

	Öğrenci	Danışman	Konu Başlığı
1	Alican KARAMAN	Prof. Dr. Alim GÜL	Krom Konsantresinin Peletlenmesi (tamamlandı)
2	Hasan Can GİRGİN	Prof. Dr. Hayrünnisa ATEŞOK	Tekirdağ-Malkara Bölgesine Ait İnce Kömürlerin Kazanabilirliğinin İncelenmesi (tamamlandı)
3	M. Reza VAHİDİ	Doç. Dr. A. Ekrem YÜCE	Erzurum Yöresi Krom Cevherinin Zenginleştirilmesi (tamamlandı)
4	Özgün BULUT	Prof. Dr. Ali GÜNEY	Pb-Zn Artıklarından Değerli Metallerin Kazanılmasının Araştırılması (tamamlandı)
5	Şahan GÜL	Doç. Dr. A. Ekrem YÜCE	Eti Bakır A.Ş. murgul işletmeleri pirit konsantresinin endüstride değerlendirilebilirliğinin araştırılması (tamamlandı)
6	Zeynep Büşra GÜVEN	Prof. Dr. Fatma ARSLAN	Sülfatlı Çözeltilerden Nikelin Solvent Ekstraksiyon İle Kazanımı (tamamlandı)
7	Hatice Melis HAN	Prof. Dr. Gündüz ATEŞOK	KKTC Lefke-Gemikonağı Eski Bakır Madeni Artıklarından Tersip (Sement) Bakır Üretimi ve Üretim Esnasında Çöken Demirin Uzaklaştırılması (tamamlandı)
8	Esmâ YILMAZ	Prof. Dr. Neşet ACARKAN	Gördes Lateritik Nikel Cevherinde Ön Zenginleştirmenin Liçe Etkisinin İncelenmesi (tamamlandı)
9	Oğuz GÜNEŞ	Prof. Dr. Mehmet S.ÇELİK	Sodyum Silikatın Kalsit Yüzeyine Adsorbsiyonunun Modellenmesi (tamamlandı)
10	Gülin KANTÜRER	Prof. Dr. Hayrünnisa ATEŞOK	İnce Boyutlu Burdur Bölgesi Krom Cevherlerinin Gravite ile Zenginleştirilmesi (tamamlandı)
11	Tülin Damla BİLGİÇ	Prof. Dr. Gülay BULUT	Talk Flotasyonunda Köpürtücünün Etkisi (tamamlandı)
12	Arda ŞEN	Prof. Dr. Gülay BULUT	The Effect of Water Quality on Flotation (tamamlandı)
13	Yağız ÜNAL	Prof. Dr. Alim GÜL	Gümüştaş kurşun-bakır-çinko flotasyonunda bastırıcıların etkisi (tamamlandı)
14	Mehmet Ekin AĞCA	Doç. Dr. A. Ekrem YÜCE	Vibrasyon Kontrollü Rezonanslı Elek Performansının İncelenmesi (tamamlandı)
15	Ali ANAGÜL	Doç. Dr. A. Ekrem YÜCE	Elazığ Kef Krom Tesisi Artıklarından Krom Kazanımı (tamamlandı)
16	Faruk M. AKBULUT	Doç. Dr. Feridun BOYLU	Investigation of Sintering Temperature Lowering of Sanitary ware products with Pyrophyllite addition (tamamlandı)
17	Hatice Aslıhan METE	Doç. Dr. Feridun BOYLU	Havalı Kömür Yıkama Sistemlerinde Ayırma Performansının Dağılım Belirleme ve Alternatif Yöntemlerle

			Değerlendirilmesi (tamamlandı)
18	M. Simge MERTOĞLU	Doç. Dr. M. Olgaç KANGAL	Determination of Surface Properties of PVC (tamamlandı)
