

Arş.Gör. FERYAL ASLAN

Kişisel Bilgiler

E-posta: faslan@cu.edu.tr

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

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, Türkiye 2012 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2009 - 2012

Lisans, Çukurova Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 2005 - 2009

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Almanca, B1 Orta

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, TATARLI HÖYÜK (CEYHAN/ADANA) KAZISI HELENİSTİK DÖNEM TABAKALARI VE ÇÖP ÇUKURLARINDAN ELDE EDİLEN BİTKİSEL KALINTILARIN ARKEOBOTANİKSEL YÖNDEN DEĞERLENDİRİLMESİ, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, 2012

Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Bitki Biyolojisi, Temel Bilimler

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Tatarlı Höyük (Ceyhan/Adana) Kazılarında Elde Edilen Orta Tunç Çağı'na Ait Karbonlaşmış Odun Örneklerinin Değerlendirilmesi**
GİRGİNER K. S., ÇAKAN H., ASLAN F.
22.Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014, cilt.1, ss.129
- II. **Kuriki Höyük Batman Kazısında Ortaya Çıkarılan Silonun Arkeobotaniksel Yönden Değerlendirilmesi**
ÇAKAN H., GENÇ E., Kavak S., ASLAN F.
35. Uluslararası Kazı, Araştırma ve Arkeometri Sempozyumu Toplantısı (29.Arkeometri Sonuçları Toplantısı), Muğla, Türkiye, 27 - 31 Mayıs 2013, ss.107-114
- III. **Tatarlı Höyük (Ceyhan/Adana) Kazısı Hellenistik Dönem Tabakalarına Ait Arkeobotaniksel Bulgular**
GİRGİNER K. S., ASLAN F., ÇAKAN H.
35.Uluslararası Kazı, Araştırma ve Arkeometri Sempozyumu, Muğla, Türkiye, 2 - 06 Haziran 2014, cilt.1, ss.99-106
- IV. **Importance of Archeological Site Flora in Respect of Protecting Cultural and Natural Heritages: Flora of Tatarlı Höyük**
ASLAN F., Kavak S., ÇELİKTAŞ V., Güzeloğlu Y., ÇAKAN H.

International Conference on Environmental Science and Technology, Antalya, Türkiye, 14 - 17 Mayıs 2014, ss.392

- V. **Importance of Archaeological Site Flora in Respect of Protecting Cultural and Natural Heritages:Flora of Tatarlı Höyük (Adana-Turkey)**
Aslan F., Kavak S., Çelikleş V., Güzeloğlu Y., Çakan H.
2nd International Conference on Environmental Science and Technology, Antalya, Türkiye, 14 - 17 Mayıs 2014, ss.392
- VI. **KURİKİ HÖYÜK (BATMAN) KAZISINDA ORTAYA ÇIKARILAN SİLONUN ARKEOBOTANİKSEL YÖNDEN DEĞERLENDİRİLMESİ**
ÇAKAN H., GENÇ E., KAVAK S., ASLAN F.
35. Uluslararası Kazı, Araştırma ve Arkeometri Sempozyumu, Muğla, Türkiye, 27 - 31 Mayıs 2013, ss.107-114
- VII. **Kuriki Höyük (Batman)Kazısında Ortaya Çıkartılan Silonun Arkeobotaniksel Yönden Değerlendirilmesi**
GENÇ E., ÇAKAN H., Kavak S., ASLAN F.
29. Arkeometri Sonuçları Toplantısı, Muğla, Türkiye, 27 - 31 Mayıs 2013, ss.107-114
- VIII. **Tatarlı Höyük (Ceyhan/Adana) Kazısı Hellenistik Dönem Tabakalarına Ait Arkeobotaniksel Bulgular**
GİRGİNER K. S., Aslan F., ÇAKAN H.
35. Uluslararası Kazı, Araştırma ve Arkeometri Sempozyumu, Muğla, Türkiye, 21 - 31 Mayıs 2013, cilt.1, ss.99-106
- IX. **Tatarlı Höyük (Ceyhan,Adana)Hellenistik Dönem Tabakaları ve Çöp Çukurlarından Elde Edilen Bitkisel Kalıntıların Arkeobotaniksel Yönden İncelenmesi**
GİRGİNER K. S., Aslan F., Çakan H.
21.Ulusal Biyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2012, ss.133-134
- X. **Tatarlı Höyük (Ceyhan,Adana) Yüzey Florasının Etnobotaniksel Açından Değerlendirilmesi**
KAVAK S., Talip Ö., ASLAN F., ÇAKAN H., Şeflek U.
21. Ulusal Biyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2012, ss.142-143
- XI. **The Role Of Archaeological Parks In-Situ Conversation Of Rare Wild Crops Relatives And WildGathered Plant Species: A Case Study From Fertile Crescent (Tilmen Höyük Archeological Park, Gaziantep-Turkey)**
ÇAKAN H., Marchetti N., KAVAK S., ASLAN F., Talip Ö.
The Second International Symposium on the Biology and Endemic Plant Species (BIORARE-2012), Muğla, Türkiye, 24 - 27 Nisan 2012, ss.13

Metrikler

Yayın: 11