvaterner foraminiferlerinin ortamsal yorumları. Adım Üniversiteleri Birlikteliği ile *1. Yerbilimleri Sempozyumu, Süleyman Demirel Üniversitesi*, Isparta, 18-20 Ekim 2012, 117-122.
  17. Aksu, H.H., Kanbur, M.Z., **Görmüş, M.** 2015. Kumdanlı Fayının Eğirdir Gölü üzerinden yeni yer radarı (GPR) verileri ile yorumlanması. Uluslararası Burdur Deprem ve Çevre Sempozyumu, 7-9 May 2015, Mehmet Akif Ersoy University, Burdur-Türkiye, <http://ees2015.maku.edu.tr>, (Ed. Kaya, L.G.), 62-68
  18. **Görmüş, M.**, 2015. Türkiye *Orbitoides*'lerindeki çalışmalar ve olağan olmayan görünüm. 16. Paleontoloji-Stratigrafi Çalıştayı, 25-28 Ekim 2015, Rize, Bildiri Özleri-Bildiriler Kitabı (Ed. Görmüş, M., Demircan, H), 87-100
  19. Sagular, E.K., Aydemir, E., Yavuzlar, G., Yüzgöl, N.S., Uysal, K., **Görmüş, M.**, Yıldız, A., Koşun, E., 2015. Manavgat Havzasındaki genç denizel kırıntılı tortulların gerçek çökelim zamanı hangisi? Yeni nannofosil ve ascidian fosil bulgularına dayanan yeni bir stratigrafik yorum 16. Paleontoloji-Stratigrafi Çalıştayı, 25-28 Ekim 2015, Rize, Bildiri Özleri-Bildiriler Kitabı (Ed. Görmüş, M., Demircan, H), 109-116.
  20. Aksu, H. H., Görmüş, M., Kanbur, Z., 2017. Sığ sualtı yapıların belirlenmesinde yer radarı (gpr) uygulaması: Beyşehir Gölü örneği. Mestek 2017. 4. Ulusal Meslek Yüksekokulları Sosyal Ve Teknik Bilimler Kongresi, Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi, 11-13 Mayıs 2017, Burdur, s.643-649.

#### Diğer Yayınlar (SDUGEO-e dergi)

- Görmüş, M.**, 2010a. Başlarken. SDUGEO (Online) 1 (1), 3 (www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656
- Görmüş, M.**, 2010b. Sanal ve Gerçek Dünya. SDUGEO (Online) 1 (2), 3 (www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656
- Görmüş, M.**, 2010c. Açık Mektup. SDUGEO (Online) 1 (3), 3 (www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656
- Görmüş, M.**, 2010d. Değişim ve Gelişim. SDUGEO (Online) 1 (4), 3 (www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656
- Görmüş, M.**, 2010e. Eğirdir Gölü'nün geçmişi üzerine bir yorum. SDUGEO (Online) 1 (2), 4-10 (www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656
- Görmüş, M.**, 2010f. SDU Kampüsü ve çevresi. SDUGEO (Online) 1 (1), 29-31 (www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656
- Görmüş, M.**, 2011a. Kurullar, Kurallar ve İşleyiş. SDUGEO (Online) 2 (1), 3 (www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656
- Görmüş, M.**, 2011b. Dergimiz ve Dilimiz. SDUGEO (Online) 2 (2), 3 (www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656
- Görmüş, M.**, 2011c. Yeni Dönem. SDUGEO (Online) 2 (3), 3 (www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656
- Görmüş, M.**, 2011d. Sesimizi Duyan Varmı?. SDUGEO (Online) 2 (4), 3 (www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656
- Görmüş, M.**, 2011e. Bilimsel Yazı Yazmak. SDUGEO (Online), 2 (1), 22-27 (www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656
- Görmüş, M.**, 2011f. Bilimsel etik üzerine. SDUGEO (Online), 2 (3), 14-18(www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656
- Görmüş, M.**, 2012a. Ne kadar bilimseliz?. SDUGEO (Online) 3 (1), 1 (www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656
- Görmüş, M.**, 2012b. Jeoloji Mühendisliği Bölüm Başkanları (Eğitim Eşgüdüm Kurulu) toplantısı:17-18 Mart 2012. SDUGEO (Online), 3 (1), 2-5 (www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656
- Görmüş, M.** & Meriç, E. 2012. Fosil tanıma programlarının önemi: Loftusia örneği. SDUGEO (Online), 3 (1), 44-47 (www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656
- Görmüş, M.**, Uysal, K., 2010. Sayısal Verilerle Jeoloji Eğitimi. SDUGEO (Online) 1 (1), 4-12 (www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656

- Görmüş, M., Uysal, K. & Kanbur, S. 2011.** Sarıdırıs'ın (Eğirdir, Isparta) Jeolojisi ve fosil değerleri. *SDUGEO (Online)*, 2 (2), 18-31 (www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656
- Görmüş, M., Uysal, K. & Uysal, A., 2010.** Eğirdir Gölü Kıyıları-Kıyı Kenar Çizgisi Problemi. *SDUGEO (Online)* 1 (2), 42-53 (www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656
- Görmüş M., Uysal K., Kanbur S., Uysal B., Özdemir A. & Bayır M., 2010.** Söbüdağ-Çüntür (Isparta) Arasının Jeolojisi. *SDUGEO (Online)*, 1(2), 27-41(www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656
- Görmüş M., Yağmurlu F., Sagular E.K., Pekuz Ü., Şentürk M., Uysal K., Kanbur S., 2010.** Isparta ve Çevresinin Depremselliği Üzerine, *SDUGEO (Online)*, 1 (3), 27-30 (www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656
- Görmüş, M., Kanbur, Z. & Uysal, K. 2011.** Isparta çevresindeki diri fay örnekleri ve son sarsıntılar. *SDUGEO (Online)*, 2 (4), 21-27 (www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656
- Elitok, Ö. & **Görmüş, M., 2011** Gölçük Volkanizması (Isparta) ve Çevresel Sorunlar. *SDUGEO (Online)*, 2 (1), 32-43 (www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656
- Erten, H. & **Görmüş, M. 2011.** Türkiye Neojen küçük memelileri. *SDUGEO (Online)*, 2 (2), 8-14 (www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656
- Uysal K. & **Görmüş M., 2010a.** Görüntü Analizi ve Jeolojide Kullanımı, *SDUGEO (Online)*, 1 (2), 54-63 (www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656
- Uysal, K. & **Görmüş, M. 2010b.** Uzaktan Algılama I. 1(4), 31-37 (www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656
- Uysal K., Sagular E.K., **Görmüş M., 2010.** Toros Kuşağının İncisi, Sagalassos, *SDUGEO (Online)*, 1 (2), 18-24 (www.geo.sdu.edu.tr), ISSN 1309-6656

