



Dergi/Journal : Ecological Life Sciences
Yayıncı/Publisher : NWSA Academic Journals
ISSN : 1308 7258
Yıl/Year : 2017
Cilt/Volume : 12
Sayı/Number : 2
Uluslararası Hakemli E-Dergi/ International Peer-Reviewed E-Journal
Üç ayda bir yayınlanır (Ocak, Nisan, Temmuz ve Ekim).
Published three-monthly (January, April, July, and October).

İndeksleme, Arşivleme ve Erişilebilirlik/Indexing, Archiving, and Accessibility
ARI, ASI, BASE, CIF, CrossRef, DOI, DRJI, EBSCOhost, ESJI, Google Scholar, PILA, SIS, SOBIAD

Yazışma Adresi/Address of Correspondence

1) NWSA Fırat Teknokent TGB ArGe 2 Binası No:63/18 Elazığ-Turkey
2) NWSA P.K. 23 Elazığ-Turkey
www.newwsa.com
http://dergipark.gov.tr/explore/journal?publisher_filters=NWSA+Akademik+Dergiler

Genel Yayın Yönetmeni ve İmtiyaz Sahibi/General Editorial Director and Concessionaire

Dr. Cevdet Emin Ekinci Fırat University

Ekolojik Yaşam Bilimleri Yayın Yönetmeni/Chief in Editor of Ecological Life Sciences

Dr. Nuri Başusta Fırat University

Editörler/Editors

Dr. Azize Toper Kaygın Bartın University
Dr. Fatin Cedden Ankara University
Dr. Erdoğan Güneş Ankara University
Dr. Fehiman Çiner Ömer Halisdemir University
Dr. Figen Dilek Ankara University
Dr. Hakan Ulukan Ankara University
Dr. Halil Fidan Ankara University
Dr. Mustafa Avcı Süleyman Demirel University
Dr. Nuri Başusta Fırat University
Dr. Selima Khatun Burdwan University
Dr. Uğur Çakılcıoğlu Munzur University

Editör Yardımcıları/Subeditors

Dr. Asiye Başusta Fırat University
Dr. Erdoğan Çiçek Nevşehir University
Dr. Ebru Yüce Fırat University
Dr. Hülya Hoşgören Dicle University
Dr. Mahmut Ali Gökçe İzmir Ekonomi University
Dr. Muammer Bahşi Fırat University
Dr. Nesrin Karaca Şenyürek Munzur University
Dr. Perihan Güler Kırıkkale University
Dr. Rıdvan Polat MEB
Dr. Sertaç Güngör Selçuk University
Dr. Sunil Kumarkhan Sreegopal Banerjee College
Dr. Süleyman Korkut Düzce University
Dr. Tuğçe Fatal Erdoğan Ege University

Yazı İşleri Müdürü/Desk Editor

Belkıs Elyiğit Fırat Akademi A.Ş. (NWSA)

Yayın Sekreterleri/Editorial Secretaries

Elif Müge Orakoğlu Fırat University
Melek Dikmen Munzur University
Nurdan Baykuş Kilis Yedi Aralık University

Yayın Kurulu/Editorial Board

Dr. A.Harun Evren Fırat University
Dr. Ahmet Aşan Trakya University
Dr. Apostolos E.Papalois Patras University
Dr. Bedii Çiçek Mersin University
Dr. Bülent Kaygın Bartın University
Dr. Bülent Şen Fırat University
Dr. İlkan Ali Olgunoğlu Adıyaman University
Dr. Halil Hasar Fırat University

Dr. Jasmina Havranek Zagreb University
Dr. Kamal Bouarab Sherbrooke University
Dr. Mircea Nicușor Nicoara University of Iasi
Dr. Narayan Birasal KLE Society's GH College
Dr. Ömer Kara Karadeniz Teknik University
Dr. Temel Göktürk Artvin Çoruh University
Dr. Ubeyde İpek Fırat University

Hakemler-Danışmanlar/Academic Referee-Adviser

Dr. Dilek Türker Çakır Balıkesir University
Dr. İsmail Türkoğlu Fırat University
Dr. Mustafa Dörücü Fırat University
Dr. Mustafa Kahyaoğlu Siirt University
Dr. Mustafa Oskay Celal Bayar University
Dr. Özgür Canpolat Fırat University

Sayının Diğer Hakemleri-Danışmanları

Other Academic Referees-Advisers For Issue

Dr. Ebru Yüce Munzur University
Dr. Filiz Kutluyer Munzur University
Dr. Önder Aksu Munzur University
Dr. Uğur Çakılciöğlü Munzur University

İçindekiler/Contents	Sayfa Aralığı Page Range
Kadmiyumun (Cd), <i>Brassica Napus Ssp. Oleifera</i> (Kanola) Bitkisinin Yağ Asitleri Üzerinde Meydana Getirdiği Değişiklikler Makale Yazar(lar)/Article Author(s): 1. Hülya Hoşgören Doi Numarası/Doi Number : 10.12739/NWSA.2017.12.2.5A0083 Statü/Status : Original Study	20-25
Evaluation of Antibacterial Activity of Macerated Oil From Lemon Balm (<i>Melissa Officinalis</i> L, Lamiaceae), Thyme (<i>Thymus Vulgaris</i> L, Lamiaceae), Mint (<i>Mentha Longifolia</i> L, Lamiaceae) and Marigold (<i>Calendula Officinalis</i>, Amaryllidaceae) with Modified Tube Agar Dilution Method Against <i>Yersinia Ruckeri</i> Makale Yazar(lar)/Article Author(s): 1. Başar Altınterim 2. Mehmet Kocabaş Doi Numarası/Doi Number : 10.12739/NWSA.2017.12.2.5A0084 Statü/Status : Original Study	26-32