



**SINAV NOTLARINDA MADDİ HATA  
İŞLEMLERİ İŞ AKIŞ SÜRECİ  
İŞ AKIŞ ŞEMASI**

Doküman No	İA-014
İlk Yayın Tarihi	-
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	0
Sayfa No	1 / 1

İş Akış Adımları	Sorumlu	İlgili Dokümanlar
<p>Başla</p> <p><b>1.Adım</b> Sınav notlarında maddi hata var mı?</p> <p><b>2.Adım</b> Sınav notlarında maddi hata için;</p> <p><b>3.Adım</b> İtirazlar Akademik Birim tarafından değerlendirilir</p> <p><b>3.1. Adım</b> Öğrencinin itirazı notların ilanından itibaren 7 iş günü geçen itirazlar kabul edilmez ve işlem sonlanır.</p> <p><b>4.Adım</b> Öğrencinin itirazı ilgili Öğretim Elemanına bildirilir.</p> <p><b>5. Adım</b> İlgili Öğretim Elemanı sınav kağıdını tekrar kontrol eder ve yeniden değerlendirerek on beş gün içerisinde ilgili birime sonucu yazılı olarak bildirir.</p> <p><b>6. Adım</b> Öğrencinin itirazı ve Öğretim Elemanının başvurusu Birim Yönetim Kurulunda görüşülür ve karar bağlanır.</p>	<p>-Öğrenci Elemanı Öğretim</p> <p>- İlgili Birim Akademik</p> <p>- İlgili Birim Akademik</p> <p>- Akademik Birim Öğretim Elemanı</p> <p>- Akademik Birim Öğretim Elemanı</p> <p>-İlgili Akademik Birim</p>	<p>-YN-001 Kayseri Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik -YN-002 KAYÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği -YN-003 KAYÜ Önlisans ve Lisans Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği</p> <p>-YN-001 Kayseri Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik -YN-002 KAYÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği -YN-003 KAYÜ Önlisans ve Lisans Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği</p> <p>-YN-001 Kayseri Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik -YN-002 KAYÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği -YN-003 KAYÜ Önlisans ve Lisans Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği</p>

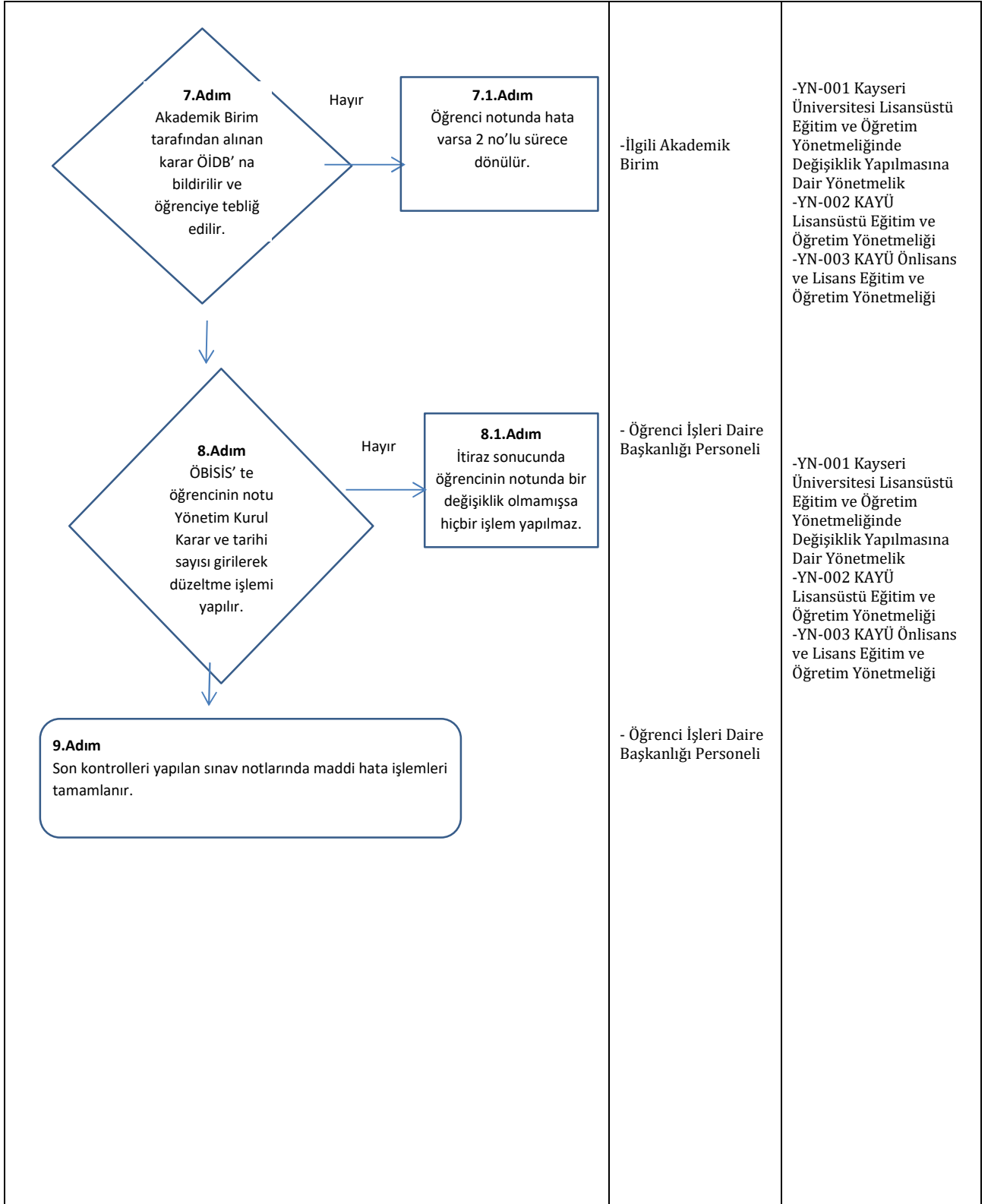
Hazırlayan

Onaylayan



**SINAV NOTLARINDA MADDİ HATA  
İŞLEMLERİ İŞ AKIŞ SÜRECİ  
İŞ AKIŞ ŞEMASI**

Doküman No	İA-014
İlk Yayın Tarihi	-
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	0
Sayfa No	2 / 1



Hazırlayan

Onaylayan