

A. ULUSLARARASI YAYINLAR

1. GÖKAŞAN, E., ALPAR, B.,GAZİOĞLU, C., YÜCEL, Z.Y., TOK, B., DOĞAN, E. and GÜNEYSU, C. (2000). *Active Tectonics of the Izmit Gulf (NE Marmara Sea) from high resolution seismic and multi beam batymetry data”* Marine Geology 175, 273-296.
2. C. YALTIRAK, B. ALPAR, M. SAKINÇ, and H. YÜCE (2000).*Origin of the Strait of Çanakkale (Dardanelles): regional tectonics and the Mediterranean – Marmara incursion,* 2000, Marine Geology, ISSN: 0025-3227, 164(3-4): 139-156.
3. H. ALTIOK, H. YÜCE, B. and ALPAR (2000). *Seasonal variation of the cold intermediate water in the Southwest Black Sea and its interaction with the Sea of Marmara during the period of 1996-1998.,* Mediterranean Marine Science, ISSN: 1108-393X, 1(2): 31-40.
4. B. ALPAR, E. DOĞAN, H. YÜCE and H. ALTIOK (2000). *Sea level changes along the Turkish coasts of the Black Sea, the Aegean Sea and the Eastern Mediterranean,* , Mediterranean Marine Science, ISSN: 1108-393X, 1(1): 141-156.
5. ÇAĞATAY, N., GÖRÜR, N., ALGAN, O., EASTOE, C., TCHAPALYGA, A., ONGAN, D., KUHN, T. and KUŞCU, İ. (2000). *Late glacial-Holocene palaeoceanography of the Sea of Marmara: timing of the last connections with the Mediterranean and the Black Sea* Marine Geology 167: 191-206.
6. SUR H.İ. , E. ÖZSOY, and R. IBRAYEV (2000). *Satellite - derived Flow Characteristics of the Caspian Sea.* In, Satellites, Oceanography and Society David Halpern (ed.), *Elsevier Oceanography Series, Elsevier Science Ltd.,* 289-298.
7. BİNARK, N. GÜVEN, K.C. GEZGİN, T., and ÜNLÜ, S. (2000). *Oil pollution of marine algae (Bullet. Environ. Contam. Toxicol. 64:866-872*
8. ONKEN, R. and YÜCE, H. (2000). *Winter circulation and convection in the Antalya Basin (Eastern Mediterranean).* Journal of Physical Oceanography 30(5):1099-1110.
9. KUT, D., TOPÇUOĞLU, S., ESEN, N., KÜÇÜKCEZZAR, R. and GÜVEN, KC. (2000). *Trace metals in marine algae and sediment samples from the Bosphorus.* Water, air and soil pollution 118(1-2):27-33.
10. GÖKAŞAN, E., GAZİOĞLU, C., ALPAR, B.,YÜCEL, Z.Y., ERSOY, Ş., GÜNDOĞDU, O., YALTIRAK, C. and DOĞAN, E. (2001). *Evidences of NW extension of the North Anatolian Fault Zone in Marmara Sea; a new approach to the 17th August 1999 Marmara Sea Earthquake.* Geo Marine Letters 21:183-199.
11. B. ALPAR (2001). *Plio-Quaternary history of the Turkish coastal zone of the Enez-Evros Delta: NE Aegean Sea,* Mediterranean Marine Science, ISSN: 1108-393X, 2(2): 95-118.
12. N. GÖRÜR, M.N. ÇAĞATAY, Ö. EMRE, B. ALPAR, M. SAKINÇ, Y. İSLAMOĞLU, O. ALGAN, T. ERKAL, M. KEÇER, R. AKKÖK, and G. KARLIK (2001). *Is the abrupt drowning of the Black Sea shef at 7150 yr BP a myth?* 2001, Marine Geology, ISSN: 0025-3227, 176: 65 - 73.
13. Y. ALTINOK, S. TİNTİ, B. ALPAR, A.C. YALÇINER, Ş. ERSOY, E. BORTOLUCCİ, and A. ARMİGLIATO (2001). *The Tsunami of August 17, 1999 In Izmit Bay, Turkey,* Natural Hazards, ISSN: 0921-030X, Kluwer Academic Publishers, 24(2): 133-146.
14. ALGAN, O, ÇAĞATAY, N., TCHEPALYGA, A., ONGAN, D., EASTOE, C., and GÖKAŞAN, E. (2001). *Stratigraphy of the sediment infill in Bosphorus Strait: water exchange between the Black and Mediterranean seas during the last glacial Holocene,* Geo-Marine Letters, 20/4: 209-218.

15. ÜNLÜ, S. and GÜVEN K.C (2001). *Role of reference materials used in measurement of oil pollution and a correlation equation to determine oil in seawater* .*Bullet. Environ. Contam. Toxicol* 67:1-5 .
16. TOPCUOĞLU, S, GÜVEN, K.C., KIRBAŞOĞLU, Ç., GÜNGÖR, N., ÜNLÜ, S. and YILMAZ, Y.Z (2001). *Heavy Metals in marine algae from Şile in the Black Sea, 1994-1997*. *Bullet. Environ. Contam. Toxicol* 67:288-294
17. BALKIS, N. and ÇAĞATAY, N (2001). *Factors controlling metal distributions in the surface sediments of the Erdek Bay, Sea of Marmara, Turkey*. (Elsevier Science, *Environment International* 27: 1-13.
18. ALGAN, O., GÖKAŞAN, E., GAZİOĞLU, C., YÜCEL, Z. Y., ALPAR, B., GÜNEYSU, C., KIRCI, E., DEMİREL, S., SARI, E. and ONGAN, D. (2002). *A high-Resolution Seismic Study in Sakarya Delta and submarine Canyon, southern Black Sea shelf*. *Continental Shelf Research*, 22/10: 1511-1527.
19. AKYÜZ, S., AKYÜZ, T., ALGAN, O., MUKHAMEDSHINA, N. M., and MIRSAGATOVA, A. A. (2002). *Energy dispersive X-Ray fluorescence and neutron activation analysis of surficial sediments of the Sea of Marmara and the Black Sea around İstanbul*. *Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry*, 254/3: 569-575.
20. ÇAĞATAY, M. N., KEIGWIN, L. D., OKAY, N., SARI, E. and ALGAN, O. (2002). *Variability of clay-mineral composition on Caroline Slope (NW Atlantic) during marine isotop stages 1-3 and its paleoceanographic significance*. *Marine Geology*, 189: 163-174.
21. YALTIRAK, C. and ALPAR, B. (2002). *Evolution of the NAF Middle segment and shallow seismic investigation of the Southeastern Sea of Marmara (Gemlik Bay)*, *Marine Geology*, ISSN: 0025-3227, 190(1-2): 307-327.
22. ALPAR, B, and YALTIRAK, C (2002). *Characteristic Features of the North Anatolian Fault in the eastern Marmara Region and its tectonic evolution*, (*Marine Geology*, ISSN: 0025-3227, 190(1-2): 329-350.
23. YALTIRAK, C. and ALPAR, B, (2002). *Kinematics and evolution of the Northern Branch of the North Anatolian fault (Ganos Fault) between the Marmara Sea and the Gulf of Saros*, *Marine Geology*, ISSN: 0025-3227, 190(1-2): 351-366.
24. F. ADATEPE, S. DEMİREL, and B. ALPAR (2002). *Tectonic setting of the southern Marmara Sea region: based on seismic reflection data and gravity modelling*, *Marine Geology*, ISSN: 0025-3227, 190(1-2): 383-395.
25. CANER, H and ALGAN, O. (2002). *Palynology of the sapropelic layers from the Marmara Sea*. *Marine Geology*, 190: 35-46.
26. A.C. YALÇINER, B. ALPAR, Y. ALTINOK, İ. ÖZBAY, and F. IMAMURA (2002). *Tsunamis in the Sea of Marmara: Historical documents for the past, models for the future*, *Marine Geology*, ISSN: 0025-3227, 190(1-2): 445-463.
27. B. ALPAR and C. YALTIRAK (2002). *Tectonic Setting of the Eastern Marmara Sea*, (Integration of Earth Science Research on the Turkish and Greek 1999 Earthquakes, Book Series: NATO Science Series: IV: Earth and Environmental Sciences: ISBN 1-4020-0653-5, Kluwer Academic Pub., 9:35-46.
28. M.N. ÇAĞATAY, N. GÖRÜR and B. ALPAR, (2002). *Western extension of the North Anatolian Fault and associated structures in the Gulf of Saros, NE Aegean Sea*, Book Series: NATO Science Series: IV: Earth and Environmental Sciences, ISBN:1-4020-0653-5, Kluwer Acad. Pub., 9: 61-70.

