



T.C.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ
ADANA ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ
TEKNİK BİLİMLER MESLEK
YÜKSEKOKULU



26.07.2022

**Yüksekokulumuz Öğretim Elemanlarının Yürütücülüklerini Yaptıkları 2 Adet
1001 Proje Başvurusu TÜBİTAK tarafından Kabul Edildi**

TÜBİTAK-ARDEB 2022 yılı 1. dönem 1001 projelerinin bilimsel değerlendirme sonuçları 07.07.2022 tarihinde açıklanmıştır. 2022 yılı 1. döneminde 1001 programı kapsamında sunulan 1992 proje önerisinden 1851'i bilimsel değerlendirmeye alınmış ve yapılan değerlendirme sonucunda 306 proje önerisinin desteklenmesine karar verilmiştir. Destek oranının %16,5 olduğu çağrı döneminde Çukurova Üniversitesi öğretim elemanlarının yürütücülüklerini yaptıkları 5 proje desteklenmeye hak kazanırken, yüksekokulumuz öğretim elemanlarının hazırlamış oldukları 2 proje Çukurova Üniversitesi adına destek alan projelerin %40'ını oluşturmuştur.

Yüksekokulumuz Elektrik ve Enerji Bölümü, Elektrik Programı Bölüm Başkanı Prof. Dr. Sayın Nazım AKSAKER'in "*Kuzey Gökkürede Yeni Gezegenimsi Bulutsuların Belirlenmesi*" adlı projesi ve Tekstil, Giyim, Ayakkabı ve Deri Bölümü, Tekstil Teknolojisi Programı Öğretim Elemanı Öğr.Gör.Dr. Sayın Mutlu KURBAN'ın "*Alkali Dayanımlı Cam, Bazalt ve Karbon Liflerden Saç Örgü İplikli ve Epoksi Kaplı Tekstil Yüzeylerinden Elde Edilecek Takviyeli Ön Gerilmeli Betonların İncelenmesi*" adlı projesi kabul edilmiştir.

**“Kuzey Gökürde Yeni Gezegenimsi Bulutsuların Belirlenmesi”
Başlıklı TÜBİTAK ARDEB-1001 Projemiz Kabul edildi.**



Prof. Dr. Nazım Aksaker
Çukurova Üniversitesi
AOSB Teknik Bilimler MYO
Yürütücü

Prof. Dr. Aysun Akyüz
Çukurova Üniversitesi
Fizik Bölümü
Araştırmacı



TÜBİTAK ARDEB-1001 Projemiz Kabul Edildi



Proje Adı: Alkali Dayanımlı Cam, Bazalt ve Karbon Liflerinden Saç Örgü İplikli ve Epoksi Kaplı Tekstil Yüzeylerinden Elde Edilecek Takviyeli Ön Gerilmeli Betonların İncelenmesi

Proje Yürütücüsü

Öğr.Gör.Dr. Mutlu KURBAN

*Çukurova Üniversitesi
AOSB Teknik Bilimler MYO
Tekstil Teknolojisi Programı*

Araştırmacılar

Prof.Dr. Osman BABAARSLAN

*Çukurova Üniversitesi
Tekstil Mühendisliği Bölümü*

Prof.Dr. İsmail Hakkı ÇAĞATAY

*Çukurova Üniversitesi
İnşaat Mühendisliği Bölümü*

