

2021 YILI TAMAMLANAN PROJELER

Sıra No	Proje No	Proje Başlığı	Proje Yürütücüsü	Lisansüstü Öğrencisi	Tamamlanma Tarihi
1	25-M-17	XVIII. YÜZYILIN İLK YARISINDA YAPILAN ANTLAŞMALARA GÖRE OSMANLI SINIRLARININ BELİRLENMESİ	Doç.Dr. Uğur KURTARAN		26.03.2021
2	07-M-18	DNA zincirleri üzerindeki hata düzelten kodlar	Dr.Öğr.Üyesi Elif Segah ÖZTAŞ		26.03.2021
3	06-M-19	Değme Metrik Manifoldların Yeni bir Sınıfı	Dr.Öğr.Üyesi Gülhan AYAR		26.03.2021
4	16-M-18	Mütercim Tercümanlık (Arapça) ABD'de Okutulacak Ders Kitaplarının Hazırlanması (Hazırlık Sınıfı).	Dr.Öğr.Üyesi Ahmet Hamdi CAN		26.03.2021
5	17-YL-18	Markör Destekli Seleksiyon ve Hızlı Islah Yöntemiyle Hasat Sonrası Başakta Çimlenmeye Toleranslı Beyaz Taneli Ekmeklik Buğday Genotiplerinin Geliştirilmesi	Prof.Dr. Nevzat AYDIN	Yüksek Lisans Öğrencisi Elif YAYLA	26.03.2021
6	04-YL-19	Endüstriyel Çinko Liç Atıklarından Metal Geri Kazanımında Çevreye Duyarlı Çözücü Kullanılabilirliğinin Araştırılması (Investigation of Environment-Friendly Solvent Usability for Metal Recovery from Industrial Zinc Leach Residues	Doç.Dr. Aydın RÜŞEN	Mühendis Mahmut Sami ALKAN	26.03.2021
7	12-YL-19	Farklı Tahıl Ürünlerinden Üretilen Zenginleştirilmiş Ekstrüde Ürünlerin Bazı Fiziksel ve Kimyasal Özellikleri	Dr.Öğr.Üyesi Nizam Mustafa NİZAMLIOĞLU	Mühendis Hayriye GENÇ	26.03.2021
8	20-YL-19	Bazı Grup ve Monoid Yapıları için Yeniden Yazma Sistemi ve Kelime Problemi (Rewriting System and Word Problem for Some Group and Monoid Constructions)	Prof.Dr. Eylem GÜZEL KARPUZ	Yüksek Lisans Öğrencisi Ayşe ÇEVİK	26.03.2021
9	16-YL-19	Taşıt Emisyonlarından Kaynaklı Partikül Maddenin Mikro Yapı Karakterizasyonu	Dr.Öğr.Üyesi Bekir GÜNEY	Yüksek Lisans Öğrencisi Ali ALADAĞ	26.03.2021
10	18-M-18	Soğuk Pres Üzüm Çekirdeği Yağı Tağışında Kullanılan Yağ Cinsi ve Miktarının Belirlenmesi için Kemometrik Veri Analiz Yaklaşımına Dayalı Çok Değişkenli Kalibrasyon Modellerinin Geliştirilmesi:FTIR ve Floresans Spektroskopisi Tekniğinin Karşılaştırması	Prof.Dr. İbrahim YILMAZ		21.01.2021
11	13-M-18	Lignoselülozik Biyokütlenin Ekstrüzyon ile Önışlemi ve Enzimatik Yolla Ksilooligosakkarit Üretimi (Pretreatment of lignocellulosic biomass by extrusion and xylooligosaccharide production by enzymatic process)	Doç.Dr. Didem SUTAY KOCABAŞ		21.01.2021
12	AGED20	AKADEMİK GELİŞİMİ DESTEKLEME PROJESİ 2020	Prof.Dr. Birol ÜNER		21.01.2021