29. GAZİOĞLU, C., GÖKAŞAN, E., ALGAN, O., YÜCEL, Z. Y., TOK, B. and DOĞAN, E. (2002). *Morphologic Features of the Marmara Sea from Multi-beam Data*". Marine Geology 190/1-2, 397-420pp.
30. SUR H. I., E. OKUS, H. Z. SARIKAYA, H. ALTIOK, V. EROĞLU and I. ÖZTÜRK (2002). *Rehabilitation and Water Quality Monitoring in the Golden Horn. Water Science & Technology Vol 46 No 8, 29–36.*
31. OKUŞ E., A. ASLAN, A. YÜKSEK , S. TAŞ and V. TÜFEKÇİ (2002). *Nutrient Distribution at the Bosphorus and the Surrounding Areas. Water Science and Technology. Vol 46 No 8 pp 89-66.*
32. UYSAL A., YÜKSEK A., OKUŞ E., and YILMAZ N. (2002). *Benthic Community Structure of the Bosphorus and Surrounding Area. Water Science and Technology. Vol 46 No 8 pp 37-44.*
33. SUR H.İ., OKUŞ E., SARIKAYA H.Z., ALTIOK H., EROĞLU V. and ÖZTÜRK İ. (2002). *Rehabilitation and Water Quality Monitoring in the Golden Horn. (Water Science and Technology. Vol 46 No 8 pp 29-36.*
34. SAĞLIK, S., ALPASLAN, M., GEZGİN, T., ÇETİNTÜRK, K., TEKİNAY, A. and GÜVEN, K.C. (2003). *Fatty acid composition of wild and cultivated giltheas seabream (Sparus aurata) and sea bass (Dicentrarchus labrax). European Journal of Lipid Sciences and Technology 105(2):104-107.*
35. GÖKAŞAN, E., USTAÖMER, T., GAZİOĞLU, C., YÜCEL, Z. Y., ÖZTÜRK, K., TUR, H., ECEVİTOĞLU, B. and TOK, B. (2003). *Morpho-tectonic evolution of the Marmara Sea inferred from multi-beam bathymetric and seismic data" Geo Marine Letters 23 (1): 19-33 AUG 2003.*
36. B. ALPAR and C. YALTIRAK (2003). *Reply: "Characteristic features of the North Anatolian Fault in the Eastern Marmara Region and its tectonic evolution", Marine Geology, ISSN: 0025-3227, 194(3-4): 203-208.*
37. BAYÇU, G; CANER, H.; GÖNENÇGİL, B and ERUZ, E. (2003). *Roadside pollution of cadmium and lead in Istanbul City (Turkey) and their effects on Picea abies (L.) (Karst Biologia, Bratislava. 58/1:107-112.*
38. Y. ALTINOK, B. ALPAR, and C. YALTIRAK (2003). *Tsunami of Şarköy-Mürefte 1912 Earthquake: Western Marmara, Turkey, In: Submarine Landslides and Tsunamis, NATO Science Series, A.C. Yalçiner, E.N. Pelinovsky, E. Okal, C. Synolakis (eds.) Kluwer Acad. Pub., IV. Earth and Environmental Sciences, 21: 33-42.*
39. Y. YÜKSEL, B. ALPAR, A.C. YALÇINER, E. ÇEVİK, O. ÖZGÜVEN, O. and Y. ÇELİKOĞLU (2003). *Effects of the eastern Marmara Earthquake on marine structures and coastal areas, Proceedings of the Institution of Civil Engineers, Water and Maritime Engineering Journal, ISSN: 1472-4561, 156: 147-163.*
40. Y. ALTINOK, B. ALPAR, and C. YALTIRAK (2003). *Şarköy-Mürefte 1912 Earthquake's Tsunami, Extension of the Associated Faulting in the Marmara Sea, Turkey, Journal of Seismology, ISSN: 1383-4649, 7(3): 329-346.*
41. BALKIS, N. (2003). *The effect of Marmara (İzmit) Earthquake on the chemical oceanography on İzmit Bay, Turkey Marine Pollution Bulletin. Vol.46, pp 865-878.*
42. TOPÇUOĞLU, S., GÜVEN, K.C., BALKIS, N., and KIRBAŞOĞLU, Ç. (2003). *Heavy metal monitoring of marine algae from the Turkish Coast of the Black Sea, 1998-2000. Chemosphere Vol 52 pp 1683-1688*

43. GAZİOĞLU, C., YÜCEL, Z.Y. and DOĞAN, E. (2004). “ *Morphological features of major submarine landslides of Marmara Sea by using multi beam data*”. Journal of Coastal Research, 21(4), 129-138p, ISSN 0749-0208.
44. S. ÜNLÜ, D. ONGAN and B. ALPAR (2004). *PAH Contamination Sources in the Sediments of the Strait of Istanbul (Bosphorus), Turkey*, (Bulletin of Environmental Contamination and Toxicology, Springer-Verlag New York, LLC, ISSN: 0007-4861 (Paper) 1432-0800. DOI: 10.1007/s00128-004-0274-7, March 2004, ISSN: 0007-4861, 72(3): 514-521.
45. ALGAN, O., BALKIS, N., ÇAĞATAY, N., and SARI, E. (2004). *The source of metal contents in the shelf sediments from the Marmara Sea, Turkey*. Environmental Geology, 46: 932-950.
46. MERİC E, AVSAR N, GORMUS M and BERGİN F. (2004) *Twin and triplet forms of Recent benthic foraminifera from the eastern Aegean Sea, Turkish coast* MICROPALAEONTOLOGY 50 (3): 297-300.
47. KEREY İE, MERİC E, TUNOĞLU C, KELLİNG G, BRENNER RL, DOĞAN AU. (2004). *Black Sea-Marmara Sea Quaternary connections: new data from the Bosphorus, Istanbul, Turkey* PALAEOGEOGRAPHY PALAEOCLIMATOLOGY PALAEOECOLOGY 204 (3-4): 277-295.
48. S. ÜNLÜ and B. ALPAR (2004). *Hydrocarbon balance of surface sediments in İzmit Bay (Marmara Sea), Turkey* Bulletin of Environmental Contamination and Toxicology, 2004 Springer-Verlag 73: 85-92.
49. TAŞ, S. and OKUŞ, E. (2004). *Phytoplanktonarbeiten im Golf İzmit, Türkei*. Mikrokosmos, 93, Heft 1, pp. 21-24.
50. ASLAN-YILMAZ, A., OKUŞ, E. and ÖVEZ, S. (2004). *Bacteriological indicators of anthropogenic impact prior to and during the recovery of water quality in an extremely polluted estuary, Golden Horn, Turkey*, Marine Pollution Bulletin, 49, pp 951-958.
51. PETEK, M., ABASIYANIK, M.F., UZONUR, İ. and OKUŞ, E (2004). *Acetone Soluble Mutagenicity Assessment Tested by a Salmonella/Microsome System (AMES) in teh Strait of Marmara (Black Sea and the Sea of Marmara)*. Fresenius Environmental Bulletin, Volume 13-No. 12a, pp. 1449-1542.
52. AKTEN, N (2004). *Analysis of Shipping Casualties in the Bosphorus*, The Journal of Navigation, 57(3), Royal Institute of Navigation, Cambridge University Press, London, September 2004, DOI:10.1017 / S0373463304002826, 345-356.
53. BARUT, İ.F., ERDOĞAN, N. and BAŞAK E. (2004). *Hydrogeochemical evaluation of Western Anatolian mineral waters*. Environmental Geology 45(4):494-503.
54. BURAK, S., DOĞAN, E. and GAZİOĞLU, C. (2005). *Impact of Urbanization and Tourism on Coastal Environment*” Ocean and Coastal Management 47, 515-527.
55. HEBERT, H., SCHINDELE, F., ALTIOK, Y., ALPAR, B. and GAZİOĞLU, C. (2005). *Tsunami hazard in the Marmara Sea (Turkey): A numerical approach to discuss active faulting and impact on the Istanbul coastal areas* Marine Geology 215, 23-43.
56. GÖKAŞAN, E., ALGAN, O., TUR, H., MERİC, E., TÜRKER, A. and ŞİMŞEK, M. (2005). *Delta formation at the southern entrance of Istanbul Strait (Marmara sea, Turkey): a new interpretation based on high-resolution seismic stratigraphy*. Geo-Marine Letters, DOI: 10.1007/s00367-005-0215-4

57. AKTEN,N (2005). *Risk of Collision : How Far Are the Rules Satisfactory?*, European Journal of Navigation,3(1), Thomas Reed Publications, Holland, May2005,1-4.
58. BİRGÜN, S. and AKTEN,N (2005). *Relative Efficiencies of Seaport Container Terminals: A DEA Perspective*,International Journal of Integrated Supply Management,Inderscience Publications,USA, June 2005, 1-15
59. YILMAZ, I.N., OKUŞ, E. and YÜKSEK, A. (2005). *Evidences for influence of heterotrophic dinoflagellate (Noctiluca Scientillas) on zooplankton community structure in a highly stratified basin.* Estuarine, Coastal and Shelf Sciences. DOI.10.1016/j.ecs.2005.03.011.
60. ALPAR, B., BURAK, S. and DOĞAN, E. (2005). *Environmental and Hydrological Management of the Golden Horn Estuary, Istanbul* “ Journal of Coastal Research 21(4).
61. DOĞAN, E and BURAK, S. (2005). *Ship Originated Pollution in the Istanbul Strait (Bosphorus) and Marmara Sea.* Journal of Coastal Research, 21(4).

1.