### III. OZLER (Sunumlar)

#### Uluslararası Sempozyumlarda (Özetler Kitabı)

- S1. Görmüş, M., 1992.** Stratigraphy of the Hekimhan and its Surrounding Areas. *1th. International Symposium on Eastern Mediterranean geology*, Çukurova University, Abstracts, p. 310-311, Adana.
- S2. Görmüş, M. & Karaman, E. 1992** Facies Changes and New Stratigraphical-Paleontological Data in the Cretaceous-Tertiary Boundary Around Söbüdağ (Çüntür-Isparta). *1th. International Symposium on Eastern Mediterranean geology*, Çukurova University, Abstracts, p. 308, Adana.
- S3. Özkul, M. & Görmüş, M. 1995.** Depositional Environment and Age of the Incesu Conglomerates, Isparta, Southwest Turkey. *Workshop on the Geology of Turkey, 5-8 September 1995*, Abstracts, p.83, Sivas.
- S4. Görmüş, M. & Meriç, E. 2000.** Computer programme on the genus *Loftusia*. *International Earth Sciences Colloquium on the Eagean Region – IESCA 2000*, 25-29 September 2000, Abstracts, p. 66, İzmir.
- S5. Görmüş, M., Meriç, E. & Önal, M. 2001.** Quantitative data on the genus *Loftusia* from the Sarıkız and Zorbehan areas (Hekimhan, NW Malatya). *4th. International Symposium on Eastern Mediterranean geology*, 21-25 May 2001, Abstracts, p. 41, Isparta.
- S6. Görmüş, M., Sagular, E.K. & Çoban, H. 2001.** The Miocene Sequence characteristics and its contact relation to the older rocks in the Dereboğazi area (southern Isparta, Turkey). *4th. International Symposium on Eastern Mediterranean geology*, 21-25 May 2001, Abstracts, p. 22, Isparta.
- S7. Sagular, E.K., Görmüş, M., 2001.** Preliminary results on the Eocene sequence and reworking in the Dereboğazi area (southern Isparta, Turkey). *4th. International Symposium on Eastern Mediterranean geology*, 21-25 May 2001, Abstracts, p. 42, Isparta.
- S8. Görmüş, M. & Meriç, E. 2001.** The *Loftusia* species of Turkey. *Fourth International Turkish Symposium, 24-28 September 2001*, Abstracts, p. 248, Adana.
- S9. Cengiz, O., Çoban, H. & Görmüş, M. 2001.** The interpretation of lineament and rock units by Spot XS image: An application to Isparta Angle (SW Turkey). *Fourth International Turkish Symposium, 24-28 September 2001*, Abstracts, p. 336, Adana.
- S10. Görmüş, M. & Nielsen, J.K. 2002.** Microboring activity in larger foraminifera from Turkey and their paleoenvironmental significance. *The third International Congress "Environmental Micropaleontology, Microbiology and Meiobenthology*, September 1-6, 2002, Program & Abstracts, p. 90-91, Vienna.
- S11. Meriç, E., Görmüş, M., Avşar, N. & Ünsal, İ. 2002.** Significance of the rare occurrences of linear shell anomalies in the Recent nodosariid benthic foraminifera. *The third International Congress "Environmental Micropaleontology, Microbiology and Meiobenthology*, September 1-6, 2002, Program & Abstracts, p. 142-143, Vienna.
- S12. Nielsen, J. & Görmüş, M. 2002.** Morphological variability within Late Cretaceous borings from Aubeterre-sur-Dronne (SW France) and Osmaneli (NW Turkey). *2<sup>nd</sup> International workshop on ichnotaxonomy-Carpathians*, 9-14<sup>th</sup> September 2002.
- S13. Görmüş, M., Sagular, E.K., Bozcu, A., Uysal K. and Poisson, A. 2004.** Why is reworking important? An example from the Cretaceous and Tertiary sediments around Isparta (SW Turkey). *4. International Congress "Environmental Micropaleontology, Microbiology & Meiobenthology*,

- Isparta, Turkey, September 13-18, 2004, Extended Abstracts (Eds. Yanko-Hombach et al.), p. 84-87.
- S14.** Meriç, E., **Görmüş, M.** and Avşar, N. **2004.** Holocene geologic history of the Golden Horn (İstanbul, NW Turkey), *4. International Congress "Environmental Micropaleontology, Microbiology & Meiobenthology*, Isparta, Turkey, September 13-18, 2004, Extended Abstracts (Eds. Yanko-Hombach et al.), p. 130-132.
- S15.** Yanko-Hombach, V. Meriç, E., Avşar, N., Kerey, E. and **Görmüş M. 2004.** Micropaleontological evidence of the Black Sea-Marmara Sea connection for the last 800 ka BP. *4. International Congress "Environmental Micropaleontology, Mikrobiology & Meiobenthology*, Isparta, Turkey, September 13-18, 2004, Extended Abstracts (Eds. Yanko-Hombach et al.), p. 228-230.
- S16.** Parlar, Ş., **Görmüş, M.**, Avşar, N. & Meriç, E., **2007.** The Holocene Foraminifera Systematics of The Belek Area (E Antalya), Second International Conference On Geo-Resources In The Middle East And North Africa (GRMENA-II), Programme and Abstracts, p. 147, 24-28 February 2007, Cairo University, Egypt.
- S17.** **Görmüş, M.**, Meriç, E., Özer, S. & Kanbur, S. **2008.** Paleoenvironmental Significance of Foraminifera-Rudist Assemblages from the Campanian-Maastrichtian of Turkey. *5th. International Congress "Environmental Micropaleontology, Microbiology & Meiobenthology*, University of Madras, Chennai, India, February 17-25, 2008, Extended Abstracts (Eds. Yanko-Hombach et al.), p.
- S18.** Meriç, E., **Görmüş, M.**, Nielsen, J.K., Avşar, N., Yokeş, B. & Dinçer, F. **2008.** Abnormal forms of Recent peneroplids from the Aegean and southwestern Mediterranean Seas, Turkish coasts: *Peneroplis-Coscinospira* relation. *5th. International Congress "Environmental Micropaleontology, Microbiology & Meiobenthology*, University of Madras, Chennai, India, February 17-25, 2008, Extended Abstracts (Eds. Yanko-Hombach et al.), p.
- S19.** **Görmüş, M.**, Nielsen, J.K. & Uysal, K. **2008.** Ichnology of Tertiary deposits from the Lake District, southwestern Turkey: sedimentation dynamics and oxygenation. *33rd International Geological Congress*, Oslo, August 6-14, 2008.
- S20.** Uysal, K., **Görmüş, M.**, Nielsen, J.K. **2008.** How can we use Google Earth® as a GIS platform in Geology? Geological pre-mapping example from Lake District, Isparta, SW Turkey. *33rd International Geological Congress*, Oslo, August 6-14, 2008.
- S21.** Parlar, Ş. & **Görmüş, M. 2009.** Grain-size analyses and environmental interpretations of Plio-Quaternary sediments comprising Recent Foraminifera in Serik and Belek Area (E Antalya, Turkey). 27<sup>th</sup> IAS Meeting of Sedimentologists, 20-23 September 2009, Abstracts, p. 306.
- S22.** Parlar, Ş. & **Görmüş, M. 2010a.** Geochemical characterization of marine sediments and Recent Foraminifera in Serik, East Antalya, Türkiye. International Symposium on Geology of Natural Systems Geo Iaşi 2010, September 1-4, Alexandru Ioan Cuza University of Iasi, Romania, ISSN 1223-5342, p. 82.
- S23.** Parlar, Ş. & **Görmüş, M. 2010b.** Taxonomic, quantitative and paleoecological analyses of benthic foraminiferal assemblages of Quaternary marine sediments in Serik, East Antalya, Türkiye. International Symposium on Geology of Natural Systems Geo Iaşi 2010, September 1-4, Alexandru Ioan Cuza University of Iasi, Romania, ISSN 1223-5342, p. 128.
- S24.** **Görmüş, M.**, Us, M.S., Tekin, E., Kabakçı, B., Akpınar, S. **2014.** Paleoenvironmental interpretations of the Cretaceous-Tertiary sequences and paleoecological approaches to larger benthics from the Nallıhan-Çayırhan area (western Ankara, Turkey). ISC2014, 19th International Sedimentological Congress from 18 to 22 August 2014 in Geneva, Switzerland, abstracts & programs, p. 254
- S25.** Özer, S., Sarı, B. & **Görmüş, M. 2014.** Occurrence of *Gorjanovicia* Polşak in the mid-Upper Maastrichtian limestone sequences of the eastern Pontides magmatic-arc complex, NE Turkey & its biogeographic significance. Tenth International Congress on Rudist Bivalves Bellaterra, June 22-27, abstracts, 21-22
- S26.** Kaya, M., Şahin, D., **Görmüş, M.** & Önal, M. **2014.** Middle-late Eocene biostratigraphy of nummulites from the Safranbolu, Malatya and Elazığ basins (NW and E Turkey) GeoFrankfurt 21-24 Eylül, 2014
- S27.** Özer, S., Güngör, T., Sarı, B., Sagular, E.K., **Görmüş, M., 2015.** Cretaceous-Paleogene sequences of Lycian nappes, W Turkey: new palaeontologic rudist, foraminifer, nannoplankton) and stratigraphic data. WMESS, 7-11 September, 2015, Prag, p. 292
- S28.** Sozeri, K., Varol, B., Tekin, E., Herece, E.I., Gündoğan, İ., Büyükmeriç, Y., Akgün, F., Şen, Ş., **Görmüş, M.**, Göksu, B., **2015.** Petrographic, mineralogic and geochemical properties of Yeniceoba-Cihanbeyli Tertiary Basin-fill deposits. 31st IAS Meeting of Sedimentology Kraków, 22—25 June 2015, Abstracts, p. 500



