Üniversite senatosunun tavsiye kararı gereği, “eş zamanlı olarak hem uzaktan hem de yüz yüze hibrit öğretim modeli şeklinde”, Biyomühendislik Bölümünde Lisans ve Lisanüstü düzeyde tabloda belirtilen dersler uygulanacaktır.

Derslerlikler pandemi süreci şartlarına uygun olarak düzenlenecektir. Yüz yüze derse katılmak isteyen öğrenciler tablodan uygun dersleri seçerek dilekçe ile (uzaktan e-mail yolu ile de olabilir) Bölüm Başkanlığına müracaat etmeleri gerekmektedir.

**LİSANS DÜZEYİNDE**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DERSİN****KODU** | **DERSİN ADI** | **T**  | **U** | **L** | **ÖĞRETİM ÜYESİ ADI** | DERSLİK |
| BYM4000 | Bitirme Çalışması | 0 | 12 | 0 | Tüm Öğretim Üyeleri | KMB215 |
| BYM4661 | Biyomedikal Malzemeler | 3 | 0 | 0 | Prof. Dr. Mehmet Burçin PİŞKİN | KMB215 |
| BYM2101 | Moleküler Biyolojinin Temel Prensipleri | 3 | 0 | 0 | Prof. Dr. Musa TÜRKER | KMB215 |

**LİSANSÜSTÜ DÜZEYİNDE**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DERSİN****KODU** | **DERSİN ADI** | **T**  | **U** | **L** | **ÖĞRETİM ÜYESİ ADI** | DERSLİK |
| BYM5120 | Mühendislikte KaliteDenetimleri | 3 | 0 | 0 | Prof. Dr. Mehmet Burçin PİŞKİN | KMB215 |