B. ULUSLARARASI BİLDİRİLER

1. KAYA, Ş., GAZIOĞLU, C., MUSAOĞLU, N. and GÖKSEL, Ç. (2001): “*Examining the land-use classes by means of digital elevation model and remotely sensed data.*” Observing our Environment from space. New solution for a new millennium. 379-383. (Ed. Bègni) 14-16 May 2001.
2. B. ALPAR, Ş. AKKARGAN, O. GÜNDOĞDU, E. DOĞAN (2000), Shallow marine seismic studies after the Marmara Earthquake (August 17th, 1999), SEG/EAGE/RSG International Geophysical Conference & Exposition, April 10 - 14, 2000, Bucharest, Romania, Supplement to Romanian Geophysics, Conference Volume, (Dimitriu Radu, G. and Ioane Dimitru eds), Editura Vergiliu, pp. 322-325.
3. Y. ALTINOK, S. TİNTİ, B. ALPAR, Ş. ERSOY, A.C. YALÇINER, E. BORTOLUCCI, A. ARMİGLIATO (2000), How did the Kocaeli Earthquake generate tsunami in the Izmit Bay; a tectonic model from coastal observations and seismic data, European Geophysical Society, 25th General Assembly, Millenium Conference on Earth and Planetary & Solar System Scences, 25-29 April 2000, Nice, France, Geophysical Research Abstracts, Publisher: European Geophysical Society, ISSN: 1029-7006, Vol. 2, NH8.
4. Ş. AKKARGAN, O. GÜNDOĞDU, B. ALPAR. (2000). Preliminary results of high-resolution marine seismic data from Izmit Bay after the earthquake (17 August 1999), (Bu bildiri B. Alpar tarafından sunulmuştur. European Geophysical Society, 25th General Assembly, 25-29 April 2000, Nice, France, Geophysical Research Abstracts, Vol 2, SE22-04.
5. M.N. ÇAĞATAY, N. GÖRÜR, B. ALPAR. (2000). Western extension of the North Anatolian fault and associated structures in the Gulf of Saros, NE Aegean Sea, (, NATO Advanced Research Seminar, Integration of Earth Sciences Research on the 1999 Turkish and Greek Earthquakes and Needs for Future Cooperative Research, 14-16 Mayıs 2000, Abtracts, pp. 23-24, Istanbul, Turkey.
6. B. ALPAR, C. YALTIRAK. (2000). Tectonic setting of the Eastern Marmara Sea, (, NATO Advanced Research Seminar, Integration of Earth Sciences Research on the 1999 Turkish and Greek Earthquakes and Needs for Future Cooperative Research, 14-16 Mayıs 2000, Abtracts, pp. 9-10, Istanbul, Turkey.

7. B. ALPAR, O. ÖZGÜVEN, H. ÖZMEN, Y. YÜKSEL, E. ÇEVİK, Y. ÇELİKOĞLU, (2001). Geotechnical effects of the Eastern Marmara Earthquake on the marine structures, (Proceedings of the Fifteenth International Conference on Soil Mechanics and Geotechnical Engineering, Istanbul, 27-31 August 2001, Editor: Publications Committee of the XV ICSMGE, A.A. Balkema Publishers, Vol. 3, pp. 2217-2218.
8. A.C. YALÇINER, C.E. SYNOLAKİS, B. ALPAR, J. BORRERO, Y. ALTINOK, F. IMAMURA, S. TİNTİ, Ş. ERSOY, U. KURAN, S. PAMUKÇU, U. KANOĞLU (2001). Field surveys and modeling of the 1999 Izmit tsunami, (International Tsunami Symposium 2001 Proceedings, Publisher: NOAA Pacific Marine Environmental Lab Editor(s): Eddie Bernard, Frank Gonzales, U.S.A, Session 4, Number 4-6, 557 - 563.
9. AC. YALCİNER, B. ALPAR, Y. ALTINOK, F. IMAMURA, COSTAS E. SYNOLAKİS (2001). Models on tsunami generation and propagation; case studies in Turkey, (Lagos Forum, 7. Workshop on Coastal and Tsunami Early Warning Systems (CATEWS), Tsunami Risk Management and Urban Vulnerability, Lagos, Portugal, 7. 1-3 November 2001, Publisher: Council of Europe, EUR-OPA Major Hazards Agreement.
10. Y. ALTINOK, B. ALPAR, C. YALTIRAK (2001). Tsunami of Şarköy-Mürefte 1912 Earthquake, Turkey, (NATO Advanced Research Workshop, Underwater Ground Failures On Tsunami Generation, Modeling, Risk and Mitigation, Book of Abstracts, 24-26 Mayıs 2001, Istanbul, ISBN: 975-93455-0-1, pp. 203-206.
11. A.C. YALÇINER, B.ALPAR, İ. ÖZBAY, Y. ALTINOK, F. IMAMURA (2001). Tsunami generation and coastal amplification in the Sea of Marmara, NATO Advanced Research Workshop, Underwater Ground Failures On Tsunami Generation, Modeling, Risk and Mitigation, Book of Abstracts, 23-26 Mayıs 2001, Editor(s): A.C. Yalçiner, Istanbul, pp. 138-146.
12. Y. ALTINOK, Ş. ERSOY, A.C. YALÇINER, B. ALPAR, U. KURAN (2001). Historical tsunamis in the Sea of Marmara, (International Tsunami Symposium 2001 Proceedings, Publisher:NOAA, Pacific Marine Environmental Lab., Editor(s): Eddie Bernard and Frank Gonzales,:U.S.A., Session 4, Number 4-2, 527 - 534.
13. B. ALPAR, A.C. YALÇINER, F. IMAMURA, C. SYNOLAKİS, (2001). Determination of probable underwater failures and modeling of tsunami propagation in the Sea of Marmara, International Tsunami Symposium 2001 Proceedings, Publisher: NOAA Pacific Marine Environmental Lab., Editor(s): E. Bernard, F. Gonzales, U.S.A Session 4, No: 2-3, 535 - 543.
14. Y. YUKSEL, B. ALPAR, C. ÇALIŞKANOĞLU, Ş. ÖZÇOBAN. (2002). Field research on the effects of the 1999 earthquake on the outfall in Izmit bay (TR), Session: Research on the Effects of Earthquake, 2nd International Conference on Marine Waste Water Discharges, Outfalls and Sealines Technologies, MWWD 2002-Istanbul, Sept. 16-20, 2002.
15. B. ALPAR, C. YALTIRAK, V. GAİNANOV (2002). Seismic mapping on the Thrace shelf (SW Black Sea); implications for recent sea level fluctuations, 3rd Balkan Geophysical Congress and Exhibition, 24-28 June 2002, Sofia, Bulgaria, Book of Abstracts, pp. 279-280.
16. Y. YÜKSEL, B. ALPAR, E. ÇEVİK, O. ÖZGÜVEN, I. GÜLER (2002). Marine structure response due to the Eastern Marmara Earthquake 1999 in Izmit Bay, Hazards 2002, In Karanci, Nuray; Yalçiner, A.C.; and others, editors, IX. International Symposium on Natural and Human-Made Hazards, Disaster Mitigation in the Perspective of the New Millennium, Antalya, Turkey, October 3-6, 2002, Book of Abstracts, International Society for the

Prevention and Mitigation of Natural Hazards, pp.127-128.

17. CANER, H., ALGAN, O. (2002). Palynological examination of sapropelic layers from the Marmara Sea. Second International Conference on "Oceanography of the Eastern Mediterranean and Black Sea: Similarities and Differences of Two Interconnected Basins. 14-18 Ekim. METU, Ankara
18. BURAK, S., DOĞAN, E. and GAZİOĞLU, C. (2003). Impacts of Urbanization and Tourism on Coastal Environment in Turkey. MEDCOAST 2003, 07-11 October 2003, Ravenna, Italy.
19. ERTEK, A., ERGİNAL, E., GAZİOĞLU, C. and YÜCEL, Z.Y. (2003). Geomorphological Development of Gelibolu Peninsula. MEDCOAST 2003, 07-11 October 2003, Ravenna, Italy.
20. H. HÉBERT, F. SCHİNDELÉ, Y. ALTİNOK, B. ALPAR (2003). Tsunami modeling in the Marmara Sea (Turkey): risk assessment and study of active faulting, (European Geophysical Society, April 2003, Nice, France, Geophysical Research Abstracts, Vol. 5, 10100.
21. B. ALPAR, S. BURAK, E. DOĞAN (2003). Hydrological management of the Golden Horn Estuary, Turkey, (In: Proceedings of the Sixth International Conference on the Mediterranean Coastal Environment, Medcoast 03, E. Özhan (ed.), 7-11 October 2003, Ravenna, Italy, Vol. 2, 1211-1222.
22. Y. ALTINOK, B. ALPAR, H. HEBERT, Z. DÜZGİT, A.C. YALÇINER (2003). The effects of the Marmara tsunamis on the coastal area and in the Strait of İstanbul, (In: Proceedings of the Sixth International Conference on the Mediterranean Coastal Environment, Medcoast 03, E. Özhan (ed.), 7-11 October 2003, Ravenna, Italy, Vol. 3, 2211-2222.
23. O.ALGAN, M. ERGİN. (2003). Climate dynamics, sea level change and coastline migration in the Turkish sector of the Circumpontic Region. "Climate change and coastal migration" (1-5 Ekim 2003, Bükreş- Romanya NATO-ARW (Advanced Research Workshop.
24. K. ÖZTÜRK, M.C. BARLA, N. AKTEN, G. ALKAN, A.E. MÜFTÜOĞLU, S. ÜNLÜ, B. ALPAR (2003). Handling possibilities at the offshore-based terminal of Antalya New Port, Turkey, In: Proceedings of the Sixth International Conference on the Mediterranean Coastal Environment, Medcoast 03, E. Özhan (ed.), 7-11 October 2003, Ravenna, Italy, Vol. 1, 657-668.
25. BURAK,S., GAZİOĞLU, C., OKUŞ, E. and DOĞAN, E. (2004). "Environmental Stress Created by Land Based Pollution in the Marmara Sea (Turkey)". 5th International Symposium on ECOHYDRAULICS. 12-17 September 2004, Madrid-Spain.
26. K. ÖZTÜRK, B. ALPAR (2004). Seismic Anatomy of Lake İznik (İznik Gölünün Sismik Görünümü), (Bildiri Özetleri Kitabı, Abstracts Book, The 16th International Geophysical Congress and Exhibition of Turkey, 7-10 December 2004, M.T.A. Cultural Center, Ankara, Turkey pp. 164-166.
27. B. ALPAR, S. ÜNLÜ (2004). Some recent studies on estuarine physical processes and water quality improvement in the Golden Horn Nice 2004 (Project: UDP-233/10032004).
28. M. ÖZTURAN, B. ALPAR (2004). Sea Bottom classification from geophysical data between Salacak and Sarayburnu (Future Tube Tunnel Crossing), (In: Proceedings of International Symposium on Earth System Sciences, 2004, Istanbul - Turkey, September 8-10, 2004, pp. 497-502.

