|  |
| --- |
| Talimat No: İSG 02Yayın Tarihi:01.03.2024Sayfa No: 1/1 |



**AĞRI İBRAHİM ÇEÇEN ÜNİVERSİTESİ**

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ

KURUM KOORDİNATÖRLÜĞÜ

 **YÜK ASANSÖRÜ KULLANMA TALİMATI**

**1. AMAÇ:** Bu talimat Ağrı İbrahim Çeçen Üniversitesi yerleşkelerinde, kullanılan yük asansörlerinin kullanımı esnasında çalışanın kendisi ve çevresindekilerin sağlık ve güvenliğini tehlikeye atmayacak biçimde faaliyetlerini sürdürmesini sağlamak, olası tehlike ve risklere karşı uyulması gereken önlemleri belirlemektir.

**2. KAPSAM:** Bu talimat Ağrı İbrahim Çeçen Üniversitesi yerleşkelerinde çalışan tüm personelin, yük asansörlerinin kullanımını, sorumlulukları ve emniyet tedbirlerini kapsar**.**

**3. YASAL DAYANAK:** Bu talimat 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu ile bağlı yönetmelik ve tebliğler, 4857 Sayılı İş Kanunu, Asansör İşletme ve Bakım Yönetmeliği, Asansör Periyodik Kontrol Yönetmeliği, Asansör Yönetmeliği, 5510 Sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu ve 5237 Sayılı Türk Ceza Kanunu ile bu kanunlara bağlı olarak çıkarılmış ikincil mevzuat gereğince hazırlanmıştır.

**4. SORUMLULUKLAR:** Bu talimatın uygulanmasından Ağrı İbrahim Çeçen Üniversitesi Yerleşkelerinde bulunan birim amirleri ve çalışan tüm personel sorumludur.

**5. UYGULAMA**

* Yük asansörleri, dikey olarak yük taşıma amacıyla kullanılan kaldırma araçlarıdır. Fabrika, depo veya otoparklarda kullanılmak üzere tesis edilmiş yük asansörleri ağır ortam şartlarında başarıyla çalışırlar. Yük asansörleri hidrolik veya elektrik tahrikli olarak imal edilirler.
* Yük kaldırma kapasitelerinin üzerinde kaldırma yapılmamalıdır. İnsan taşıması kesinlikle yapılmamalıdır.
* Yüklemeler dengeli olmalı, kabin hareket halinde iken bu yüklerin kaymaması ve devrilmemesi için önlem alınmalıdır.
* Asansörün voltaj kontrolleri her gün yapılmalıdır. Asansör boş ve maksimum yükte çalışırken güvenlik cihazlarının çalışmaları kontrol edilmelidir.
* Kuyu boşluğu devamlı temiz tutulmalı, sigara izmariti, kibrit, kâğıt vs. gibi yanıcı ve yakıcı malzemeler atılmamalıdır.
* Asansör kullanma talimatları görünür bir yerde asılı olmalıdır.
* Tehlike anında stop (dur) butonuna basılmalı ve gereksiz kullanımı önlenmelidir.
* Yükleme-boşaltma esnasında kabin ile kat aynı seviyede olmalıdır.
* İniş-çıkış gösterge lambaları, kat pozisyon lambaları, kabin içi aydınlatma lambalarının devamlı olarak kontrolü yapılmalıdır.
* Yük asansörlerinde aşırı yük uyarı ışığı bulunmalıdır. Kabine asansörün kapasitesinin üzerinde yük atılması durumunda bu ışık uyarı verecek ayrıca sesli ikaz olacaktır.
* Asansörün sabit ve hareketli bölümlerinde bulunan elektrik enerjisi iletiminde kullanılmayan bütün iletken malzeme kaçak akım rölesi üzerinden topraklanmalıdır.