

RESUL DAL

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ



E-Posta Adresi : resul.dal@konak.edu.tr
Telefon (İş) : 4449134____ -
Telefon (Cep) : 44491347269
Adres : İzmir Konak Meslek Yüksekokulu

Öğrenim Bilgisi

Yüksek Lisans 2022 6/Kasım/2025	EGE ÜNİVERSİTESİ/FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/TARIM MAKİNELERİ VE TEKNOLOJİLERİ MÜHENDİSLİĞİ (YL) (TEZLİ)/ Tez adı: Yarı Asma Döner Kulaklı Pullukları Hidrolik Katlamalı Asma Tip Pulluklara Çevirme Olanğı (2025) Tez Danışmanı:(DOÇ. DR. TUNCAY GÜNHAN)
Lisans 2008 1/Temmuz/2012	ERCİYES ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ PR./
Lisans 2007 1/Haziran/2008	BOZOK ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ/MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ PR./

Akademik Görevler

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ 2017	İZMİR KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU/İZMİR KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU/MAKİNE VE METAL TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ/MAKİNE PR. (TAM BURLU)
---------------------------	---

İdari Görevler

Kalite Koordinatörlüğü/ Ölçme ve Değerlendirme Çalışma Grubu 08.01.2024	İZMİR KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU/İZMİR KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU
Program Başkanı 03.06.2024	İZMİR KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU/İZMİR KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU/MAKİNE VE METAL TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ/MAKİNE PR. (TAM BURLU)
DERS VE SINAV KOORDİNATÖRÜ 2017-2019	İZMİR KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU/İZMİR KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU/MAKİNE VE METAL TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ/MAKİNE PR. (TAM BURLU)

Dersler *

Öğrenim Dili Ders Saati Dönem

2024-2025

Önlisans

Bilgisayar Destekli Çizim	Türkçe	3	Bahar
Mesleki Matematik	Türkçe	2	Güz
Hidrolik ve Pnömatik Sistemler	Türkçe	3	Bahar
Bilgisayar Destekli Tasarım	Türkçe	3	Güz
Bilgisayar Destekli İmalat	Türkçe	4	Güz
Ölçme ve Kontrol	Türkçe	2	Bahar

2023-2024

Önlisans

Bilgisayar Destekli Çizim	Türkçe	3	Bahar
Ölçme ve Kontrol	Türkçe	2	Bahar
Mesleki Matematik	Türkçe	2	Güz
Bilgisayar Destekli Tasarım	Türkçe	3	Güz
Bilgisayar Destekli İmalat	Türkçe	4	Güz
Hidrolik ve Pnömatik Sistemler	Türkçe	3	Bahar

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- DAL RESUL (2026). 6 Gövdeli döner kulaklı pulluklar için alternatif taşıma yöntemi. Mustafa Kemal Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, 31(2), 381-391., Doi: 10.37908/mkutbd.1845657 (Yayın No: 10324310)
- DAL RESUL,GÜNHAN TUNCAY (2025). Hydraulic Folding Possibility in Semi-Mounted Reversible Moldboard Plows. Tarım Makinaları Bilimi, 21(3), 185-203. (Yayın No: 9902276)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

- DAL RESUL,GÜNHAN TUNCAY (2024). Döner Kulaklı Pulluklarda Hidrolik Katlanma Olanağı. 2. BİLSEL INTERNATIONAL SUR SCIENTIFIC RESEARCHES CONGRESS, 25-45. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 9069074)

Üniversite Dışı Deneyim

2015-2017	ÜRETİM MÜHENDİSİ/ MAKİNE MÜHENDİSİ	İNAN MAKİNA AŞ, CNC TEZGAHLARLA TALAŞLI İMALAT ATÖLYESİNDE ÜRETİM MÜHENDİSLİĞİ, (Ticari (Özel))
-----------	---	---

2013-2014	MEKANİK TESİSAT KONTROLÖR	OKTAY YAPI DENETİM AŞ, BİNALARDA MEKANİK TESİSAT KONTROLÜ, (Ticari (Özel))
-----------	--------------------------------------	--

Sertifika

560903 Mechanical Design, Solidworks Mekanik dizayn/ Uluslararası sertifika, Dassault Systemes/ SolidWorks, Sertifika, 01.03.2023 -01.03.2023 (Uluslararası)

-
- 560909 MATLAB Applications in Engineering and Science, MATLAB temel kullanım ve uygulamaları eğitimi, AYEUM, Sertifika, 04.12.2022 -22.12.2022 (Ulusal)
-
- 560897 Solidworks Motion İle Hareket Analizi, Solidworks Motion İle Hareket Analizi, TEKYAZ TEKNOLOJİK YAZILIMLAR VE MAKİNA TİC. A.Ş./ İstanbul, Sertifika, 09.10.2022 -23.10.2022 (Ulusal)
-
- 560878 Solidworks, solidworks Eğitim Tamamlama Sertifikası, TEKYAZ TEKNOLOJİK YAZILIMLAR VE MAKİNA TİC. A.Ş./ İstanbul, Sertifika, 02.10.2022 -21.10.2022 (Ulusal)
-
- 180684 İŞ GÜVENLİĞİ C SERTİFİKASI, İŞ GÜVENLİĞİ İÇİN YAPILACAK ÇALIŞMALAR- RISK ANALİZİ YÖNETİMİ- YANGIN ÖNLEME-KAZA ÖNLEME, ÇALIŞMA VE SOSYAL GÜVENLİK BAKANLIĞI İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ, Sertifika, 09.09.2013 -20.09.2013 (Ulusal)
-
- 180690 DOĞAL GAZ İÇ TESİSAT, BİNA İÇİN TESİSAT ÇİZİMİ- KOLON- KAZAN-KOMBİ HESABI, İSTANBUL TMMOB, Sertifika, 15.11.2012 -20.11.2012 (Ulusal)

Kurs

-
- 204725 SOLİDWORKS, KATI MODELLEME - TEKNİK RESİM - MONTAJ ÇALIŞMALARI, KAYSERİ, Kurs, 25.02.2012 - 13.05.2012 (Ulusal)

Seminer

-
- 560915 Avrupa Birliği Programları Bilgilendirme ve Uygulamalı Proje Yazım Eğitim Semineri, Avrupa Birliği Programları Bilgilendirme ve Uygulamalı Proje Yazım Eğitim Semineri, Ege Üniversitesi/ EBİLTEM - TTO, Seminer, 18.02.2022 -11.03.2022 (Ulusal)