29. B. ALPAR O. TAKTAK A. C. YALÇINER (2004). Sea Column and Seabed Features between Kızılcaerzi and Kemer, Strait of Çanakkale, In: Proceedings of International Symposium on Earth System Sciences, 2004, Istanbul - Turkey, September 8-10, 2004, pp. 503-510.
30. POPESCU, S.,M., BOROÏ, S., HEAD, J.M., CANER, H., LRİCOLAİS, G., ÇAĞATAY, N., ALGAN, O (2004).A new chronology to Mediterranean-Black Sea connections during the last 14 ka BP. European Geosciences Union, Geophysical Research Abstracts, Vol. 6, 07849. Nice.
31. CANER, H.; RAUH, N.K.; WANDSNİDER, L.A (2004). The Palynological Analysis of Surface Samples From The Western Rough Clicia . International Symposium on Earth System,2004. İstanbul.
32. ALGAN, O., BALKIS, N., ÇAĞATAY, N., SARI, E (2005). Metal contents of the shelf sediments from the Marmara Sea, Turkey. Proceedings of International Symposium on Earth System Sciences, 8-10 Eylül, 2004, Istanbul, s. 305.
33. GÖKAŞAN, E., ALGAN, O., TUR, H., ECEVİTOĞLU, B., ÖZTURAN, M. (2004). High resolution bathymetric and seismic studies in two key areas in the Strait of Istanbul Canyon: Evidences for the sea level changes in the Marmara Sea and the Black Sea. (Proceedings of International Symposium on Earth System Sciences, 8-10 Eylül, 2004, Istanbul, s. 213-221.
34. KIRCI, E.,ALGAN, O., ÖZKAR-ÖNGEN, İ. (2004). Benthic foraminiferal assemblage in the Marmara Sea as indicators of bottom water oxygen. (Proceedings of International Symposium on Earth System Sciences, 8-10 Eylül, 2004, Istanbul, s. 237-247.
35. ALGAN, O. (2003). The connections between the Black Sea and Mediterranean during the last 30 ky. GSA Annual Meeting, November 2-5, 2003, Seattle, Abstracts with programs, p. 461.
36. B. ALPAR, S. ÜNLÜ (2005). Biogeochemical expression of seafloor processes in the Çanakkale (Dardanelles) Strait, Turkey, General Assembly of the European Geosciences Union, 25 April 2005, Viyana.
37. K. ÖZTÜRK, B. ALPAR (2005). Straigraphic Sequence of the Lake Iznik, Turkey, (EGU05-A-00283, the General Assembly of the European Geosciences Union, 28 April 2005, Viyana 2005.
38. CANER, H., (2005). Climatical.Changes.in.Late.Quaternary.Due.to.The.Palynological Records.from.Marmara.Sea.(NW.Turkey) (Pollen Monitoring Program, 5 th. International Meeting 11-11-16 May, Varna, Bulgaria.
39. ALGAN. O., GAZİOĞLU. C., YÜCEL. Z. Y. and ÇAGATAY. N. (1997): Input of Sediment and Freshwater to the Black Sea by Turkish Rivers." IOC-BSRC Workshop Black Sea Fluxes 10-12 Haziran 1997, Istanbul.
40. GAZİOĞLU. C., MÜFTÜOĞLU. O and DOĞAN. E. (1998): Use of Thematic Mapper Data to Predict Oceanographic Situation in Saros Bay" International Conference on Satellites Oceanography and Society 17-22 August 1998, Lizbon Portekiz.
41. DOĞAN. E., GÖNENÇ. I. E., GAZİOĞLU. C., YÜCEL. Z. Y., OKUŞ. E. and YÜCE., H.(1998): Examination of the Pollution in the West Black Sea by Remote Sensing Technologies. " International Symposium on Marine Pollution. 5-9 October 1998, Monaco.
42. GAZİOĞLU, C., YUCEL, Z.Y., DOGAN, E and YUCE, H. (1999): Use of Landsat TM delineate the Water Quality and Oceanographic situation of Northern Aegean Sea "

- Genelinde the Water Quality and Oceanographic Situation of Northern Aegean Sea. Similarities and differences of two interconnected basin, (p. 171), 23-26 February 1999, Zappeion International Conference Centre, Athens, Greece.
43. ERTEK., A., AKGÜN., H., GAZİOĞLU, C., YÜCEL, Z. Y. and KAYA, H. (2001). Repeatedly with an Anthropogenic Triggering Example of the Büyükçekmece Landslides: Çakmaklı Landslide (Istanbul, NW Turkey)” 5th International Conference on geomorphology. 23-28 August 2001.
 44. GAZİOĞLU, C., YÜCEL, Z. Y., ALPAR; B. and DOĞAN, E. (2004). Morphological features of major submarine landslides of Marmara Sea" EGU - 1st General Assembly, 25-29 May 2004, NICE-FRANCE.
 45. ÖZTÜRK, K., GAZİOĞLU, C., ALPAR, B and YÜCEL, Z.Y. (2004). Submarine Slides in soft cohesive soil deposits in the Eastern Sea of Marmara.” EGU - 1st General Assembly, 25-29 May 2004, NICE-FRANCE.
 46. BURAK, S., GAZİOĞLU, C. and B. ALPAR. (2004). Climate change and Forseeable impacts on Coastal Zones in Turkey. EGU - 1st General Assembly, 25-29 May 2004, NICE-FRANCE.
 47. ALPAR, B., GAZİOĞLU, C., ALTINOK, Y., YÜCEL, Z.Y. and DENGİZ, S. (2004). Tsunami Hazard Assessment In Istanbul Using By Remote Sensing Data And DTM”ISPRS-2004, 12-23 July 2004, ISTANBUL
 48. GAZİOĞLU, C., YÜCEL, Z.Y., DOĞAN, E. and KAYA, H. (2004). Geomorphological Features Of Mt. Erciyes Using ByRemote Sensing And DTM. ISPRS-2004, 12-23 July 2004, ISTANBUL.
 49. ÜNLÜ, S., GÜVEN, K.C., OKUŞ, E., DOĞAN, E., GEZGİN,T. (2000). Oil spill from Tüpraş refinery following Earthquake of 17 August 1999. Medosc Second International Conference. 31st October-3rd November 2000, İstanbul.
 50. SUR, H.İ., DOĞAN, E., GÜVEN, K.C., SARIKAYA, H.Z., OKUŞ, E., ÖZTÜRK, İ., EROĞLU, V (2000). Monitoring of the marine outfall system of the city of İstanbul. (International Conference MWWD 2000, Marine Waste Water Discharges 2000. November 28-December 1, 2000, Genova, Italy.
 51. SUR, H. İ., E. DOĞAN, K. C. GÜVEN, H. Z. SARIKAYA, E. OKUŞ, İ. ÖZTÜRK, V. EROĞLU (2000). Monitoring of the marine outfall system of the City of İstanbul. Marine Waste Water Discharges 2000 – 28.11.00/01.12.00, Geneva, Italy.
 52. SUR, H.İ., E. OKUŞ, H.Z. SARIKAYA, H. ALTIOK, V. EROĞLU, İ. ÖZTÜRK (2001). Rehabilitation and Water Quality Monitoring in the Golden Horn. Third Black Sea International Conference Environmental Protection Technologies for Coastal Areas, 6-8 Haziran 2001, Varna, Bulgaristan.
 53. SUR, H.İ., H. ALTIOK, E. DOĞAN, H. SARIKAYA, İ. ÖZTÜRK, V. EROĞLU (2001). Water Exchange and Mixing in the Bosphorus. Third Black Sea International Conference Environmental Protection Technologies for Coastal Areas, 6-8 Haziran 2001, Varna, Bulgaristan.
 54. OKUŞ, E., ASLAN, A., YÜKSEK, A., TAŞ, S. VE TÜFEKÇİ, V. (2001). Nutrient Distribution at the Bosphorus and the Surrounding Areas. Third Black Sea International Conference Environmental Protection Technologies For Coastal Areas, 6-8 Haziran 2001, sy. 153-162, Varna, Bulgaristan.
 55. UYSAL, A., YÜKSEK, A., OKUŞ, E. VE YILMAZ N. (2001). Benthic Community

