

SABANCI ÜNİVERSİTESİ

İŞ EKİPMANLARININ PERİYODİK KONTROLLERİ VE İŞ HİJYEN ÖLÇÜMÜ HİZMET ALIMINDA TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. İşin Konusu:

Bu teknik şartname Sabancı Üniversitesi bünyesinde yer alan ekipmanların yürürlükteki 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu ilgi maddeleri ve bu kapsamda çıkarılan İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği gereğince periyodik kontrollerinin yapılması ve Sabancı Üniversitesi bünyesinde İş Hijyeni Ölçüm, Test ve Analizi Yapan Laboratuvarlar Hakkında Yönetmelik kapsamında İş Hijyen Ölçümlerinin yapılması.

2. İşin Kapsamı:

İş Ekipmanlarının Periyodik Kontrolü, 6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu ve İş Ekipmanları Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği gereği Sabancı Üniversite'sinde İş ekipmanlarının mevzuatta belirtildiği kriterlerde Periyodik Kontrollerinin yapılması, İş Hijyen Ölçümü, İş Hijyeni Ölçüm, Test ve Analizi Yapan Laboratuvarlar Hakkında Yönetmelik kapsamında yapılacak ölçümlerdir.

Periyodik kontrol yapılacak iş ekipmanları ve iş hijyen ölçümleri listesi Ek-1 belirtilmiştir.

3. Tanımlar

3.1.1. İşveren: Sabancı Üniversitesi

3.1.2. Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarı: TÜRKAK tarafından A Tipi Muayene Kuruluşu olarak ve İş Hijyen Laboratuvarı olarak Akredite edilmiş Bakanlıkça yetkilendirilmiş firma

3.1.3. Periyodik Kontrol ve İş Hijyen Ölçümleri: İş Ekipmanları Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği gereği Sabancı Üniversite'sinde İş ekipmanlarının mevzuatta belirtildiği kriterlerde Periyodik Kontrollerinin yapılmasını ve İş Hijyeni Ölçüm, Test ve Analizi Yapan Laboratuvarlar Hakkında Yönetmelik kapsamında yapılacak İş Hijyen Ölçümlerini ifade eder.

4. İşletme Tarafından Sağlanan İmkanlar:

Yük testleri için ağırlık temini İşveren tarafından sağlanacaktır ve yardımcı personel görevlendirilecektir.

5. İşin Süresi:

Periyodik muayenelerin tamamlanma süresi işe başlama tarihinden itibaren 1 (bir) aydır. Firmalar bu süre içinde bitirmek için gerekli personeli sahada bulunduracaktır.

Ortam ölçümleri Sabancı Üniversitesi tarafından talep edilen zamanlarda yapılacaktır.

6. Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarının Sorumlulukları:

6.1. Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarı; 6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu ilgili maddeleri ve bu kapsamda çıkarılan İş Ekipmanları Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği gereği Sabancı Üniversite'sinde İş ekipmanlarının mevzuatta belirtildiği kriterlerde Periyodik Kontrollerinin yapılmasını ve İş Hijyeni Ölçüm, Test ve Analizi Yapan Laboratuvarlar Hakkında Yönetmelik kapsamında yapılacak İş Hijyen Ölçümlerini yapacaktır.

6.2. Periyodik Kontrol ve İş Hijyen Ölçümleri faaliyetleri Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarı tarafından görevlendirilen yetkili personel tarafından gerçekleştirilecektir. Muayeneler İşveren'in hizmetini aksatmayacak şekilde yapılacaktır. Muayeneler esnasında İşveren tarafından refakatçi görevlendirilecektir.

6.3. Periyodik Kontrol ve İş Hijyen Ölçümleri faaliyetlerini gerçekleştiren personelin ücretlerine ilişkin her türlü vergi, sigorta, özlük hakkı vb. ödemeler Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarı tarafından zamanında ödenir. Ödemelere ilişkin belgeler İşveren'in istemesi halinde, İşveren'e ibraz edilir. Yıllık kontrol faaliyetlerine katılan personele dair değişiklikler 15 gün içerisinde İşveren'e yazılı olarak bildirilir.

6.4. Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarı Periyodik kontrol ve iş hijyen ölçümü yapmaya yetkili ve ilgili Bakanlık tarafından çıkarılan mevzuata uygun yetkili firma olacaktır.

6.5. Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarı, çalışmayı en fazla 1 (bir) ay içerisinde tamamlayacaktır.

SABANCI ÜNİVERSİTESİ

İŞ EKİPMANLARININ PERİYODİK KONTROLLERİ VE İŞ HİJYEN ÖLÇÜMÜ HİZMET ALIM İ TEKNİK ŞARTNAMESİ

6.6. **Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarı** personeli kaldırma makinaları ve basınçlı kapların muayeneleri için makine mühendisi, tahribatsız ve sızdırmazlık muayeneleri için yetkili ve belgeli mühendisler, elektriksel ölçümler için elektrik mühendisi olacaktır. Ayrıca bu kişilerin "İş Ekipmanlarının Periyodik Kontrollerini Yapmaya Yetkili Kişilerin Kayıt ve Eğitimlerine İlişkin Tebliğ" kapsamında EKİPNET programına kayıtlı olması gerekmektedir. Bu mühendislerin muayeneler öncesinde yetki belgeleri, eğitim kayıtları ve yeterlilikleri ile ilgili dosya **İşveren'** e teslim edilecek gerekli çalışma izinleri sonrasında muayeneler yapılabilecektir. Sahada çalışma yapan mühendis ile raporu hazırlayan mühendis aynı kişiler olacaktır.

Kaldırma ekipmanları ve basınçlı kapların muayeneleri makine mühendisleri tarafından yapılacak, raporlama sahada ölçümü gerçekleştiren mühendis tarafından onaylanacaktır.

Topraklama ve elektrik tesisat kontrolleri yapacak olan personelin Elektrik Mühendisleri Odası'ndan (EMO) alınmış olan yetki belgelerine sahip olması gerekir. Raporlama sahada ölçümü gerçekleştiren mühendis tarafından yapılacak ve imzalanacaktır.

İş Hijyen ölçümlerini yapacak personel yetkili personel olacaktır.

Yangın tesisatı ve havalandırma tesisatı muayeneleri konusunda çalışacak mühendisler Makine Mühendisleri Odasından Yangın Tesisatı ve Havalandırma Tesisatı konularında yetki belgesi sahibi olacaktır.

6.7. **Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarı** tam süreli çalışan personeli ile muayeneleri ve ölçümleri yapacak ve sözleşme süresi boyunca personel değişimine zorunlu haller dışında gitmeyecektir.

7. Periyodik Kontrol ve İş Hijyen Ölçümlerinin uygulanması:

7.1. **Periyodik Kontrol ve İş Hijyen Ölçümleri** mesai saatleri içerisinde ve dışında haftanın her günü yapılabilir.

7.2. **Periyodik Kontrol ve İş Hijyen Ölçümleri** sonucunda hazırlanacak raporlar işin bitiminden en fazla 15 (on beş) gün içerisinde **İşveren'** e e-imzalı soft copy olarak teslim edilecektir. Elektronik ortamda iletilecek raporlar; mekanik ekipmanlar için ayrı ayrı, elektrik panoları için bina bazında dosyalar olarak hazırlanacaktır.

7.3. **Periyodik Kontrol ve İş Hijyen Ölçümlerine** gelen personeller **İşletmenin** alanı içerisinde İş Sağlığı ve Güvenliği Mevzuatında belirtilen kurallarına harfiyen uyacak ayrıca kendi iş güvenliği tedbirlerini almakla yükümlüdürler.

7.4. **İşveren'** e ait iş ekipmanlarına yapılacak **Periyodik Kontrol ve İş Hijyen Ölçümleri** için her türlü teçhizat, donanım ve işçilik **Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarına** aittir.

7.5. **Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarı** kullandığı periyodik kontrol yöntemi Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı tarafından kabul edilen ve ilgili mevzuatta istenilen kriteri taşımak zorundadır. Kullanılan yöntemden ya da kişisel hatalardan dolayı oluşacak her türlü sorumluluk, maddi ve manevi hasar ve zarar **Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarına** aittir.

7.6. **Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarı** kontrol işlemleri sırasında edindiği bilgilerin gizliliğinin korunacağı, Telif ve patent haklarını korunmasını taahhüt eder.

7.7. **Periyodik Kontrol ve İş Hijyen Ölçümlerinin** yasal süresinin geçirilmesi durumunda oluşacak idari ve mali cezaların sorumluluğu **Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarına** ait olacaktır.

7.8. **Periyodik Kontrol ve İş Hijyen Ölçümleri** yapılan ekipman ve sistemlerin, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı İş Müfettişlerince yapılacak denetimlerde eksikliklerinin tespit edilmesi halinde kontrol tekrarlanacak, **Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarı** tarafından bu kontrol için ek ücret talep etmeyecektir.

7.9. **Periyodik Kontrol ve İş Hijyen Ölçümlerine** için gerekli test ve ölçüm ekipmanları **Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarı** tarafından karşılanacak ve ekipmanların tamamı kalibrasyonlu olacaktır. Kalibrasyon

SABANCI ÜNİVERSİTESİ

İŞ EKİPMANLARININ PERİYODİK KONTROLLERİ VE İŞ HİJYEN ÖLÇÜMÜ HİZMET ALIMI TEKNİK ŞARTNAMESİ

belgeleri istenilmesi durumunda Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarı tarafından işletmeye teslim edilecektir.

7.10. Periyodik Kontrol ve İş Hijyen Ölçümlerine İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık Güvenlik Şartları Yönetmeliği ve Yönetmelikte belirtilen standartlara uygun yapılacaktır.

7.11. Periyodik Kontrol ve İş Hijyen Ölçümlerinde tespit edilen eksiklikler İşveren' e günlük olarak bildirilecek, giderilen eksiklikler sonrasında yapılacak ilave kontroller için rapor hazırlanacaktır. Bu ilave kontroller için Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarı ayrıca ücret talep etmeyecektir.

7.12. İş hijyen ölçümlerinde bakanlığın belirlediği ölçüm sürelerine uyulacaktır.

7.13. Kontroller sonrasında Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarı tüm cihazları kapsayacak şekilde Periyodik Kontrol ve İş Hijyen Ölçümlerinin yapılıp yapılmadığının ve eksikliklerin neler olduğunun belirtildiği bir özet rapor hazırlayacaktır.

7.14. Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarı raporlarında mutlaka TÜRKAK logosu bulunacak ve akreditasyon kapsamı dışında faaliyette bulunmayacaktır.

7.15. Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarı'nın teknik veya kalite yöneticileri, İşveren ile her muayene periyodu sonrasında toplantı yapacak, muayenelerde tespit edilen bulgular ile ilgili organizasyonlar ve süreç hakkında değerlendirmeler yapılacaktır.

8. Diğer Hususlar

Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarı, bu şartname ile yapılacak iş ve çalışacak personel ile ilgili olarak şartnamede akdedilmeyen hususlar Hizmet İşleri Genel Şartnamesi, Kanun ve Yönetmeliklere göre işlem yapılacaktır. Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarı, tüm Kanun, Tüzük, Uluslararası standartlar ve yönetmeliklerden (SGK, Vergi vb.) sorumlu olup, yükümlülüklerini yerine getirmekle mükelleftir.

8.1. Basınçlı kapların muayeneleri aşağıdaki test ve ölçümleri kapsayacaktır. Basınçlı kapların hidrostatik test öncesi köremeleri ve su doldurma işlemi gibi ön hazırlıkları İşveren tarafından yapılacaktır. Bu hazırlıklar her bir ekipman için ölçüm öncesinde sıra ile yapılacak olup tamamı tek seferde hazır olmayacaktır. Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarı personeli; basınç testi, emniyet ventili, manometre alarm, seviye göstergeleri, kompresör bölümü, brülör gibi ekipmanların tamamını İşveren' in görevlendireceği personel gözetiminde eksiksiz bir şekilde standartlarda belirtildiği şekilde muayene edecek ve muayene edilen hususları raporunda ayrıntılı olarak belirtecek. Test sonrası gözetiminde İşveren' in yardımcı personeline ekipmanı hazırlatarak çalışır durumda teslim edecektir.

8.2. Kaldırma ekipmanları muayeneleri aşağıdaki test ve ölçümleri kapsayacaktır. Kaldırma makinalarının dinamik ve statik testleri öncesi test yüklerinin hazırlanması gibi ön hazırlıkları İşveren tarafından yapılacaktır. Bu hazırlıklar her bir ekipman için ölçüm öncesinde sıra ile yapılacak olup tamamı tek seferde hazır olmayacaktır. Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarı personeli dinamik ve statik testi, aşırı yük svici, alarm sistemi, halat ve bağlantıları, hidrolik sistem gibi ekipmanların tamamını eksiksiz bir şekilde standartlarda belirtildiği şekilde İşveren' in görevlendireceği personel gözetiminde muayene edecek ve muayene edilen hususları raporunda ayrıntılı olarak belirtecek. Test sonrası gözetiminde İşveren' in yardımcı personeline ekipmanı hazırlatarak çalışır durumda teslim edecektir.

8.3. Elektrik iç tesisat ölçümleri aşağıdaki test ve ölçümleri kapsayacak şekilde olacaktır.

Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarı, Türk Akreditasyon Kurumundan onaylı A tipi Muayene kuruluşu olmalı ve aşağıdaki belirtilen teknik ölçüm ve kontrollerde akreditasyon kapsamlarına sahip olmalıdır.

- Topraklama Ölçümü ve Kontrolü
- Paratoner (Yıldırımdan Korunma Tesisatı) Ölçümü ve Kontrolü
- Elektrik Panosu Kontrolü
- Enerji Analizi ve Harmonik Ölçümü

SABANCI ÜNİVERSİTESİ

İŞ EKİPMANLARININ PERİYODİK KONTROLLERİ VE İŞ HİJYEN ÖLÇÜMÜ HİZMET ALIM İ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- Elektrik İç Tesisat Kontrol ve Ölçümü
- Yalıtım Direnci Ölçümü
- Kaçak Akım Koruma Rölesi Ölçümü
- Zemin Yalıtım Direnci Ölçümü

Ölçümlerin yerine getirilmesi için gerekecek her türlü ekipman, erişim imkanları vb. elektrik, elektronik ölçüm cihazları, sarf malzemeleri ve diğer her türlü malzeme **Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarı** tarafından temin edilerek işyerine getirilecek ve aşağıda belirtilen mevzuata uygun şekilde uygulama gerçekleştirilecektir.

MEVZUAT ve STANDARTLAR

İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık Güvenlik Şartları Yönetmeliği
Elektrik Tesislerinde Topraklamalar Yönetmeliği
Elektrik Kuvvetli Akım Tesisleri Yönetmeliği
Elektrik İç Tesisleri Yönetmeliği
TS HD 60364-6
TS EN 50160
TS EN 62305
TS EN 61008-1, TS EN 61009-1

Elektrik tesisleri topraklamalar yönetmeliğine göre tesisin şebeke tipi belirlenecek ölçüm ve kontroller şebeke tipine göre gerçekleştirilecektir.

