

içindekiler

Mart 2022

4

BİRLİK'TEN

tmmob
TÜRK MÜHENDİS VE MİMAR ODALARI BİRLİĞİ

**BASIN
AÇIKLAMASI**

EMİN KORAMAZ:

"GERÇEKLEŞEN İŞ CİNAYETLERİ VE İŞ KAZALARININ BÜYÜK ÇOĞUNLUĞUNUN ÖNLENEBİLİR OLDUĞU BİLİNMEKTEDİR. BUNUN İÇİN ÖNCE İNSAN HAYATINI VE EMEĞE DEĞER VEREN BİR YAKLAŞIMIN BENİMSENMESİ GEREKMEKTEDİR."

Yaşamı savunalım, iş cinayetlerini durduralım!

1

EĞİTİMLERİMİZ

Mart Ayı Kurs Programı

3

BASIN AÇIKLAMASI

Yaşamın 8 Mart

4

BİRLİK'TEN

Yaşamı savunalım, iş cinayetlerini durduralım!

10

BİRLİK'TEN

Dünyayı ve Ülkemizi Bekleyen Yakın Tehdide Hazırlıklı Olalım, Ormanlarımıza, Suyumuza, Doğamıza Sahip Çıkalım!

13

SEMPOZYUM

Asansör Sempozyumu Sonuç Bildirisi Yayımlandı

16

POLİMERİK VE PLASTİK MALZEMELER

Plastikler

Fahri Kızılay

16

POLİMERİK VE PLASTİK MALZEMELER



Plastikler

içindekiler

Mart 2022

27 Makromolekül Dünyası

A. Bedii Erdemir

35 Enjeksiyon Kalıplamada, Isıtma ve Soğutma ("Heating & Cooling) Teknolojisi

Ömer Faruk Batu

39 Antibakteriyel Özelliğe Sahip Termoplastik Tabanlı Kompozit Malzemelerin Geliştirilmesi

Sibel Aker, Özgür Bigün, Akın İşbilir, Yoldaş Seki, Lütfiye Altay, Mehmet Sarıkanat

43 Yüksek Dayanım-Yoğunluk Oranına Sahip Geri Dönüşüm Karbon Fiber Takviyeli PPS Kompozit Malzeme Geliştirilmesi

Tuğçe Uysalman, Merve Sağlam, Yoldaş Seki, Özgür Bigün, Akın İşbilir, Lütfiye Altay, Mehmet Sarıkanat

47 SEKTÖR HABERLERİ

İLAN SAYFALARI

Arka Kapak

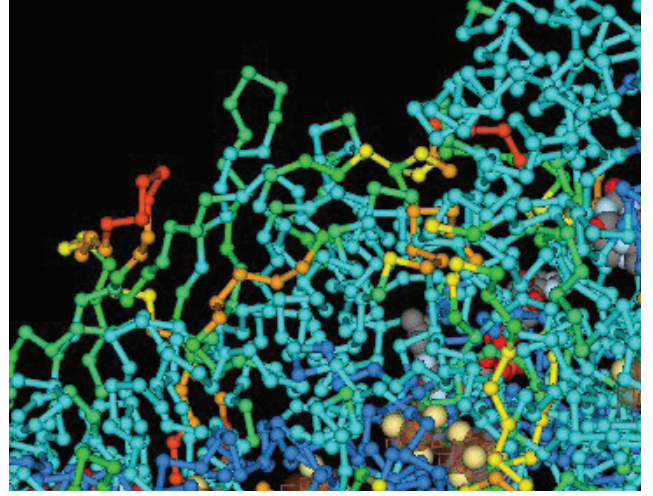
TANPERA

Ön İç Kapak

FRITERM

POLİMERİK VE PLASTİK MALZEMELER

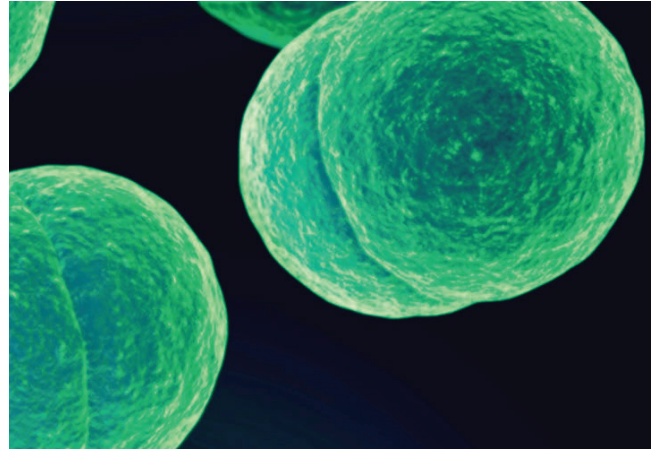
27



Makromolekül Dünyası

POLİMERİK VE PLASTİK MALZEMELER

39



Antibakteriyel Özelliğe Sahip Termoplastik Tabanlı Kompozit Malzemelerin Geliştirilmesi