- Structure of the Bosphorus and Surrounding Area. Third Black Sea International Conference Environmental Protection Technologies For Coastal Areas, 6-8 Haziran 2001, sy. 109-118, Varna, Bulgaristan.
56. SUR, H.I., OKUŞ, E., SARIKAYA, H.Z., ALTIOK, H., EROĞLU, H.V., VE ÖZTÜRK, İ. (2001). Rehabilitation and Water Quality Monitoring in the Golden Horn. Third Black Sea International Conference Environmental Protection Technologies For Coastal Areas, 6-8 Haziran 2001, sy. 83-95, Varna, Bulgaristan.
57. GÜVEN, K.C., ÜNLÜ, S., OKUŞ, E., EROĞLU, V., SARIKAYA, H.Z., ÖZTÜRK, İ. VE DOĞAN. E. (2001). Detergant Pollution in the Black Sea, Bosphorus and the Sea of Marmara. Third Black Sea International Conference Environmental Protection Technologies For Coastal Areas, 6-8 Haziran 2001, sy. 96102, Varna, Bulgaristan.
58. YÜKSEK, A., OKUŞ, E. VE UYSAL, A. (2001). The Seasonal Distribution and Abundance of the Ctenophora Mnemiopsis leidyı Agassız, 1865 in the Sea of Marmara. Third Black Sea International Conference Environmental Protection Technologies For Coastal Areas, 6-8 Haziran 2001, Varna, Bulgaristan.
59. YÜKSEK, A., OKUŞ, E., UYSAL, A., YILMAZ İ.N. (2002). Distribution Of Mnemiopsis Leidyı İn The Sea Of Marmara And Black Sea And İnfluence Of Environmental Parameters (1995-2001), Oceanography Of The Easttern Mediterranean And Black Sea. 14-18 Ekim, Ankara
60. YUKSEK, A., OKUŞ, E., UYSAL, A. (2002). Temporal Fluctuations And Influence Of Bottom Dissolved Oxygen Concentrations On Demersal And Benthic Fauna (30-200m). (Oceanography Of The Easttern Mediterranean And Black Sea. 14-18 Ekim, Ankara . Poster.
61. YÜKSEK A., YILMAZ, İ.N., OKUŞ, E., UYSAL, Z., SHMELEVA, A.A., GUBANOVA, A.D., ALTUKHOV, A., POLAT-BEKEN S.C. (2002). Spatio-Temporal Variations In Zooplankton Communities And Influence Of Environmental Factors On Them In Sw Black Sea And The Sea Of Marmara. Oceanography Of The Easttern Mediterranean And Black Sea, Editor. Aysen Yılmaz. Odtu Ims Ankara 2002.
62. ASLAN-YILMAZ A., OKUŞ E (2002). Distribution Of Heterotrophic Bacteria İn Southwestern Black Sea And The Sea Of Marmara. "Second International Conference On "Oceanography Of The Eastern Mediterranean And Black Sea: Similarities And Differences Of Two Interconnected Basins", 14-18 Ekim 2002, Ankara, Türkiye (Poster).
63. OKUŞ E., ASLAN-YILMAZ A., TAŞ S. (2002). Time Series Analysis Of Nutrients İn Southwestern Black Sea and the Sea of Marmara. "Second International Conference on "Oceanography of the Eastern Mediterranean and Black Sea: Similarities and Differences of Two Interconnected Basins", 14-18 Ekim 2002, Ankara, Türkiye
64. SARIKAYA H Z., V EROĞLU, İ ÖZTÜRK, H.İ.SUR , E. OKUŞ, A. F. AYDIN (2002). Evaluation Of The Marine Discharge Strategy Based On The Water Quality Monitoring. 2ND International Conference on Marine Waste Water Discharges, 2002 – Sept. 16-20, Istanbul, Turkey
65. SUR, H.İ. (2003). On the Physical Oceanography of the Black Sea. Workshop "A Glance at the Black Sea", 31 October 2003, Istanbul, Turkey.
66. GÜVEN, K.C., ÜNLÜ,S., ÇETİNTÜRK, K. (2003). Oil and detergent pollution in the Turkish Straits 1997-2001. Marine and Inland Pollution Control and Prevention. In the Black Sea and Mediterranean Sea 15-18 May 2003. İstanbul.
67. K. ÖZTÜRK, M.C. BARLA, N. AKTEN, G. ALKAN, A.E. MÜFTÜOĞLU, ÜNLÜ,S.,

B. ALPAR (2003). Handling Possibilities at the Offshore-based terminal of Antalya New Port, Turkey, MEDCOST03, Italy.

68. YÜKSEK A., OKUŞ, E. AND YILMAZ, N.İ. (2004). Rehabilitation studies and recovery of once lifeless estuary: The Golden Horn. Environmental protection technologies for coastal areas. (Fourth Black Sea International Conference. 9-11 June 2004 Varna, Bulgaria. P 57-67.
69. AKTEN,N AND GÖNENÇGİL, B. (2004). TRACECA : Silk Road of the 21st Century, International Symposium on Earth System Sciences, (ISES 2004),İstanbul University, September 2004,
70. KOLDEMİR,B AND AKTEN,N (2004). Factors Affecting a Cargoship's Value, (İzmir, Temmuz 2004,657-665.
71. OKUŞ, E., ASLAN-YILMAZ, A., TAŞ, S. VE YILMAZ, N.(2004). Alterations in inorganic nutrients of the Golden Horn estuary following rehabilitation studies. Environmental protection technologies for coastal areas.(Fourth Black Sea International Conference. 9-11 June 2004 Varna, Bulgaria. P 45-56.
72. ASLAN-YILMAZ, A., OKUŞ, E. VE ÖVEZS, S. (2004). Point discharge contamination of the strait of İstanbul (Bosphorus) upper flow. Environmental protection technologies for coastal areas. (Fourth Black Sea International Conference. 9-11 June 2004 Varna, Bulgaria. P 103-112.
73. ALTIOK, H., H.İ. SUR, H. YÜCE (2005). Flow Variations in the Strait of İstanbul (Bosphorus). (European Geosciences Union, 2nd General Assembly, 23-30 April 2005, Vienna.
74. BALKIS, N. AND ŞENOL, E. (2004). Trace metal distributions in water column and surface sediments of İzmit Bay, Turkey after Marmara (İzmit) Earthquake. International Conference on Isotopes in Environmental Studies-Aquatic Forum 2004. 25-29 October, Monte-Carlo, Monaco.

2. C. YURTIÇİ HAKEMLİ DERGİLERDE YAYINLAR.

1. AKKARGAN, Ş. and ALPAR, B. (2000). İzmit Körfezi ve Adalar Bölgesi aktif fayları; 1894 depremi (Active faults in Izmit Bay and Adalar region; 1894 Earthquake). (Jeofizik, ISSN: 0259-1472, 14(1-2): 3-14.
2. ALPAR, B. (2000).Geophysical Studies in the Marmara Sea; Their Contribution to the Regional Geology, (Turkish Journal of Marine Sciences, ISSN: 1300-7122, 6(2): 105-138.
3. ALPAR, B., YÜKSEL, Y., DOĞAN, E., GAZİOĞLU, C., ÇEVİK, E and ALTINOK, Y. (2000). "An Estimate of Detailed Depth sounding in İzmit Bay before and after 17th august 1999 Earthquake Turkish Journal of Marine Sciences. Vol. 7, No.1,2001.pp.3-19.
4. B. ALPAR, Y. YÜKSEL, E. DOĞAN, C. GAZİOĞLU, E. ÇEVİK, Y. ALTINOK (2001). An estimate of detailed depth soundings in İzmit Bay before and after 17 August 1999 earthquake, (Turkish Journal of Marine Sciences, ISSN: 1300-7122, 7(1): 3-18.
5. B. ALPAR, Y. ALTINOK, C. GAZİOĞLU, Z.Y. YÜCEL (2003). Tsunami Hazard Assessment in İstanbul, (Turkish Journal of Marine Scences, 9(1), 3-29.
6. B. ALPAR, H. YÜCE, A. TÜRKER (2003). Water Exchange in the Golden Horn, (Turkish J. Marine Sciences 9(1): 51-68.
7. M. BAŞ, B. ALPAR (2003). Structural features of the Tuzla Region, İstanbul, (Turkish J. Marine Sciences 9(2): 79-110

