

Lect. AHMET MİDİLLİ

Personal Information

Office Phone: [+90 464 612 7317](tel:+904646127317) Extension: 2882

Fax Phone: [+90 464 612 7316](tel:+904646127316)

Email: ahmet.midilli@erdogan.edu.tr

Web: <https://avesis.erdogan.edu.tr/ahmet.midilli>

Education Information

Under Graduate, Canakkale Onsekiz Mart University, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, Turkey 2006 - 2010

Dissertations

Post Graduate, Diospyros kaki Yaprak ve Meyve Özütlerinin Gram (+) Replikatif DNA Polimeraz (PolC) Üzerine İnhibisyonunun Araştırılması, Recep Tayyip Erdogan University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, 2016

Research Areas

Life Sciences, Molecular Biology and Genetics, Natural Sciences

Academic Titles / Tasks

Lecturer, Recep Tayyip Erdogan University, Pazar Meslek Yüksekokulu, Bitkisel Ve Hayvansal Üretim, 2017 - Continues

Academic and Administrative Experience

Recep Tayyip Erdogan University, Kariyer Geliştirme Uygulama Ve Araştırma Merkezi, 2018 - Continues

Recep Tayyip Erdogan University, Pazar Meslek Yüksekokulu, 2017 - Continues

Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

1. Gram (-) microorganisms DNA polymerase inhibition, antibacterial and chemical properties of fruit and leaf extracts of *Sorbus acuparia* and *Sorbus caucasica* var. *yaltirikii*
TURUMTAY H., MİDİLLİ A., TURUMTAY E. A. , DEMİR A., SELVI E. K. , BUDAK E. E. , ER H., KOCAIMAMOĞLU F., BAYKAL H., BELDÜZ A. O. , et al.
BIOMEDICAL CHROMATOGRAPHY, vol.31, no.6, 2017 (Journal Indexed in SCI)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

1. Leaf extract of *Diospyros kaki* May Inhibit the Growth of Gram (-) and Gram (+) Microorganisms by Blocking Their DNA Polymerases

SANDALLI C., AKYÜZ TURUMTAY E., Midilli A., Budak E. E. , Beldüz A. O. , Er H., turumtay H., BAYKAL H.

The 7th Eurasia Congress of Infectious Diseases, Tifis, Georgia, 30 September - 03 October 2015, pp.122

II. **Camellia sinensis Çiçek ve Yaprak Özütleri DnaE ve PolC Proteinleri İçin İnhibisyon Etkiye Sahiptir**

SANDALLI C., MİDİLLİ A., BUDAK E. E. , AKYÜZ TURUMTAY E., ER H., BAYKAL H., BELDÜZ A. O. , ATAMOV V.

Ulusal Moleküler Biyoloji ve Biyoteknoloji Kongresi, Afyon, Turkey, 21 - 24 August 2015, pp.11

III. **Phenolic compounds of Cinnamomum zeylanicum and inhibition effect on the enzymes of bacterial replicative DNA polymerase**

AKYÜZ TURUMTAY E., KILIÇKAYA SELVİ E., Er H., DEMİR A., Midilli A., Budak E. E. , BAYKAL H., Beldüz A. O. , SANDALLI C.

11th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Turkey, 9 - 12 June 2015, pp.155

IV. **Üç Sorbus Türünün Meyve ve Yaprak Özütlerinin Bakteriyal Replikatif DNA Polimeraz III Enzimleri Üzerine İnhibisyonunun Karşılaştırmalı Araştırılması**

SANDALLI C., MİDİLLİ A., BUDAK E. E. , AKYÜZ TURUMTAY E., ER H., BAYKAL H., BELDÜZ A. O. , ATAMOV V.

3. İlaç Kimyası Kongresi, Antalya, Turkey, 20 - 22 March 2015, pp.204

Supported Projects

AKBULUT M., ŞENOL N. D. , AZMAN S., KALCIOĞLU Z., KARAOĞLU Z., GEZMİŞ S., ÇOMOĞLU M., MİDİLLİ A., AYDIN M. Z. , YAVUZ ABANOZ Y., et al., Project Supported by Higher Education Institutions, Çayda Hasat ve Hasat Sonrası İşlemlerin Geliştirilmesi Projesi, 2020 - Continues

Citations

Total Citations (WOS):7

h-index (WOS):1