



Öğr. Gör. ADEM COMART

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 242 618 6335](tel:+902426186335) Dahili: 180

Fax Telefonu: [+90 242 618 6336](tel:+902426186336)

E-posta: acomart@akdeniz.edu.tr

Diğer E-posta: aysant81@outlook.com.tr

Web: <https://avesis.akdeniz.edu.tr/acomart>

Posta Adresi: Akdeniz Üniversitesi Elmalı Meslek Yüksekokulu 07700 Elmalı
/ ANTALYA

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-2957-7180

Yoksis Araştırmacı ID: 25580

Eğitim Bilgileri

2019 - Devam Ediyor	Doktora, Akdeniz Üniversitesi, Fen Bilimleri, Tarım Makinaları Ve Teknolojileri Mühendisliği, Türkiye
2013 - 2016	Yüksek Lisans, Akdeniz Üniversitesi, Fen Bilimleri, Tarım Makinaları, Türkiye
1993 - 1997	Lisans, Çukurova Üniversitesi, Tarım Makineleri Ve Teknolojileri Mühendisliği, Tarım Makinaları, Türkiye

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü Almanca, B1 Orta

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

2005	Pedagojik Formasyon Sertifika Programı, Eğitim Yönetimi ve Planlama, Akdeniz Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi (AKÜNSEM)
------	--

Yaptığı Tezler

2016	Antalya ili tarım işletmelerinin tarımsal yapı, üretim ve mekanizasyon özelliklerinin belirlenmesi, Akdeniz Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarım Makinaları, Yüksek Lisans
------	--

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Tarım Makineleri, Tarım Alet ve Makineleri

Akademik Unvanlar / Görevler

2024 - Devam Ediyor Öğretim Görevlisi, Akdeniz Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarım Makinaları ve Tek. Müh. Bölümü

2019 - Devam Ediyor	Öğretim Görevlisi, Akdeniz Üniversitesi, Elmalı Meslek Yüksekokulu, Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü
2018 - 2019	Öğretim Görevlisi, Akdeniz Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarım Makinaları ve Tek. Müh. Bölümü
1998 - 2018	Öğretim Görevlisi, Akdeniz Üniversitesi, Elmalı Meslek Yüksekokulu, Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü

Akademik İdari Deneyim

2019 - Devam Ediyor	Bölüm Başkanı, Akdeniz Üniversitesi, Elmalı Meslek Yüksekokulu, Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü
2004 - 2008	MYO Müdür Yardımcısı, Akdeniz Üniversitesi, Elmalı Meslek Yüksekokulu, Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü
2004 - 2006	Bölüm Başkanı, Akdeniz Üniversitesi, Elmalı Meslek Yüksekokulu, Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü

Verdiği Dersler

2023 - 2024	Kariyer Planlama, Ön Lisans
2024 - 2025	Tarım Makinaları Uygulamaları I, Lisans
2022 - 2023	Tarım Makinaları Uygulamaları II, Lisans
2023 - 2024	Ölçme ve Değerlendirme Tekniği, Ön Lisans
2022 - 2023	Sera İnşaatı, Ön Lisans
2022 - 2023	Makina Mukavemet, Ön Lisans
2022 - 2023	Hayvansal Üretimde Mekanizasyon, Ön Lisans
2022 - 2023	Kültür Teknik, Ön Lisans
2022 - 2023	Tarımsal Mekanizasyon İşletmeciliği, Ön Lisans
2023 - 2024	Tarım İşletmeleri, Ön Lisans
2022 - 2023	Hasat-Harman Makinaları, Ön Lisans
2022 - 2023	Makina Elemanları, Ön Lisans
2022 - 2023	Ekim, Dikim, Gübreleme ve Bakım Mekanizasyonu, Ön Lisans
2022 - 2023	Kalite Güvence ve Standardizasyon, Ön Lisans