Panoların gözle / fiziki kontrolleri kapsamında,

- Kabloların pano ve diğer donanımlara girişin uygunluğu
- Panoda topraklama iletkeni, Pano Kapak Köprüsü, Toprak Barası, Nötr Barası Kontrolü
- Elektriksel olmayan tesisatların yaklaşma ve diğer etkilerin kontrolü
- Bant I ve Bant II Ayrılması, Bant II Yalıtımı Kontrolü
- Doğrudan dokunma tehlikesine karşı iç kapak veya pleksi koruma kontrolü
- Şemalar, talimatlar, devre çizimleri ve kısa bilgilerin ve buna uygun etiketlendirmelerin kontrolü
- Tehlike işaretleri ve diğer uyarı işaretleri kontrolü
- Kablo yollarının uygunluğu ve mekanik koruma kontrolü
- Kablo renk kodları kontrolü
- Pano yetkili kişilerin erişimi ve uygun kilitleme kontrolü
- İzolasyon halısı, zemin yalıtım direnci kontrolü
- Sıcaklık Etkisine Karşı Koruma, Termal İnceleme
- Kaçak akım koruma rölesi kontrolü

Pano Fonksiyon Testleri Kapsamında,

- Kaçak akım koruma rölesi açma akımı, açma süresi, dokunma gerilimi testleri (x1/2 ,x1 ,x5t testleri)
- Pano ve kablo hat empedansı ölçümleri
- Süreklilik Ölçümleri
- Kablo kesitlerinin kontrolleri ve redüksiyon faktörleri belirlenecek
- Kablo akım taşıma kapasiteleri belirlenip, devre kesici ile uyumlu olup olmadığının kontrolleri
- L-N ve L-PE kısa devre akım değerleri hesaplanacak ve kesicilerin uygunluk kontrolleri
- Aşırı akım koruma cihazı kontrolleri
- Aşırı gerilim koruma (parafudr) cihaz kontrolleri

Yüksek gerilim koruma topraklaması ve trafo işletme topraklaması ölçümü, raporlaması gerçekleştirilecektir.

SABANCI ÜNİVERSİTESİ

İŞ EKİPMANLARININ PERİYODİK KONTROLLERİ VE İŞ HİJYEN ÖLÇÜMÜ HİZMET ALIM İ TEKNİK ŞARTNAMESİ

Panolardan, makine gövdelerinden vs. topraklaması ölçümü, raporlaması gerçekleştirilecektir.

Termal kamera ile elektrik panolarının, ekipmanların, kablo tavalarının vs. ısı kontrolleri ve raporlanması gerçekleştirilecektir.

Alçak gerilim iç tesisat denetimleri kapsamında her bir panonun gözle kontrol, fonksiyon testleri, termal inceleme raporlaması yapılacaktır.

Tesis ve işletmelerde elektrik tesisatı kontrol ve uygunluk muayenesi, raporlaması yapılacaktır.

Yıldırımdan korunma sistem kontrolü ve raporlaması yapılacaktır.

Yukarıda belirtilen çalışmaların yapılması için gereken güncel kalibrasyon sertifikalı ölçü cihazları **Muayene Kuruluşu** tarafından temin edilecektir. Aşağıda belirtilen ölçüm cihazları asgari düzeyde muayene kuruluşu tarafından temin edilecektir.

- Termal Kamera
- Topraklama ve Çevrim Empedans Ölçüm Cihazı
- Süreklilik, İzolasyon, Kaçak Akım Rölesi Testlerini gerçekleştirebilecek Ölçüm Cihazı
- Pensampermetre
- Multimetre
- Hassas Kaçak Akım Ölçüm Cihazı (μ A seviyesinde)

Muayene Kuruluşunun yapacağı çalışmalarda, Elektrik iç tesisatı kontrol ve ölçümünü gerçekleştirecek yetkili personel, Elektrik Mühendisleri Odasına kayıtlı aşağıdaki belirtilen eğitimleri ve yetki belgelerine sahip Elektrik, Elektrik- Elektronik veya Elektronik Mühendisi olmalıdır.

- Elektrik İç Tesisleri Denetimi ve Raporlaması Yetkilendirme Belgesi
- Elektrik 1 kV Altı ve 1 kV Üstü Topraklama Yetkilendirme Belgesi
- Elektrik Tesislerinde Topraklamalar Eğitimi
- Elektrik İç Tesislerinin Denetim ve Raporlama Eğitimi
- Reaktif Güç Kompanzasyonu ve Harmonikler Eğitimi

8.4. Yangın Tesisatı Kontrolü aşağıdaki test ve ölçümleri kapsayacak şekilde olacaktır. Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarı Türk Akreditasyon Kurumundan onaylı A tipi Muayene kuruluşu olmalı ve yangın tesisatı periyodik kontrolü, proje kontrolü ve pompa performans testleri konusunda akreditasyon kapsamı olmalıdır.

- Yangın tesisatı genel kontrolü ve projeye uygunluk incelemesi,
- Taşınabilir yangın söndürücülerinin yerleşim planı, yıllık kontrol ve bakım dosyaları,
- Yangın dolabı ve yangın hortumlarının genel kontrolleri ve bakım onarım kayıtları,
- Hidrant genel kontrolleri ve bakım onarım kayıtları,
- Sprink sistem genel kontrolü, bakım onarım kayıtları ve yıllık test raporları, zon girişlerinde test vanalarından testleri, alarm vana testleri
- Pompa dairesi genel kontrolleri, pompaların bakım onarım kayıtları

Pompa performans testleri kalibrasyonlu ultrasonik debimetre getirilerek yapılacaktır.

Yangın algılama ve alarm sistemi genel kontrolü, projeye uygunluk incelemesi ve bakım onarım test kayıtları incelemesi yapılacaktır. Gerekli kayıtlar kontrol esnasında **İşveren** tarafından hazır bulundurulacaktır.

9. Cezai Hükümler

Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı İş Müfettişleri tarafından yapılacak iş ekipmanlarıyla ilgili denetimler sonucunda **Periyodik Kontrol ve İş Hijyen Ölçümlerinden** dolayı çıkacak her türlü sorumluluk **Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarı** aittir. **Periyodik Kontrol ve İş Hijyen Ölçümlerinin** gecikmesi **Muayene**

SABANCI ÜNİVERSİTESİ

İŞ EKİPMANLARININ PERİYODİK KONTROLLERİ VE İŞ HİJYEN ÖLÇÜMÜ HİZMET ALIMI TEKNİK ŞARTNAMESİ

Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarından kaynaklanan sebeplerden olursa sorumluluk Muayene Kuruluşu ve İş Hijyen Laboratuvarına aittir.

10. Ekler:

- Ek-1 Periyodik Muayene ve İş Hijyen Ölçüm listesi
- Ek-2 GSB Yurtlar Güvenlik Formu EK-6

SABANCI ÜNİVERSİTESİ PERİYODİK MUAYENE ve ORTAM ÖLÇÜMLERİ

Ekipman / Ölçüm	Miktar	Birim
PERİYODİK MUAYENE ve KONTROLLER		
Elektrik Panosu Periyodik Kontrol Hizmeti (İÇ TESİSAT KONTROL, TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ)	1257	Adet
Topraklama Tesisatı Periyodik Kontrol Hizmeti (SAHA)	98	Adet
Yıldırımdan Koruma Tesisatı (Paratoner, Faraday Kafesi) Periyodik Kontrol Hizmeti	29	Adet
Yangın Söndürme Tesisatları (Yangın Sistemi) Periyodik Kontrol Hizmeti (Yangın sisteminin kapsamı, tablonun son sayfasında tanımlıdır)	4	Grup
Makina Güvenlik Periyodik Kontrol Hizmeti	41	Adet
Endüstriyel Kapı Periyodik Kontrol Hizmeti	22	Adet
Endüstriyel Otoklav Periyodik Kontrol Hizmeti	8	Adet
İstif Makinası Periyodik Kontrol Hizmeti	5	Adet
Yükseltilebilen Seyyar İş Platformu Periyodik Kontrol Hizmeti	1	Adet
Transpalet Periyodik Kontrol Hizmeti	12	Adet
Jeneratör Periyodik Kontrol Hizmeti	11	Adet
Vinç Periyodik Kontrol Hizmeti	5	Adet
Basit Kaldırma Ekipmanları Kontrol Hizmeti (sapan, halat)	2	Adet
Hareket Engelliler İçin Güç Tahrikli Kaldırma Platformu Periyodik Kontrol Hizmeti	6	Adet
Caraskal Periyodik Kontrol Hizmeti	9	Adet
Kalorifer/Sıcak Su Kazanı Periyodik Kontrol Hizmeti	7	Adet
Boylar/Akümülyasyon Tankı Periyodik Kontrol Hizmeti	23	Adet
Basıncılı Hava Tankı Periyodik Kontrol Hizmeti	5	Adet
Kompresör Hava Tankı Periyodik Kontrol Hizmeti	31	Adet
Hidrofor/Genleşme Tankı Periyodik Kontrol Hizmeti	56	Adet
Atmosferik Depolama Tankı Periyodik Kontrol Hizmeti	3	Adet
İş Makinası Periyodik Kontrol Hizmeti (Ekskavatör)	1	Adet
Yangın Su Deposu	1	Adet
Yangın Pompası Performans Testi	6	Adet
Yurt Güvenlik Formu	20	Adet

SABANCI ÜNİVERSİTESİ PERİYODİK MUAYENE ve ORTAM ÖLÇÜMLERİ

Ekipman / Ölçüm	Miktar	Birim
ORTAM ÖLÇÜMLERİ		
Ortam Gürültü Ölçüm Hizmeti	14	Adet
Kişisel Gürültü Maruziyeti Ölçüm Hizmeti	19	Adet
Kişisel Maruziyet(EI-Kol) Titreşim Ölçüm Hizmeti	3	Adet
Tüm Vücut Titreşim Maruziyeti Ölçüm Hizmeti	3	Adet
Kişisel Maruziyet(EI-Kol) Titreşim Ölçüm Hizmeti	14	Adet
Tüm Vücut Titreşim Maruziyeti Ölçüm Hizmeti	3	Adet
Renk Karşılaştırma ile Gaz Buhar Ölçüm Hizmeti (Anlık Gaz)	10	Adet
Ortam Aydınlatma Ölçüm Hizmeti (Gündüz)	90	Adet
Ortam Aydınlatma Ölçüm Hizmeti (Gece)	87	Adet
Elektromanyetik Alan Ölçüm Hizmeti	3	Adet
Kaynak Gazı(CO ₂ -NOx-Ozon) Ölçüm Hizmeti	2	Adet

Sabancı Üniversitesi		2025		EKİPMAN LİSTESİ							
Müze	Makina Güvenlik Periyodik Kontrol Hizmeti	Tajlama Tezgahı	TAŞLAMA-1/Müze	1019-BJ2010	TEZGAH TIPI TAŞLAMA, TEKNİK ODA	Schepach	BG 150	TEKNİK ODA	Sabancı Univ. Sakıp Sabancı Müzesi		
Müze	Transpalet Periyodik Kontrol Hizmeti	Transpalet	TRNS-1/Müze	1070228	TRANSPALET-1	Netift	B10.16	1000 KG	Sabancı Univ. Sakıp Sabancı Müzesi		
Müze	Transpalet Periyodik Kontrol Hizmeti	Transpalet	TRNS-2/Müze	90464	TRANSPALET-2	NETMAK	KT20H	2000 KG	Sabancı Univ. Sakıp Sabancı Müzesi		
Müze	Sulu Yangın Söndürme Tesisatları (Yangın Sistemi) Periyodik Kontrol Hizmeti	YANGIN SİSTEMİ (GENEL)	YANGIN SİSTEMİ/Müze		YANGIN SİSTEMİ, Müze			YANGIN SİSTEMİ-Köşk-Galeriler-Maa-Yönetim Ofis-The Seed-Spatmşbu Yalanı	Sabancı Univ. Sakıp Sabancı Müzesi		
Müze	Yangın Pompası Performans Testi	Yangın Pompası	YP-2/Müze	50072430U	DİZEL YANGIN POMPASI	PATTERSON	4x3x11A SSC	500 GPM, 135 psi	Sabancı Univ. Sakıp Sabancı Müzesi		
Müze	Yangın Pompası Performans Testi	Yangın Pompası	YP-1/Müze	567461	ELEKTRİKLİ YANGIN POMPASI	STERLING		118 m3/h, 13.5 bar	Sabancı Univ. Sakıp Sabancı Müzesi		
Müze	Yükselebilen Seyyar İş Platformu Periyodik Kontrol Hizmeti	Manlift	YSIP-1/Müze	CE1113968	MAKASLI PLATFORM	HAULOTTE	CTSEALUX/COMPACT 8	350 KG	Sabancı Univ. Sakıp Sabancı Müzesi		
Altunizade	Kompresör Hava Tankı Periyodik Kontrol Hizmeti	Seyyar Kompresör	COMP-1/Altunizade	20076464	SEYYAR KOMPRESÖR	PROTER	SYW1100	Tank:50 Lt/Basınc:8 bar	Sabancı Univ. Altunizade Dijital Kampüs		ALT

PERİYODİK MUAYENE LİSTESİ (ELEKTRİK)