- S29.** Varol, B., Tekin, E., Herece, E.I., Gündoğan, İ., Sozeri, K., Büyükmeriç, Y., Akgün, F., Şen, Ş., **Görmüş, M., Çemen, İ., 2015.** Cihanbeyli-Yeniceoba Basin, Central Anatolia, Turkey: Its sedimentary environments, basinal architecture, and structural relationship with Tuzgölü and Haymana Basins. 31st IAS Meeting of Sedimentology Kraków, 22—25 June 2015, Abstracts, p.553
- S30.** Varol, B., Tekin, E., Herece, E.I., Gündoğan, İ., Sozeri, K., Büyükmeriç, Y., Akgün, F., Şen, Ş., **Görmüş, M., Us, M.S., 2015.** Gypsum conglomerate and its environmental implication: An example of Cihanbeyli Yeniceoba Tertiary Basin, Central Anatolian. 31st IAS Meeting of Sedimentology Kraków, 22—25 June 2015, Abstracts, p.554
- S31.** Özer, S., Güngör, T., Sarı, B., Sagular, E.K., **Görmüş, M., 2015.** Cretaceous-Paleogene sequences of Lycian nappes, W Turkey: new palaeontologic rudist, foraminifer, nannoplankton) and stratigraphic data. WMESS, 7-11 September, 2015, Prag, p. 292
- Görmüş, M., Demircan, H., Kadioğlu, Y.K., Yağmurlu, Y., 2017. Microbioerosional traces in/on larger benthic foraminifera from Haymana, Polatlı (S.Ankara) Nallıhan (NW Ankara) and Orhaniye districts, Microfossils Conference, 5-8 April, 2017, Huston, TX USA, p. 30.
- Demircan, H., Görmüş, M., Kadioğlu, Y.K., Yağmurlu, Y., 2017. ISEEP-2017 VIII. International symposium on ecology and environmental problems. 4-7 October 2017 Çanakkale Onsekiz Mart University, p. 185.
- Öner-Akın, C., Görmüş, M., 2017. Significance of geosites for protection of nature and selected geosites (Doğa korumasında jeositlerin önemi ve seçilmiş uygulama örnekleri). Abstracts of the 70 th Geological Congress of Turkey, 70. Türkiye Jeoloji Kurultayı Bildiri Özleri, 10-14 Nisan/April 2017, p. 218-219
- Öner-Akın, C., Görmüş, M., 2017. Two geosites from southeastern Anatolia: Hilar ruins and rocks (Ergani, Diyarbakır), Kuşçu and Grekot Calderas (Derik, Mardin) (Türkiye’de jeosit uygulamalarına Güneydoğu Anadolu’dan iki örnek: Hilar harabeleri ve kayaları (Ergani, Diyarbakır), Kuşçu ve Grekot Kalderaları (Derik, Mardin). Abstracts of the 70 th Geological Congress of Turkey, 70. Türkiye Jeoloji Kurultayı Bildiri Özleri, 10-14 Nisan/April 2017, p. 242-243.
- Görmüş, M., Öner-Akın, C., 2017. Geotourism potential of natural sites around Kayseri, Malatya, Sivas, Yozgat provinces in Turkey (Kayseri, Malatya, Sivas, Yozgat illeri çevresindeki doğal sit alanlarının jeoturizm - jeomiras açısından irdelenmesi). Abstracts of the 70 th Geological Congress of Turkey, 70. Türkiye Jeoloji Kurultayı Bildiri Özleri, 10-14 Nisan/April 2017, p. 220-224.
- Görmüş, M., Demircan, H., Kadioğlu, Y.K., Yağmurlu, Y., 2017. Significance of microbioerosional structures and new data on/in the *Orbitoides* tests from the Nallıhan District (Mikrobiyoerozyonal yapıların önemi ve Nallıhan yöresi Geç Kretase *Orbitoides*'lerindeki yeni bulgular). 18.th Paleontology-Stratigraphy Workshop 18. Paleontoloji-Stratigrafi Çalıştayı, 28 Sep-01 October, 2017, Tekirdağ, p. 55-58.
- Görmüş, M., Akoraller, H., 2017. The genus *Orbitoides* from the Malıboğazi (Kalecik, Ankara). Malıboğazi (Kalecik, Ankara) *Orbitoides*'leri. 18.th Paleontology-Stratigraphy Workshop 18. Paleontoloji-Stratigrafi Çalıştayı, 28 Sep-01 October, 2017, p. 53-54.

#### Ulusal sempozyumlarda basılan özet metinleri (Özetler Kitabı)

- S32. Görmüş, M., 1992a.** Geological Setting, Facies and Evolution of the Tohme Reef Formation, An Upper Cretaceous Sequence in the Hekimhan Area, Turkey. 9. *Petroleum Congress, Geology*, Abstracts, p. 134-135, Ankara.
- S33. Görmüş, M., 1992b.** Hekimhan (KB Malatya) Yöresindeki İstiflerin Biyostratigrafik İncelemesi. 45. *Türkiye Jeoloji Kurultayı*, Bildiri Özetleri Kitabı, s. 69, Ankara.
- S34. Görmüş, M., 1992c.** Hekimhan-KB Malatya Yöresindeki İstiflerin Jeolojik Evrimi. *Akdeniz Üniversitesi 7. Mühendislik Haftası*, Özetler Kitabı, s.6, Isparta.
- S35. Görmüş, M., 1994** Campanian-Maastrichtian Foraminiferid Fauna in the Hekimhan Area. *Türkiye 10. Petroleum Congress, 11-15 Nisan 1994, Geology*, p. 165, Ankara.
- S36. Görmüş, M., Meriç, E. & Avşar, N. 1994.** Pazarcık (K.Maraş) ve Darende (B Malatya) - Hekimhan (KB Malatya) Yörelerindeki *Orbitoides* Parametrelerinin Karşılaştırılması. 47. *Türkiye Jeoloji Kurultayı*, Bildiri Özetleri Kitabı, s. 11.
- S37. Görmüş, M., Meriç, E. & Avşar, N. 1994.** Pazarcık (K.Maraş) Yöresi Üst Kretase (Maastrichtiyen) Bentik Foraminifer Faunası. 8. *Mühendislik Haftası*, Isparta, 26-28 Mayıs 1994, Bildiri Özetleri Kitabı, s. 27.
- S38. Meriç, E. & Görmüş, 1994.** *Simplorbites* ve *Orbitoides* Cinslerinde Olağan Olmayan Farklı Bir Üreme Tipi. 8. *Mühendislik Haftası*, Isparta, Bildiri Özetleri, s. 27.
- S39. Görmüş, M. 1996.** *Orbitoides* 'lerde fosilleşmeye Hekimhan (KB Malatya) ve Darende'den (B

