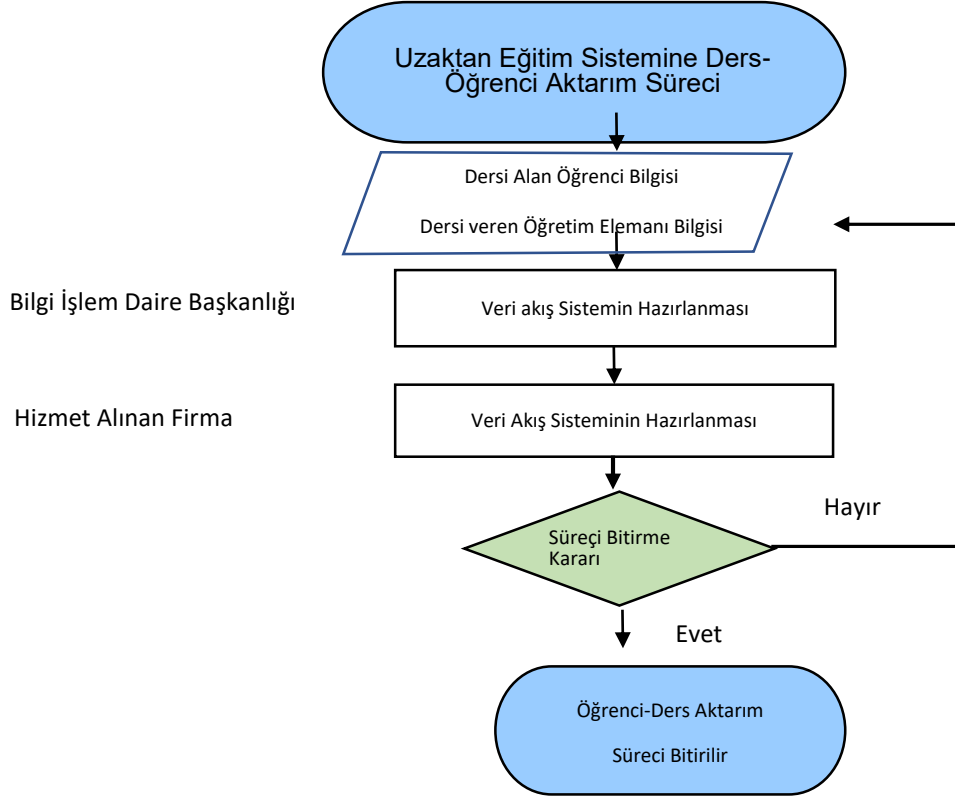


	<b>T.C. KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ UZAKTAN EĞİTİM UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ İŞ AKIŞ SÜREÇ FORMU</b>	Doküman No	UZM-İA- 1.25.001
		İlk Yayın Tarihi	16.05.2022
		Revizyon No	00
		Revizyon Tarihi	00.00.0000
		Sayfa 1 / 3	

<b>1- Sürecin Tanımı</b>	Uzaktan Eğitim Sistemine Ders-Öğrenci Aktarımı Yapılması
<b>2- Sürecin Sahibi</b>	Uzaktan Eğitim Uygulama Araştırma Merkezi
<b>3- Sürecin Amacı</b>	Güz-Bahar dönemlerinde Öğrenci Bilgi Sisteminde kayıt yenileme/yeni kayıt işlemi yapan öğrencilerin bilgilerinin uzaktan eğitim sistemine aktarılması amaçlanmaktadır.
<b>4- İlgili Mevzuat Maddeleri</b>	Uzaktan eğitim Uygulama Ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
<b>5- Riskler/Fırsatlar</b>	Derslerin aktarılmaması, öğrencinin sisteme kayıt işleminin gerçekleştirilememesi/ Sistem otomatik olarak kayıt etmesi, insan gücü gerektirmez.
<b>6- Süreç Girdileri (Belgeler)</b>	1- Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından oluşturulan veri akışı 2- Destek alınan firma tarafından veri istenmesi

	<b>T.C. KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ UZAKTAN EĞİTİM UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ İŞ AKIŞ SÜREÇ FORMU</b>	Doküman No	UZM-İA- 1.25.001
		İlk Yayın Tarihi	16.05.2022
		Revizyon No	00
		Revizyon Tarihi	00.00.0000
		Sayfa 2 / 3	

<b>7- Süreç Sorumlusu</b>	<b>8- İş Akış Şeması</b>	<b>9- Süreç Çıktıları</b>
---------------------------	--------------------------	---------------------------



	<b>T.C. KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ UZAKTAN EĞİTİM UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ İŞ AKIŞ SÜREÇ FORMU</b>	Doküman No	UZM-İA- 1.25.001
		İlk Yayın Tarihi	16.05.2022
		Revizyon No	00
		Revizyon Tarihi	00.00.0000
		Sayfa 3 / 3	

<b>10- SÜREÇ ÖLÇME KRİTERLERİ</b>	Aktarımın tamamlanması için kayıt yenileme/yeni kayıt olan öğrencilerin ve öğrencilerin güz/bahar döneminde seçtikleri derslerin tamamının Uzaktan Öğretim Sistemine aktarılması şartı
<b>11- SÜREÇ PERİYODU</b>	Her yıl güz-bahar dönemi ders kayıt yenileme tarihleri arasında yapılmaktadır.
<b>Dokümanı Hazırlayan</b>  Kalite Birim Sorumlusu	<b>Dokümanı Onaylayan Birim Yöneticisi</b>  Merkez Müdürü