19	İdil SARAÇOĞLU	Doç. Dr. Birgül BENLİ	Çinkoca Zengin Sülfürlü Pb-Zn Cevherinin Biyoflotasyonunun İncelenmesi (tamamlandı)
20	Yalım Berke DERE	Yrd.Doç. Dr. Fırat KARAKAŞ	Kalsit Üzerine TiO2 Kaplanması İle Yeni Bir Malzeme Geliştirilmesi Ve Boyada Kullanımı (tamamlandı)
21	Akad BÜKE	Yrd. Doç. Dr. K. Tahsin PEREK	Performans belirlemede yoğunluk izleyicilerin kullanımı
22	Loni KONUK	Yrd. Doç. Dr. Fırat KARAKAŞ	Kromit Tesis Şlamlarından Kromitin Alternatif Yöntemlerle Kazanımı
23	Tolga Emre BAŞARGAN	Prof. Dr. Ali GÜNEY	Kromit Cevherlerinde Bulunan Değerli Metallerin Falcon Ayırıcısı ile Kazanımının Araştırılması
24	Begüm BİLGİÇ	Doç. Dr. Birgül BENLİ	Arsenik içeren Refrakter Altın Cevherine Uygulanan Oksitleyici Ön işlemlerden Kavurma ve Biyooksidasyonun Karşılaştırılması
25	Hilmi Can DİKSİREK	Prof. Dr. Neşet ACARKAN	Kaymaz Altın Tesisinin Performans Etüdü
26	Kemal Mustafa HAMAMCI	Prof. Dr. Gündüz ATEŞOK	Belirlenecek
27	Hande ŞANSAL	Doç. Dr. M. Olgaç KANGAL	Gözlü Gnayslardan Farklı Değerlerin Seçimli Olarak Kazanılması
28	İlyas Emir ÇUHADAR	Prof.Dr. Fatma ARSLAN	Atık Cep Telefonlarından Değerli Metallerin Geri Kazanımı
29	Seyit Ali Rıza ÇAKIR	Doç. Dr. Feridun BOYLU	Belirlenecek
30	Dilara TAŞDELEN	Prof. Dr. Neşet ACARKAN	Akarşen-Murgul Pb-Zn-Cu Cevherinin Flotasyon ile Zenginleştirilmesi
31	Beril GÜNGÖR	Prof. Dr. Neşet ACARKAN	800 ton/gün Kapasiteli Krom Zenginleştirme Tesisin Tasarımı
32	Esra TANISALI	Prof. Dr. Mehmet S. ÇELİK	Bor Minerallerinden As Uzaklaştırılması ve Eşzamanlı Kalsine Bor Üretimi
33	Emirhan MUTLU	Prof. Dr. Mehmet S. ÇELİK	Kalsine Kolemanit ve Kalsine Kaolenin Su Bazlı Boyalarda Kullanımı
34	Ertuğ KÖPÜK	Prof. Dr. Ali GÜNEY	50 ton/saat kapasiteli Kromit Zenginleştirme Tesisi Tasarımı ve Ön Fizibilitesinin Hazırlanması

35	Uğur SEZGİNEL	Prof. Dr. Ali GÜNEY	Yüksek Alan Şiddetli Manyetik Ayırıcılar ile Kromit-Olivin Ayırımının Araştırılması
36	Zeynep ATASAYAR	Prof. Dr. Hayrünnisa ATEŞOK	İnce Boyutlu Krom Cevherlerinin Yaş Manyetik Ayırma ile Zenginleştirilmesi
37	Burak SARIOĞLU	Prof. Dr. Hayrünnisa ATEŞOK	İnce Boyutlu Manganez Cevherlerinin Yaş Manyetik Ayırma ile Zenginleştirilmesi
38	Vuslat Büşra BAŞARAN	Prof. Dr. Ayhan Ali SİRKECİ	Belirlenecek
39	Sinem DEDEOĞLU	Prof. Dr. Ayhan Ali SİRKECİ	Belirlenecek
40	Aziz ÇİRCİ	Prof. Dr. Gülay BULUT	Flotasyonda Farklı Su Kaynaklarının Kullanılması
