

KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2019/2020 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI
KMM 4000 BİTİRME ÇALIŞMASI KONULARI

| | Konu | Gr. | Dili | Knt. | Öğr.No | Adı-Soyadı |
|--|--|------------|------|------|--------|------------|
| Prof.Dr. Belma KIN ÖZBEK | | | | | | |
| | Dye Removal | 1 (EN) | EN | 1 | | |
| Prof.Dr. Mesut AKGÜN | | | | | | |
| | Peynir Altı Atık Suyunun Fotokatalitik Yöntemle Arıtılması | 3 (TR) | TR | 1 | | |
| Prof.Dr. Hasan SADIKOĞLU | | | | | | |
| | Freeze Drying of Fruit and Vegetables | 4 (EN) | EN | 1 | | |
| Prof.Dr. Jale GÜLEN | | | | | | |
| | Tekstil Atık Sularının Arıtımı | 5 (TR) | TR | 1 | | |
| Prof.Dr. İbrahim DOYMAZ | | | | | | |
| | Muz Meyvesinin Kurutma Karakteristiklerinin İncelenmesi | 6 (TR) | TR | 1 | | |
| Doç.Dr. Yavuz SALT | | | | | | |
| | Design and Simulation of an industrial Fischer-Tropsch process | 9 (EN) | EN | 1 | | |
| Doç.Dr. Aysel KANTÜRK FİGEN | | | | | | |
| | Atık Hidrojen Yakıtının Spektral Yöntemler ile Kimyasal Yapı Analizi | 10 (TR) | TR | 1 | | |
| Doç.Dr. Emek MÖRÖYDOR DERUN | | | | | | |
| | Zeolite Based Geopolymer Synthesis | 11 (EN) | EN | 1 | | |
| Doç.Dr. Nurcan TUĞRUL | | | | | | |
| | Doğal Nişastanın Modifikasyon Yöntemlerinin İncelenmesi | 12 (TR) | TR | 1 | | |
| Doç.Dr. Nil ACARALI | | | | | | |
| | Improving the Solvent Manufacturing Process in Coating Industry | 13 (EN) | EN | 1 | | |
| Doç.Dr. Azmi Seyhun KIPÇAK | | | | | | |
| | Investigation of Simultaneous Heat and Mass Transfer Operations in the Computational Drying of Process Materials | 14 (EN) | EN | 1 | | |
| Doç.Dr. Elçin YILMAZ | | | | | | |
| | Phenolic Compounds in Foods and Their Production Methods | 15 (EN) | EN | 1 | | |
| Doç.Dr. Emel AKYOL | | | | | | |
| | Nano Boyutta Kompozit Malzeme Üretimi ve Uygulamaları | 16 (TR) | TR | 1 | | |
| Doç.Dr. Müge SARI YILMAZ | | | | | | |
| | Sentezlenen Grafen Oksitin Boya Adsorpsiyonunda Kullanımı | 18 (TR) | TR | 1 | | |
| Doç.Dr. Yasemen KALPAKLI | | | | | | |
| | Nişasta-kil Nanokompozit Filmler ve Bariyer Özellikleri | 19 (TR) | TR | 1 | | |
| Doç.Dr. Özlem DOĞAN AYDENİZ | | | | | | |
| | Kristalizasyon Prosesini Etkileyen Parametrelerin İncelenmesi | 20 (TR) | TR | 1 | | |
| Dr. Öğr.Üyesi Burcu ÇORBACIOĞLU | | | | | | |
| | Madencilik Sektöründe Çevresel Etkilerin Önlenmesinde Türkiye'nin Dünyadaki Yeri | 22 (TR) | TR | 1 | | |

| Dr.Öğr. Üyesi İlknur KÜÇÜK | | | | | | | |
|------------------------------------|--|--------------------|-----------|----------|--|--|--|
| | Yara Örtücü Olarak Bor Esaslı Bileşiklerin Kullanımı | 23 (TR) | TR | 1 | | | |
| Dr.Öğr.Üyesi Seyfullah KEYF | | | | | | | |
| | Doğal Biyopolimer Film Uygulaması | 26 (TR) | TR | 1 | | | |
| Dr.Öğr.Üyesi Eren FİGEN | | | | | | | |
| | Etan-1,2-diamin Boran Üretiminin ve Hidrotermoliz Özelliklerinin İncelenmesi | 27 (TR) | TR | 1 | | | |