- Malatya) örnekler. *SDÜ, IX. Müh. Sempozyumu, 29-31 Mayıs 1996.*
- S40.** Kurbanoğlu, C., Varol, R. & **Görmüş, M. 1996.** “Yeni üniversitelerimizde lisansüstü öğretimi ve sorunları” 150. Yılında Türkiye’de Tarımsal Öğretim Sempozyumu- Mayıs 1996.
- S41.** **Görmüş, M. 1997.** Osmaneli (Bilecik) yöresindeki *Orbitoides*’lerin biyometrik incelemesinin ön bulguları. *Çukurova Üniv. Jeo. Müh. Eğitiminin 20. yıl Sempozy.* 1-3 Mayıs 1997, Adana, Özetler kitabı, s. 7-8.
- S42.** Meriç, E., İnan, N. & **Görmüş, M. 1998.** Şereflikoçhisar (İç Anadolu-Türkiye)Maastrichtiyen’indeki *Orbitoides apiculatus* Schlumberger şizogonik çoğalması hakkında. *51. Türkiye Jeoloji Kurultayı,* 15-22 Şubat 1998.
- S43.** Meriç, E., Ersoy, Ş. & **Görmüş, M. 1998.** *Loftusia* (foraminifer) türlerinin Maastrichtiyen (Geç Kretase) Tetis Okyanusu’ndaki paleocoğrafik yayılımı üzerine yeni görüşler. *Fırat Üniversitesi, 20.yıl Sempozyumu* Ekim 1998.
- S44.** Meriç, E. & **Görmüş, M. 1998.** *Orbitoides medius* (d’Archiac) makrosferik şizontunun aseksüel üremesi hakkında. *MTA Cumhuriyetin 75. Yıldönümü Kutlamaları, Yerbilimleri ve Madencilik,* Kasım 1998, s. 138, Ankara.
- S45.** Meriç, E. & **Görmüş, M. 1998.** *Orbitoides gruenbachensis* Papp’ın Maastrichtiyen (Geç Kretase) Tetis Okyanusu’ndaki paleocoğrafik yayılımı, *MTA Cumhuriyetin 75. Yıldönümü Kutlamaları,* 46. **Görmüş, M. & Meriç, M. 1999.** Türkiye Maastrichtiyen’inde orbitoidal foraminiferlerde gözlenen olağan olmayan verilerin değerlendirilmesi. *52. Türkiye Jeoloji Kurultayı,* 10-12 May 1999, s. 342, Ankara.
- S46.** **Görmüş, M. & Yeşilot (Köse) S. 1999.** Dinar-Isparta arasındaki Eosen bentik foraminifer ve *Nummulites*’lerin biyofabrik incelemesi. *11 Mühendislik Haftası,* 20-23 Ekim 1999, Isparta.
- S47.** Meriç, E., **Görmüş, M. & Matsumaru, K. 1999.** *Orbitoides* cinsindeki teratolojik oluşumlar. *11 Mühendislik Haftası,* 20-23 Ekim 1999, Isparta.
- S48.** Sagular, E.K., **Görmüş, M. & Coban, H. 1999.** Isparta güneyindeki Miyosen ve Öncesi çökelimleri ve tektoniğine ilişkin yeni stratigrafik bulgular. *11 Mühendislik Haftası,* 20-23 Ekim 1999, Isparta
- S49.** **Görmüş, M.,** Avşar, N. & Yeşilot (Köse), S. 2000. Dinar (Afyon) – Isparta arasındaki Tersiyer (Paleojen) istiflerinin bentik foraminifer içeriği ve stratigrafisi. *53. Türkiye Jeoloji Kurultayı,* s. 250, Ankara.
- S50.** Sagular, E. K., **Görmüş, M. & Çoban, H. 2000.** Isparta ve çevresinde Geç Kretase – Erken Miyosen çökelimleri ve bölgesel tektoniğine ilişkin biyostratigrafik bulgular. *53. Türkiye Jeoloji Kurultayı,* s. 263-264, Ankara.
- S51.** **Görmüş, M. 2000.** Jeolojik birim adlamaları – mertebeleri, ilişkileri, yaş ve ortam yorumlarındaki karışıklıklar. *Stratigrafi-Paleontoloji Workshop I,* 28-29 Ekim 2000, Alanya.
- S52.** **Görmüş, M. Caran, Ş. Çoban, H. & Yılmaz, K. 2001.** Bedre-Barla (Eğirdir Gölü Batısı) arasında kıyı kenar çizgisi. *1. Eğirdir Sempozyumu,* 31 Ağustos-1 Eylül 2001, Isparta.
- S53.** **Görmüş, M.,** Meriç, E., Bozcu, M. & Poisson, A. 2002. Başpınar-Yeleme (Korkuteli, KB Antalya) yöresi K/T havzasının özellikleri ve Üst Kretase bentik foraminiferleri. *55. Türkiye Jeoloji Kurultayı,* s. 106-107.
- S54.** Meriç, E., **Görmüş, M.,** Avşar, N. & Ünsal, İ. 2002. Güncel nodosariid bentik foraminiferlerde üreme sırasında anormal oluşumların önemi ve raslantı faktörü. *55. Türkiye Jeoloji Kurultayı,* s. 181.
- S55.** **Görmüş, M. 2002.** Foraminiferlerde mikroizler ve ortamsal önemi. *3. Paleontoloji-Stratigrafi çalıştayı,* 3-7 Ekim 2002, Akcakoca.
- S56.** Uysal, K., **Görmüş, M. & Türkoğlu, Ö. 2003.** Görüntü Analizi’nin paleontolojide uygulanması: Foraminiferler. *56. Türkiye Jeoloji Kurultayı,* s. 199.
- S57.** **Görmüş, M.,** Avşar, N., Uysal, K. & Akgünlü, F. 2003. Dinar (Afyon) yöresi Eosen Nummulitleri. *SDU, Müh.-Mim. Fak.20. Yıl Jeoloji Sempozyumu,* s. 52.
- S58.** Meriç, E. & **Görmüş, M. 2003.** Bentik foraminiferlerde anormal birliktelikler ve kavkı şekilleri. *SDU, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, 20. Yıl Jeoloji Sempozyumu, Bildiri Özleri,* 14-16 Mayıs 2003, s. 54.
- S59.** **Görmüş, M.,** Başayığit, L., Caran, Ş., Uysal, K. Şenol, H., Çoban, H. & Hilal, H.A. 2003. Eğirdir-Senirkent-Senirce (Isparta) arasındaki Pliyo-Kuvaterner sedimanları. *SDU, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, 20. Yıl Jeoloji Sempozyumu, Bildiri Özleri,* 14-16 Mayıs 2003, s. 100
- S60.** **Görmüş, M.,** Nielsen, J.K. & Uysal, K. 2003. Gönen (Isparta)-Ağlasun (Burdur) arasındaki Tersiyer yaşlı sedimanların iz bulguları. *SDU, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, 20. Yıl Jeoloji Sempozyumu, Bildiri Özleri,* 14-16 Mayıs 2003, s. 64.
- S61.** **Görmüş, M.,** Meriç, E. & Uysal K. 2004. *Orbitoides*’lerdeki mikroizlere ait yeni bulgular ve ortamsal önemi. *Stratigrafi-Paleontoloji WorkshopV,* 24-26 Eylül 2004,Ürgüp.
- S62.** **Görmüş, M. & Sagular, E.K. 2004.** Çökel kayaçlarda taşınma niçin önemlidir? Isparta çevresindeki Kretase ve Tersiyer çökelilerinden örnekler. *Stratigrafi-Paleontoloji Workshop V,* 24-26 Eylül 2004,