LOKASYON	BİNA KODU	BİNA İSMİ	KAT	MAHAL NO	AÇIKLAMA	PANO ADI / KOD	İÇ TESİSAT KONTROL, TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ (PANO GÖZ SAYISI)	HARİCEN TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	L	SU-AD-015	Asansör Mak. Odası	EOP1	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	L	SU-AD-L-015	Asansör Mak. Odası	EOP2	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	L	SU-AD-L-018	Elektrik Odası	LLN1	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	L	SU-AD-L-018	Elektrik Odası	LLN1/KNX	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	L	SU-AD-L-018	Elektrik Odası	LLND	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	L	SU-AD-L-018	Elektrik Odası	LLU1	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	L	SU-AD-L-018	Elektrik Odası	LPN1	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	L	SU-AD-L-018	Elektrik Odası	LPND1	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	L	SU-AD-L-018	Elektrik Odası	LPND2	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	L	SU-AD-L-018	Elektrik Odası	LPU1	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	L	SU-AD-L-018	Elektrik Odası	LUPSDL	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	L	SU-AD-L-018	Elektrik Odası	UPS DP	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	L	SU-AD-L-002		AD-MCC1	6	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	G	SU-AD-G-052	Elektrik Odası	GLN1	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	G	SU-AD-G-052	Elektrik Odası	GLN1/KNX	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	G	SU-AD-G-052	Elektrik Odası	GLU1	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	G	SU-AD-G-052	Elektrik Odası	GPN1	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	G	SU-AD-G-052	Elektrik Odası	GPU1	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	G	SU-AD-G-069	Elektrik Odası	GLN2	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	G	SU-AD-G-069	Elektrik Odası	GLN2/KNX	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	G	SU-AD-G-069	Elektrik Odası	GLU2	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	G	SU-AD-G-069	Elektrik Odası	GPN2	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	G	SU-AD-G-069	Elektrik Odası	GPU2	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	1	SU-AD-1-043	Elk Odası/SCR	1LN1	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	1	SU-AD-1-043	Elk Odası/SCR	1LN1/KNX	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	1	SU-AD-1-043	Elk Odası/SCR	1LU1	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	1	SU-AD-1-043	Elk Odası/SCR	1PN1	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	1	SU-AD-1-043	Elk Odası/SCR	1PU1	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	1	SU-AD-1-059	Elektrik Odası	1LN2	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	1	SU-AD-1-059	Elektrik Odası	1LN2/KNX	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	1	SU-AD-1-059	Elektrik Odası	1LU2	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	1	SU-AD-1-059	Elektrik Odası	1PN2	1	
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	1	SU-AD-1-059	Elektrik Odası	1PU2	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	L	SU-AS-L-006		AS-MCC1	4	
Kampüs	SU-AS	SSBF	L		Trafo Mahali	AS-MDPA	9	
Kampüs	SU-AS	SSBF	L		Trafo Mahali	AS-MDPB		
Kampüs	SU-AS	SSBF	L		Trafo Mahali	AS-SDP-E1	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	L		Trafo Mahali	AS-KOMP-A 400 kVAr	2	
Kampüs	SU-AS	SSBF	L		Trafo Mahali	AS-KOMP-B 400 kVAr	2	
Kampüs	SU-AS	SSBF	L	SU-AS-L-001	Trafo Mahali	LLN1	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	L	SU-AS-L-001	Trafo Mahali	LLLOL	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	L	SU-AS-L-001	Trafo Mahali	LLLOL/KNX	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	L	SU-AS-L-001	Trafo Mahali	LLU1	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	L	SU-AS-L-001	Trafo Mahali	LPN1	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	L	SU-AS-L-003	Ups Odası	PUPS	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	L	SU-AS-L-003	Ups Odası	LUPSDL	2	
Kampüs	SU-AS	SSBF	L	SU-AS-L-003	Ups Odası	LLUPS	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	L	SU-AS-L-003	Ups Odası	LUPS DP-1	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	L	SU-AS-L-003	Ups Odası	LUPS DP-2	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	L	SU-AS-L-004	Asansör Mak. Odası	EOP	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	L		BCR	LPU1	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	L		TÜNEL (SİĞİNAK)	UT-AS-LPN1-6	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	G	SU-AS-G-072	Elektrik Odası	GLN4	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	G	SU-AS-G-072	Elektrik Odası	GLU4	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	G	SU-AS-G-072	Elektrik Odası	GPN4	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	G	SU-AS-G-072	Elektrik Odası	GPU4	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	G	SU-AS-G-011	Elektrik Odası	GLN1	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	G	SU-AS-G-011	Elektrik Odası	GLU1	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	G	SU-AS-G-011	Elektrik Odası	GPN1	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	G	SU-AS-G-011	Elektrik Odası	GPU1	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	G	SU-AS-G-031	Elektrik Odası	GLN3	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	G	SU-AS-G-031	Elektrik Odası	GLU3	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	G	SU-AS-G-031	Elektrik Odası	GPN3	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	G	SU-AS-G-031	Elektrik Odası	GPU3	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	G	SU-AS-G-070	Elektrik Odası	GLN2	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	G	SU-AS-G-070	Elektrik Odası	GLU2	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	G	SU-AS-G-071	Elektrik Odası	GPN2	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	G	SU-AS-G-071	Elektrik Odası	GPU2	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	G	SU-AS-G-075	Elektrik Odası	GPN5		
Kampüs	SU-AS	SSBF	G	SU-AS-G-075	Elektrik Odası	GPU5		
Kampüs	SU-AS	SSBF	1	SU-AS-1-071	Elektrik Odası	1LN3	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	1	SU-AS-1-071	Elektrik Odası	1LU3	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	1	SU-AS-1-071	Elektrik Odası	1PN3	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	1	SU-AS-1-071	Elektrik Odası	1PU3	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	1	SU-AS-1-106	Elektrik Odası	1LN2	1	

PERİYODİK MUAYENE LİSTESİ (ELEKTRİK)

LOKASYON	BİNA KODU	BİNA İSMİ	KAT	MAHAL NO	AÇIKLAMA	PANO ADI / KOD	İÇ TESİSAT KONTROL, TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ (PANO GÖZ SAYISI)	HARİCEN TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ
Kampüs	SU-AS	SSBF	1	SU-AS-1-106	Elektrik Odası	1LU2	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	1	SU-AS-1-107	Elektrik Odası	1PN2	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	1	SU-AS-1-107	Elektrik Odası	1PU2	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	1	SU-AS-1-005	Elektrik Odası	1LN1	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	1	SU-AS-1-005	Elektrik Odası	1LU1	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	1	SU-AS-1-005	Elektrik Odası	1PN1	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	1	SU-AS-1-005	Elektrik Odası	1PU1	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	1	SU-AS-1-105	Elektrik Odası	1LN4	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	1	SU-AS-1-105	Elektrik Odası	1LU4	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	1	SU-AS-1-105	Elektrik Odası	1PN4	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	1	SU-AS-1-105	Elektrik Odası	1PU4	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	1	SU-AS-1-076-78	Labaratuvar	1NSPN	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	2	SU-AS-2-153	Elektrik Odası	2LN4	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	2	SU-AS-2-153	Elektrik Odası	2LU4	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	2	SU-AS-2-153	Elektrik Odası	2PN4	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	2	SU-AS-2-153	Elektrik Odası	2PU4	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	2	SU-AS-2-010	Elektrik Odası	2LN1	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	2	SU-AS-2-010	Elektrik Odası	2LU1	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	2	SU-AS-2-010	Elektrik Odası	2PN1	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	2	SU-AS-2-010	Elektrik Odası	2PU1	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	2	SU-AS-2-100	Elektrik Odası	2LN3	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	2	SU-AS-2-100	Elektrik Odası	2LU3	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	2	SU-AS-2-100	Elektrik Odası	2PN3	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	2	SU-AS-2-100	Elektrik Odası	2PU3	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	2	SU-AS-2-150A	Elektrik Odası	2LN2	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	2	SU-AS-2-150A	Elektrik Odası	2LU2	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	2	SU-AS-2-150A	Elektrik Odası	2PN2	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	2	SU-AS-2-150A	Elektrik Odası	2PU2	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	2	SU-AS-2-128	Labaratuvar	2NSPN	1	
Kampüs	SU-AS	SSBF	P	SU-AS-P-001		AS-MCC2	3	
Kampüs	SU-AS	SSBF	P	SU-AS-P-002		AS-MCC3	2	
Kampüs	SU-AS	SSBF	P	SU-AS-P-003		AS-MCC4	2	
Kampüs	SU-AT	AMFİTİYATRO	G	A006 Sol	Elektrik Odası	AT-ADP	1	
Kampüs	SU-AT	AMFİTİYATRO	G	A006 Sol	Elektrik Odası	ROCP-2	1	
Kampüs	SU-AT	AMFİTİYATRO	G		Tribün Oturma Alanı	Tribün Priz	1	
Kampüs	SU-AT	AMFİTİYATRO	G		Reci Odası	ROCP-1	1	
Kampüs	SU-AT	AMFİTİYATRO	G		Reci Odası	Reci Odası DP	1	
Kampüs	SU-AT	AMFİTİYATRO	G	B09	Tesisat Odası	Tali Dağıtım Panosu	1	
Kampüs	SU-AT	AMFİTİYATRO	G	DA01	Soyunma Odası	Aydınlatma+Priz	1	
Kampüs	SU-AT	AMFİTİYATRO	G	DA01	Soyunma Odası Önü	Priz Panosu 2	1	
Kampüs	SU-AT	AMFİTİYATRO	G	DA02	Soyunma Odası	Aydınlatma+Priz	1	
Kampüs	SU-AT	AMFİTİYATRO	G	DA02	Soyunma Odası Önü	Priz Panosu1	1	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	P	SU-CP-P-001		CP-MCC1	2	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	SU-CP-G-067		CP-MCC2	11	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	SU-CP-G-068		CP-MCC3	9	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	SU-CP-G-069		CP-MCC4	2	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G		Trafo Mahali	CP-MDPA	12	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G		Trafo Mahali	CP-MDPB		
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G		Trafo Mahali	CP-KOMP-A 1000 kVAr	3	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G		Trafo Mahali	CP-KOMP-B 1000 kVAr	3	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G		Trafo Mahali	CP-KOMP-CH 1000 kVAr	3	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G		Trafo Mahali	AG-Chiller-MDP	3	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	SU-CP-G-064	Trafo Mahali	GPN4	1	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	SU-CP-G-064	Trafo Mahali	GLN2	1	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	SU-CP-G-064	Trafo Mahali	GLND1	1	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	SU-CP-G-064	Trafo Mahali	GLU2	1	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	SU-CP-G-064	Trafo Mahali	GPN2	1	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	SU-CP-G-064	Trafo Mahali	GPND1	1	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	SU-CP-G-064	Trafo Mahali	GPU2	1	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	SU-CP-G-015	Elektrik Odası	GLN1	1	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	SU-CP-G-015	Elektrik Odası	GLN1/KNX	1	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	SU-CP-G-015	Elektrik Odası	GLU1	1	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	SU-CP-G-015	Elektrik Odası	GPN1	1	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	SU-CP-G-015	Elektrik Odası	GPU1	1	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	SU-CP-G-076	Telekom Odası	GPU4	1	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	SU-CP-G-076	Telekom Odası	GLU4	1	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	SU-CP-G-076	Telekom Odası	GPU5	1	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	SU-CP-G-076	Telekom Odası	GPU6	1	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	SU-CP-G-077	Ups Odası	GLN3	1	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	SU-CP-G-077	Ups Odası	GLU3	1	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	SU-CP-G-077	Ups Odası	GPN3	1	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	SU-CP-G-077	Ups Odası	GUPSDL	1	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	SU-CP-G-077	Ups Odası	GUPSDP	1	
Kampüs	SU-MARANGOZHANE	Marangozhane	G			Marangozhane Şebeke Panosu	1	
Kampüs	SU-MARANGOZHANE	Marangozhane	G			Marangozhane UPS Panosu	1	

PERİYODİK MUAYENE LİSTESİ (ELEKTRİK)

LOKASYON	BİNA KODU	BİNA İSMİ	KAT	MAHAL NO	AÇIKLAMA	PANO ADI / KOD	İÇ TESİSAT KONTROL, TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ (PANO GÖZ SAYISI)	HARİCEN TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ
Kampüs	SU-MARANGOZHANE	Marangozhane	G			Mekanik Atölye Şebeke Panosu	1	
Kampüs	SU-D2	D2	L	SU-D2-L-002	Asansör Mak. Odası	EOP	1	
Kampüs	SU-D2	D2	L	SU-D2-L-003	Trafo Mahali	LLN1	1	
Kampüs	SU-D2	D2	L	SU-D2-L-003	Trafo Mahali	LLU1	1	
Kampüs	SU-D2	D2	L	SU-D2-L-003	Trafo Mahali	LPN1	1	
Kampüs	SU-D2	D2	L	SU-D2-L-	Telekom Odası	LPN1-2	1	
Kampüs	SU-D2	D2	L	SU-D2-L-003	Trafo Mahali	LPU1	1	
Kampüs	SU-D2	D2	L	SU-D2-L-003	Trafo Mahali	LLPND	1	
Kampüs	SU-D2	D2	L	SU-D2-L-003	Trafo Mahali	LLND	1	
Kampüs	SU-D2	D2	L	SU-D2-L-003	Trafo Mahali	B10-B11 MDP Tünel Panosu	1	
Kampüs	SU-D2	D2	L	SU-D2-L-003	Trafo Mahali	B10-B11 MDP	1	
Kampüs	SU-D2	D2	L	SU-D2-L-003	Trafo Mahali	CMDP	1	
Kampüs	SU-D2	D2	L	Tünel Giriş		UT-D2	1	
Kampüs	SU-D2	D2	L	SU-D2-L-004	Ups Odası	GUPSDP	1	
Kampüs	SU-D2	D2	L	SU-D2-L-004	Ups Odası	GUPSDL	1	
Kampüs	SU-D2	D2	L	SU-D2-L-004	Ups Odası	UDP	1	
Kampüs	SU-D2	D2	L	SU-D2-L-004	Ups Odası	UMDP	2	
Kampüs	SU-D2	D2	L	SU-D2-L-004	Ups Odası	D2Y-UPS-PL-UMDP	2	
Kampüs	SU-D2	D2	L	SU-D2-L-002		DC-MCCN1	1	
Kampüs	SU-D2	D2	L		Trafo Mahali	D2-MDPA	11	
Kampüs	SU-D2	D2	L		Trafo Mahali	D2-MDPB		
Kampüs	SU-D2	D2	L		Trafo Mahali	D2-MDPC	11	
Kampüs	SU-D2	D2	L		Trafo Mahali	D2-MDPD		
Kampüs	SU-D2	D2	L		Trafo Mahali	D2-KOMP-A 800 kVAr	3	
Kampüs	SU-D2	D2	L		Trafo Mahali	D2-KOMP-B 800 kVAr	3	
Kampüs	SU-D2	D2	L		Trafo Mahali	D2-KOMP-C 800 kVAr	3	
Kampüs	SU-D2	D2	L		Trafo Mahali	D2-KOMP-D 800 kVAr	3	
Kampüs	SU-D2	D2	G	SU-D2-G-009	Elk Odası/SCR	D2-GLN1	1	
Kampüs	SU-D2	D2	G	SU-D2-G-009	Elk Odası/SCR	D2-GLU1	1	
Kampüs	SU-D2	D2	G	SU-D2-G-009	Elk Odası/SCR	D2-GPN1	1	
Kampüs	SU-D2	D2	G	SU-D2-G-009	Elk Odası/SCR	D2-GPU1	1	
Kampüs	SU-D2	D2	1	SU-D2-1-021	Elk Odası/SCR	D2-1LN1	1	
Kampüs	SU-D2	D2	1	SU-D2-1-021	Elk Odası/SCR	D2-1LU1	1	
Kampüs	SU-D2	D2	1	SU-D2-1-021	Elk Odası/SCR	D2-1PN1	1	
Kampüs	SU-D2	D2	1	SU-D2-1-021	Elk Odası/SCR	D2-1PU1	1	
Kampüs	SU-D2	D2	1	SU-D2-1-021	Elk Odası/SCR	D2-1LOL	1	
Kampüs	SU-D2	D2	2	SU-D2-2-035	Elk Odası/SCR	D2-2LN1	1	
Kampüs	SU-D2	D2	2	SU-D2-2-035	Elk Odası/SCR	D2-2LU1	1	
Kampüs	SU-D2	D2	2	SU-D2-2-035	Elk Odası/SCR	D2-2PU1	1	
Kampüs	SU-D2	D2	2	SU-D2-2-035	Elk Odası/SCR	D2-2PN1	1	
Kampüs	SU-D2	D2	P	SU-D2-P-001	Çatı Kati	D2-MCCN2	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-077		EN-MCC1	6	
Kampüs	SU-EN	MDBF	P	SU-EN-P-001		EN-MCC2	4	
Kampüs	SU-EN	MDBF	P	SU-EN-P-002		EN-MCC3	4	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L		Stajınak	UT-EN-LPN1-4	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L		Trafo Mahali	EN-MDPA	9	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L		Trafo Mahali	EN-MDPB		
Kampüs	SU-EN	MDBF	L		Trafo Mahali	EN-KOMP-A 500 kVAr	2	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L		Trafo Mahali	EN-KOMP-B 500 kVAr	2	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L		Trafo Mahali	PANO-EN-İLAVE-MDP	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L		Trafo Mahali	EN-MDP-A1	3	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-059	SCR	LPU5	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-007	Elektrik Odası	LLN1	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-007	Elektrik Odası	LLU1	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-007	Elektrik Odası	LPN1	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-007	Elektrik Odası	LPU1	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-036A	Elektrik Odası	LLN4	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-036A	Elektrik Odası	LLU4	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-036A	Elektrik Odası	LPN4	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-036A	Elektrik Odası	LPU4	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-060	Elektrik Odası	LLN3	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-060	Elektrik Odası	LLU3	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-060	Elektrik Odası	LPN3	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-060	Elektrik Odası	LPU3	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-010A	Labarotuvuar	LPN10		
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-001	Labarotuvuar	LPN9		
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-001	Labarotuvuar	LPU1		
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-002	Labarotuvuar	LPU9		
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-002	Labarotuvuar	LPN9		
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-003	Labarotuvuar	LPU7		
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-021	Labarotuvuar	LPU6		
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-021	Labarotuvuar	LPN5		
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-022	Labarotuvuar	LPU8		
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-080	Ups Odası	GUPSDL	2	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-080	Ups Odası	GUPSDP	2	

