**FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ ENDÜSTRİYEL TASARIM MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİMDALI SEMİNER KONULARI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ÖĞRENCİ** | **DANIŞMAN** | **SEMİNER KONUSU** |
| Gülce KAYA | Prof. Dr. Kerim ÇETİNKAYA | 3B YİYECEK (HAMUR-KREMA-ÇİKOLATA) YAZDIRMA VE PİŞİRME (HAMUR) SİSTEMİ TASARIMI VE PROTOTİPİ |
| Can GÜLEÇ | Yrd. Doç. Dr. Özkan ÖZ | 3B YAZICIDA FİBER PARÇACIK TAKVİYELİ KOMPOZİT FLAMENT KULLANILARAK YAZDIRILAN PARÇALARIN YAPIŞMA DAYANIMLARININ BELİRLENMESİ |
| BUĞRA SEKBAN | Doç. Halil İbrahim DEMİRCİ | 3D PRİNTER İÇİN KOMPOZİT FLAMENT ÜRETİMİ VE MEKANİK TESTLERİ |
| Merve Ayfer ÖZDEMİR | Yrd. Doç. Dr. Hatice EVLEN | TAKVİYE MALZEMESİNİN POLİMER MATRİSLİ KOMPOZİTLERİN MEKANİK ÖZELLİKLERİ ÜZERİNE ETKİSİNİN İNCELENMESİ |
| Samet ÇINAR | Yrd. Doç. Dr. Hatice EVLEN | ÇİFT VİDALI EKSTRUDERLE POLİMER MATRİSLİ KOMPOZİT ÜRETİMİ VE MEKANİK ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ |
| Zeynep ZAZA | Prof. Dr. Kerim ÇETİNKAYA |  |

**13 MAYIS 2016 SAAT 14:00’te sunumlar yapılacaktır.**