Ürgüp

- S63. Parlar, Ş., Görmüş, M. & Eren, Y., 2005. Çamardı (Niğde) Çevresinde Paleosen- Eosen Sedimanlarının Stratigrafisi, Bentik Foraminifer Biyofabriği ve Sayısal Verileri, *KTU Jeoloji Mühendisliği Bölümü 40. Yıl Sempozyumu, Bildiri Özleri*, 27 - 30 Eylül 2005, s. 30-32, Trabzon.
- S64. Parlar, Ş. & Görmüş, M. 2006. Çamardı (Niğde) yöresi Orta Lütasiyen (Orta Eosen) Bentik Foraminifer Sistematiği, VII. Paleontoloji-Stratigrafi Çalıştayı, 15-17 Eylül 2006, Mersin
- S65. Meriç, E., Luger, P., Görmüş, M., Perinçek, D ve Ersoy, Ş. 2006. *Pseudomphalocyclus blumentali* Meriç (Foraminifer)'in Maastrichtiyen (Geç Kretase) Tetis Okyanusu'ndaki varlığı ve önemi. 59. *Türkiye Jeoloji Kurultayı*, Bildiri Özleri Kitabı, s. 232-233.
- S66. Meriç, E., Görmüş, M. ve Perinçek, D. 2006. *Somalina stefanii* Silvestri (Foraminifer)'in Erken-Orta Eosen Tetis Okyanusu'ndaki varlığı ve önemi. 59. *Türkiye Jeoloji Kurultayı*, Bildiri Özleri Kitabı, s. 236-237.
- S67. Dolu, E. Gökaşan, E., Meriç, E., Ergin, M., Görüm, T., Avşar, N., Görmüş, M., Tur, H. ve Çetin, O. 2006. İzmit Körfezi Kuvaterner evriminin sismik stratigrafik yöntemlerle incelenmesi. 59. *Türkiye Jeoloji Kurultayı*, Bildiri Özleri Kitabı, s. 210-211.
- S68. Görmüş, M., Parlar, Ş., Meriç, E. & Çimen, Ö., 2006. Belek Yöresi (D Antalya) Kuvaterner Foraminiferleri, 2006, *Selçuk Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü 30. Yıl Fikret Kurtman Jeoloji Sempozyumu, Bildiri özleri*, 20 - 23 Eylül 2006, s. 214, Konya
- S69. Uysal, K. & Görmüş, M. 2006. Uzaktan Algılamada Landsat MSS ve ETM+ uydu verilerinin kullanımı ile ayrıntılı jeoloji harita alımı ve yorumu: Dereboğazı (Isparta) ve çevresi örneği. *Selçuk Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü 30. Yıl Fikret Kurtman Jeoloji Sempozyumu, Bildiri özleri*, 20 - 23 Eylül 2006, s. 191.
- S70. Meriç, E., Görmüş, M., Avşar, N., Yokeş, M.B. & Dinçer, F. 2006. Kaş-Kekova-Beş Adalar (GB Antalya) kıyılarında gözlenen bentik foraminiferlerin ikiz, üçüz, ve dördüz formları. *Selçuk Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü 30. Yıl Fikret Kurtman Jeoloji Sempozyumu, Bildiri özleri*, 20 - 23 Eylül 2006, s. 30.
- S71. Özer, S., Meriç, E. & Görmüş, M. 2007. Rudist ve Bentik Foraminiferlerin Biyocoğrafik Dağılımları: Türkiye'nin Kampaniyen-Maastrichtiyen paleobiyocoğrafyasına bir yaklaşım. 60. *Türkiye Jeoloji Kurultayı, Bildiri Özleri*, s. 453-456
- S72. Meriç, E., Avşar, N., Nazik, A., Tunoğlu, C., Yokeş, B., Barut, İ., Yücesoy-Eryılmaz, F., Tuğrul, B., Görmüş, M., Öncel, M.S., Orak, H., Kam, E. & Dinçer, F. 2007. Saros Körfezi (Kuzey Ege Denizi) Harmantaşı Mevkii sualtı Yükseltisi Çevresinin Foraminifer ve Ostrakod Faunası ile bu Alandaki Kaynakların Fauna Uzerine Etkisi Hakkında Bulgular. 60. *Türkiye Jeoloji Kurultayı, Bildiri Özleri*, s. 434-437.
- S73. Uysal, K., Görmüş, M. & Nielsen, J.K. 2008. Google Earth ile ön jeoloji haritalarının yapımı ve önceki haritaların kontrolü: Isparta (GB örneği). 61. *Türkiye Jeoloji Kurultayı, Bildiri Özleri*, s. 359-360.
- S74. Kanbur, Z., Görmüş, M. & Kanbur, S. 2008. Sismik kırılma- mikrotremor (ReMi) tekniği ile Isparta yerleşim merkezi kuzeyinin sığ S dalgası kesitinin çıkarılması. *Yüzeye Yakın Yapılan Belirlenmesinde Jeofizik ve Uzaktan Algılama Sempozyumu*, Nisan 2008, 165-169.
- S75. Aksu, H.H., Kanbur, Z. & Görmüş, M., 2008. Kumdanlı Fayı'nın Eğirdir Gölü üzerinden yer radarı (GPR) ile incelemesi. *Yüzeye Yakın Yapıların Belirlenmesinde Jeofizik ve Uzaktan Algılama Sempozyumu*, Nisan 2008, 182-185.
- S76. Kılıç, N., Görmüş, M. & Yılmaz, C., 2009. Kelkit (Gümüşhane) Yöresi Eosen Çökellerinin Mikrofasiyes Özellikleri, Bentik Foraminifer İçeriği ve Biyostratigrafisi. 62. *Türkiye Jeoloji Kurultayı*, 13-17 Nisan 2009, 700-701.
- S77. Görmüş M., Uysal K., 2010. Eğirdir Gölü Pliyo-Kuvaterner Geçmiş Üzerine Yorumlar, Selçuk Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü 35. Yıl Jeoloji Sempozyumu, 4-7 Ekim 2010, Konya, Bildiri Özleri Kitabı, s. 30-31.
- S78. Parlar, Ş., & Görmüş, M. 2010. Belek (Antalya Doğusu) ve çevresinin stratigrafisi. Uluslararası katılımlı Selçuk Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü 35. Yıl Jeoloji Sempozyumu, 4-7 Ekim 2010, Bildiri Özetleri Kitapçığı, s.38-39.
- S79. Uysal, K. & Görmüş, M., 2010. Eğirdir geçmişi üzerine bir yorum. Uluslararası katılımlı Selçuk Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü 35. Yıl Jeoloji Sempozyumu, 4-7 Ekim 2010, Bildiri Özetleri Kitapçığı
- S80. Uysal, K. & Görmüş, M., 2010. Eğirdir Gölü'nde (Isparta) Güncel Tortullaşma, 63. *Türkiye Jeoloji Kurultayı*, 5-9 Nisan 2010, 275-276.
- S81. Uysal, K. & Görmüş, M., 2010. İstatistiklerle Türkiye'deki Jeoloji Eğitimi, 63. *Türkiye Jeoloji Kurultayı*, 5-9 Nisan 2010, 410-411.
- S82. Kılıç, N., Görmüş, M. & Sarı, B., 2010. Gümüşhane yöresinde Üst Kretase İstifinin (Kermutdere Formasyonu) Fasiyes Özellikleri ve Biyostratigrafisi (KD Türkiye). 63. *Türkiye Jeoloji Kurultayı*, 5-

9 Nisan 2010

- S83.** Kanbur, S., & **Görmüş, M., 2012.** Karaöz-Lara (Antalya) arasındaki çökellerin Pliyosen-Kuvaterner Foraminiferleri, 13. Paleontoloji-Stratigrafi Çalıştayı, Dokuz Eylül Üniversitesi, İzmir, 12-14 Ekim 2012.
- S84 Görmüş, M. 2013.** Fosillerin mikro dünyadan makro dünyaya açılımı ile ilgili öneriler. MTA Seminerleri, MTA Genel Müdürlüğü. 15 Nisan 2013.
- S85 Görmüş, M. & Kabakçı, B. 2013.** İri bentik foraminiferlerde mikroizler ve önemi. 27-29 Ekim 2013, 14. PÇG Kütahya, Bildiri özleri, s. 29
- S86 Görmüş, M., Nuaimy, Q. A. Ameen F. A., 2013.** Kuzey Irak *Loftusia*'ları ile ilgili yeni gözlemler. 27-29 Ekim 2013, 14. PÇG Kütahya, Bildiri özleri, s.22
- S87. Görmüş, M., 2014.** Eğirdir Gölü Çevresindeki taşların Gizemi. ISVAK, İzmir cad. Ankara, 15 Şubat 2014.
- S88. Görmüş, M. & Kabakçı, B. 2014.** Nallıhan yöresi *Orbitoides* kavkılarındaki mikroizler ve ortamsal önemi. 67. Türkiye Jeoloji Kurultayı, 14-18 Nisan 2014, Bildiriler kitabı, s. 718-719.
- S89. Görmüş, M., Sagular, E.K., Uysal, K., Kanbur, S. & Bircan, C. 2014.** Batı Torosların Fosil Değerleri. 15. Paleontoloji-Stratigrafi Çalıştayı, 25-27 Ekim, 2014, Side-Antalya, Bildiri Özleri, s. 37-38.
- S90.** Parlar, Ş., Kanbur, S. & **Görmüş, M., 2014.** Serik ve Karaöz (Antalya) arasındaki Pliyosen-Kuvaterner foraminiferlerinde gözlenen mikrobiyerozyonal yapılar. 15. Paleontoloji-Stratigrafi Çalıştayı, 25-27 Ekim, 2014, Side-Antalya, Bildiri Özleri, s.65-66.
- S91.** Kanbur, S., Parlar, Ş. & **Görmüş, M., 2014.** Karaöz-Belek (Antalya) arasındaki Pliyosen-Kuvaterner foraminifer kavkılarındaki renklemeler. 15. Paleontoloji-Stratigrafi Çalıştayı, 25-27 Ekim, 2014, Side-Antalya, Bildiri Özleri, s.67-68
- S92.** Kadioğlu, Y.K., Kadioğlu, S., **Görmüş, M., Kılıç, C. & Namlı, A., 2014.** Kahramanmaraş Afşin-Elbistan kömür havzası gelişiminin jeofizik, jeokimyasal ve paleontolojik yöntemlerle incelenmesi. 15. Paleontoloji-Stratigrafi Çalıştayı, 25-27 Ekim, 2014, Side-Antalya, Bildiri Özleri, s.85-86.
- S93. Görmüş, M., Kabakçı, B., Us, M.S., Akpınar, S. 2014.** Nallıhan yöresi *Orbitoides*'lerinde biyometrik ön bulgular. 15. Paleontoloji-Stratigrafi Çalıştayı, 25-27 Ekim, 2014, Side-Antalya, Bildiri Özleri, s. 105-106.
- S94.** Uysal, K. **Görmüş, M. 2014.** Göller yöresindeki göllerin biçimsel değişimlerinin belirlenmesi (Türkiye). 3. Jeolojik Uzaktan Algılama Sempozyumu 13-14 Mart 2014, Bildiri Özleri Kitabı 97-98
- S95. Görmüş, M., Demircan, H., Nielsen, J.K., Kabakçı, B., 2015.** Microborings in the tests of micro and macrofossils from Turkey. 31st IAS Meeting of Sedimentology Kraków, 22—25 June 2015, Abstracts, p. 211 (Poster)
- S96.** Nielsen, J.K., **Görmüş, M., Uysal, K., Kanbur, S., 2015.** Miyosen yaşlı Güneyce formasyonu (güneybatı Türkiye) iz fosilleri, çökelme ortamı ve oksijen durumu, 16. Paleontoloji-Stratigrafi Çalıştayı, 25-28 Ekim 2015, Rize, Bildiri Özleri-Bildiriler Kitabı (Ed. Görmüş, M., Demircan, H), s. 48-49.
- S97.** Aksu, H.H., **Görmüş, M., Kanbur, M.Z., 2015.** Beyşehir Gölü Fayı ve Çevresindeki Fayların Beyşehir Gölü Üzerinde Yer Radarı (GPR) ile incelenmesi. Uluslararası Burdur Deprem ve Çevre Sempozyumu, 7-9 May 2015, Mehmet Akif Ersoy University, Burdur-Türkiye, <http://ees2015.maku.edu.tr>, (Ed. Kaya, L.G.), s. 461