PERİYODİK MUAYENE LİSTESİ (ELEKTRİK)

LOKASYON	BİNA KODU	BİNA İSMİ	KAT	MAHAL NO	AÇIKLAMA	PANO ADI / KOD	İÇ TESİSAT KONTROL, TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ (PANO GÖZ SAYISI)	HARİCEN TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-080	Ups Odası	UMDP	4	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-083	Elektrik Odası	LLN2	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-083	Elektrik Odası	LLU2	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-083	Elektrik Odası	LPN2	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-083	Elektrik Odası	LPU2	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L		Asansör Mak. Odası	EN-1PN6	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L		Asansör Mak. Odası	EN-A2	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	P	SU-EN-P-002	Asansör Mak. Odası	EOP1	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	L	SU-EN-L-051	Asansör Mak. Odası	EOP2	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	G	SU-EN-G-006	Elektrik Odası	GLN1	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	G	SU-EN-G-006	Elektrik Odası	GLU1	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	G	SU-EN-G-006	Elektrik Odası	GPN1	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	G	SU-EN-G-006	Elektrik Odası	GPU1	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	G	SU-EN-G-006	Elektrik Odası	LLOL	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	G	SU-EN-G-033A	Elektrik Odası	GLN4	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	G	SU-EN-G-033A	Elektrik Odası	GLU4	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	G	SU-EN-G-040	Elektrik Odası	GLN3	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	G	SU-EN-G-040	Elektrik Odası	GLU3	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	G	SU-EN-G-040	Elektrik Odası	GPN3	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	G	SU-EN-G-033A	Elektrik Odası	GPN4	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	G	SU-EN-G-040	Elektrik Odası	GPU3	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	G	SU-EN-G-033A	Elektrik Odası	GPU4	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	G	SU-EN-G-063A	Elektrik Odası	GLN2	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	G	SU-EN-G-063A	Elektrik Odası	GLU2	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	G	SU-EN-G-063A	Elektrik Odası	GPN2	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	G	SU-EN-G-063A	Elektrik Odası	GPU2	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	G	SU-EN-G-049	Labaratuvar	GPN11, GPU11	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	G	SU-EN-G-050	Labaratuvar	GPN10, GPU10	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	G	SU-EN-G-055	Labaratuvar	GPNU2.2	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	G	SU-EN-G-059	Labaratuvar	GPNU2.1	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	1	SU-EN-1-049A	Elektrik Odası	1PN4	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	1	SU-EN-1-049A	Elektrik Odası	1PU4	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	1	SU-EN-1-010	Elektrik Odası	1LN1	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	1	SU-EN-1-010	Elektrik Odası	1LU1	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	1	SU-EN-1-010	Elektrik Odası	1PN1	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	1	SU-EN-1-010	Elektrik Odası	1PU1	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	1	SU-EN-1-036A	Elektrik Odası	1LN4	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	1	SU-EN-1-036A	Elektrik Odası	1LU4	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	1	SU-EN-1-079	Elektrik Odası	1LN3	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	1	SU-EN-1-079	Elektrik Odası	1LU3	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	1	SU-EN-1-079	Elektrik Odası	1PN3	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	1	SU-EN-1-079	Elektrik Odası	1PU3	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	1	SU-EN-1-112A	Elektrik Odası	1LN2	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	1	SU-EN-1-112A	Elektrik Odası	1LU2	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	1	SU-EN-1-112B	Elektrik Odası	1PN2	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	1	SU-EN-1-112B	Elektrik Odası	1PU2	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	2	SU-EN-2-005	Elektrik Odası	2LN1	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	2	SU-EN-2-005	Elektrik Odası	2LU1	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	2	SU-EN-2-005	Elektrik Odası	2PN1	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	2	SU-EN-2-005	Elektrik Odası	2PU1	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	2	SU-EN-2-043A	Elektrik Odası	2PN4	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	2	SU-EN-2-043A	Elektrik Odası	2PU4	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	2	SU-EN-2-051A	Elektrik Odası	2LN4	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	2	SU-EN-2-051A	Elektrik Odası	2LU4	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	2	SU-EN-2-070	Elektrik Odası	2LN3	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	2	SU-EN-2-070	Elektrik Odası	2LU3	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	2	SU-EN-2-070	Elektrik Odası	2PN3	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	2	SU-EN-2-070	Elektrik Odası	2PNU6	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	2	SU-EN-2-070	Elektrik Odası	2PU3	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	2	SU-EN-2-099A	Elektrik Odası	2PN2	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	2	SU-EN-2-099	Elektrik Odası	2PNU7	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	2	SU-EN-2-099	Elektrik Odası	2UDP	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	2	SU-EN-2-099	Elektrik Odası	2MDP	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	2	SU-EN-2-099A	Elektrik Odası	2PU2	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	2	SU-EN-2-099B	Elektrik Odası	2LN2	1	
Kampüs	SU-EN	MDBF	2	SU-EN-2-099B	Elektrik Odası	2LU2	1	
Kampüs	SU-FHA	FH A Blok	G	G013	Elektrik Odası	FHN-3	1	
Kampüs	SU-FHA	FH A Blok	G	G013	Elektrik Odası	MDP-3	1	
Kampüs	SU-FHA	FH A Blok	G	G013	Elektrik Odası	UPS-3	1	
Kampüs	SU-FHA	FH A Blok	G	G039	Elektrik Odası	FHN-4	1	
Kampüs	SU-FHA	FH A Blok	G	G039	Elektrik Odası	MDP-4	1	
Kampüs	SU-FHA	FH A Blok	G	G039	Elektrik Odası	UPS-4	1	
Kampüs	SU-FHA	FH A Blok	G	G064	Elektrik Odası	FHN-2	1	
Kampüs	SU-FHA	FH A Blok	G	G064	Elektrik Odası	MDP-2	1	
Kampüs	SU-FHA	FH A Blok	G	G064	Elektrik Odası	UPS-2	1	

PERİYODİK MUAYENE LİSTESİ (ELEKTRİK)

LOKASYON	BİNA KODU	BİNA İSMİ	KAT	MAHAL NO	AÇIKLAMA	PANO ADI / KOD	İÇ TESİSAT KONTROL, TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ (PANO GÖZ SAYISI)	HARİCEN TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ
Kampüs	SU-FHA	FH A Blok	G	G088	Elektrik Odası	FHN-1	1	
Kampüs	SU-FHA	FH A Blok	G	G088	Elektrik Odası	MDP-1	1	
Kampüs	SU-FHA	FH A Blok	G	G088	Elektrik Odası	UPS-1	1	
Kampüs	SU-FHB	FH B Blok	G	G013	Elektrik Odası	FHS-1	1	
Kampüs	SU-FHB	FH B Blok	G	G013	Elektrik Odası	MDP-1	1	
Kampüs	SU-FHB	FH B Blok	G	G013	Elektrik Odası	UPS-1	1	
Kampüs	SU-FHB	FH B Blok	G	G039	Elektrik Odası	FHS-2	1	
Kampüs	SU-FHB	FH B Blok	G	G039	Elektrik Odası	MDP-2	1	
Kampüs	SU-FHB	FH B Blok	G	G039	Elektrik Odası	UPS-2	1	
Kampüs	SU-FHB	FH B Blok	G	G064	Elektrik Odası	FHS-3	1	
Kampüs	SU-FHB	FH B Blok	G	G064	Elektrik Odası	MDP-3	1	
Kampüs	SU-FHB	FH B Blok	G	G064	Elektrik Odası	UPS-3	1	
Kampüs	SU-FHB	FH B Blok	G	G088	Elektrik Odası	FHS-4	1	
Kampüs	SU-FHB	FH B Blok	G	G088	Elektrik Odası	MDP-4	1	
Kampüs	SU-FHB	FH B Blok	G	G088	Elektrik Odası	UPS-4	1	
Kampüs	SU-FHC	FH C Blok	G	G014	Elektrik Odası	FHY-2	1	
Kampüs	SU-FHC	FH C Blok	G	G014	Elektrik Odası	MDP-2	1	
Kampüs	SU-FHC	FH C Blok	G	G014	Elektrik Odası	UPS-2	1	
Kampüs	SU-FHC	FH C Blok	G	G039	Elektrik Odası	FHY-1	1	
Kampüs	SU-FHC	FH C Blok	G	G039	Elektrik Odası	MDP-1	1	
Kampüs	SU-FHC	FH C Blok	G	G039	Elektrik Odası	UPS-1	1	
Kampüs	SU-FHC	FH C Blok	G	G064	Elektrik Odası	FHY-3	1	
Kampüs	SU-FHC	FH C Blok	G	G064	Elektrik Odası	MDP-3	1	
Kampüs	SU-FHC	FH C Blok	G	G064	Elektrik Odası	UPS-3	1	
Kampüs	SU-FHC	FH C Blok	G	G089	Elektrik Odası	FHY-4	1	
Kampüs	SU-FHC	FH C Blok	G	G089	Elektrik Odası	MDP-4	1	
Kampüs	SU-FHC	FH C Blok	G	G089	Elektrik Odası	UPS-4	1	
Kampüs	SU-FHD	FH D Blok	L	SU-FHD-L-014	Elektrik Odası	D-GLPN1	1	
Kampüs	SU-FHD	FH D Blok	G	SU-FHD-G-014	Elektrik Odası	D-LLPN1	1	
Kampüs	SU-FHD	FH D Blok	L	SU-FHD-L-010	Elektrik Odası	D-LLPN2	1	
Kampüs	SU-FHD	FH D Blok	L	SU-FHD-L-010	Elektrik Odası	D-MDP2	2	
Kampüs	SU-FHD	FH D Blok	L	SU-FHD-L-010	Elektrik Odası	LLOL	1	
Kampüs	SU-FHE	FH E Blok	L	SU-FHE-L-002	Elektrik Odası	E-LLPN1	1	
Kampüs	SU-FHE	FH E Blok	L	SU-FHE-L-002	Elektrik Odası	E-MDP1	2	
Kampüs	SU-FHE	FH E Blok	L	SU-FHE-L-010	Elektrik Odası	E-LLPN2	1	
Kampüs	SU-FHE	FH E Blok	L	SU-FHE-L-010	Elektrik Odası	E-MDP2	2	
Kampüs	SU-FHF	FH F Blok	L	SU-F-L-008		F-MCC1	4	
Kampüs	SU-FHF	FH F Blok	1		1.Kat Şaft	F-1PLN1	1	
Kampüs	SU-FHF	FH F Blok	1		1.Kat Şaft	F-1PLN2	1	
Kampüs	SU-FHF	FH F Blok	2		2.Kat Şaft	F-2PLN1	1	
Kampüs	SU-FHF	FH F Blok	2		2.Kat Şaft	F-2PLN2	1	
Kampüs	SU-FHF	FH F Blok	3		3.Kat Şaft	F-3PLN1	1	
Kampüs	SU-FHF	FH F Blok	3		3.Kat Şaft	F-3PLN2	1	
Kampüs	SU-FHF	FH F Blok	L	SU-FHF-L-004	Çamaşırhane	F-LPLN2	1	
Kampüs	SU-FHF	FH F Blok	L	SU-FHF-L-008	Elektrik Odası	F-1PLN1	1	
Kampüs	SU-FHF	FH F Blok	L	SU-FHF-L-008	Elektrik Odası	F-MDP	2	
Kampüs	SU-FHF	FH F Blok	L	SU-FHF-L-008	Elektrik Odası	F-UDP	1	
Kampüs	SU-FHG	FH G Blok	L	SU-G-L-008		G-MCC1	4	
Kampüs	SU-FHG	FH G Blok	2		2.Kat Şaft	G-2PLN1	1	
Kampüs	SU-FHG	FH G Blok	2		2.Kat Şaft	G-2PLN2	1	
Kampüs	SU-FHG	FH G Blok	3		3.Kat Şaft	G-3PLN1	1	
Kampüs	SU-FHG	FH G Blok	3		3.Kat Şaft	G-3PLN2	1	
Kampüs	SU-FHG	FH G Blok	G	SU-FHG-G-001	Elektrik Odası	G-GLPN1	1	
Kampüs	SU-FHG	FH G Blok	G	SU-FHG-G-007	Elektrik Odası	G-GLPN2	1	
Kampüs	SU-FHG	FH G Blok	L	SU-FHG-L-005	Çamaşırhane	G-LPLN2	1	
Kampüs	SU-FHG	FH G Blok	L	SU-FHG-L-008	Elektrik Odası	G-LPLN1	1	
Kampüs	SU-FHG	FH G Blok	L	SU-FHG-L-008	Elektrik Odası	G-MDP	2	
Kampüs	SU-FHG	FH G Blok	L	SU-FHG-L-008	Elektrik Odası	G-UDP	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	P	SU-LC-P-001		LC-MCC2	3	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	L	SU-LC-L-003		LC-MCCN1	3	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	L		Trafo Mahali	LC-MDPA	7	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	L		Trafo Mahali	LC-MDPB		
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	L		Trafo Mahali	LC-KOMP-A 400 kVAr	2	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	L		Trafo Mahali	LC-KOMP-B 400 kVAr	2	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	L		Şişme	UT-LC-LPN1-8	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	L	SU-LC-L-002	Ups Odası	LPUPS	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	L	SU-LC-L-002	Ups Odası	LUPSDL	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	L	SU-LC-L-002	Ups Odası	LUPSDP	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	L	SU-LC-L-003A	Asansör Mak. Odası	LC-EOP1	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	L	SU-LC-L-004	Trafo Mahali	LLOL	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	L	SU-LC-L-004	Trafo Mahali	LLPN1	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	L	SU-LC-L-004	Trafo Mahali	LLPN2	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	L	SU-LC-L-004	Trafo Mahali	LLU1	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	L	SU-LC-L-004	Trafo Mahali	LPU1	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	G	SU-LC-G-015	Elektrik Odası	GLN1	1	

PERİYODİK MUAYENE LİSTESİ (ELEKTRİK)

LOKASYON	BİNA KODU	BİNA İSMİ	KAT	MAHAL NO	AÇIKLAMA	PANO ADI / KOD	İÇ TESİSAT KONTROL, TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ (PANO GÖZ SAYISI)	HARİCEN TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	G	SU-LC-G-015	Elektrik Odası	GLN1-KNX	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	G	SU-LC-G-015	Elektrik Odası	GLU1	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	G	SU-LC-G-015	Elektrik Odası	GPN1	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	G	SU-LC-G-015	Elektrik Odası	GPU1	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	G	SU-LC-G-043	Elektrik Odası	GLN2	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	G	SU-LC-G-043	Elektrik Odası	GLN2-KNX	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	G	SU-LC-G-043	Elektrik Odası	GLU2	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	G	SU-LC-G-043	Elektrik Odası	GNP2	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	G	SU-LC-G-043	Elektrik Odası	GPU2	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	G		Elektrik Odası	GPN3	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	1	SU-LC-1-022	Elektrik Odası	1LN1	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	1	SU-LC-1-022	Elektrik Odası	1LN1-KNX	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	1	SU-LC-1-022	Elektrik Odası	1LU1	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	1	SU-LC-1-022	Elektrik Odası	1PN1	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	1	SU-LC-1-022	Elektrik Odası	1PU1	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	1	SU-LC-1-052	Elektrik Odası	1LN2	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	1	SU-LC-1-052	Elektrik Odası	1LN2 -KNX	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	1	SU-LC-1-052	Elektrik Odası	1LU2	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	1	SU-LC-1-052	Elektrik Odası	1PN2	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	1	SU-LC-1-052	Elektrik Odası	1PN2.1	1	
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	1	SU-LC-1-052	Elektrik Odası	1PU2	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	G	SU-LI-G-031		LI-MCC1	3	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	L		Trafo Mahali	LI-MDPA	7	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	L		Trafo Mahali	LI-MDPB		
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	L		Trafo Mahali	LI-KOMP-A 400 kVAr	2	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	L		Trafo Mahali	LI-KOMP-B 400 kVAr	2	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	L	SU-LI-L-001	Asansör Mak. Odası	LI-EOP2	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	L	SU-LI-L-002	Trafo Mahali	LI-LLOL	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	L	SU-LI-L-002	Trafo Mahali	LI-LLPN1	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	L		Stüdyo	UT-LC-LPN1-5	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	G	SU-LI-G-018	Elektrik Odası	LI-GLN2	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	G	SU-LI-G-018	Elektrik Odası	LI-GLU2	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	G	SU-LI-G-018	Elektrik Odası	LI-GPN2	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	G	SU-LI-G-018	Elektrik Odası	LI-GPU2	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	G	SU-LI-G-019	Asansör Mak. Odası	LI-EOP1	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	G	SU-LI-G-025	BCR	LI-GPU3	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	G	SU-LI-G-026	Elektrik Odası	LI-GLN1	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	G	SU-LI-G-026	Elektrik Odası	LI-GLU1	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	G	SU-LI-G-026	Elektrik Odası	LI-GPN1	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	G	SU-LI-G-026	Elektrik Odası	LI-GPU1	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	G	SU-LI-G-028	Ups Odası	UDP	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	G	SU-LI-G-028	Ups Odası	LI-MDBF	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	G	SU-LI-G-028	Ups Odası	LI-EN-UDP-2	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	G	SU-LI-G-028	Ups Odası	GPUPS	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	G	SU-LI-G-028	Ups Odası	LI-GUPSDL	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	G	SU-LI-G-028	Ups Odası	LI-GUPSDP	6	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	G	IT	IT Sistem Odası	MTR-1	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	G	IT	IT Sistem Odası	MTR-2	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	G	IT	IT Sistem Odası	EN-LI-PU1	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	G	IT	IT Sistem Odası	EN-LI-PU2	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	1	SU-LI-1-010	Elk Odası/SCR	LI-1LN2	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	1	SU-LI-1-010	Elk Odası/SCR	LI-1LU2	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	1	SU-LI-1-010	Elk Odası/SCR	LI-1PN2	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	1	SU-LI-1-010	Elk Odası/SCR	LI-1PU2	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	1	SU-LI-1-035	Elektrik Odası	LI-1LN1	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	1	SU-LI-1-035	Elektrik Odası	LI-1LU1	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	1	SU-LI-1-035	Elektrik Odası	LI-1PN1	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	1	SU-LI-1-035	Elektrik Odası	LI-1PU1	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	1	SU-LI-1-010	Elektrik Odası	LI-1PN3	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	1	SU-LI-1-010	Elektrik Odası	LI-1PU3	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	2	SU-LI-2-010	Elk Odası/SCR	LI-2LN2	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	2	SU-LI-2-010	Elk Odası/SCR	LI-2LU2	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	2	SU-LI-2-010	Elk Odası/SCR	LI-2PN2	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	2	SU-LI-2-010	Elk Odası/SCR	LI-2PU2	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	2	SU-LI-2-038	Elektrik Odası	LI-2LN1	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	2	SU-LI-2-038	Elektrik Odası	LI-2LU1	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	2	SU-LI-2-038	Elektrik Odası	LI-2PN1	1	
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	2	SU-LI-2-038	Elektrik Odası	LI-2PU1	1	
Kampüs	SU-MG	Main Gate	G	SU-ME-G-008		ME-MCC1	1	
Kampüs	SU-MG	Main Gate	G	SU-ME-G-008		ME-MCC2	1	
Kampüs	SU-MG	Main Gate	G	G001	Elektrik Odası	GLPN2	1	
Kampüs	SU-MG	Main Gate	G	G008	Elektrik Odası	GUPS1	1	
Kampüs	SU-MG	Main Gate	G	G028	Elk Odası/SCR	GPLN1	1	
Kampüs	SU-MG	Main Gate	G	G028	Elk Odası/SCR	MDPLN1	1	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	L	SU-PA-L-002		PA-MCC1	3	

PERİYODİK MUAYENE LİSTESİ (ELEKTRİK)

LOKASYON	BİNA KODU	BİNA İSMİ	KAT	MAHAL NO	AÇIKLAMA	PANO ADI / KOD	İÇ TESİSAT KONTROL, TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ (PANO GÖZ SAYISI)	HARİCEN TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	G	SU-PA-G-023		PA-MCC2	2	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	G	SU-PA-G-033		PA-MCC3	3	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	G	G024	Direk Priz Panosu	Sahne Arkası	1	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	G	SU-PA-G-023A	Elk Odası/SCR	GLN1	1	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	G	SU-PA-G-023A	Elk Odası/SCR	GLU1	1	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	G	SU-PA-G-023A	Elk Odası/SCR	GPN1	1	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	G	SU-PA-G-023A	Elk Odası/SCR	GPU1	1	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	G	G034	Elektrik Odası	GLN2	1	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	G	G034	Elektrik Odası	GLU2	1	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	G	G034	Elektrik Odası	GPN2	1	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	G	G034	Elektrik Odası	GPU2	1	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	G		Yükleme Alanı-Sahne Arkası	SAHNE GPN3	1	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	G	G024	Sahne Arkası	PA-SDP	1	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	L	B005	Elektrik Odası	Dim Sistemi Ana Pan.	1	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	L	B005	Elektrik Odası	LLN1	1	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	L	B005	Elektrik Odası	LLU1	1	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	L	B005	Elektrik Odası	LPN1	1	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	L	B005	Elektrik Odası	LPU1	1	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	L	B005	Elektrik Odası	LUPSDL	1	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	L	B005	Elektrik Odası	LUPSDP	1	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	L	B005	Elektrik Odası	MDP	3	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	L	B005	Elektrik Odası	PA-UMDP	2	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	1	SU-PA-1-014	Elektrik Odası	1LN1	1	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	1	SU-PA-1-014	Elektrik Odası	1LU1	1	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	1	SU-PA-1-014	Elektrik Odası	1PN1	1	
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	1	SU-PA-1-014	Elektrik Odası	1PU1	1	
Kampüs	SU-PH	Rektör Evi	L	L007	Elk Odası/SCR	LLM1	1	
Kampüs	SU-PH	Rektör Evi	L	L007	Elk Odası/SCR	LLN1	1	
Kampüs	SU-PH	Rektör Evi	L	L007	Elk Odası/SCR	LLU1	1	
Kampüs	SU-PH	Rektör Evi	L	L007	Elk Odası/SCR	MDP	1	
Kampüs	SU-PH	Rektör Evi	G	G009	Mutfak Yanı	GLN1	1	
Kampüs	SU-PH	Rektör Evi	G	G009	Mutfak Yanı	GPM1	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L	SU-SB-L-030		SB-MCC1	10	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L		Trafo Mahali	SB-MDPA	8	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L		Trafo Mahali	SB-MDPB		
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L		Trafo Mahali	SB-KOMP-A 400 kVAr	2	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L		Trafo Mahali	SB-KOMP-B 400 kVAr	2	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L		Sığınak	UT-SB-LPN1-7	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L	L026	BCR	LPU3	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L	SU-SB-L-004	Asansör Mak. Odası	EOP1	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L		Asansör Mak. Odası	EOP2	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L		Asansör Mak. Odası	EOP3	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L	SU-SB-L-019	Koridor	LLN1	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L	SU-SB-L-019	Koridor	LLU1	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L	SU-SB-L-014	Koridor	LLU2,1	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L	SU-SB-L-018	Koridor	LLN2,1	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L	SU-SB-L-014	Koridor	LLPN1	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L	SU-SB-L-019	Koridor	LPN1	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L	SU-SB-L-019	Koridor	LPU1	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L	SU-SB-L-031	Trafo Mahali	LLU2	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L	SU-SB-L-031	Trafo Mahali	LPN2	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L		Trafo Mahali	LLN2	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L	SU-SB-L-031	Trafo Mahali	LPU2	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L	SU-SB-L-031	Trafo Mahali	MDP-İlave	3	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L	SU-SB-L-032	Ups Odası	LUPSDP	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L	SU-SB-L-032	Ups Odası	LPUPS	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L	SU-SB-L-032	Ups Odası	GUPSDL	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	L	SU-SB-L-032	Ups Odası	GUPSDP	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	G	SU-SB-G-099A	Elektrik Odası	GLN1	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	G	SU-SB-G-099A	Elektrik Odası	GLU1	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	G	SU-SB-G-099A	Elektrik Odası	GPN1	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	G	SU-SB-G-099A	Elektrik Odası	GPU1	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	G	SU-SB-G-017	Elektrik Odası	GLN4	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	G	SU-SB-G-017	Elektrik Odası	GLU4	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	G	SU-SB-G-017	Elektrik Odası	GPN4	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	G	SU-SB-G-017	Elektrik Odası	GPU4	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	G	SU-SB-G-066	Elektrik Odası	GLN3	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	G	SU-SB-G-066	Elektrik Odası	GLU3	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	G	SU-SB-G-066	Elektrik Odası	GPN3	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	G	SU-SB-G-066	Elektrik Odası	GPU3	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	G	SU-SB-G-095	Elektrik Odası	GLN2	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	G	SU-SB-G-095	Elektrik Odası	GLU2	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	G	SU-SB-G-095	Elektrik Odası	GPN2	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	G	SU-SB-G-095	Elektrik Odası	GPU2	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	1	SU-SB-1-123A	Elektrik Odası	1LN2	1	

PERİYODİK MUAYENE LİSTESİ (ELEKTRİK)