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Energy Analysis for Global Berry Fruit Production**
Ertekin C., Comart A., Ekinci K.
Sustainability (Switzerland), cilt.16, sa.6, 2024 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Energy Analysis of Citrus Production in Turkey and the World**
ERTEKİN C., COMART A.
Applied Fruit Science, cilt.66, sa.2, ss.535-549, 2024 (Scopus)
- Nesnelerin İnterneti Teknolojisinin Tarımsal Alandaki Uygulamaları**
COMART A., ORAL O., ÇAĞLAYAN N.
Uluslararası Hakemli Mühendislik ve Fen Bilimleri Dergisi, sa.13, ss.11-34, 2018 (Hakemli Dergi)
- Nesnelerin İnterneti Teknolojisinin Tarımsal Alandaki Uygulamaları**
COMART A., ORAL O., ÇAĞLAYAN N.

Uluslararası Hakemli Mühendislik ve Fen Bilimleri Dergisi, cilt.2, sa.13, ss.11-34, 2018 (Hakemli Dergi)

IV. **Antalya ili tarım işletmelerinin tarımsal yapı, üretim ve mekanizasyon özelliklerinin belirlenmesi**
COMART A.

MEDITERRANEAN AGRICULTURAL SCIENCES, sa.30 (3), ss.227-234, 2017 (Hakemli Dergi)

V. **Antalya ili tarım işletmelerinin tarımsal yapı, üretim ve mekanizasyon özelliklerinin belirlenmesi**
COMART A., AKINCI İ.

Mediterranean Agricultural Sciences, cilt.30, sa.4, ss.227-234, 2017 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Tarım Makinaları Çözömlü Problemleri

Akinci İ., Karayel D., Say S. M., Çağlayan N., Kürklü A., Çelik H. K., Boyar İ., Külcü R., Comart A. (E. Kurulu Üy.), Ertekin C. (E. Kurulu Üy.)

Nobel Yayınevi, Ankara, 2022

II. Süt Sığırcılığı İşletmesinde Sağım Teknikleri Ve Enerji Kullanımı: Antalya İli Elmalı İlçesi Örneği

COMART A., BOYAR İ., ERTEKİN C.

Tarımsal Mekanizasyon ve Enerji Üzerine Güncel Araştırmalar II, Sayıncı Bahadır, Editör, Akademisyen Kitabevi, ss.185-195, 2022

III. Birimler, Simgeler ve Boyutsuz Sayılar

AKINCI İ., ERTEKİN C., COMART A., AKBOLAT D., AKTAŞ T., ALİBAŞ K., BEREKET BARUT Z., BOZDOĞAN A. M., ÇELİK H. K., GÜZEL E., et al.

Tarım Makinaları Çözömlü Problemleri, COMART Adem, ERTEKİN Can, Editör, Nobel, Ankara, ss.1-446, 2022

IV. Birimler, Simgeler ve Boyutsuz Sayılar

BOYAR İ., COMART A., KÜLCÜ R.

TARIM MAKİNALARI ÇÖZÜMLÜ PROBLEMLERİ, Can ERTEKİN, Adem COMART, Editör, Nobel Akademik Yayıncılık Eğitim Danışmanlık Tic. Ltd. Şti., Ankara, ss.419-446, 2022

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Süt Sığırcılığı İşletmesinde Sağım Teknikleri Ve Enerji Kullanımı: Antalya İli Elmalı İlçesi Örneği

Boyar İ., Comart A., Ertekin C.

34. Ulusal Tarımsal Mekanizasyon ve Enerji Kongresi, Bilecik, Türkiye, 7 - 09 Eylül 2022, ss.185-195

II. Nesnelerin İnterneti Teknolojisinin Tarımsal Alanda Uygulamaları

COMART A., ORAL O., ÇAĞLAYAN N.

The third International Congress on 3D Printing (Additive Manufacturing) Technologies and Digital Industry (3D-PTC2018), Antalya, Türkiye, 19 - 21 Nisan 2018, ss.1-8

Metrikler

Yayın: 12

Atıf (Scopus): 1

H-İndeks (Scopus): 1