

2023-2024 Bahar Dönemi Bitirme Projesi Stant Numaraları

Serdar KAHRAMAN	Mxene Yapılar	1
Nagihan TOPRAK	Kenevir Yağından H-Bn Destekli Bimetalik Co-Mo Eşliğinde Hidrokarbon Yakıt Üretimi	2
Zeynep KIVRAK	Atık Yosundan Selüloz Ekstraksiyonu ve Selülozun Hidrotermal Karbonizasyonu	3
Rabia SALMAN		
Esmâ SARIARSLAN	İrbesartan Etken Maddesinin Spektrofotometre Tayini Ve Atık Sudaki Giderimi	4
Dilara BİLDİK	Endüstriyel Yan Ürün Olan Gliserinden Polimer Kompozit Eldesi	5
Süleyman Okyay KAYA	Atık Mermer Tozu ve Kartonlar ile Düşük Yoğunluklu Yalıtım Malzemesi Üretimi	6
Işıl PÜLLÜ	Sigara İzmaritleri ve İlaç Ampulleriyle Zenginleştirilmiş Membran Kompozit Üretimi	7
Bahar KAYHAN		
Sinem YILDIRIM		
Mustafa ÜRKMEZ		
Şule PAPEL	Atık Filtre Kahve Posasından Aktif Karbon Üretiminde En Uygun Kimyasal Aktivasyon Ajanının Belirlenmesi	8
Cansu ALTINKAYA	Pamuk Tohumundan Elde Edilen Biyodizelin Yüksek Isıl Yanma Değerinin Öngörülmesi	9
Moro Umar ZAKARIA	Stiren ve Metil Akriolat İçin Silan-En Polimerizasyonunun DFT İncelenmesi	10
Ebru GÜDÜL	Kükürt İçeren Monomerlerin Radikal Polimerizasyonlarındaki Reaktivitlerinin İncelenmesi	11
Annick KUBWIMANA	Siklik keten asetallerin radikal halka açılımı polimerizasyonu: Biyobozunur plastiklerin teorik bir çalışması	12
Elshan NASSERI	Sülfonil Radikalinin Kimyası	13
Hamza İNCE	Atık Bitkisel Yağ ve Mısır Nişastası ile Biyobozunur Plastik Sentezi	14
Emir SÜNGÜ	Hint Yağından Biyobozunur Poliamid Eldesi	15
İldem ÖZDEMİR		
Rana Pelin MUTLU	Biyobozunur Tarımsal Örtülerin Üretilmesi (Malç) Ve Mekanik Özelliklerinin Belirlenmesi	16
Mert SOYLU		
İbtihal ALLAVI		
Kübra ÖZKAL	İlaç Hedeflendirme	17
Duygu HELLAÇ	Süper Kapasitörlerde Elektrot Malzemesi Olarak Kullanılan Metal Oksitlerin Sentezleme Yöntemi İle Kapasitans Değeri Arasındaki İlişki	18
Hande KORKMAZ	Geri Dönüşümü Yapılmış Termoplastik Malzemelerin Bazı Mekanik, Termal Ve Kimyasal Özelliklerinin İncelenmesi	19
Zeynep US		
Fatma AYDIN	Samsun İli Karbon Ayak İzi	20
Selin Dilara COŞKAN		
Mihriban KAYA	Potasyum Borhidrür ve Katalizörün Tepkimesi ile Hidrojen Üretimi	21