LOKASYON	BİNA KODU	BİNA İSMİ	KAT	MAHAL NO	AÇIKLAMA	PANO ADI / KOD	İÇ TESİSAT KONTROL, TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ (PANO GÖZ SAYISI)	HARİCEN TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	1	SU-SB-1-123A	Elektrik Odası	1LU2	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	1	SU-SB-1-123A	Elektrik Odası	1PN2	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	1	SU-SB-1-123A	Elektrik Odası	1PU2	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	1	SU-SB-1-180A	Elektrik Odası	1LN1	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	1	SU-SB-1-180A	Elektrik Odası	1LU1	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	1	SU-SB-1-180A	Elektrik Odası	1PN1	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	1	SU-SB-1-180A	Elektrik Odası	1PU1	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	1	SU-SB-1-047	Elektrik Odası	1LN4	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	1	SU-SB-1-047	Elektrik Odası	1LU4	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	1	SU-SB-1-047	Elektrik Odası	1PN4	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	1	SU-SB-1-047	Elektrik Odası	1PU4	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	1	SU-SB-1-104	Elektrik Odası	1LN3	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	1	SU-SB-1-104	Elektrik Odası	1LU3	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	1	SU-SB-1-104	Elektrik Odası	1PN3	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	1	SU-SB-1-104	Elektrik Odası	1PU3	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	2	SU-SB-2-144		SB-MCC2	6	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	2	SU-SB-2-087	Elektrik Odası	2LN2	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	2	SU-SB-2-087	Elektrik Odası	2LU2	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	2	SU-SB-2-087	Elektrik Odası	2PN2	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	2	SU-SB-2-087	Elektrik Odası	2PU2	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	2	SU-SB-2-127A	Elektrik Odası	2LN1	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	2	SU-SB-2-127A	Elektrik Odası	2LU1	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	2	SU-SB-2-127A	Elektrik Odası	2PN1	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	2	SU-SB-2-127A	Elektrik Odası	2PU1	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	2	SU-SB-2-040	Elk Odası/SCR	2LN4	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	2	SU-SB-2-040	Elk Odası/SCR	2LU4	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	2	SU-SB-2-040	Elk Odası/SCR	2PN4	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	2	SU-SB-2-040	Elk Odası/SCR	2PU4	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	2	SU-SB-2-089	Elk Odası/SCR	2LN3	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	2	SU-SB-2-089	Elk Odası/SCR	2LU3	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	2	SU-SB-2-089	Elk Odası/SCR	2PN3	1	
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilimleri	2	SU-SB-2-089	Elk Odası/SCR	2PU3	1	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	L	SU-SC-L-005		SC-MCC1	9	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	L	SU-SC-L-005	Trafo Mahali	SB-KOMP-A 500 kVAr	2	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	L	SU-SC-L-005	Trafo Mahali	SB-KOMP-B 500 kVAr	2	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	L		Trafo Mahali	SC-MDPA	7	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	L		Trafo Mahali	SC-MDPB		
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	L		Trafo Mahali	SDP1	1	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	L	SU-SC-L-002	Ups Odası	LUPSDL	1	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	L	SU-SC-L-002	Ups Odası	LUPSDP	1	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	L	SU-SC-L-003	Trafo Mahali	LLN1	1	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	L	SU-SC-L-003	Trafo Mahali	LLLO	1	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	L	SU-SC-L-003	Trafo Mahali	LLU1	1	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	L	SU-SC-L-003	Trafo Mahali	LPN1	1	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	L	SU-SC-L-003	Trafo Mahali	LPU1	1	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	G	SU-SC-G-078	Elektrik Odası	GLN2	1	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	G	SU-SC-G-010A	Elektrik Odası	GLN3	1	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	G	SU-SC-G-078	Elektrik Odası	GLU2	1	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	G	SU-SC-G-010A	Elektrik Odası	GLU3	1	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	G	SU-SC-G-078	Elektrik Odası	GPN2	1	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	G	SU-SC-G-010A	Elektrik Odası	GPN3	1	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	G	SU-SC-G-078	Elektrik Odası	GPU2	1	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	G	SU-SC-G-010A	Elektrik Odası	GPU3	1	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	G	SU-SC-G-081	Elk Odası/SCR	GLN1	1	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	G	SU-SC-G-081	Elk Odası/SCR	GLU1	1	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	G	SU-SC-G-081	Elk Odası/SCR	GPN1	1	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	G	SU-SC-G-081	Elk Odası/SCR	GPU1	1	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	G	SU-SC-G-081	Elk Odası/SCR	SPOR SALONU AYDINLATMA PANOSU	1	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	G	SU-SC-G-081	Elk Odası/SCR	SPOR SALONU UPS PANOSU	1	
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	1	SU-SC-1-006		SC-MCC2	6	
Kampüs	SU-GL	Göl	L		Trafo Mahali	GL-MDPA	3	
Kampüs	SU-GL	Göl	L		Trafo Mahali	GL-KOMP-A 400 kVAr	1	
Kampüs	SU-GL	Göl	L	SU-GL-L-005		GL-MCC1	3	
Kampüs	SU-GL	Göl	L	SU-GL-L-005		GL-KESME VANASI BESLEME PANOSU	2	
Kampüs	SU-TC	Tenis Kortu	G	SU-TK-G-001		TK-MCC1	1	
Kampüs	SU-TC	Tenis Kortu	G		Kazan Dairesi	TK-KAZAN DAİRESİ	1	
Kampüs	SU-TC	Tenis Kortu	G	G001	Mekanik Mahal	MDP	1	
Kampüs	SU-TC	Tenis Kortu	G		UPS Odası	UDP	1	
Kampüs	SU-TC	Tenis Kortu	G	G009	Koridor	TGPLN	1	
Kampüs	SU-MS	Machine Shop	G		Elektrik Odası	MDP	2	
Kampüs	SU-MS	Machine Shop	G		Elektrik Odası	MDP-2	2	
Kampüs	SU-MS	Machine Shop	G		Elektrik Odası	MCC	2	
Kampüs	SU-MS	Machine Shop	G		Elektrik Odası	GPLN1	1	
Kampüs	SU-MS	Machine Shop	G		Elektrik Odası	UL-1	1	
Kampüs	SU-MS	Machine Shop	1		Elektrik Odası	UDP	1	

PERİYODİK MUAYENE LİSTESİ (ELEKTRİK)

LOKASYON	BİNA KODU	BİNA İSMİ	KAT	MAHAL NO	AÇIKLAMA	PANO ADI / KOD	İÇ TESİSAT KONTROL, TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ (PANO GÖZ SAYISI)	HARİCEN TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ
Kampüs	SU-B-KAPI	B Kapı			Güvenlik Mobosu	G-MOBO	1	
Kampüs	SU-B-KAPI	B Kapı			Çit Panosu	ÇİT PANOSU	1	
Kampüs	SU-ARITMA	Aritma			Kontrol Odası	MDP	1	
Kampüs	SU-ARITMA	Aritma			Kontrol Odası	MCC1	1	
Kampüs	SU-ARITMA	Aritma			Kontrol Odası	LPN1	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	L		Trafo Mahali	UC-MDPA	11	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	L		Trafo Mahali	UC-MDPB		
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	L		Trafo Mahali	UC-İLAVE-MDP	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	L		Trafo Mahali	UC-KOMP-A 800 kVAr	3	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	L		Trafo Mahali	UC-KOMP-B 800 kVAr	3	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	L	SU-UC-L-001	Ups Odası	UPS-PL	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	L	SU-UC-L-001	Ups Odası	UPS-PL-UMDP	2	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	L	SU-UC-L-001	Ups Odası	LUPSDL	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	L	SU-UC-L-001	Ups Odası	LUPSDP	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	L			LLU1		
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	L			LPU1		
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	L	SU-UC-L-001	Asansör Mak. Odası	EOP1	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	L	SU-UC-L-002	Trafo Mahali	LLPN1	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	L	SU-UC-L-	Telekom Odası	LPU2	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	L	SU-UC-L-003		LPU-MCC1	3	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	L		Sığınak	UT-UC-LPN1.3	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	G	G047	Elektrik Odası	GLU2	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	G	G047	Elektrik Odası	GNP2	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	G	G047	Elektrik Odası	GPU2	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	G	G047	Elektrik Odası	LLOL	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	G	G047	Elektrik Odası	Sayaç Panosu	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	G	G049	Elk Odası/SCR	GLN1	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	G	G049	Elk Odası/SCR	GLU1	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	G	G049	Elk Odası/SCR	GNP1	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	G	G049	Elk Odası/SCR	GPU1	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	G	SU-UC-G-034	Asansör Mak. Odası	EOP2	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	G	SU-UC-G-034	Asansör Mak. Odası	EOP3	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	G	SU-UC-G-103	Elektrik Odası	GLN4	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	G	SU-UC-G-122	Elektrik Odası	GLU4	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi A	G	SU-UC-G-122	Elektrik Odası	GNP5	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	G	SU-UC-G-122	Elektrik Odası	GPU3	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	G	SU-UC-G-122	Elektrik Odası	UCB-LLOL	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	G	SU-UC-G-122	Elektrik Odası	GNP5-1	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	G	SU-UC-G-118	Banko Koridoru	GNP4	2	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	G	SU-UC-G-045	Elektrik Odası	GLN3	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	G	SU-UC-G-045	Elektrik Odası	GLU3	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	G	SU-UC-G-045	Elektrik Odası	GNP3	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	G	SU-UC-G-047	Elektrik Odası	GLN3-1 KNX	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	G	SU-UC-G-047	Elektrik Odası	UCA-LLOL	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	P	SU-UC-P-003		UC-MCC2	4	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	P	SU-UC-P-001		UC-MCC3	6	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	1	SU-UC-1-062	Elektrik Odası	1LN2	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	1	SU-UC-1-062	Elektrik Odası	1LU2	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	1	SU-UC-1-062	Elektrik Odası	1PN2	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	1	SU-UC-1-062	Elektrik Odası	1PN2.1	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	1	SU-UC-1-062	Elektrik Odası	1PU2	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	1	SU-UC-1-068	Elektrik Odası	1LN1	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	1	SU-UC-1-068	Elektrik Odası	1LU1	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	1	SU-UC-1-068	Elektrik Odası	1PN1	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	1	SU-UC-1-068	Elektrik Odası	1PU1	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	1	SU-UC-1-103A	Elektrik Odası	1LN3	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	1	SU-UC-1-103A	Elektrik Odası	1LU3	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	1	SU-UC-1-103A	Elektrik Odası	1PN3	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	1	SU-UC-1-097	Elektrik Odası	1LN4	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	1	SU-UC-1-097	Elektrik Odası	1LU4	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	1	SU-UC-1-097	Elektrik Odası	1PN5	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	1	SU-UC-1-097	Elektrik Odası	1PN6	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	1	SU-UC-1-097	Elektrik Odası	1PU3	1	
Kampüs	SU-UC	Üniversite Merkezi B	1	SU-UC-1-097	Elektrik Odası	Bar Panosu	1	
Kampüs	SU-YO	Yatırım Ofis	G	G000	Elk Odası/SCR	SU-YO-MDP	1	
Kampüs	SU-YO	Yatırım Ofis	G	G001	Elk Odası/SCR	GUPF1	1	
Kampüs	SU-DC	Kreş	G	G013	Elk Odası/SCR	GLN1	1	
Kampüs	SU-DC	Kreş	G	G013	Elk Odası/SCR	GLPU1	1	
Kampüs	SU-DC	Kreş	G	G013	Elk Odası/SCR	GNP1	1	
Kampüs	SU-DC	Kreş	G		Mutfak	GNP2	1	
Kampüs	SU-DC	Kreş	G	G013	Elk Odası/SCR	MCC1	2	
Kampüs	SU-DC	Kreş	G	G013	Elk Odası/SCR	MDP	1	
Kampüs	SU-KULE	KULE	G			OT-EOP1	1	
Kampüs	SU-KULE	KULE	G			OT-GLU1	1	
Kampüs	SU-KULE	KULE	G			OT-GLPN1	1	

PERİYODİK MUAYENE LİSTESİ (ELEKTRİK)

LOKASYON	BİNA KODU	BİNA İSMİ	KAT	MAHAL NO	AÇIKLAMA	PANO ADI / KOD	İÇ TESİSAT KONTROL, TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ (PANO GÖZ SAYISI)	HARİCEN TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ
Kampüs	SU-NC	SUNUM	L	SU-NC-L-001	SUNUM BİNASI MBC2 PANOSU	PANO-NC-SBS2.1	2	
Kampüs	SU-NC	SUNUM	L	SU-NC-L-001	SUNUM BİNASI MBC2 PANOSU	PANO-NC-SBS2.2	1	
Kampüs	SU-NC	SUNUM	L	SU-NC-L-001	SUNUM BİNASI MCC4 PANOSU	NC-N4	3	
Kampüs	SU-NC	SUNUM	L	SU-NC-L-001	SUNUM BİNASI MCC6 PANOSU	NC-N6	3	
Kampüs	SU-NC	SUNUM	L	L04	Elektrik Odası	NC-MDP-A-B	12	
Kampüs	SU-NC	SUNUM	L	L04	Elektrik Odası	NC-UDP	4	
Kampüs	SU-NC	SUNUM	L	L04	Elektrik Odası	NC-COMP-A	3	
Kampüs	SU-NC	SUNUM	L	L04	Elektrik Odası	NC-COMP-B	3	
Kampüs	SU-NC	SUNUM	1	SU-NC		NC-CNDP	2	
Kampüs	SU-NC	SUNUM	1	SU-NC		NC-1PNDP	2	
Kampüs	SU-NC	SUNUM	1	SU-NC		NC-1LNDP	2	
Kampüs	SU-NC	SUNUM	1	SU-NC		NC-1UDP	2	
Kampüs	SU-NC	SUNUM	1	SU-NC-1-001	SUNUM BİNASI MBC1 PANOSU	PANO-NC-SBS1.4		
Kampüs	SU-NC	SUNUM	1	SU-NC-1-001	SUNUM BİNASI MCC1 PANOSU	NC-N1	6	
Kampüs	SU-NC	SUNUM	1	SU-NC-1-001	SUNUM BİNASI MCC2 PANOSU	NC-N2	1	
Kampüs	SU-NC	SUNUM	1	SU-NC-1-001	SUNUM BİNASI MCC3 PANOSU	NC-N3	5	
Kampüs	SU-NC	SUNUM	1	SU-NC-1-001	SUNUM BİNASI MCC5 PANOSU	NC-N5	1	
Kampüs	SU-SERA	SERA	G		SERA	SERA-ADP	1	
Kampüs	SU-SERA	SERA	G		SERA	SERA-UDP	1	
Kampüs	SU-H	H BLOK	3	H.ASN1.1	ASANSÖR KUVVET PANOSU		1	

PERİYODİK MUAYENE LİSTESİ (ELEKTRİK)

