

**Biyoteknoloji Anabilim Dalı**  
**2023-2024 Akademik Yılı Güz Dönemi**  
**Lisansüstü Programı Ara Sınav Programı**

| Dersin Kodu ve Adı   | Tarihi     | Saati         | Sınav Yeri                                   |
|--|------------|---------------|--|
| BYT 501 - Bilimsel Araştırma Yöntemleri ve Yayın Etiği     | 20.11.2023 | 09.00 – 10.00 | Mimar Sinan Sayısal Dersliği B-08 nolu sınıf |
| BYT 511 - Probiyotik, Prebiyotik ve Postbiyotikler         | 20.11.2023 | 10.15 – 11.15 | Mimar Sinan Sayısal Dersliği B-08 nolu sınıf |
| BYT 502 - Biyoteknoloji ve Sistem Biyolojisi               | 20.11.2023 | 11.30 – 12.30 | Mimar Sinan Sayısal Dersliği B-08 nolu sınıf |
| BYT 507 - Protein Etkileşimlerinde Spektroskopi Teknikleri | 20.11.2023 | 13.00 – 14.00 | Mimar Sinan Sayısal Dersliği B-08 nolu sınıf |
| BYT 528 - Organik Sentez ve Karakterizasyon Yöntemleri     | 20.11.2023 | 14.15 – 15.15 | Mimar Sinan Sayısal Dersliği B-08 nolu sınıf |
| BYT 513 - İleri Bitki Biyoteknolojisi                      | 20.11.2023 | 15.30 – 16.30 | Mimar Sinan Sayısal Dersliği B-08 nolu sınıf |
| BYT 525 - Protein Saflaştırma Yöntemleri                   | 21.11.2023 | 09.00 – 10.00 | Mimar Sinan Sayısal Dersliği B-08 nolu sınıf |
| BYT 527 - Kanser Biyokimyası                               | 21.11.2023 | 10.15 – 11.15 | Mimar Sinan Sayısal Dersliği B-08 nolu sınıf |
| BYT 522 - Spektroskopik Yöntemlerde Nitel ve Nicel Analiz  | 21.11.2023 | 11.30 – 12.30 | Mimar Sinan Sayısal Dersliği B-08 nolu sınıf |

|   |            |               |  |
|---|------------|---------------|--|
| BYT 524 - Enzim Kinetiđi                    | 21.11.2023 | 13.00 – 14.00 | Mimar Sinan Sayısal Dersliği B-08 nolu sınıf |
| BYT 520 - Katalizörler ve Uygulama Alanları | 21.11.2023 | 14.15 – 15.15 | Mimar Sinan Sayısal Dersliği B-08 nolu sınıf |
| BYT 531 - Biyoanorganik Kimya               | 21.11.2023 | 15.30 – 16.30 | Mimar Sinan Sayısal Dersliği B-08 nolu sınıf |