|  |
| --- |
| **Süreç Bilgileri** |
| Kodu |  |
| Adı | MEZUNİYET İŞLEMLERİ İŞ SÜRECİ |
| Türü | [ ]  Yönetim Süreci | [x]  Temel Süreç | [ ]  Destek Süreç |
| Kategorisi | EĞİTİM-ÖĞRETİM |
| Grubu | ÖĞRENCİ YAZI İŞLERİ |
|  **Sürecin Özet Tanımı** |
| Öğrenci Bilgi Sisteminde (OBİSİS) öğrencinin alması gereken bütün dersleri alıp başarılı olması, 240 AKTS’yi tamamlaması neticesinde Rektörlükten gelen mezun listeleri önce Mezuniyet Komisyonundan, daha sonra Fakülte Yönetim Kurulundan geçerek tekrar yazı ekinde gönderilir.Online olarak mezun öğrenci ilişik kesme formu ilgili görevliler tarafından onaylanır. Dekan ve Rektör tarafından Diplomalar ve Ekleri onaylanarak öğrencinin diploması hazır hale gelir. |
|  **Süreç Katılımcıları** |
| Süreç Sahibi | Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı, Öğrenci Yazı İşleri, Fakülte Dekanlığı |
| Süreç Sorumluları | Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı, Öğrenci Yazı İşleri, Fakülte Dekanlığı |
| Paydaşlar | Akademisyenler, Öğrenciler |
|  **Süreç Unsurları** |
| Girdiler | Alınan bütün derslerin notlarının girilmesi |
| Kaynaklar | Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı, Öğrenci Yazı İşleri |
| Çıktılar | Diploma, Diploma Eki, Not Belgesi |
| Etkilendiği Süreçler | İÇ PAYDAŞLAR |
| Etkilediği Süreçler | İÇ PAYDAŞLAR |
|  **Süreç Faaliyetleri** |
| No | Süreç Faaliyetinin Tanımı | Süreç Katılımcıları |
| F1 |  |  |
| F2 |  |  |
| F3 |  |  |
| F4 |  |  |
| F5 |  |  |
| F6 |  |  |
| F7 |  |  |
| F8 |  |  |
| F9 |  |  |
| F10 |  |  |
|  **Süreç Kontrol Noktaları** |
| No | Kontrol Noktası | Kontrol Faaliyetinin Tanımı |
| K1 |  |  |
| K2 |  |  |
| K3 |  |  |
| K4 |  |  |
| K5 |  |  |
| K6 |  |  |
| K7 |  |  |
| K8 |  |  |
| K9 |  |  |
| K10 |  |  |
| **İzleme, Ölçme ve Değerlendirme**  |
| Süreç Hedefi | Performans/İzleme Göstergesi | Yönü | Gösterge Birimi | İzleme Periyodu | Raporlama Sorumlusu |
|  |  | **↑** |  |  |  |
|  |  | **↓** |  |  |  |
|  |  | **→** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |