

KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
2209-B - ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ SANAYİYE YÖNELİK ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEĞİ PROGRAMI 2021 YILI 3.DÖNEM ÇAĞRISI DESTEK HAKKI KAZANANLARIN LİSTESİ

S. NO	ÖĞRENCİ ADI SOYADI	FAKÜLTESİ	BÖLÜMÜ	AKADEMİK DANIŞMAN ADI SOYADI	SANAYİ DANIŞMAN ADI SOYADI	PROJE ADI
1	GÜL BATTAL	MÜHENDİSLİK	METALURJİ VE MALZEME MÜH.	DR. ÖĞR. ÜYESİ RAŞİT SEZER	CEREN ÇALIŞKAN	Kendiliğinden İlerleyen Yüksek Sıcaklık Sentezi İle Yüksek Entropili Alaşımın Üretimi Ve Pvd Yöntemi İle Kaplanabilirliğinin İncelenmesi
2	ÖZLEM AYAR	MÜHENDİSLİK	METALURJİ VE MALZEME MÜH.	DR. ÖĞR. ÜYESİ RAŞİT SEZER	CEREN ÇALIŞKAN	Kesici Takım Malzemelerinde Kullanılmak Üzere Kendiliğinden İlerleyen Yüksek Sıcaklık Sentezi Yöntemiyle Zrb2 Nanotozu Ve Zrb2 Plakası Üretimi
3	FATİH BOZKURT	MÜHENDİSLİK	ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜH.	PROF. DR. İSMAİL HAKKI ALTAŞ	ABDULKEREM BİLGİN	Akıllı Şebekelerde Elektrik Güç Üretimini Kontrolü Ve Yönetimi
4	BERKAY BANA	MÜHENDİSLİK	ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜH.	PROF. DR. HALİL İBRAHİM OKUMUŞ	İBRAHİM HAKKI ŞENOL	Aydınlatma Ve Mobil Cihaz Şarj Özellikli Yeşil Bank
5	ÇAĞATAY SOFU	MÜHENDİSLİK	ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜH.	PROF. DR. İSMAİL KAYA	SEFA ÜNAL	Görme Engelli Bireyler İçin Lidar İle Nesne Algılama Ve Sesli İkaz Sistemi
6	NURİ YILDIZ	MÜHENDİSLİK	MAKİNE MÜH.	DOÇ. DR. RECEP GÜMRÜK	SAMET ÇALIŞKAN	Serbest Biçimli Geri Dönüşümlü Gömme Yöntemini Esas Alan Üç Boyutlu Yazıcı Teknolojisi İle Silikon Malzeme Kullanılarak Suni İnsan Doku Prototipinin Üretimi
7	NAFİYE ŞENOCAK	MÜHENDİSLİK	METALURJİ VE MALZEME MÜH.	DOÇ. DR. MUSTAFA ASLAN	SEFA EMRE SÜNBÜL	3 Boyutlu Yazıcıda Eğitim Modülü Üretimi İçin Pet, Pla Ve Tpu Atıklarından Polimer Harmanların Hazırlanması Ve Özelliklerinin Geliştirilmesi
8	YONCA DOĞU	MÜHENDİSLİK	ENDÜSTRİ MÜH.	DOÇ. DR. ÖMER FARUK YILMAZ	BÜLENT TAĞA	Metasezgisel Algoritmalar Kullanarak Bir İşletmenin Kapasite Planlamasının Yapılması Ve Üretim Çizelgelemesinin Oluşturulmasına Ait Örnek Bir Uygulama
9	ONUR KOÇ	MÜHENDİSLİK	METALURJİ VE MALZEME MÜH.	DOÇ. DR. MUSTAFA ASLAN	FATİH ÇAKIR	Tpu/Pla Harman Filamentinden Ajan Araç İçin Yapılan Tekerleğin Sayısal Ve Mekanik Analizi İncelenmesi
10	MERVE TÜRKMEN	MÜHENDİSLİK	METALURJİ VE MALZEME MÜH.	DR. ÖĞR. ÜYESİ RAŞİT SEZER	SEFA EMRE SÜNBÜL	Drone Kanadı Tasarımı İçin Fosforesans Katkılı Kompozit Filamentlerin Geri Dönüştürülmüş Polimer İle Üretimi
11	MEHMET MERT ÖZTÜRKMEN	MÜHENDİSLİK	MAKİNE MÜH.	PROF. DR. ÖMER NECATİ CORA	AHMET FURKAN ERDEM	Etkin Yangın Söndürme Kiti
12	FATİH YILDIRIM	MÜHENDİSLİK	ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜH..	PROF. DR. SALİM KAHVECİ	SEDAT GÖRMÜŞ	Reaktif Güç Ölçümü İçin Optimum Bir Sayısal Filtre Tasarımı
13	İSMAHAN NUR SELÇUK	ECZACILIK	ECZACILIK	DR. ÖĞR. ÜYESİ NURDAN YAZICI BEKTAŞ	TARIK CELAL OKUR	Rosmarinus Officinalis L. Uçucu Yağının Ve Metanol Ekstresinin İçerik Analizleri Ve Antimikrobiyal Aktivite Çalışmaları
14	BEDİA YURTLU	ECZACILIK	ECZACILIK	DR. ÖĞR. ÜYESİ NURDAN YAZICI BEKTAŞ	TARIK CELAL OKUR	Salvia Fruticosa Mill. X Salvia Officinalis L. Uçucu Yağının Ve Metanol Ekstresinin İçerik Analizleri Ve Antimikrobiyal Aktivite Çalışmaları
15	CANSU CANDAN	OF TEKNOLOJİ	YAZILIM MÜH.	PROF. DR. HAMDİ TOLGA KAHRAMAN	ÖZGÜR AKARSU	Büyük Veri Setlerinde Sınıflandırma Problemleri İçin Yapay Zekâ-Tabanlı Melez Veri Özetleme Aracının Tasarlanması Ve Uygulanması
16	ALEYNA SÖNMEZ	OF TEKNOLOJİ	YAZILIM MÜH.	PROF. DR. HAMDİ TOLGA KAHRAMAN	ERTAN ÖZGÜR	Api Gateway