#### MTA Çankırı sunum

### KİTAP

**Görmüş, M. 2014.** Sedimentoloji ve stratigrafi temel ilkeleri. Ankara Üniversitesi Yayınevi yayın no: 13, Ankara, 585s. (Boggs, S.Jr. 2012. Principles of Sedimentology and Stratigraphy. Prentice Hall, Pearson, 5. Basımdan çeviri).

### Saha rehberi kitapçıkları

- R1 a. Görmüş, M. Bozcu, M. & Poisson, A. 2001.** Field Guide of the Dereboğazi-Sagalassus-İnsuyu and Gölcük Tour, 4. th Int. Symp. On Eastren Medit. Geology, 21-25 May 2001, Isparta, 15p.
- b. EMMM2004e-kitapçerisinde Görmüş, M. ve Sagular, E.K. 2004.** Field guide of the Dereboğazi-Sagalassus-İnsuyu and Gölcük tuor. 4. International Congress "Environmental Micropaleontology, Mikrobiyoloji & Meiobenthology, Isparta, Turkey, September 13-18, 2004, Extended Abstracts (Eds. Yanko-Hombach et al.), p. 241-257.
- c. Görmüş, M. ve Sagular, E.K. 2003.** Dereboğazi-Sagalassos Antik Kenti, İnsuyu Mağarası ve Gölcük gezisi saha rehberi. SDU, Müh. Fakültesi, 20. Yıl Jeoloji Sempozyumu, 14-16 Mayıs, 2003, 20s.
- R2. Görmüş, M. 2007-2008-2009.** Isparta Büklümü seçilmiş doğal korunan alanlarının jeolojisine genel bir bakış. IDE Kitapçığı (Ed. İdris Oğurlu), 7s.

### İnternet Üzerindeki Not

**R3. Görmüş, M.,** Tuzcu, S., Uysal, K. & Kanbur, S. **2007.** Sarıidris (Eğirdir, Isparta) fosilleri.  
www.geo.sdu.edu.tr/docs/sariidris%20fosilleri.pdf

## 8. 1. SCI DERGİ LİSTESİ

1. BULLETIN OF GEOSCIENCES
2. CRETACEOUS RESEARCH
3. GEOBIOS
4. GEO-MARINE LETTERS
5. JOURNAL OF ASIAN EARTH SCIENCES
6. JOURNAL OF FORAMİNİFERAL RESEARCH
7. MİCROPALAEONTOLOGY
8. RIVISTA ITALIANA DI PALEONTOLOGIA E STRATIGRAFIA
9. TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES

## 8.2. PROJELER

### Tamamlanan proje ayrıntıları (Yürütücü olarak)

1. **Görmüş, M. ve Yeşilot-Köse, S. 1999.** Dinar-Isparta arasındaki Tersiyer (Paleojen) bentik foraminiferlerinin sistematik ve biyofabrik incelemesi. S. Demirel Üniversitesi, Araştırma Fonu, 139 nolu yüksek lisans projesi.
2. **Görmüş, M. ve Uysal, K. 2004.** Uzaktan Algılamada Landsat MSS ve Spot XS uydu verilerinin kullanımı ile ayrıntılı jeolojik harita alımı ve yorumu: Dereboğazı (Isparta) ve çevresi örneği. S. Demirel Üniversitesi, Araştırma Fonu, 427 nolu yüksek lisans projesi.
3. **Görmüş, M. ve Kılıç, N. 2009.** Gümüşhane-Bayburt Yöresi Kretase-Tersiyer Geçişinin Foraminifer ve Sedimentoloji Kayıtları. S. Demirel Üniversitesi, Araştırma Fonu, 1106-D-05 nolu doktora projesi.
4. **Görmüş, M. ve Aksu, H. H. 2010.** Eğirdir ve Beyşehir Gölü Havzası Tektoniğinin Jeofizik Çalışmalarla Yorumlanması.
5. **Görmüş, M. ve Kanbur, S. 2011.** Karaöz-Ortaköy (KD Antalya) ve Batı Antalya Çevresindeki Pliyo-Kuvaterner Çökellerinin Foraminiferleri ve Ortamsal Yorumlar. S. Demirel Üniversitesi, Araştırma Fonu, 1633-D-08 nolu doktora projesi.
6. **Görmüş, M., ve Erbaş, F. 2012.** Senirce Köyü (Isparta) ile Burdur Gölü arasındaki Pliyo-Kuvaterner göl çökellerindeki fosil bulguların biyofabrik dokuları S. Demirel Üniversitesi, Araştırma Fonu, Yüksek Lisans Projesi

### Tamamlanan proje ayrıntıları (Araştırmacı olarak)

1. **Özgür, N., Yağmurlu, F. Ertunç, A., Karagüzel, R., Görmüş, M., Elitok, Ö., Yılmaz, K. Çoban, H. 2008.** Assesments of tectonics and volcanic hazards in the area of Isparta around the Gölcük volcano. Süleyman Demirel University Tübitak Research Project Final Report (104Y213), 46s.
2. Dokuz Eylül Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü öğretim üyelerinden Prof. Dr. Sacit ÖZER tarafından yürütülen TÜBİTAK-ÇAYDAĞ projesi kapsamında araştırmacı, Proje Adı: “Kampaniyen-Mastrihtiyen Karbonat Platformu (Pontidler Güney Zonu):Çökeltme Ortamı Modeli, Paleocoğrafyası ve Paleotektonik Önemi
3. **Özer, S., Sagular, E.K., Güngör, T., Görmüş, M., 2013-2015.** Likya Napları'nın Metamorfik Tektonik Birliklerindeki Kretase-Eosen İstiflerinin Paleontolojik Verilere (Rudist, Foraminifer, Nannoplankton) Göre Stratigrafisi, Kinematik Özellikleri ve Mendere Masifi ve Afyon Zonu ile Karşılaştırılması (Araştırmacı) TÜBİTAK-ÇAYDAĞ
4. **Kadioğlu, Y.K., Kadioğlu, S., Görmüş, M., Namlı, A., Deniz, K. 2015.** Afşin-Elbistan Havzası'ndaki obruk oluşumlarının yer radarı (GPR) yöntemi ile incelenmesi, (Araştırmacı)

### Tamamlanan proje ayrıntıları (Danışman)

1. **Tekin, E., Varol, B., Herece, E.İ., İslamoğlu, Y., Sözeri, K., Gündoğan, İ., Görmüş, M., Şen, S., Akgün, F., Us, M.S. & Göksu, B., 2013-2015.** Cihanbeyli-Kulu (Konya Kuzeyi) Neojen Havzası Birimlerinin Stratigrafisi, Sedimentolojisi ve Havza Evrimi. TÜBİTAK-ÇAYDAĞ

