|  |  |
| --- | --- |
| C:\Users\soner\iNet\Geçici Internet Dosyalari\Content.Word\Adsız.png | FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**FORM** **22**AKADEMİK ETKİNLİK İLANI |
| DUYURU |
| BİYOMÜHENDİSLİK ANABİLİM DALI |
| Adı ve Soyadı | **Dilek Nur EKİNOĞLU** |
| Bilim Dalı | **Biyomühendislik** |
| Faaliyet | [x]  Seminer [ ]  Tez Savunması |
| Program | [ ]  Yüksek Lisans [x]  Doktora |
| Danışman | **Dr. Öğr. Üyesi Venhar ÇELİK** |
| KONU BAŞLIĞI |
| CRISPR/CAS: GENOM DÜZENLEME TEKNOLOJİSİ |
| Tarih / Saat | 21/01/2021 **Gün: Perşembe Saat: 14:00** |
| Yer | Join Zoom Meeting<https://us04web.zoom.us/j/77496904961?pwd=Qlh0eitDcDFpdXlnd2pNK3dkdW5tQT09> |
| Sunum Dili | [x]  Türkçe [ ]  İngilizce |
| Duyuru Onay Tarihi : 12/01/2021 | İmza**M. Şaban TANYILDIZI****Anabilim Dalı Başkanı** |
| AÇIKLAMA*İlgili mevzuat uyarınca; ders seminerleri, tez savunma sınavları ve doktora yeterlik sınavlarının sözlü aşamaları akademik dinleyicilere açık yapılmak zorundadır.* *Duyuru, seminerden en az 7 (yedi) gün önce yapılmalıdır.*  |