

MÜNİR TAŞDEMİR, Biyolojik ve Sentetik Hidroksiapatit (HA) Takviyeli Polilaktik Asit (PLA) ve Polipropilen (PP) Polimer Kompozitlerinin Hazırlanışı, Karakterizasyonu ve Vücuda Uyumluluklarının İncelenmesi, Marmara Üniversitesi Araştırma Fonu (Proje No:FEN-C-YLP-110215-0037,YÜRÜTÜCÜ) (2016).

MÜNİR TAŞDEMİR, Isıl ve UV Yaşlandırmanın ABS/Kırmızı Çamur Ve HDPE/Kırmızı Çamur Polimer Kompozitlerinin Mekanik, Isısal Ve Mikroyapısal Özelliklerine Etkisi (Proje No:FEN-C-YLP-130515-0184,YÜRÜTÜCÜ) (2016).

MÜNİR TAŞDEMİR, Hidroksiapatit Takviyeli Polipropilen Bio Kompozit (Hydroxyapatite Reinforced Polypropylene Bio Composites) Marmara Üniversitesi Araştırma Fonu (Proje No. FEN-D-100216-0058,YÜRÜTÜCÜ) (2016).

MÜNİR TAŞDEMİR, Sıcak Baskı Folyolarının Değişik Proses Parametrelerindeki ABS Malzeme Üzerine Baskı Kalite Performanslarının İncelenmesi Marmara Üniversitesi Araştırma Fonu (Proje No: FEN-C-YLP-250416-0188,YÜRÜTÜCÜ) (2016).

OĞUZHAN GÜNDÜZ, Elektrohüdrodinamik Atomizasyon Sistemi ile Mikro Nano Partikül Üretimi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, , 14/01/2015 - 14/01/2016 (ULUSAL)

GÜNDÜZ OĞUZHAN, Elektro eğirme yöntemi ile nanofiberli antimikrobiyal membranlar üretilmesi ve değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü,25/04/2016 - 27/07/2017 (ULUSAL)

OĞUZHAN GÜNDÜZ, Biyomedikal Görüntüleme ve Tanı Sistemleri Geliştirme Altyapısı, Kalkınma Bakanlığı, Araştırmacı, 01/11/2016 (Devam Ediyor) (ULUSAL)

OĞUZHAN GÜNDÜZ, 3 Boyutlu Biyoyazıcı Yöntemi ile Doku İskeleti Üretimi ve Karakterizasyonu, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 19/12/2016 (Devam Ediyor) (ULUSAL)

EMRE AKIN, MUSTAFA ÇAKIR, Hidrofob Kaplama Amaçlı Yeni Poliimidlerin Sentezi ve Karakterizasyonu, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 10/02/2016 - 10/02/2017 (ULUSAL)

MUSTAFA ÇAKIR, Bor Karbür Kaplama İle Kesici Takımların Performansının Artırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 11/03/2016 (Devam Ediyor) (ULUSAL)