## Devam eden projeler

- Görmüş, M., Kabakcı, B., Us, M.S. & Akdemir, S. 2013-2016** Yeşilyurt (Nallıhan) – Dudaş (Beypazarı) arasındaki Üst Kretase-Paleojen Çökellerinin Bentik Foraminiferleri ve Paleoekolojisi, Ankara Üniv. BAP, 13B4343014 nolu proje, **(Proje yürütücüsü)**
- Sagular, E.K., **Görmüş, M., Yıldız, A., Koşun, E., 2015-devam ediyor.** Antalya sahil kıyılarında tsunami etkilerinin araştırılması. 114Y236 nolu TUBİTAK projesi
- Görmüş, M., Kadioğlu, Y.K., Demircan, H., Yağmurlu, F., 2015-devam ediyor-** Haymana, Orhaniye ve Nallıhan (Ankara) Çevrelerindeki Üst Kretase ve Paleojen Çökellerinin İri Bentiklerindeki

Mikrobiyoerozyonal Yapılar devam ediyor, 115R058 nolu TÜBİTAK-ÇAYDAĞ projesi, (Proje Yürütücüsü)

### Doğa Eğitimi Projeleri

1. Görmüş, M., 2007. IDE-1: Isparta İli Korunan Doğal Alanlarında Doğa Eğitimi I, Tubitak Proje No:107B031, Eğitimci.
2. Görmüş, M., 2008. IDE 2: Isparta İli Korunan Doğal Alanlarında Doğa Eğitimi II, Tubitak Proje No: 108B015, Eğitimci.
- 2- Görmüş, M., 2010. IDE 3: Isparta İli Korunan Doğal Alanlarında Doğa Eğitimi III, Tubitak Proje No: 110B089, Eğitimci
- 3- Görmüş, M., 2011. IDE 4: Isparta İli Korunan Doğal Alanlarında Doğa Eğitimi IV Tubitak Proje No: 111B223, Eğitimci
- 4- Görmüş, M., 2012. Depremle Yaşamayı Öğreniyorum, TÜBİTAK-4004 Bilim ve Toplum Projeleri Bilim Okulları, Proje No:112B114, Isparta, Eğitimci
- 5- Görmüş, M., 2012. IDE-5: Isparta Korunan Doğal Alanlarında Doğa Eğitimi-V, TÜBİTAK-4004 Bilim ve Toplum Doğa Eğitimi Projeleri, Proje No:112B129, Isparta, Eğitimci
- 6- Görmüş, M., 2012.Kovada Milli Parkı Doğa Eğitimi, TÜBİTAK-4004 Bilim ve Toplum Doğa Eğitimi Projeleri, Proje No:112B129, Isparta, Eğitimci

### ATIFLAR

Web of Science 94

### YURT DIŞI HAKEMLİKLER

1. Journal of Asian Earth Sciences
2. Journal of foraminiferal Research
3. Marine Geology
4. Marine Diversity
5. Quaternary International

### 8.5. YURT İÇİ HAKEMLİKLER

1. Türkiye Jeoloji Bülteni, “..... *Sirelina orduensis*.....” 1995
2. Maden Tetkik ve Arama Enstitüsü Dergisi, “.....*Sivasella goeckeni*.....” 1996
3. Türkiye Jeoloji Kurultayı Bülteni, “.....*Selimina spinalis*.....” 1996
4. Türkiye Jeoloji Bülteni, “*Doğu Pontid’lerde (Niksar-Tokat) Üst Kretase-Paleosen*.....” 1996
5. Maden Tetkik ve Arama Enstitüsü Dergisi “.....Mut Havzası.....”2000
6. Hacettepe Yerbilimleri, “Çeşme-Ilıca...Güncel bentik foraminiferleri...”2000
7. Hacettepe Yerbilimleri, “İskenderun Körfezi.....” 2000
8. Ç.U. Geosound, “İstanbul Boğazı....Güncel”2001
9. Ç.U. Geosound, “Türkiye’nin Güncel Bentik Foraminiferleri-I....”2001
10. Ç.U. Geosound, “Kuvaterner.....” 2001
11. Ç.U. Geosound, “Elazığ, ..... Harami Formasyonu.....”2001
12. Ç.U. Geosound, “Kilyos-İstanbul.... Güncel Bentik Foraminiferleri.....” 2001
13. Güncel Bentik Foraminiferleri “Midilli Adası.....” 2002
14. SDU Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 2003 Makale Kodu 03-64
15. Hacettepe Yerbilimleri, “Eocene benthic ...”2004
16. Güncel Bentik Foraminiferleri “Unusual forms...”2004
17. SDU Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 2007
18. SDU Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, “...Mavikent-Isparta...”
19. Selçuk Üniversitesi MMF Dergisi, “Ulukışla....”
20. Selçuk Üniversitesi MMF Dergisi, “Hatunsaray....”
21. Selçuk Üniversitesi MMF Dergisi, “Akören....”
22. Selçuk Üniversitesi MMF Dergisi, “Ulukışla....”
23. Selçuk Üniversitesi MMF Dergisi, “Alakova....”
24. Selçuk Üniversitesi MMF Dergisi, “Beyreli....”
25. MTA 2012 (2 adet)
26. TPJD 2012
27. SDU Sempozyum 2012

#### Araştırma Projeleri Değerlendirmeleri

1. Cumhuriyet Üniversitesi, 1998
2. Cumhuriyet Üniversitesi, 2001
3. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, 2005
4. İstanbul Teknik Üniversitesi
5. Akdeniz Üniversitesi
6. Akdeniz Üniversitesi

#### ERASMUS DEĞİŞİM PROGRAMI

Kopenhag Üniversitesi ile yapılan ikili anlaşma

#### DERSLER

##### 1.Lisans derslerinden

Paleontoloji (1)

Tarihsel Jeoloji (2) dersleri 1992-1993 yılından günümüze kadar,

Yapısal Jeoloji (3) ve

Fotojeoloji (4) dersleri M. Erkan Karaman'ın Akdeniz Üniv. Geçişinden günümüze kadar tarafımdan verilmektedir. Bu derslerin ders sunumları CD içerisinde verilmiştir.

##### 2.Lisans derslerinden farklı dönemlerde

Genel Jeoloji, Yeraltı Jeolojisi, Bilgisayar Proglama, Türkiye Jeolojisi, Jeolojik Rapor Yazımı dersleri verilmiştir.

##### 3.Farklı yıllarda Jeofizik Müh. Bölümünde Genel Jeoloji, Stratigrafi dersi de tarafımdan verilmiştir.

##### 4.Lisansüstü derslerden

Paleoekoloji,

Foraminiferler

Biyostratigrafi

Mikrofosillerde çalışma yöntemleri

İleri Fotojeoloji

İleri Yeraltı Jeolojisi,

Kuvaterner Jeolojisi

Applied Stratigraphy (İngilizce verilmiştir)

Remote Sensing and Photogeology (İngilizce verilmiştir)

##### 5. Ayrıca Akdeniz Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü'nde 2005, 2006, 2007, 2008, 2009 ve 2010 yılları (altı yıl) bahar yarıyılarında Paleontoloji dersleri tarafımdan verilmiştir.

#### DOKTORA ÖĞRENCİLERİ

1. **Kılıç, N., 2009.** Gümüşhane-Bayburt arasında Kretase-Tersiyer çökellerin foraminifer ve sedimantoloji kayıtları. *S.D.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü, Doktora tezi (yayınlanmamış)*, 361s.
2. **Parlar, Ş. 2010.** Belek çevresinde Plio-Kuvaterner Foraminiferleri. *Selçuk Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, Doktora tezi (yayınlanmamış)*, 559s.
3. **Uysal, K. 2011.** Eğirdir-Burdur gölleri arasının uydu görüntüleri yardımı ile haritalama, sedimantolojik ve bazı tektonik özellikleri. *S.D.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü, Doktora tezi (yayınlanmamış)*, 252s.
4. **Aksu, H.H. 2011.** Beyşehir-Eğirdir Gölleri arasında güncel tektoniğe yönelik jeofizik-jeolojik araştırmalar. *S.D.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü, Doktora tezi (yayınlanmamış)*, 141s.
5. **Kanbur, S. 2012.** Karaöz-Lara arasındaki Plio-Kuvaterner çökellerinin foraminiferleri ve ortamsal yorumlar. *S.D.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü, Doktora tezi (yayınlanmamış)*, 289s.