8. B. ALPAR, K. ÖZTÜRK, F. ADATEPE, S. DEMİREL, N. BALKIS. (2003). Sparker in lakes; reflection data from Lake Iznik, (*Turkish J. Marine Sciences* 9(3): 195-206.
9. B. ALPAR, V. GAINANOV (2004). New shallow seismic data from the southwestern Black Sea shelf; implications for recent sea level fluctuations, (*Journal of the Black Sea/Mediterranean Environment*, 2004, 10(1): 5-20.
10. ÜNLÜ, S., GÜVEN, K.C., DOĞAN, E., AND OKUŞ, E. (2000). Oil pollution in Tuzla Bay after TPAO tanker accident. (*Turkish J. Mar. Sci.* 6 (2): 135-150.
11. BILDACI, I, ÜNLÜ, S. AND GÜVEN, K.C. (2000). ,Oil pollution of Eastern Mediterranean Sea, South of Turkey (*Turkish J. Mar. Sci.* 6:1-7
12. ÜNLÜ, S., GÜVEN, K.C., DOĞAN, E., AND OKUŞ, E. (2000). Oil pollution in Tuzla Bay after TPAO tanker accident (*Turkish J. Mar. Sci.* 6:139-155
13. K.C.GÜVEN AND ÜNLÜ, S. (2000). Oil pollution, in sea water of Izmit Bay following the earthquake (17 Aug 1999) (*Turkish J. Mar. Sci.* 6:215-226
14. TAŞ S. AND OKUŞ E. (2003). The Effects of Pollution on the Distribution of Phytoplankton in the Surface Water of the Golden Horn. (*Turkish J. Mar. Sci.* Vol 9 No 2 pp 163-176.
15. GÜVEN K.C., BALKIS N., ÇETİNTÜRK AND OKUŞ E. (2003). The Pollution of Zeytinburnu Port, Istanbul, Turkey. (*Turkish J. Marine Sciences* Vol 9 No 3 pp 207-217.
16. YÜKSEK, A., OKUŞ, E. (2004). Investigations on Magnoliophyta at the sout Marmara Group Islands. (*J. Black Sea/Mediterranean Environment.* Vol. 10.pp103-111.ISSN: 1304-950.İstanbul. Turkey.
17. GÜVEN KC, ÜNLÜ S., ÇETİNTÜRK K., OKUŞ E. (2004). Oil Pollution in Bosphorus, Golden Horn and Sea of Marmara from M/V GOTIA Ship Accident Occured in 2002 (*J.Black Sea/Mediterranean Environment.*10:85-102.
18. GÜVEN, K.C., ÜNLÜ, S., ÇETİNTÜRK, K. VE OKUŞ, E. (2004). Oil Pollution in Bosphorus, Golden Horn and Sea of Marmara after M/V GOTIA Ship Accident. (*J. Black Sea/Mediterranean Environment.* Vol. 10. pp 85-102.ISSN: 1304-950. İstanbul. Turkey.
19. GÜVEN K.C., ÖZTÜRK, B., ÜNLÜ S., GÖRGÜN, M., HANILCI, N (2004). I nvestigation on the sediment of LakeVan, Turkey. I-Oil Content. (*J.Black Sea/ Mediterranean Environment.*10 (3):173-186.
20. GÜVEN KC, ÖZTÜRK, B., ÜNLÜ S., BALKIS, N., AKSOY, A., CUMALI, S. (2004). The Oil, Detergent and heavy Metals Pollution of Ölüdeniz, Fethiye and Göcek, South West of Turkey.(*J.Black Sea/ Mediterranean Environment.*10 (3):233-244.

3. D. YURTIÇİ BİLDİRİLER

1. GAZİOĞLU, C., YÜCEL, Z.Y., GÖKAŞAN, E., ALGAN, O., TOK, B ve DOĞAN, E. (2001): Çok Işınlı İskandil verileri ile Marmara Denizi' nin Makro Morfolojik Özellikleri. Türkiye' nin Kıyı ve Deniz. Alanları III. Ulusal Konferansı. (Ed. Özhan, E. ve Yüksel, Y.), İstanbul. ISBN: 975-429-171-3.
2. GAZİOĞLU, C., YÜCEL, Z.Y., GÜNEYSU, E., GÖKAŞAN, E. ve ERTEK, A (2001): Jeomorfik Bilimi ile Karadağ Yarımadasının Jeomorfolojisi Türkiye' nin Kıyı ve Deniz. Alanları

Jeolojik Bilim ve Kırıcağ Faylanması Jeomorfolojisi Türkiye'nin Kıyı ve Deniz Alanları III. Ulusal Konferansı. (Ed. Özhan, E. ve Yüksel, Y.), İstanbul. ISBN: 975-429-171-3.

3. BURAK, S., DOĞAN, E., YÜCEL, Z.Y. ve GAZİOĞLU, C. (2002) Havza Yönetiminde Temel İlkeler ve İstanbul Örneği. Türkiye'nin Kıyı ve Deniz Alanları IV. Ulusal Konferansı. 5-8 Kasım 2002, (Ed. Özhan, E. ve Alpraslan, N), İzmir. ISBN: 975-429-199-3.
4. AKKAYA, M.A., DOĞAN, E., BURAK, S. ve GAZİOĞLU, C. (2002). Kıyı Planlamasında Müktesep Hak Kavramı. Türkiye'nin Kıyı ve Deniz Alanları IV. Ulusal Konferansı. 5-8 Kasım 2002, (Ed. Özhan, E. ve Alpraslan, N), İzmir. ISBN: 975-429-199-3.
5. YÜCEL, Z.Y., GAZİOĞLU, C., DOĞAN, E. ve KAYA, H. (2002). Uzaktan Algılama ve CBS/B ile Ömerli Barajı ve Yakın Çevresinin İzlenmesi. Türkiye'nin Kıyı ve Deniz Alanları IV. Ulusal Konferansı. 5-8 Kasım 2002, (Ed. Özhan, E. ve Alpraslan, N), İzmir. ISBN: 975-429-199-3.
6. BURAK S., YÜCEL Z.Y., GAZİOĞLU C., VE DOĞAN E (2002). Havza Yönetim Modellerinin Temel İlkeleri ve İstanbul Örneği Türkiye'nin Kıyı ve Deniz Alanları IV. Ulusal Konferansı. 5-8 Kasım 2002, (Ed. Özhan, E. ve Alpraslan, N), İzmir. ISBN: 975-429-199-3.
7. B. ALPAR (2000). Bandırma Körfezi, Gemlik Körfezi ve İzmit Körfezi sığ sismik görüntüleri, (Güney Marmara Depremleri ve Jeofizik Toplantısı, TMMOB, Jeofizik Mühendisleri Odası, 22 Eylül 2000, Bursa, pp. 49-52.
8. B. ALPAR, C. YALTIRAK, Y. ALTINOK, F. ADATEPE, S. DEMİREL (2001). Jeofizik yöntemlerle Güney Marmara'daki fay sistemleri ve Balıkesir yöresi, , Kuzeybatı Anadolu (Karesi) Bölgesi Depremleri Jeofizik Toplantısı, Balıkesir Valiliği ve TMMOB, Jeofizik Mühendisleri Odası, 9 Şubat 2001, Balıkesir, pp. 14-19.
9. S. ORHON, N. BALKIS, N. KIRATLI, H. ALTIOK (2000). 1999 yılında İstanbul Boğazı, Marmara Denizi ve Haliç'te Çözünmüş oksijen değişimleri, *1. Ulusal Deniz Bilimleri Konferansı, 30 Mayıs-1 Haziran 2000/Ankara*. (Poster sunumu).
10. N. KIRATLI AND N. BALKIS (2001). .Haliç'te Çözünmüş Oksijen, Askıda Katı Madde ve H₂S Dağılımı. (*Haliç 2001 Sempozyumu, 3-4 Mayıs, İstanbul*. İSKİ Yayın No: 37, syf. 329-338.
11. MERİÇ, E., AVŞAR, N., NAZİK, A., BARUT, İ.F., BERGİN, F., KAPAN-YEŞİLYURT VE BALKIS, N. (2004). Çamaltı tuzlası (İzmir-B Türkiye) foraminifer topluluğunda gözlenen ikiz oluşumlar ve morfolojik değişimler. 57. Türkiye Jeoloji Kurultayı. MTA Kültür Sitesi, Ankara. 2004 Bildiri Özleri Kitabı, s. 215-216.
12. B. ALPAR, C. YALTIRAK (2000). Kuzey Anadolu fayının İzmit Körfezi içindeki özellikleri ve 17 Ağustos 1999 depreminin etkileri, Anatomy of the North Anatolian Fault in the İzmit Bay and related effects of 17 August 1999 Earthquake , 2000, In: O. Tatar, K.Ş. Kavak, S. Özden (Eds.), Aktif Tektonik Araştırma Grubu 3. Toplantısı, Makaleler, Cumhuriyet Üniversitesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 4 - 5 Kasım 1999, Sivas, pp. 51 - 58.
13. C. YALTIRAK, B. ALPAR (2000). Büyük Çekmece-İstanbul Yarımadası yakın sahilinin sismik araştırması ve tektonik özellikleri . 1. Ulusal Deniz Bilimleri Konferansı, 30 Mayıs-2 Haziran 2000, ODTÜ, Erdemli Deniz Bilimleri Enstitüsü ve TÜBİTAK, Bildiri ve Poster Özetleri, Z. Uysal ve İ. Salihoğlu (eds), 183-188, ODTÜ, Ankara.
14. B. ALPAR, C. YALTIRAK (2000). Çınarcık Çukuru ve çevresinin morfotektoniği, 1. Ulusal Deniz Bilimleri Konferansı, 30 Mayıs-2 Haziran 2000, ODTÜ, Erdemli Deniz Bilimleri Enstitüsü ve TÜBİTAK, Bildiri ve Poster Özetleri, Z. Uysal ve İ. Salihoğlu (eds), 189-194, ODTÜ, Ankara.