41	Beril ARI	Prof. Dr. Gülay BULUT	Pirit Flotasyonunda Farklı Reaktiflerin Etkisi
42	Erdem ÖZDEMİR	Prof. Dr. Alim GÜL	Sülfürlü Bir Cevherden Altın ve Çinkonun Flotasyonla Selektif Olarak Kazanımı
43	Cansu MUMCUOĞLU	Prof. Dr. Alim GÜL	Serçeler ve Şahinli Altın Cevherlerinin Flotasyonla Değerlendirilmesi
44	Şebnem Başak NARİN	Doç. Dr. Feridun BOYLU	LIMN Kömür Hazırlama Tesisi Simulasyon Programı Uygulaması
45	Berkay ALA	Doç. Dr. Feridun BOYLU	Belirlenecek
46	Ayşe Beril DÖKMETAŞ	Doç. Dr. Feridun BOYLU	Belirlenecek
47	Zeynep ÜÇERLER	Doç. Dr. M. Olgaç KANGAL	Çoklu Polimer Sistemlerinin Seçimli Ayrılmaları ve Plastikleştirici Ekonomikliğin Değerlendirilmesi
48	Emir ÜSTÜNIŞIK	Doç. Dr. M. Olgaç KANGAL	Albit ve Kuvarsın Seçimli Ayrılmasında pH'nın Etkisi
49	Cansu ÖZDOĞAN	Doç. Dr. M. Olgaç KANGAL	The Slime Effect on Selective Separation of Albite and Quartz without HF
50	Mübin Cüneyt YEŞİLSANCAK,	Doç. Dr. Birgül BENLİ	Madencilik Atık Sularından Siyanür Gideriminde Yüksek Basıncılı Membran Filtrasyon Hibrit Prosesinin Kullanımı
51	Elif Büşra ERGÜN	Doç. Dr. Birgül BENLİ	Antibakteriyel Sepiyolit Katkılı Polisülfon Membran Üretimi ve Performansının İncelenmesi
52	Atacan ADEM	Doç. Dr. Birgül BENLİ	Sülfürlü Bakır Cevherinin Biyoliçi

53	Rıdvan ŞÜMŞET	Yrd. Doç. Dr. K. Tahsin PEREK	Titreşimli Değirmen ve Normal Bilyalı Değirmen Kullanılarak Cevherlerin Mekanik Aktivasyonunun Karşılaştırılması
54	Gökçen DALKILIÇ	Yrd. Doç. Dr. K. Tahsin PEREK	Cevher Hazırlamada Zenginleştirme Performansının Bilgisayar Uygulamaları ile Tespiti Karşılaştırılması
55	Eren GAYRETLİ	Yrd. Doç. Dr. Fırat KARAKAŞ	Kalsit Üzerine TiO ₂ Kaplanması ile Yeni Bir Malzeme Geliştirilmesi ve Boyada Kullanımı
56	Nihat TARHAN	Yrd. Doç. Dr. Fırat KARAKAŞ	Tane Morfolojisinin Flotasyona Etkisi
57	Sultan GÖÇER	Yrd. Doç. Dr. Fırat KARAKAŞ	Sol-Jel Prosesi ile Nano TiO ₂ Üretimi ve Kendi Kendini Temizleyen Boyalarda Kullanımı
58	Alper DEMİRAĞ	Yrd. Doç. Dr. Fırat BURAT	Elektronik Atıklardaki Değerli Metallerin Falcon Ayırıcısı ile Kazanımı
59	Uğur YONTAR	Yrd. Doç. Dr. Fırat BURAT	Baskı Devre Kartlarındaki Değerli Metallerin Flotasyon Yöntemi ile Eldesi
60	Simay CAN	Yrd. Doç. Dr. Fırat BURAT	Muğla Milas Bölgesi Feldspat Cevherinin Flotasyon Yöntemi ile Zenginleştirilmesi
61	Mert Ozan BERGEN	Doç. Dr. M. Olgaç KANGAL	Malkara Linyitlerinin X-Ray Ayırıcısı ile Zenginleştirilmesi