

Arş. Gör. FATIMA MASUME USLU

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 322 338 6084](tel:+903223386084) Dahili: 2488

E-posta: fmuslu@cu.edu.tr

Web: <https://avesis.cu.edu.tr/fmuslu>

Posta Adresi: fmuslu@cu.edu.tr

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-9137-315X

Yoksis Araştırmacı ID: 294588

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoteknoloji, Türkiye 2015 - Devam Ediyor

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Biyoteknoloji, Mikrobiyal Biyoteknoloji, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, 2018 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- An experimental approach to microbial carbonate precipitation in improving the engineering properties of sandy soils**
BAĞRIAÇIK B., Sani Z. K., USLU F. M., Yigittekin E. S., DİNÇER S.
ANNALS OF MICROBIOLOGY, cilt.71, sa.1, 2021 (SCI-Expanded)
- DETERMINATION OF ANTIBIOTIC RESISTANCE AND CRISPR 2.1 LOCI OF ESCHERICHIA COLI ISOLATED FROM SEYHAN INLAND LAKE ADANA, TURKEY**
Delik A., Yigittekin E. S., USLU F. M., DİNÇER S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.29, ss.2784-2791, 2020 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Effect of Activated Carbon in Yogurt Production**
ZÜMRÜTDAL E., USLU F. M., Yigittekin E. S., Özkan H., DİNÇER S., KILINÇEKER G., KIZILDAĞ ÖZDAL N., İSTİFLİ E. S.,

KOCA M. B., Mertođlu T. Ő., et al.

Iskenderun Technical University, cilt.7, sa.1, ss.1-21, 2022 (Hakemli Dergi)

- II. **Bacillus Sp. ile iyileŐtirilmiŐ zeminlerin donma özölme etkisindeki davranıŐı**
Yiđittekin E. S., DİNÇER S., BAĞRIAÇIK B., Delik A., USLU F. M.
ENGINEERING SCIENCES, cilt.10, sa.2, ss.704-711, 2021 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Improvement of Engineering Properties of Sandy Soils by Bacillus simplex**
BAĞRIAÇIK B., YİĞİTTEKİN E. S., USLU F. M., DİNÇER S.
th International Conference on Environmental Science and Technology (ICOEST), Kiew, Ukrayna, 19 - 23 Eylül
2018, ss.87-93
- II. **Gıdalardan izole Edilen Campylobacter spp. Bakterilerinin Dağılımı ve Antibiyotik Direnliliklerinin AraŐtırılması**
MATYAR F., GHOLAMI H., GÜLNAZ O., Demir M., USLU F. M.
EKOLOĞİ 2014 SEMPOZYUMU, Gazimagusa, Kıbrıs (Kkct), 1 - 04 Mayıs 2014, ss.174
- III. **ORGANİK ATIKLARDAN BİYOGAZ ÜRETİMİ VE ORGANİZMALARIN ETKİNLİĞİNDE SICAKLIK**
Gholami H., Demir M., USLU F. M., KAMA Ő., Gök H., EMRAHOĐLU N., GÜLNAZ O.
XI ULUSAL EKOLOĞİ VE ÇEVRE KONGRESİ, Samsun, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2013, ss.242

Metrikler

Yayın: 7

Atıf (WoS): 1

Atıf (Scopus): 3

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1