15. B. ALPAR, A.C. YALÇINER, I. OZBAY (2000). Marmara Denizinde potansiyel heyelan alanları ve bunlara ilişkin depreşim dalgası (tsunami) oluşum ve hareketleri, III. Ulusal Kıyı Mühendisliği Sempozyumu, TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası, 5-7 Ekim 2000, Bildiriler Kitabı, Çanakkale, ISBN: 975-395-3999-2, Vol. 1, pp. 17-31.
16. Y. ALTINOK, A.C. YALÇINER, B. ALPAR, Ş. ERSOY (2000). Tarihsel veriler ışığında Marmara Denizinde depreşim dalgaları (tsunamiler), III. Ulusal Kıyı Mühendisliği Sempozyumu, 5-7 Ekim 2000, Bildiriler Kitabı, Çanakkale, ISBN: 975-395-3999-2, Vol. 1, pp. 33-44.
17. B. ALPAR (2000). Doğu Marmara sualtı göçmeleri (Mass movements in the Eastern Marmara Sea), TMMOB, Jeofizik Mühendisleri Odası, Ulusal Jeofizik Toplantısı 2000, Genişletilmiş Özetler, 23-25 Kasım 2000, M.T.A. Genel Müdürlüğü, Ankara, pp. 25 - 28.
18. E. GÖKAŞAN, B. ALPAR, C. GÜNEYSU, C. GAZİOĞLU, Z.Y. YÜCEL (2000). İstanbul Boğazı, Marmara Denizi Çıkışı ve İzmit Körfezinden derlenen yüksek çözünürlüklü sığ sismik verilerle, Kuzey Anadolu fayının Marmara Denizindeki aktivitesine bir yaklaşım, 1. Ulusal Deniz Bilimleri Konferansı, TÜBİTAK- Erdemli Deniz Bilimleri Enstitüsü, 30 Mayıs-2 Haziran 2000, Bildiri Özleri Kitapçığı, ODTÜ, Ankara, pp. 55-56.
19. E. ELMAS ve D. ONGAN (2000). Sakarya Deltası'nın Faunal İçeriği ve Mollusk Kavkılarının C¹⁴ Yöntemi ile Yaşlandırılması. I. Ulusal Deniz Bilimleri Konferansı. Bildiri Özetleri.
20. E. GÖKAŞAN, B. ALPAR, C. GAZİOĞLU, B. TOK VE C. GÜNEYSU (2000). İzmit Körfezi aktif tektoniğinin sığ sismik kesitler ve Multi-beam batimetri verileri yardımı ile İncelenmesi, Aktif Tektonik Araştırma Grubu Dördüncü Toplantısı, Bildiri Özetleri, 16-17 Kasım 2000, Osmangazi Üniversitesi, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Eskişehir, s 41.
21. DEMİREL, S., IŞIK, K (2000). İskenderun Körfezi Gravite Verileri ile Bölge tektoniğine Bir Yaklaşım. Ulusal Jeofizik Toplantısı 2000 Genişletilmiş Özetler 23-25 Kasım 2000, Ankara.
22. F.M. ADATEPE VE S.DEMİREL (2000). Marmara Denizi ile yakın çevresinin Gravite ve Manyetik Verilerine bir Yaklaşım Ulusal Deniz Bilimleri Konferansı, Bildiri Özleri Kitapçığı 30 Mayıs – 2 Haziran 2000, Ankara.
23. F.M. ADATEPE ve T.L. EREL (2000). Ege Antik Kentlerinin Coğrafik Konumları ve Depremselliğinin Rolü Ulusal Jeofizik Toplantısı 2000, 23-25 Kasım 2000, Ankara
24. C.YALTIRAK, BEDRİ ALPAR (2002). Marmara fayları ve deprem potansiyelleri - Marmara faults and earthquake potentials, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası, 55. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Bildiri Özleri Kitabı, 11-15 Mart 2002, MTA Genel Müdürlüğü Kültür Sitesi, pp. 298-299.
25. C. YALTIRAK, B. ALPAR, Y. ALTINOK (2002). Mürefte-Şarköy Depremi: Ganos Fayı'nın 9 Ağustos 1912 depreminde atımı, kırık uzunluğu, büyüklüğü, karakteri ve aynı yörede olan tarihsel depremler, Aktif Tektonik Araştırma Grubu Altıncı Toplantısı, Bildiri Özleri, 21-22 Kasım 2002, MTA, Ankara, pp. 90-93.
26. L. EREL ve F.M. ADATEPE (2003). Tarihi Depremlerin Akdeniz Bölgesi Kent Yaşamındaki İzleri Sırrı Erineç Sempozyumu 2003, Coğrafya, Genişletilmiş Bildiri Özetleri, 11-13 Eylül 2003, s: 47-55.
27. GÖKAŞAN, E., ALGAN, O., ECEVİTOĞLU, B., TUR, H., TÜRKER, A., MERİÇ, E., ÖZTURAN, M., BİRKAN, H., ŞİMŞEK, M., TOK, B., SARI, E., ERTEK, A., ERGİNAL, E., CANER, H., KIRCI-ELMAS, E. (2003). İstanbul Boğazı multi-beam batimetrisi hakkında ilk not, İstanbul'un Jeolojisi Sempozyumu, 19-22 Aralık 2003, TMMOB Jeoloji Mühendisleri

Odası, İstanbul Şubesi, İstanbul, s. 77-87.

28. ALGAN, O., ÇAĞATAY, N., TCHEPALYGA, A., ONGAN, D., EASTOE, C., and GÖKAŞAN, E (2003). İstanbul Boğazı'nda son 30 bin yıl içinde depolanan sediment istifinin stratigrafisi. İstanbul'un Jeolojisi Sempozyumu, 19-22 Aralık 2003, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası, İstanbul Şubesi, İstanbul, s. 69-77.
29. C. YALTIRAK, B. ALPAR, Y. ALTINOK, K. ERTURAÇ. (2004). Tarihsel Depremlerin Saptanmasında Arazi verileri ve Tarihsel verileri ilişkilendirmeye Bir Örnek; Ganos Fayı Depremleri. Aktif Tektonik Araştırma Grubu Sekizinci Toplantısı, Bildiri Özleri, 22-24 Eylül 2004, Fırat Üniversitesi, Elazığ, pp. 29.
30. B. ALPAR, E. DOĞAN. (2004). Kıyı gerisi yerleşim planlarında ayrıntılı deniz jeofiziği araştırmalarının önemi, Türkiye'nin Kıyı ve Deniz Alanları V. Ulusal Konferansı, 4-7 Mayıs 2004, Çukurova Üniversitesi, Adana. Bildiriler Kitabı II, E. Özhan ve H. Evliya (editörler), ISBN: 975-429-216-7, pp. 955-964.
31. K. ÖZTÜRK, B. ALPAR (2004). Antalya Yeni Liman Kıyı Ötesinin Sığ Sismik Görünümü, (Kıyı ve Deniz Jeolojisi Sempozyumu, 13-15 Eylül 2004, YTÜ Oditoryumu, İstanbul, Bildiri Özleri Kitabı, pp. 76-78.
32. ALGAN, O (2004). Geç Kuvaterner'de Marmara Denizi-Karadeniz Bağlantısı. Kıyı ve Deniz Jeolojisi Sempozyumu 13-15 Eylül 2004, Yıldız Teknik Üniversitesi, İstanbul.
33. E. MERİÇ, N. AVŞAR, A. NAZİK, B. ALPAR, B. YOKEŞ, İ.F. BARUT, S. ÜNLÜ (2005). Gemlik Körfezinin yüzey çökellerinin Foraminifer, Ostrakod ve Mollusk faunası, Foraminifer kavkılarında gözlenen morfolojik anomaliler ile bölgenin sedimantolojik ve jeokimyasal özellikler, Genişletilmiş Bildiri Özleri Kitabı, 58. Türkiye Jeoloji Kurultayı, 11-17 Nisan 2005, Ankara, pp 251-253.
34. GÖKAŞAN, E., ALPAR, B., GAZİOĞLU, C., YÜCEL, Z.Y., TOK, B., GÜNEYSU, C. (2000). "İzmit Körfezi Aktif Tektoniğinin Sığ Sismik Kesitler ve Multibeam Batimetri verileri yardımı ile İncelenmesi" Aktif Tektonikçiler Araştırma Grubu Toplantısı 4 Bildiri Özetleri Kitabı, 16-17 Kasım 2000, Osman Gazi Üniversitesi, Müh. Mim. Fak. Jeoloji Müh. Böl, Eskişehir.
35. GÖKAŞAN, E., ALPAR, B., GÜNEYSU, C., GAZİOĞLU, C. ve YÜCEL, Z. Y. (2000). "İstanbul Boğazı Marmara Denizi Çıkışı ve İzmit Körfezi'nden derlenen yüksek çözünürlüklü sığ sismik veriler ile, Kuzey Anadolu Fayı'nın Marmara Denizi'ndeki Aktivitesine yaklaşım". 1. Ulusal Deniz bilimleri Konferansı Bildiri Özetleri Kitabı, 30 Mayıs-2 Haziran 2000, ODTÜ (Ed. Zahit Uysal).
36. GÜNEYSU, C., GAZİOĞLU, C., YÜCEL, Z.Y. ve ERTEK. (2000). "Marmara Denizi güney selfinde, Kapıdağ Yarımadası yakın çevresinde jeomorfolojik özelliklerin uydu görüntüleri ve CBS kullanılarak incelenmesi", 1. Ulusal Deniz bilimleri Konferansı Bildiri Özetleri Kitabı, 30 Mayıs-2 Haziran 2000, ODTÜ (Ed. Zahit Uysal).
37. YALTIRAK C., GAZİOĞLU, C., SELİM, H ve YÜCEL, Z.Y. (2004). "Uludağ Nasıl Yükseliyor?" Aktif Tektonik Araştırma Grubu 8. Toplantısı (ATAG-8) 22-24 Eylül 2004, Fırat Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 30s.
38. KAYA, H., ERTEK, A., YÜCEL, Z.Y. ve GAZİOĞLU, C. (2002). Avcılar (İstanbul)'da Kıyı Kullanımı ve Bu Sürece 17 Ağustos 1999 Depreminin Etkileri. Türkiye'nin Kıyı ve Deniz Alanları IV. Ulusal Konferansı. 5-8 Kasım 2002, (Ed. Özhan, E. ve Alpraslan, N), İzmir. ISBN: 975-429-199-3 (Poster).
39. KAYA, H., YÜCEL, Z.Y. ve GAZİOĞLU, C. (2004). Terkos Gölü'nün Sürdürülebilir

Kullanımında CBS ve Uzaktan Algılama Teknolojileri. Türkiye' nin Kıyı ve Deniz Alanları V. Ulusal Konferansı. 4-7 Mayıs 2004, (Ed. Özhan, E. ve Evliya, H.), Adana. ISBN: 975-429-214-0.