#### YÜKSEK LİSANS ÖĞRENCİLERİ

1. **Yılmaz, G. 1996.** Hacıbalışarklısı-Mahmutlarşarklısı-Irmak köyleri (Kırıkkale) arasındaki Üst Kretase istiflerinin temel jeolojik özellikleri. *S.D.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü, Yüksek lisans tezi (yayınlanmamış)*, 120s.
2. **Köse-Yeşilot, S. 2000.** Dinar-Isparta arasındaki Eosen bentik foraminiferlerinin sistematik ve biyofabrik incelemesi. *S.D.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü, Yüksek lisans tezi (yayınlanmamış)*, 116s., 21 lev.
3. **Hilal, H.A. 2003.** Isparta-Eğirdir arasındaki Pliyo-Kuvaterner yaşlı sedimanların haritalanması ve

karakteristiklerinin karşılaştırmalı olarak ortaya konması. *S.D.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü*, Yüksek lisans tezi (yayınlanmamış), 85s.

4. **Uysal, K. 2004.** Uzaktan Algılamada Landsat MSS ve Spot XS uydu verilerinin kullanımı ile ayrıntılı jeolojik harita alımı ve yorumu: Dereboğazı (Isparta) ve çevresi örneği. *S.D.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü*, Yüksek lisans tezi (yayınlanmamış), 148s.
5. **Parlar, Ş.** Çamardı (Niğde) ... *Selçuk Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü*, Yüksek lisans tezi (yayınlanmamış), 207 s. Doç. Dr. Yaşar EREN ile birlikte danışmanlık yürütülmüştür.
6. **Erbaş, F. 2013.** Senirce Köyü (Isparta) ile Burdur Gölü arasındaki Pliyo-Kuvaterner çökellerindeki fosil bulguların biyofabrik dokuları. *S.D.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü*, Yüksek lisans tezi (yayınlanmamış), 84s.
7. **Kabakcı, B., 2015.** Dereköy-Bozyaka-Güzelöz (Nallıhan) çevrelerindeki iri bentik foraminiferlerin sistematigi, biyostratigrafisi ve paleoekolojisi. *Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü* Yüksek Lisans Tezi, 89s. (yayınlanmamış).

## EDİTÖRLÜKLER

1. *Göller Bölgesi Tatlı Su Kaynaklarının Korunması* (editör yardımcılığı).
2. *IX Mühendislik Sempozyumu*
3. *20. Yıl Jeoloji Sempozyumu*,
4. *SDÜ Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi 1995*
5. *SDÜ Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi 1997*
6. *SDÜ Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi 1998*
7. *SDÜ Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 2003 Özel Sayı 7-2*
8. *4th International Symposium on Eastern Mediterranean Geology Proceeding, (Eds. Ö.Akinci, M.Görmüş, M.Kuscu, R.Karagüzel & M. Bozcu), 21-25 May, 2001, Isparta, Turkey, 510p.*
9. *4. International Congress "Environmental Micropaleontology, Mikrobiology & Meiobenthology, Isparta, Turkey, September 13-18, 2004, Extended Abstracts (Eds. Yanko-Hombach, Görmüş, M., Ertunç, A., McGann M., Martin, R., Jacob J., Ishman S.), 276p.*
10. *SDUGEO 1(1), 2010*
11. *SDUGEO 1(2)*
12. *SDUGEO 1(3)*
13. *SDUGEO 1(4)*
14. *SDUGEO 2(1), 2011*
15. *SDUGEO 2(2)*
16. *SDUGEO 2(2)*
17. *SDUGEO 2(3)*
18. *SDUGEO 2(4)*
19. *SDUGEO 3(1), 2012*
20. *15. PÇG Bildiri Özleri, 2014*
21. **Görmüş, M., Demircan, H., 2014.** 15. Paleontoloji-Stratigrafi Çalıştayı Bildiri Özleri, ISBN, 978-605-01-0653-4, Azim Matbaacılık, Ankara, JMO yayınları, 118 s.
22. **Görmüş, M., Demircan, H., 2015.** 16. Paleontoloji-Stratigrafi Çalıştayı Bildiri Özleri-Bildiriler Kitabı, ISBN, 978-605-01-0772-2, Fark Dijital Basımevi, Ankara, JMO yayınları, 164 s. (**bildiri metinli**)

## 8.11. JÜRİ ÜYELİKLERİ

Ayrıca, Y.Doç. Dr., Doç. Prof atamalarında Jüri üyelikleri de gerçekleştirilmiştir.

1. Dr. A. Murat Kılıç, Dr. Meral Kaya (Y. Doç. Kadrosu) Balıkesir Üniv.
2. Dr. Şehnaz Şener – Dr. Selma DEMER (Y.Doç. kadrosu), SDU
3. Doç.Dr. Cengiz OKUYUCU, Dr.Şeyda Parlar (Y.Doç.Dr. kadrosu), Selçuk Üniversitesi
4. Doç. Dr. Yaşar EREN (Doç. Kadrosu), Selçuk Üniv.
5. Doç. Dr. Ayşen DAVRAZ (Doç. Dr. Kadrosu), SDU
6. Doç. Dr. Mahmut MUTLUTÜRK (Doç. Dr. Kadrosu), SDU
7. Doç. Dr. Ercan ÖZCAN (Prof. Kadrosu), İTÜ
8. Doç. Dr. İbrahim KOCABAŞ (Prof. Kadrosu), Batman Üniversitesi
9. Doç. Dr. Yaşar EREN (Prof. Kadrosu), Selçuk Üniversitesi
10. Doç. Dr. Hakan ÇOBAN, Batman Üniversitesi
11. Prof. Dr. İbrahim KOCABAŞ, İzmir Katip Çelebi Üniversitesi
12. Doç. Dr. Enis Kemal SAGULAR, SDU
13. Doç. Dr. Kamil YILMAZ, SDU
14. Y. Doç. Dr. Suveyla KANBUR, SDU
15. Y.Doç. Dr. Hasan Hüseyin Aksu, Mehmet Akif Ersoy Univ.



16. Doç. Dr. Serkan Akkiraz, Dumlupınar Üniv.
17. Doç. Dr. Bilal SARI, DEÜ
18. Doç. Dr. Çiğdem Saydam EKER, Gümüşhane Üniv.
19. Doç. Dr. Mete Hançer, Pamukkale Üniv.
20. Doç. Dr. Raif Kandemir, Recep Tayyip Erdoğan Üniv.
21. Son yıllardaki yazılmamıştır....

## **PANELİSTLİK**

1. TÜBİTAK

## **8.12 YETİŞKİN EĞİTİMİ**

### **Tamamlanan proje ayrıntıları (Eğitmen olarak)**

Projeler başlığı altında verilen Doğa Eğitimi Projeleri

### **HİZMETLER**

1. 1991-1992 öğretim yılında Staj Komisyonu Başkanı olarak görev yaptım.
2. 1987-1992 yılları arasında verilen tüm yüksek lisans ve doktora tez özetlerinin bir kitapta toplanması Haziran 1992-Aralık 1992 tarihleri arasındaki Fen Bilimleri Enstitüsü müdür yardımcılığım süresinde gerçekleştirilmiştir.
3. 1993-1994 SDÜ Fen Bilimleri Enstitüsü Lisansüstü kataloğu (yayın no. 1, 114s.)  
Lisansüstü tez yazım kuralları kitabı (yayın no. 3, 38s.)  
Öğretim üyeleri ve uzmanlık konuları kitabı (yayın no. 4, 63s.)  
Lisansüstü yönetmelikler kitabı (yayın no. 6, 42s.)  
Seminer programı kitabı (yayın no. 2, 9s; yayın no. 5, 17s, yayın no. 8, 25s.)  
Ders görevlendirme kitabı (yayın no. 8, 58s.)  
S.D.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisinin 1-2 ve 3. sayılarının hazırlanması yine müdür yardımcılığım döneminde gerçekleştirilmiştir.

SDU jeoloji E-Katalog

Fen Bilimleri Enstitüsü Müdür Yardımcılığı

Jeoloji Mühendisliği Bölüm Başkanlığı

Yönetim Kurulu Üyelikleri

Fakülte Kurulu Üyelikleri

PÇG Başkanlığı