

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ  
KAYIT YENİLEME VE BİLGİ AKTARIMI TAKVİMİ**

| <b>Öğrenci Kayıt Yenileme/Ders Seçme ve Danışman Onayı</b> | <b>Derslerin ve Gerekli Bilgilerin DEUZEM Sistemine Aktarılması</b> | <b>Hocaların DEUZEM (SAKAİ) Sistemine Ders Bilgi Girişleri</b> | <b>Ekle/Çıkar İşlemleri ve Danışman Onayı</b> |
|--|---|--|---|
| 23.09.2024-26.09.2024                                      | 27.09.2024  | 28.09.2024   | 30.09.2024-04.10.2024                         |

**ÖNEMLİ HUSUSLAR:**

- Kayıt yenileme tarihlerinden önce dönem kapatma işlemlerinin tamamlanmış ve ders programlarının Öğrenci Bilgi Sistemine girilmiş olması gerekmektedir. Ayrıca, ekle-çıkart işlemleri için program bazlı minimum öğrenci sayısı belirleyen birimlerin ilgili ekrana (Birim Bazında Parametre Tanımlama > Ekle/Çıkar Minimum Öğrenci Sayısı) veri girişlerini yapması gerekmektedir.
- 27.09.2024 tarihinde derslerin ve gerekli bilgilerin DEUZEM sistemine aktarılması için danışman onaylarının tamamlanmış olması ve web kayıt verilerinin Öğrenci İşleri Otomasyonuna aktarılması gerekmektedir.
- 30.09.2024-04.10.2024 tarihleri arasında yapılacak olan ekle-çıkart işlemlerinden sonra da danışman onayı gerekmektedir.
- **Ekle-çıkart işlemlerinin, ilgili birim tarafından her gün saat 17.00'de Öğrenci İşleri Otomasyonuna aktarılması gerekmekte** olup saat 17.30'da tüm veriler Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından DEUZEM sistemine aktarılacaktır.
- Ekle-çıkart haftasından sonra manuel yapılan işlemler, DEUZEM sistemine belirli aralıklarla otomatik olarak aktarılacaktır.
- Web kayıt yapmayan öğrenciler, web kayıt sisteminden ekle-çıkart yapamayacaktır. Bu öğrencilerin mazeretlerine ilişkin dilekçe ile başvurmaları halinde ilgili birim tarafından gerekli işlemlerin yapılması gerekmektedir.
- Web kayıt yapan öğrencinin ekle-çıkart haftasında ders kaydına ilişkin manuel işlem yapılmayacak olup sonraki hafta yapılabilecektir.
- Web kayıt yapmayan birimlerin, ders yükleme ve gerekli işlemleri manuel olarak belirtilen tarihlerde yapmaları gerekmektedir.