LOKASYON	BİNA KODU	BİNA İSMİ	KAT	MAHAL NO	AÇIKLAMA	PANO ADI / KOD	İÇ TESİSAT KONTROL, TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ (PANO GÖZ SAYISI)	HARİCEN TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ
Kampüs	SU-H	H BLOK	L	H-BPN1.2	SİGNAK PANOSU		1	
Kampüs	SU-H	H BLOK	L		GLPND		2	
Kampüs	SU-H	H BLOK	L	H.BPLN1	BODRUM KAT AYD.PRIZ PANOSU		1	
Kampüs	SU-H	H BLOK	L	MCC-H-01	H BLOK MCC-DCC PANOSU		1	
Kampüs	SU-H	H BLOK	L	H-BUN1	H BLOK UPS PANOSU		1	
Kampüs	SU-SAM	SANAT ATÖLYESİ	F	SA-1AS	ASANSÖR PANOSU		1	
Kampüs	SU-SAM	SANAT ATÖLYESİ	G	SA-GPLN	ZEMİN KAT AYD.PRIZ		1	
Kampüs	SU-SAM	SANAT ATÖLYESİ	G	SA-GPLN1	ZEMİN KAT AYD.PRIZ		1	
Kampüs	SU-SAM	SANAT ATÖLYESİ	G	SA-GPLN2	ZEMİN KAT AYD.PRIZ		1	
Kampüs	SU-SAM	SANAT ATÖLYESİ	G	SA-GPLN3	ZEMİN KAT AYD.PRIZ		1	
Kampüs	SU-SAM	SANAT ATÖLYESİ	G	SA-MCC1			1	
Kampüs	SU-SAM	SANAT ATÖLYESİ	G	SA-MDPN			1	
Kampüs	SU-COOL	SU-COOL	G	ELEKTRİK ODASI	SUCOOL-GPLNUDP		1	
Kampüs	SU-COOL	SU-COOL	G	ELEKTRİK ODASI	SUCOOL-GPLNDP		2	
Kampüs	SU-COOL	SU-COOL	G	KAZAN DAİRESİ	SUCOOL-KAZAN DAİRESİ		1	
Kampüs	SU-AKADEMİK CORE	SU-AKADEMİK CORE	G	AKADEMİK CORE			1	
Kampüs	SU-AKADEMİK CORE	SU-AKADEMİK CORE	G	AKADEMİK CORE		SU-ŞENLİK 1	1	
Kampüs	SU-AKADEMİK CORE	SU-AKADEMİK CORE	G	AKADEMİK CORE		SU-ŞENLİK 2	1	
Kampüs	SU-AKADEMİK CORE	SU-AKADEMİK CORE	G	AKADEMİK CORE		SU-ŞENLİK 3	1	
Kampüs	SU-CP	Central Plant	ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	TOPRAKLAMA	Generatör Odası	GENERATÖR-1		1
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	TOPRAKLAMA	Generatör Odası	GENERATÖR-2		1
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	TOPRAKLAMA	Generatör Odası	GENERATÖR-3		1
Kampüs	SU-CP	Central Plant	G	PARATONER	Kojenerasyon Tesisi			1
Kampüs	SU-NC	SUNUM	ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-EN	MDBF	ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-AS	SSBF	ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-LI	Bilgi Merkezi	ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-AD	Rektörlük	ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-LC	Diller Okulu	ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-SB	Yönetim Bilmileri	ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-UC-A	Üniversite Merkezi A	ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-UC-B	Üniversite Merkezi B	ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-D2	D2	ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-B8	B8	ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-SC	Spor Merkezi	ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-PA	Gösteri Merkezi	ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-TC	Tenis Kortu	ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-MS	Machine Shop	ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-HANGAR	Göl Cafe	G	TOPRAKLAMA				1
Kampüs	SU-PH	Rektör Evi	ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-FHA	FH A Blok	ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-FHB	FH B Blok	ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-FHC	FH C Blok	ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-FHD	FH D Blok	ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-FHE	FH E Blok	ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-FHF	FH F Blok	ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-FHG	FH G Blok	ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-FHH	FH H Blok	ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-B13		ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Kampüs	SU-ÇEVRE		ZEMİN	TOPRAKLAMA				60
Kampüs	YAKIT TANKI		ZEMİN	PARATONER				1
Kampüs	YAKIT TANKI		ZEMİN	TOPRAKLAMA				1
Karaköy	MİNERVA HAN		ÇATI			Kat Panosu	3	
Karaköy	MİNERVA HAN		6.KAT			Kat Panosu	2	
Karaköy	MİNERVA HAN		6.KAT			Asansör Panosu	1	
Karaköy	MİNERVA HAN		6.KAT			Kafeterya Panosu	1	
Karaköy	MİNERVA HAN		5.KAT			Kat Panosu	3	
Karaköy	MİNERVA HAN		4.KAT			Kat Panosu	4	
Karaköy	MİNERVA HAN		3.KAT			Kat Panosu	3	
Karaköy	MİNERVA HAN		2.KAT			Kat Panosu	2	
Karaköy	MİNERVA HAN		1.KAT			Kat Panosu	4	
Karaköy	MİNERVA HAN		1.KAT		Sistem Odası	UPS	3	
Karaköy	MİNERVA HAN		ZEMİN KAT		Şaft Odası	Kat Panosu	3	
Karaköy	MİNERVA HAN		BODRUM KAT		Şaft Odası	Kat Panosu	1	
Karaköy	MİNERVA HAN		BODRUM KAT		Kazan Dairesi	MCC	2	
Karaköy	MİNERVA HAN		BODRUM KAT			MDP	4	
Karaköy	MİNERVA HAN		BODRUM KAT		Generatör Odası	Generatör	1	
Altun.Dij_Kampu	DJİTAL KAMPÜS		ZEMİN KAT		Ana Pano Odası	Ş/G Transfer Panosu	3	
Altun.Dij_Kampu	DJİTAL KAMPÜS		ZEMİN KAT			Kompanzasyon	2	
Altun.Dij_Kampu	DJİTAL KAMPÜS		ZEMİN KAT		Yangın Pompa Odası	Yangın Pompa-1	2	
Altun.Dij_Kampu	DJİTAL KAMPÜS		ZEMİN KAT		Yangın Pompa Odası	Yangın Pompa-2	2	
Altun.Dij_Kampu	DJİTAL KAMPÜS		ZEMİN KAT			PD-EP	1	
Altun.Dij_Kampu	DJİTAL KAMPÜS		BODRUM KAT			POMPA PANOSU	1	
Altun.Dij_Kampu	DJİTAL KAMPÜS		ZEMİN KAT		Mutfak	ZKM-EP	1	

PERİYODİK MUAYENE LİSTESİ (ELEKTRİK)

LOKASYON	BİNA KODU	BİNA İSMİ	KAT	MAHAL NO	AÇIKLAMA	PANO ADI / KOD	İÇ TESİSAT KONTROL, TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ (PANO GÖZ SAYISI)	HARİCEN TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ
Altun.Dij.Kampu	DJİTAL KAMPÜS		ZEMİN KAT		Elektrik Odası	ZK-UPS	1	
Altun.Dij.Kampu	DJİTAL KAMPÜS		ZEMİN KAT		Elektrik Odası	ZK-EP	2	
Altun.Dij.Kampu	DJİTAL KAMPÜS		ZEMİN KAT			SBS 1 PANOSU 2K AYAKLI	2	
Altun.Dij.Kampu	DJİTAL KAMPÜS		ZEMİN KAT		Mutfak	ZK-MCC	1	
Altun.Dij.Kampu	DJİTAL KAMPÜS		ZEMİN KAT		Elektrik Odası	ADP PANO	3	
Altun.Dij.Kampu	DJİTAL KAMPÜS		ZEMİN KAT		Elektrik Odası	UADP PANO	1	
Altun.Dij.Kampu	DJİTAL KAMPÜS		ZEMİN KAT		Elektrik Odası	ASANSÖR PANOSU	1	
Altun.Dij.Kampu	DJİTAL KAMPÜS		1.KAT		Elektrik Odası	1K-UPS	1	
Altun.Dij.Kampu	DJİTAL KAMPÜS		1.KAT		Elektrik Odası	1K-EP	1	
Altun.Dij.Kampu	DJİTAL KAMPÜS		2.KAT		Elektrik Odası	2K-EP	2	
Altun.Dij.Kampu	DJİTAL KAMPÜS		2.KAT		Elektrik Odası	2K-UPS	1	
Altun.Dij.Kampu	DJİTAL KAMPÜS		2.KAT		Seminer Salonu	ZK-KS	1	
Altun.Dij.Kampu	DJİTAL KAMPÜS		ÇATI	FARADAY KAFESİ				1
Müze	KÖŞK / YALI / THE SEED				Kompanzasyon Panosu	EPK.20.76743	2	
Müze	KÖŞK / YALI / THE SEED				AG Elektrik Panosu	EPK.20.76704	1	
Müze	KÖŞK / YALI / THE SEED				AG Elektrik Panosu	EPK.20.76703	1	
Müze	KÖŞK / YALI / THE SEED				AG Elektrik Panosu	EPK.20.76702	1	
Müze	KÖŞK / YALI / THE SEED				AG Elektrik Panosu	EPK.20.76702	1	
Müze	KÖŞK / YALI / THE SEED				AG Elektrik Panosu	EPK.20.76700	1	
Müze	KÖŞK / YALI / THE SEED				AG Elektrik Panosu	EPK.20.76699	1	
Müze	KÖŞK / YALI / THE SEED				AG Elektrik Panosu	EPK.20.76698	1	
Müze	KÖŞK / YALI / THE SEED				AG Elektrik Panosu	EPK.20.76697	1	
Müze	KÖŞK / YALI / THE SEED				AG Elektrik Panosu	EPK.20.76696	1	
Müze	KÖŞK / YALI / THE SEED				AG Elektrik Panosu	EPK.20.76695	1	
Müze	KÖŞK / YALI / THE SEED				AG Elektrik Panosu	EPK.20.76694	1	
Müze	KÖŞK / YALI / THE SEED				AG Elektrik Panosu	EPK.20.76693	1	
Müze	KÖŞK / YALI / THE SEED				AG Elektrik Panosu	EPK.20.76692	1	
Müze	KÖŞK / YALI / THE SEED				AG Elektrik Panosu	EPK.20.767691	1	
Müze	KÖŞK / YALI / THE SEED				AG Elektrik Panosu	EPK.20.767691	1	
Müze	KÖŞK / YALI / THE SEED				AG Elektrik Panosu	EPK.20.767687	1	
Müze	KÖŞK		ÇATI	PARATONER		EPK.20.76721		1
Müze	KÖŞK / YALI / THE SEED			TOPRAKLAMA		EPK.20.76711		3
Müze	KÖŞK		KAZAN DAİRESİ		Generatör	EPK.20.76705	1	
Müze	THE SEED		DIŞ MEKAN		Generatör	EPK.20.76706	1	
TOPLAM							1061	98

PERİYODİK MUAYENE LİSTESİ (ELEKTRİK)

LOKASYON	BİNA KODU	BİNA İSMİ	KAT	MAHAL NO	AÇIKLAMA	PANO ADI / KOD	İÇ TESİSAT KONTROL TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ (PANO GÖZ SAYISI)
Kampüs	SU-A1	A1 YURT	G	SU-A1-G-023		GLN1	1
Kampüs	SU-A1	A1 YURT	G	SU-A1-G-023		GNP1	1
Kampüs	SU-A1	A1 YURT	G	SU-A1-G-030		GNP2	1
Kampüs	SU-A1	A1 YURT	G	SU-A1-G-039		MDP Panosu	1
Kampüs	SU-A1	A1 YURT	1	SU-A1-1-026		1LN1	1
Kampüs	SU-A1	A1 YURT	1	SU-A1-1-026		1PN1	1
Kampüs	SU-A1	A1 YURT	2	SU-A1-2-029		2LN1	1
Kampüs	SU-A1	A1 YURT	2	SU-A1-2-029		2PN1	1
Kampüs	SU-A1	A1 YURT	3	SU-A1-3-030		3LN1	1
Kampüs	SU-A1	A1 YURT	3	SU-A1-3-030		3PN1	1
Kampüs	SU-A2	A2 YURT	G	SU-A2-G-018		GNP1	1
Kampüs	SU-A2	A2 YURT	G	SU-A2-G-018		GLN1	1
Kampüs	SU-A2	A2 YURT	G	SU-A2-G-043		MDP Panosu	1
Kampüs	SU-A2	A2 YURT	G	SU-A2-G-039		GNP2	1
Kampüs	SU-A2	A2 YURT	1	SU-A2-1-020		1PN1	1
Kampüs	SU-A2	A2 YURT	1	SU-A2-1-020		1LN1	1
Kampüs	SU-A2	A2 YURT	2	SU-A2-2-020		2PN1	1
Kampüs	SU-A2	A2 YURT	2	SU-A2-2-020		2LN1	1
Kampüs	SU-A2	A2 YURT	3	SU-A2-3-023		3PN1	1
Kampüs	SU-A2	A2 YURT	3	SU-A2-3-023		3LN1	1
Kampüs	SU-A3	A3 YURT	G	SU-A3-G-004		GNP2	1
Kampüs	SU-A3	A3 YURT	G	SU-A3-G-005		MDP Panosu	1
Kampüs	SU-A3	A3 YURT	G	SU-A3-G-013		GNP1	1
Kampüs	SU-A3	A3 YURT	G	SU-A3-G-013		GLN1	1
Kampüs	SU-A3	A3 YURT	1	SU-A3-1-020		1PN1	1
Kampüs	SU-A3	A3 YURT	1	SU-A3-1-020		1LN1	1
Kampüs	SU-A3	A3 YURT	2	SU-A3-2-020		2PN1	1
Kampüs	SU-A3	A3 YURT	2	SU-A3-2-020		2LN1	1
Kampüs	SU-A3	A3 YURT	3	SU-A3-3-022		3PN1	1
Kampüs	SU-A3	A3 YURT	3	SU-A3-3-022		3LN1	1
Kampüs	SU-A4	A4 YURT	G	SU-A4-G-006		GNP2	1
Kampüs	SU-A4	A4 YURT	G	SU-A4-G-039		MDP Panosu	1
Kampüs	SU-A4	A4 YURT	G	SU-A4-G-013		GNP1	1
Kampüs	SU-A4	A4 YURT	G	SU-A4-G-013		GLN1	1
Kampüs	SU-A4	A4 YURT	1	SU-A4-1-020		1PN1	1
Kampüs	SU-A4	A4 YURT	1	SU-A4-1-020		1LN1	1
Kampüs	SU-A4	A4 YURT	2	SU-A4-2-020		2PN1	1
Kampüs	SU-A4	A4 YURT	2	SU-A4-2-020		2LN1	1
Kampüs	SU-A4	A4 YURT	3	SU-A4-3-022		3PN1	1
Kampüs	SU-A4	A4 YURT	3	SU-A4-3-022		3LN1	1
Kampüs	SU-A5	A5 YURT	G	SU-A5-G-020		GNP1	1
Kampüs	SU-A5	A5 YURT	G	SU-A5-G-020		GLN1	1
Kampüs	SU-A5	A5 YURT	G	SU-A5-G-036		GNP2	1
Kampüs	SU-A5	A5 YURT	G	SU-A5-G-040		MDP Panosu	1
Kampüs	SU-A5	A5 YURT	1	SU-A5-1-026		1PN1	1
Kampüs	SU-A5	A5 YURT	1	SU-A5-1-026		1LN1	1
Kampüs	SU-A5	A5 YURT	2	SU-A5-2-029		2PN1	1
Kampüs	SU-A5	A5 YURT	2	SU-A5-2-029		2LN1	1
Kampüs	SU-A5	A5 YURT	3	SU-A5-3-030		3PN1	1
Kampüs	SU-A5	A5 YURT	3	SU-A5-3-030		3LN1	1
Kampüs	SU-A6	A6 YURT	G	SU-A6-G-023		GNP1	1
Kampüs	SU-A6	A6 YURT	G	SU-A6-G-023		GLN1	1
Kampüs	SU-A6	A6 YURT	G	SU-A6-G-030		GNP2	1
Kampüs	SU-A6	A6 YURT	G	SU-A6-G-039		MDP Panosu	1
Kampüs	SU-A6	A6 YURT	1	SU-A6-1-026		1PN1	1
Kampüs	SU-A6	A6 YURT	1	SU-A6-1-026		1LN1	1
Kampüs	SU-A6	A6 YURT	2	SU-A6-2-029		2PN1	1
Kampüs	SU-A6	A6 YURT	2	SU-A6-2-029		2LN1	1
Kampüs	SU-A6	A6 YURT	3	SU-A6-3-030		3PN1	1
Kampüs	SU-A6	A6 YURT	3	SU-A6-3-030		3LN1	1
Kampüs	SU-D1A	D1.A YURT	G	SU-D1-G-005		GLPND1	1
Kampüs	SU-D1A	D1.A YURT	G	SU-D1-G-005		ARAÇ SARJ DAĞITIM PANOSU	1
Kampüs	SU-D1A	D1.A YURT	G	SU-D1-G-005		LLPN2	1
Kampüs	SU-D1A	D1.A YURT	G	SU-D1-G-005		GNP1	1
Kampüs	SU-D1A	D1.A YURT	1	SU-D1-G-005		1LN1	1
Kampüs	SU-D1A	D1.A YURT	1	SU-D1-G-005		1PN1	1
Kampüs	SU-D1A	D1.A YURT	2	SU-D1-2-008		2LN1	1
Kampüs	SU-D1A	D1.A YURT	2	SU-D1-2-008		2PN1	1
Kampüs	SU-D1B	D1.B YURT	G	SU-D1-G-037		GNP3	1
Kampüs	SU-D1B	D1.B YURT	G	SU-D1-G-037		GLN2	1
Kampüs	SU-D1B	D1.B YURT	G	SU-D1-G-037		GLPND2	1
Kampüs	SU-D1B	D1.B YURT	1	SU-D1-1-022		1PN1	1
Kampüs	SU-D1B	D1.B YURT	1	SU-D1-1-022		1LN1	1
Kampüs	SU-D1B	D1.B YURT	2	SU-D1-2-051		2PN2	1
Kampüs	SU-D1B	D1.B YURT	2	SU-D1-2-051		2LN2	1
Kampüs	SU-B1	B1 YURT	G	SU-B1-G-046		MDP Panosu	1
Kampüs	SU-B1	B1 YURT	G	SU-B1-G-040		GNP1	1
Kampüs	SU-B1	B1 YURT	G	SU-B1-G-040		GLN1	1
Kampüs	SU-B1	B1 YURT	G	SU-B1-G-032		GNP2	1
Kampüs	SU-B1	B1 YURT	1	SU-B1-G-046		1LN1	1
Kampüs	SU-B1	B1 YURT	1	SU-B1-G-046		1PN1	1
Kampüs	SU-B1	B1 YURT	2	SU-B1-2-055		2LN1	1
Kampüs	SU-B1	B1 YURT	2	SU-B1-2-055		2PN1	1
Kampüs	SU-B1	B1 YURT	3	SU-B1-3-055		3LN1	1
Kampüs	SU-B1	B1 YURT	3	SU-B1-3-055		3PN1	1
Kampüs	SU-B2	B2 YURT	G	SU-B2-G-037		GLPND	1

