|  |  |
| --- | --- |
|  | **BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ****LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ** |
| **ÖĞRENCİ BİLGİLERİ** |
| Adı- Soyadı | **Hüseyin Gezer** |
| Anabilim Dalı | Makine Mühendisliği A.B.D |
| Danışmanı | Dr. Öğr. Üyesi Kemal Furkan SÖKMEN |
| **SEMİNER BİLGİLERİ** |
| Seminer Adı | **KONUT UYGULAMALARI VE HİDROJEN ÜRETİMİ İÇİN KULLANILAN BİR MULTİJENERASYON SİSTEMİN TERMODİNAMİK AÇIDAN İNCELENMESİ** |
| Seminer Tarihi |  20/01/2023 |
| Seminer Yeri  | Online  | Saat: 16:00 |
| Online Toplantı Bilgileri  | Konu: Seminer Dersi Sunumu - KONUT UYGULAMALARI VE HİDROJEN ÜRETİMİ İÇİN KULLANILAN BİR MULTİJENERASYON SİSTEMİN TERMODİNAMİK AÇIDAN İNCELENMESİSaat: 23 Oca 2023 16:00https://teams.live.com/meet/9431081359104  |
| **Açıklamalar:** 1. Bu form doldurularak seminer tarihinden en az 3 gün önce enstitu@btu.edu.tr adresine e-mail ile gönderilecektir.
 |