|  |
| --- |
| BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ POLİMER MALZEMELER ANABİLİM DALI 2020 -2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DERS HAZIRLIK SEMİNERİ PROGRAMI |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Öğrencinin AdıSoyadı | Onat TOKAY | Danışmanın Adı Soyadı | Prof. Dr. Murat Yazıcı |
| Seminer Adı | Kauçuk malzemeler için yorulma davranış modelleri |
| Seminer Tarihi | 07.05.2021 |
| Seminer Saati | 11:00 |
| Seminer Yeri | https://meet.google.com/sdg-xebq-ynz |
| Öğrencinin AdıSoyadı | BatuhanÇOBANOĞLU | Danışmanın Adı Soyadı | Prof. Dr. Aslı Hockenberger |
| Seminer Adı | Geri kazanılmış PET liflerinden yapılan kumaş özelliklerinin incelenmesi |
| Seminer Tarihi | 06.05.2021 |
| Seminer Saati | 14:30 |
| Seminer Yeri | https://meet.google.com/bzs-sxmk-jwk |
| Öğrencinin AdıSoyadı | Ömer Faruk DURMUŞ | Danışmanın Adı Soyadı | Prof. Dr. Aslı Hockenberger |
| Seminer Adı | 3 Boyutlu yazıcılarda tekstil yüzeylerinin oluşturulması |
| Seminer Tarihi | 04.05.2021 |
| Seminer Saati | 14:30 |
| Seminer Yeri | https://meet.google.com/fnh-thyp-dss |
| Öğrencinin AdıSoyadı | Emre EFE | Danışmanın Adı Soyadı | Dr.Öğr.Üyesi Şebnem DÜZYER GEBİZLİ |
| Seminer Adı | 3 boyutlu ve 4 boyutlu plastik yazıcılarda polimer teknolojisinin kullanımı ve akıllı polimerler |
| Seminer Tarihi | 18.06.2021 |
| Seminer Saati | 11:30 |
| Seminer Yeri | https://meet.google.com/kiv-fqxq-bqu PIN: |

|  |
| --- |
| BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ POLİMER MALZEMELER ANABİLİM DALI 2020 -2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DERS HAZIRLIK SEMİNERİ PROGRAMI |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Öğrencinin AdıSoyadı | Emine Nur YILMAZ | Danışmanın Adı Soyadı | Dr.Öğr.Üyesi Şebnem DÜZYER GEBİZLİ |
| Seminer Adı | Elektrospinning yöntemi ile üretilen nanoliflerin filtre uygulamalarında kullanımının araştırılması |
| Seminer Tarihi | 18.06.2021 |
| Seminer Saati | 15:30 |
| Seminer Yeri | <https://meet.google.com/zrr-bdac-beu> PIN:719003143 |
| Öğrencinin AdıSoyadı | Cüneyt TAMAÇ | Danışmanın Adı Soyadı | Dr. Öğr. Üyesi Şebnem DÜZYER GEBİZLİ |
| Seminer Adı | Keten Takviyeli Kompozitlerin Otomotiv Uygulamaları |
| Seminer Tarihi | 03.06.2021 |
| Seminer Saati | 11:00 |
| Seminer Yeri | https://meet.google.com/mve-jbwc-jyp/ PIN: 376497133 |
| Öğrencinin AdıSoyadı | Batuhan ATICI | Danışmanın Adı Soyadı | Doç. Dr. Rukiye ERTAN |
| Seminer Adı | Kompozit Malzemeler ve Otomotivdeki Uygulamaları |
| Seminer Tarihi | 29.04.2021 |
| Seminer Saati | 13:00 |
| Seminer Yeri | https://meet.google.com/bdi-qoba-ctv |
| Öğrencinin AdıSoyadı | Yasin BOYACI | Danışmanın Adı Soyadı | Doç. Dr. Rukiye ERTAN |
| Seminer Adı | Sandviç yapılı kompozitler |
| Seminer Tarihi | 29.04.2021 |
| Seminer Saati | 13:30 |
| Seminer Yeri | https://meet.google.com/bdi-qoba-ctv |

|  |
| --- |
| BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ POLİMER MALZEMELER ANABİLİM DALI 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİMYILI DERS HAZIRLIK SEMİNERİ PROGRAMI |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Öğrencinin AdıSoyadı | Nihal GÜÇLÜ | Danışmanın Adı Soyadı | Dr.Öğr.Üyesi Şebnem DÜZYER GEBİZLİ |
| Seminer Adı | İletken Nanoliflerin Üretimi ve Potansiyel Uygulamaları |
| Seminer Tarihi | 06.05.2021 |
| Seminer Saati | 15:00 |
| Seminer Yeri | https://meet.google.com/ftq-oeuk-wkd PIN: 323926559 |
| Öğrencinin AdıSoyadı | Burak SULAYAN | Danışmanın Adı Soyadı | Prof.Dr.Ali KARA |
| Seminer Adı | Elektrolitik Krom Kaplama Uygulamarında Paladyum İçermeyen Tekniklerle YüzeyAktivasyonunun Eldesi |
| Seminer Tarihi | 25.05.2021 |
| Seminer Saati | 14:00 |
| Seminer Yeri |  **https://meet.google.com/vha-ipbq-itx** |
| Öğrencinin AdıSoyadı | Büşra ŞANLI DAĞARA | Danışmanın Adı Soyadı | Prof.Dr.Ali KARA |
| Seminer Adı | Polipropilen Malzemelerin Serbest Radikal Aşılanması |
| Seminer Tarihi | 18.05.2021 |
| Seminer Saati | 13:00 |
| Seminer Yeri |  **https://meet.google.com/eke-gepk-zfu****** |
| Öğrencinin AdıSoyadı | Şeyma YALÇIN | Danışmanın Adı Soyadı |  Prof.Dr. Ali KARA |
| Seminer Adı |  Fotokatalitik-Manyetik-Poli(Etilen glikol dimetakrilat-N-vinil piridin) sentezi,karekterizasyonu ve boyar madde adsorpsiyonunun araştırılması |
| Seminer Tarihi | 18.05.2021 |
| Seminer Saati | 14:00 |
| Seminer Yeri |  **https://meet.google.com/vwq-pssm-fjs** |
|  |  |  |  |
| Öğrencinin AdıSoyadı | ZAHİDE ÖZTAŞ KAPLAN | Danışmanın Adı Soyadı | Prof.Dr.Ali KARA |
| Seminer Adı  | Yeni Nesil Dolgu/Katkı Malzemeleri ile Güçlendirilmiş PolimerlerinUltrasonik Enjeksiyon/Kalıplama Teknolojisi |
| Seminer Tarihi  | 06.05.2021 |
| Seminer Saati  | 14:00 |
| Seminer Yeri | https://meet.google .com/xma-axdb-vse |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |