

<b>TRABZON ÜNİVERSİTESİ</b> <b>ÇARŞIBAŞI MESLEK</b> <b>YÜKSEKOKULU</b>	<b>Süreç-33</b>	<b>Yayın Tarihi:</b>	20.09.23
	<b>Kesintisiz Güç Kaynağı İş Süreci</b>	<b>Revizyon Tarihi:</b>	20.09.23
		<b>Revizyon No:</b>	01
		<b>Sayfa Sayısı:</b>	2

<b>SÜREÇ ADI</b>	Kesintisiz güç kaynağı iş akış süreci		
<b>SÜREÇ NO</b>	33	<b>TARİH</b>	EYLÜL 2023
<b>SÜRECİN SORUMLULARI</b>	Okul Müdürü, Yüksek Okul Sekreteri, teknisyenlik(ilgili)		
<b>SÜREÇ ORGİNİZASYON İLİŞKİSİ</b>	Okul Müdürü, Yüksek Okul Sekreteri, teknisyenlik(ilgili) bakım firma elamanları (Sözleşmeli firma)		
<b>ÜST SÜRECİ</b>	Bir yıl (Her yıl Sözleşme yenileme)		
<b>SÜRECİN AMACI</b>	Eğitim, öğretim ve idari birimlerinde hizmetin aksamaması için gerekli enerjinin sağlanması amacıyla (K.G.K.) kesintisiz güç kaynaklarının çalışır vaziyette tutulması		
<b>SÜRECİN SINIRLARI</b>	(K.G.K.) kesintisiz güç kaynaklarının bakım-onarım işlerinin zamanında yapılmasını sağlamak		
<b>SÜREÇ ADIMLARI</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Teknisyenler tarafından yapılan kontrollerde eksik ve arızalı olan malzemelerin müdürlük makamına bildirilmesi</li><li>• Oda temizliğinin yaptırılması</li><li>• Akülerin testlerinin yaptırılması</li><li>• Cihazların alarmlarının kontrolü</li><li>• Cihazların belli zamanlarda test edilmesi</li><li>• Cihazların bulunduğu odadaki diğer sistemlerin kontrolü (Klima)</li><li>• Personelin eğitimi için gerekli birimlere başvuru yapılması</li></ul>		
<b>SÜREÇ PERFORMANS GÖSTERGELERİ</b>	(K.G.K.) Kesintisiz güç kaynaklarının en verimli şekilde işletimde alması		

TRABZON ÜNİVERSİTESİ ÇARŞIBAŞI MESLEK YÜKSEKOKULU	Süreç-33	Yayın Tarihi:	20.09.23
	Kesintisiz Güç Kaynağı İş Akışı	Revizyon Tarihi:	20.09.23
		Revizyon No:	01
		Sayfa Sayısı:	2

