

T.C.  
BİLECİK ŞEYH EDEBALI ÜNİVERSİTESİ  
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK – LİSANS  
2024-2025 GÜZ DÖNEMİ LİSANS BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI

| Pazartesi   | Salı  | Çarşamba  | Perşembe  | Cuma   | Pazartesi   | Salı   | Çarşamba   | Perşembe  |
|---|---|---|---|--|---|--|--|---|
| 27 Ocak 2025  | 28 Ocak 2025  | 29 Ocak 2025  | 30 Ocak 2025  | 31 Ocak 2025   | 3 Şubat 2025  | 4 Ocak 2025  | 5 Ocak 2025  | 6 Şubat 2025  |
| Öğretim İlke ve Yöntemleri<br>(Pedagojik Formasyon)<br>9:00-10:00 | Öğretim Teknolojileri<br>(Pedagojik Formasyon)<br>9:00-10:00            | Ölçme ve Değerlendirme<br>(Pedagojik Formasyon)<br>9:00-10:00             | Rehberlik ve<br>Özel Eğitim<br>(Pedagojik<br>Formasyon)<br>9:00-10:00 | FİZ101<br>Fizik I<br>F103, F105, F109<br>09:00-10:00             | KİM105<br>Genel Kimya I<br>F105, F109<br>9:00-10:00   | MBG401<br>Moleküler<br>Biyolojide<br>Uygulamalar I<br>(Öğr. Üy.<br>Odası)<br>09:00-10:00 | MBG201<br>Hücre Biyolojisi<br>F109<br>9:30-10:30                 | MBG403<br>Rekombinant<br>DNA<br>Teknolojisi<br>F109<br>9:30-10:30 |
| MBG101<br>Genel Biyoloji<br>F103, F105, F109<br>10:00-11:30       | TOS116<br>Beden Eğitimi ve Spor<br>F109<br>10:00-10:30                  | MBG109<br>İş Güvenliği ve Sağlığı I<br>F105, F109<br>10:00-10:30          | MAT101<br>Genel Matematik<br>F101, F103,<br>F109<br>10:00-11:00       | SSC112<br>İlk Yardım ve<br>Rehabilitasyon<br>F103<br>11.00-12.00 | KİM211<br>Organik Kimya I<br>F109<br>10.30-11.45  | TOS130<br>Kariyer<br>Planlama<br>F109<br>11:00-12:00                                     | MBG323<br>Mikoloji<br>F103<br>11:30-12:30                        | MBG319<br>Enzimoloji<br>F101<br>11:30-12:30                       |
| MBG210<br>Genetik<br>F105, F109<br>12.30-14.00                    | MBG217<br>Sistemik Biyoloji<br>F103<br>11:15-12:15                      | MBG205<br>Moleküler Biyoloji I A ve<br>B/Lab<br>F105, F109<br>11:15-12:45 | MBG215<br>Moleküler<br>Terminoloji<br>F105<br>11:45-12:45             | Cuma<br>Namazı   | MBG307<br>Fizyoloji<br>F105, F109<br>12:45-14:30  | MBG421<br>Moleküler<br>Teknoloji<br>F105<br>12:00-14.00                                  | ATA101 Atatürk<br>İlkeleri ve İnkılap<br>Tarihi I<br>13.00-13.20 | TRK101<br>Türk Dili I<br>ENG101<br>İngilizce I<br>13.00-13.40     |
| MBG429<br>Adli Genetik<br>F103<br>14:30-15:30                     | MBG309<br>Mikrobiyoloji ve<br>Laboratuvarı<br>F105, F109<br>13:00-15:00 | MBG327<br>Transgenik Bitki Teknolojisi<br>F103<br>13:30-14.30             |   | MBG321<br>Histoloji<br>F109<br>14:00-15:00                       | MBG407<br>Biyoinformatiğe<br>Giriş<br>İktisat Fakültesi A<br>Blok<br>Bilgisayar-Labı<br>15:00-17:00 | MBG301<br>Biyokimya I<br>F105, F109<br>15:00-16:30                                       | MBG427<br>İmmünoloji<br>F105<br>14:00-15:00                      | MBG433<br>Doku<br>Kültürü<br>F109<br>14.00-15.00                  |
| MBG310<br>Gelişim Biyolojisi<br>F105, F109<br>16:00-17:00         | MBG431<br>Tıbbi Mikrobiyoloji<br>F101<br>16:00-17:00                    | MBG423<br>Kanser Biyolojisi<br>F103<br>15.30-16.30                        | MBG437<br>Ekotoksikoloji<br>F103<br>16:00-17.00                       |  |   |  |  |   |