40. B. ALPAR (2005). Tersane bölgesi olması istenen Yalova-Altınova sahillerinin sismik Değerlendirmesi Kocaeli deprem Sempozyumu, 23-25 Mart 2005, Grand Yükseliş Hotel, Kocaeli, pp. 327-337.
41. POLAT-BEKEN, S.Ç., OKUŞ, E., ALTIÖK, H., YÜKSEK, A. KIRATLI, N. (2000) Marmara Denizi-Karadeniz etkileşiminin bütünleştirilmiş zaman serisi verileri (197-1998) ile incelenmesi.(I Ulusal Deniz Bilimleri Konferansı, 30 Mayıs-2 Haziran 2000, ODTÜ/Ankara.
42. POLAT-BEKEN, S.Ç., OKUŞ, E., TÜFEKÇİ, V., ALTIÖK, H., MORKOÇ, E. , SARIKAYA, H.Z. (2000). 1999 yılı süresince Karadeniz üst suyu ile İstanbul Boğazı'na giren anlık besin elementi, toplam azot ve organik karbon akıları. (, I Ulusal Deniz Bilimleri Konferansı, 30 Mayıs-2 Haziran 2000, ODTÜ/Ankara.
43. YÜKSEK, A., CEBECİ, M., YILMAZ, N. (2001). İstanbul Boğazı Mesozooplankton Grup Kompozisyonunun Zamana Bağlı Değişimi ve Hidrografiyle İlişkisi (1996-1999). (IV. Ulusal Çevre ve Ekoloji Kongresi, 5-8 Ekim 2001, Bodrum, Türkiye.
44. OKUŞ, E., ASLAN, A., TAŞ, S., YILMAZ, N. VE POLAT Ç. (2001). Haliç'te Nutrient ve Klorofil a Dağılımı. Haliç 2001 Sempozyumu, (Öztürk, İ., Okuş, E., Sarıkaya, H.Z., Gazioğlu, C. ve Aydın, A.F. (Editörler), 3-4 Mayıs 2001, sy. 145-152, İstanbul.
45. ASLAN, A, OKUŞ, E., ÖVEZ, S., BAYHAN, H. VE AYDIN, A.F (2001). Haliç'te Mikrobiyolojik Kirliliğin Zamana Bağlı Değişimi Haliç 2001 Sempozyumu , Öztürk, İ., Okuş, E., Sarıkaya, H.Z., Gazioğlu, C. ve Aydın, A.F. (Editörler), 3-4 Mayıs 2001, sy. 153-158, İstanbul.
46. YÜKSEK, A., OKUŞ, E., UYSAL, A. VE YILMAZ, N. (2001). Haliç'in Rehabilitasyon sürecinde Balık Çeşitliliği. Haliç 2001 Sempozyumu, , Öztürk, İ., Okuş, E., Sarıkaya, H.Z., Gazioğlu, C. ve Aydın, A.F. (Editörler), 3-4 Mayıs 2001, sy. 179-192, İstanbul
47. SUR, H.İ., E. OKUŞ, H. ALTIÖK, E. MÜFTÜOĞLU (2001). Haliç'in Fiziksel Oşinografisi ve Islah Çalışmalarının Etkileri. Haliç 2001 Sempozyumu, 3-4 Mayıs 2001, İstanbul.
48. GÜVEN, K.C., ÜNLÜ, S., ÇETİNTÜRK, K., UYSAL, A. (2001). Haliç'te deterjan ve petrol kirliliği (Sempozyumu 3-4 Mayıs 2001, İstanbul.
49. YÜKSEK, A., OKUŞ E., VE UYSAL, A. (2001). İzmit Körfezi'nde Balık Yumurta ve Larvalarının Dağılımı, Bolluğu ve Çeşitliliği. IV. Ekoloji ve Çevre Kongresi 5-8 Ekim 2001 Bodrum.
50. OKUŞ, E., ASLAN, A., YÜKSEK, A. (2001). 17 Ağustos 1999 Depremi Sonrası İzmit Körfezi'nde Mikrobiyolojik Kirliliğin Etkisi. (IV. Ekoloji ve Çevre Kongresi 5-8 Ekim 2001 Bodrum.
51. UYSAL, A., YÜKSEK, A., OKUŞ E., YILMAZ N. (2001). 17 Ağustos 1999 Depremi Sonrası İzmit Körfezi'nde Makrobentik Yaşam. IV. Ekoloji ve Çevre Kongresi 5-8 Ekim 2001 Bodrum
52. YÜKSEK, A., UYSAL, A., OKUŞ E., VE YILMAZ, N. (2001). Haliç'te Rehabilitasyon Çalışmalarının Biyolojik Çeşitlilik Üzerine Etkisi. (IV. Ekoloji ve Çevre Kongresi 5-8 Ekim 2001 Bodrum.
53. ÜNLÜ, S. (2002). Türk Boğazlar Sisteminde tankerler ile Petrol nakli sorununun değerlendirilmesi Türkiye'nin Kıyı ve Deniz Alanları IV. Ulusal Konferansı 5-8 Kasım 2002, İzmir

54. DEMİREL, N. VE YÜKSEK, A. (2004). Marmara Denizi'nde *Engraulis encrasicolus* (Linnaeus, 1758) Yumurta ve Larvasının Dağılımı ve Zamana Bağlı Değişimi, (V. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, 2004, Bolu.
55. YÜKSEK, A., OKUŞ E., VE YILMAZ, N. (2004). Haliç'in Biyolojik çeşitliliğinin Zamana Bağlı Değişimi. (Dünü ve bu günü ile Haliç sempozyumu, 22-23 Mayıs , Editör; Süleyman Faruk Göncüoğlu, Kadir Has Üniversitesi Yayınları, İstanbul 2004, p 605-615.
56. OKUŞ, E., YÜKSEK A., YILMAZ, İ.N., ASLAN YILMAZ, A., KARHAN, S.Ü., ÖZ, M.İ., DEMİREL, N., TAŞ, S. (2004). Datça-Bozburun Özel Çevre Koruma Bölgesinin Denizel Ve Kıyusal Alanlarının Biyolojik Çeşitliliğinin Tespiti. (V. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Bolu, Doğa ve Çevre (Ed. Gündüz, C., Mutun, S. ve Şenol, T) Bolu-Abant, 2004; p. 175-182.
57. YÜKSEK, A., OKUŞ, E., VE YILMAZ, N., ASLAN-YILMAZ, A. (2004). Güney Marmara Takım Adaların'da Magnoliophyta Üzerine Ön Araştırma. (V. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Bolu, Doğa ve Çevre (Ed. Gündüz, C., Mutun, S. ve Şenol, T) Bolu-Abant, 2004; p.183-193.
58. YÜKSEK, A., OKUŞ, E., VE YILMAZ, N. (2004). Marmara Denizi'nde Demersal Balık Ve Bentik Organizma Dağılımında Çözünmüş Oksijenin Etkisi (30-200 M). (V. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Bolu, Doğa ve Çevre (Ed. Gündüz, C., Mutun, S. ve Şenol, T) Bolu-Abant, 2004; p. 219-228.
59. TAŞ, S. VE OKUŞ, E. (2004). Volganefit-248 Tanker Kazası Sonrası Denizel Ortamda Oluşan Petrol Kirlenmesinin Fitoplankton Dağılımına Etkileri. (V. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Bolu, Doğa ve Çevre (Ed. Gündüz, C., Mutun, S. ve Şenol, T) Bolu-Abant, 2004; p.129-140.
60. ÜNLÜ, S. VE OKUŞ, E. (2004). Deniz Kirliliği Açısından Batık Gemiler; ROBEL Batığı Örneği Türkiye'nin Kıyı ve Deniz Alanları V. Ulusal Konferansı 4-7 Mayıs 2004, Çukurova Üniversitesi, Adana.
61. MERİÇ, E., AVŞAR, N. NAZİK, A., ALPAR, B., YOKEŞ, B., BARUT, İ. F.VE ÜNLÜ, S. (2005). Gemlik Körfezi'nin Yüze Çökellerinin Foraminifer, Ostrakod Ve Mollusk Faunası, Foraminifer Kavkılarında Gözlenen Morfolojik Anomaliler İle Bölgenin Sedimentolojik Ve Jeokimyasal Özellikleri. (58.Türkiye Jeoloji Kurultayı, 11-17 Nisan 2005, MTA Kültür Sitesi, Ankara.