

Öğr.Gör. VALERIA IBELLO

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 324 521 3434](tel:+903245213434) Dahili: 1205

Fax Telefonu: [+90 324 521 2327](tel:+903245212327)

E-posta: valeria@metu.edu.tr

Web: <https://ims.metu.edu.tr/ibello-valeria-lecturer>

Posta Adresi: Middle East Technical University, Institute of Marine Sciences, P.O.Box 28, 33731, Erdemli-Mersin, TURKEY

Eğitim Bilgileri

Doktora, Università degli studi di Napoli Federico II, Sea Science and Engineering, Earth Science, İtalya 2005 - 2010

Yüksek Lisans, Università Degli Studi di Napoli, Nautical Science, Marine Science, İtalya 1999 - 2001

Yabancı Diller

İngilizce, C2 Yeterlilik

İtalyanca, C2 Yeterlilik

Türkçe, B1 Orta

Yaptığı Tezler

Bütünleşik Doktora, New hints on nutrients dynamics and their impact on carbon sequestration in the Mediterranean Sea, Università Degli Studi di Napoli, Federico II, Sea Science and Engineering, Earth Science, 2010

Araştırma Alanları

Biyolojik Oşinografi

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi Dr., Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Deniz Bilimleri Enstitüsü, 2013 - Devam Ediyor

Yönetilen Tezler

Ibello V., Fach Salihoglu B. A., Yelekçi Ö., NUMERICAL SIMULATIONS OF EUTROPHICATION PROCESSES IN IZMIR BAY WITH A COUPLED THREE DIMENSIONAL ECO-HYDRODYNAMIC MODEL, Yüksek Lisans, Ö.Yelekçi(Öğrenci), 2013

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **New insights into C, N and P stoichiometry in the Mediterranean Sea: The Adriatic Sea case**
Santinelli C., IBELLO V., Lavezza R., Civitarese G., Seritti A.

CONTINENTAL SHELF RESEARCH, cilt.44, ss.83-93, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- II. **Seasonal and inter-annual variability of plankton chlorophyll and primary production in the Mediterranean Sea: a modelling approach**
Lazzari P., Solidoro C., Ibello V., Salon S., Teruzzi A., Beranger K., Colella S., Crise A.
BIOGEOSCIENCES, cilt.9, sa.1, ss.217-233, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **First basin-wide experimental results on N-2 fixation in the open Mediterranean Sea**
Ibello V., Cantoni C., Cozzi S., Civitarese G.
GEOPHYSICAL RESEARCH LETTERS, cilt.37, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Ventilation of deep waters in the Adriatic and Ionian Seas following changes in thermohaline circulation of the Eastern Mediterranean**
Manca B. B., Ibello V., Pacciaroni M., Scarazzato P., Giorgetti A.
CLIMATE RESEARCH, cilt.31, ss.239-256, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Assimilazione dei nutrienti azotati e dell'azoto molecolare nel particellato vivente mediante tecnica di arricchimento isotopico (15N)**
Cantoni C., Ibello V.
Metodologia di studio del plancton marino, Sokal G.,I. Buttino,M. Cabrini,O. Mangoni,A. Penna,C. Totti, Editör, ISPRA, Rome, ss.351-362, 2010

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Levant Baseninde Nitrifikasyon ve Azot Fiksasyonu: Zaman Serisi Çalışması.**
IBELLO V., Küçükavşar S., KARAHAN A., Örek H., ARKIN Ş. S., SALİHOĞLU B.
III. Ulusal Deniz Bilimleri Konferansı, İzmir, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018
- II. **Partikül Organik Karbon Gönderimi Bats ve Pap İstasyonlarında tep ve mineral balastın Etkisi bir modelleme çalışması**
IBELLO V., Yumruktepe V. Ç., SALİHOĞLU B.
Türkiye Deniz Bilimleri Konferansı 2016, Türkiye, 31 Mayıs - 03 Haziran 2016, ss.196-197
- III. **DENİZLERDEKİ MİKROBİYAL REAKSİYONLARIN YENİYAKLAŞIMLAR KULLANILARAK ARAŞTIRILMASI: GENETİK,BİYOJEOKİMYA VE MODELLEME**
KÜÇÜKAVŞAR S., ARKIN Ş. S., SALİHOĞLU B., KARAHAN A., IBELLO V.
TürkiyeDeniz Bilimleri Konferansı, Türkiye, 31 Mayıs - 03 Haziran 2016
- IV. **Farklı Subtropik Kuzey Atlantik Ekosistem Yapılarının Algoritma Sınaması Yaklaşımı Kullanarak Karşılaştırılması**
Yumruktepe V. Ç., SALİHOĞLU B., IBELLO V.
Türkiye Deniz Bilimleri Konferansı, Türkiye, 1 Ocak - 31 Aralık 2016
- V. **Key Processes Influencing Particle Carbon Flux A Modelling Study**
IBELLO V., Momme B., Yumruktepe C. V., Salihoglu B.
2015 Aquatic Sciences MeetingAquatic Sciences: Global And Regional Perspectives — North Meets South, 22 - 27 Şubat 2015

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):197

h-ineksi (WOS):4