PERİYODİK MUAYENE LİSTESİ (ELEKTRİK)

LOKASYON	BİNA KODU	BİNA İSMİ	KAT	MAHAL NO	AÇIKLAMA	PANO ADI / KOD	İÇ TESİSAT KONTROL TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ (PANO GÖZ SAYISI)
Kampüs	SU-B2	B2 YURT	G	SU-B2-G-037		GPN1	1
Kampüs	SU-B2	B2 YURT	G	SU-B2-G-037		GLN1	1
Kampüs	SU-B2	B2 YURT	G	SU-B2-G-034		GPN2	1
Kampüs	SU-B2	B2 YURT	1	SU-B2-1-004		1PN1	1
Kampüs	SU-B2	B2 YURT	1	SU-B2-1-004		1LN1	1
Kampüs	SU-B2	B2 YURT	2	SU-B2-2-004		2LN1	1
Kampüs	SU-B2	B2 YURT	2	SU-B2-2-004		2PN1	1
Kampüs	SU-B2	B2 YURT	3	SU-B2-3-004		3LN1	1
Kampüs	SU-B2	B2 YURT	3	SU-B2-3-004		3PN1	1
Kampüs	SU-B3	B3 YURT	G	SU-B3-G-047		GPN1	1
Kampüs	SU-B3	B3 YURT	G	SU-B3-G-047		GLPND	1
Kampüs	SU-B3	B3 YURT	G	SU-B3-G-047		GLN1	1
Kampüs	SU-B3	B3 YURT	G	SU-B3-G-062		GPN2	1
Kampüs	SU-B3	B3 YURT	1	SU-B3-1-061		1PN1	1
Kampüs	SU-B3	B3 YURT	1	SU-B3-1-061		1LN1	1
Kampüs	SU-B3	B3 YURT	2	SU-B3-2-061		2PN1	1
Kampüs	SU-B3	B3 YURT	2	SU-B3-2-061		2LN1	1
Kampüs	SU-B4	B4 YURT	G	SU-B4-G-027		GLN1	1
Kampüs	SU-B4	B4 YURT	G	SU-B4-G-027		GLPND	1
Kampüs	SU-B4	B4 YURT	G	SU-B4-G-027		GPN1	1
Kampüs	SU-B4	B4 YURT	1	SU-B4-1-061		1PN1	1
Kampüs	SU-B4	B4 YURT	1	SU-B4-1-061		1LN1	1
Kampüs	SU-B4	B4 YURT	2	SU-B4-2-061		2PN1	1
Kampüs	SU-B4	B4 YURT	2	SU-B4-2-061		2LN1	1
Kampüs	SU-B5	B5 YURT	G	SU-B5-G-008		GPN2	1
Kampüs	SU-B5	B5 YURT	G	SU-B5-G-009		GLPND	1
Kampüs	SU-B5	B5 YURT	G	SU-B5-G-009		GPN1	1
Kampüs	SU-B5	B5 YURT	G	SU-B5-G-009		GLN1	1
Kampüs	SU-B5	B5 YURT	1	SU-B5-1-038		1PN1	1
Kampüs	SU-B5	B5 YURT	1	SU-B5-1-038		1LN1	1
Kampüs	SU-B5	B5 YURT	2	SU-B5-2-054		2PN1	1
Kampüs	SU-B5	B5 YURT	2	SU-B5-2-054		2LN1	1
Kampüs	SU-B5	B5 YURT	3	SU-B5-3-054		3PN1	1
Kampüs	SU-B5	B5 YURT	3	SU-B5-3-054		3LN1	1
Kampüs	SU-B6	B6 YURT	G	SU-B6-G-046		MDP Panosu	1
Kampüs	SU-B6	B6 YURT	G	SU-B6-G-040		GPN1	1
Kampüs	SU-B6	B6 YURT	G	SU-B6-G-040		GLN1	1
Kampüs	SU-B6	B6 YURT	G	SU-B6-G-045		GPN2	1
Kampüs	SU-B6	B6 YURT	1	SU-B6-1-046		1LN1	1
Kampüs	SU-B6	B6 YURT	1	SU-B6-1-046		1PN1	1
Kampüs	SU-B6	B6 YURT	2	SU-B6-2-055		2LN1	1
Kampüs	SU-B6	B6 YURT	2	SU-B6-2-055		2PN1	1
Kampüs	SU-B6	B6 YURT	3	SU-B6-3-055		3LN1	1
Kampüs	SU-B6	B6 YURT	3	SU-B6-3-055		3PN1	1
Kampüs	SU-B7	B7 YURT	G	SU-B7-G-032		GPN2	1
Kampüs	SU-B7	B7 YURT	G	SU-B7-G-046		MDP Panosu	1
Kampüs	SU-B7	B7 YURT	G	SU-B7-G-040		GLN1	1
Kampüs	SU-B7	B7 YURT	G	SU-B7-G-040		GPN1	1
Kampüs	SU-B7	B7 YURT	1	SU-B7-1-046		1LN1	1
Kampüs	SU-B7	B7 YURT	1	SU-B7-1-046		1PN1	1
Kampüs	SU-B7	B7 YURT	2	SU-B7-2-055		2LN1	1
Kampüs	SU-B7	B7 YURT	2	SU-B7-2-055		2PN1	1
Kampüs	SU-B7	B7 YURT	3	SU-B7-3-055		3LN1	1
Kampüs	SU-B7	B7 YURT	3	SU-B7-3-055		3PN1	1
Kampüs	SU-B8	B8 YURT	L	SU-B8-L-003		LLN1	1
Kampüs	SU-B8	B8 YURT	L	SU-B8-L-003		LPN1	1
Kampüs	SU-B8	B8 YURT	G	SU-B8-G-032		GPN2	1
Kampüs	SU-B8	B8 YURT	G	SU-B8-G-040		GPN1	1
Kampüs	SU-B8	B8 YURT	G	SU-B8-G-040		GLN1	1
Kampüs	SU-B8	B8 YURT	1	SU-B8-1-046		1PN1	1
Kampüs	SU-B8	B8 YURT	1	SU-B8-1-046		1LN1	1
Kampüs	SU-B8	B8 YURT	2	SU-B8-2-055		2PN1	1
Kampüs	SU-B8	B8 YURT	2	SU-B8-2-055		2LN1	1
Kampüs	SU-B8	B8 YURT	3	SU-B8-3-055		3PN1	1
Kampüs	SU-B8	B8 YURT	3	SU-B8-3-055		3LN1	1
Kampüs	SU-B9	B9 YURT	G	SU-B9-G-032		GPN2	1
Kampüs	SU-B9	B9 YURT	G	SU-B9-G-046		MDP	1
Kampüs	SU-B9	B9 YURT	G	SU-B9-G-040		GLN1	1
Kampüs	SU-B9	B9 YURT	G	SU-B9-G-040		GPN1	1
Kampüs	SU-B9	B9 YURT	1	SU-B9-1-046		1LN1	1
Kampüs	SU-B9	B9 YURT	1	SU-B9-1-046		1PN1	1
Kampüs	SU-B9	B9 YURT	2	SU-B9-2-055		2LN1	1
Kampüs	SU-B9	B9 YURT	2	SU-B9-2-055		2PN1	1
Kampüs	SU-B9	B9 YURT	3	SU-B9-3-055		3LN1	1
Kampüs	SU-B9	B9 YURT	3	SU-B9-3-055		3PN1	1
Kampüs	SU-B10	B10 YURT	G	SU-B10-G-034		B10-GPN2	1
Kampüs	SU-B10	B10 YURT	G	SU-B10-G-039		B10-MDP	1
Kampüs	SU-B10	B10 YURT	G	SU-B10-G-039		B10-GPN1	1
Kampüs	SU-B10	B10 YURT	1	SU-B10-1		B10 1LN1	1
Kampüs	SU-B10	B10 YURT	1	SU-B10-1		B10 1PN1	1
Kampüs	SU-B10	B10 YURT	1	SU-B10-1		B10 GLN1	1
Kampüs	SU-B10	B10 YURT	2	SU-B10-2-029		B10-2PN1	1
Kampüs	SU-B10	B10 YURT	2	SU-B10-2-029		B10-2LN1	1
Kampüs	SU-B10	B10 YURT	3	SU-B10-3-029		B10-3PN1	1
Kampüs	SU-B10	B10 YURT	3	SU-B10-3-029		B10-3LN1	1
Kampüs	SU-B11	B11 YURT	G	SU-B11-G-014		B11-GPN2	1

PERİYODİK MUAYENE LİSTESİ (ELEKTRİK)

LOKASYON	BİNA KODU	BİNA İSMİ	KAT	MAHAL NO	AÇIKLAMA	PANO ADI / KOD	İÇ TESİSAT KONTROL TOPRAKLAMA ÖLÇÜMÜ (PANO GÖZ SAYISI)
Kampüs	SU-B11	B11 YURT	G	SU-B11-G-046		B11-MDP	1
Kampüs	SU-B11	B11 YURT	G	SU-B11-G-046		B11-GPN1	1
Kampüs	SU-B11	B11 YURT	G	SU-B11-1		B11-GLN1	1
Kampüs	SU-B11	B11 YURT	1	SU-B11-1		B11-1LN1	1
Kampüs	SU-B11	B11 YURT	1	SU-B11-1		B11-1LPN1	1
Kampüs	SU-B11	B11 YURT	2	SU-B11-2-029		B11-2PN1	1
Kampüs	SU-B11	B11 YURT	2	SU-B11-2-029		B11-2LN1	1
Kampüs	SU-B11	B11 YURT	3	SU-B11-3-029		B11-3PN1	1
Kampüs	SU-B11	B11 YURT	3	SU-B11-3-029		B11-3LN1	1
Kampüs	SU-B12	B12 YURT	G	SU-B12-G-006		B12-GLPND	1
Kampüs	SU-B12	B12 YURT	G	SU-B12-G-006		B12-GPLN	1
Kampüs	SU-B12	B12 YURT	G	SU-B12-G-008		B12-GPN1-1	1
Kampüs	SU-B12	B12 YURT	1	SU-B12-1-003		B12-1 PLN	1
Kampüs	SU-B12	B12 YURT	2	SU-B12-2-003		B12-2 PLN	1
Kampüs	SU-B12	B12 YURT	3	SU-B12-3-003		B12-3 PLN	1
Kampüs	SU-B13	B13 YURT	L	SU-B13-L		B13-MDP PANOSU	1
Kampüs	SU-B13	B13 YURT	L	SU-B13-L		B13-MCC	1
Kampüs	SU-B13	B13 YURT	G	SU-B13-G-006		B13-GPLN1	1
Kampüs	SU-B13	B13 YURT	G			B13-GPN1-1	1
Kampüs	SU-B13	B13 YURT	G	SU-B13-1-005		B13-1 PLN1	1
Kampüs	SU-B13	B13 YURT	G	SU-B13-2-005		B13-2PLN1	1
Kampüs	SU-B13	B13 YURT	3	SU-B13-3-005		B13-3PLN1	1
Kampüs	SU-B13	B13 YURT	3	SU-B13-3-005		B13-ASN1-1	1
Kampüs	SU-B13	B13 YURT	3	SU-B13-3-005		B13-ASN1-2	1
TOPLAM							196

Ortam ve Hijyen Ölçümleri

İŞ HİJYENİ ÖLÇÜMLERİ	KAMPÜS																				DIŞ LOKASYONLAR			Toplam					
	İŞLETME MERKEZİ CP BİNASI										SAO - SAHA ÇALIŞMALARI						MDBF		SSBF	BM	BT	Altınzade Dijital Kampüs	Karaköy		Müze				
	Marangozhane	Mekanik Atölye	Elektrik Atölye	Depo	Isıtma Kazanları	Jeneratör Odası	Scada Odası	Ana Dağıtım Pano Odası	Telekom Odası	Teknik Ofis	İstif Makinesi	Mekanik	Elektrik	İnşaat	Zayıf Akım	Telekom	E-scooter	Mini Elekatör	MDBF Laboratuvarlar	Mekatronik Atölye	Machine Shop					SUSAM Atölyeler	Co-Space	Bilgi Teknolojileri Server Odası	SUCool
Gürültü Ortam Ölçümü	1	1			1	1											1	2	1	1	1	1			1	1	1	14	
Gürültü Maruziyet Ölçümü	1	1		1			1					1	1	1	1	1		1	2	1	1	1	1			1	1	1	19
Toz Ortam Ölçümü	1																				1	1							3
Toz Maruziyet Ölçümü	1																				1	1							3
Titerişim Ölçümü (El-kol) - Maruziyet	1	1										1	1	1	1	1				1	1	1	1			1	1	1	14
Titerişim Ölçümü (Tüm vücut) - Maruziyet												1					1	1											3
Toksik Buhar ve Gaz Ölçümü - Maruziyet	1																		8			1							10
Aydınlatma Ölçümü - Gündüz	3	1	1	3	2	1	1	2	1	1									30	3	5	5	3		3	5	10	10	90
Aydınlatma Ölçümü - Gece	3	1	1	3	2	1	1	2	1	1									30	3	5	5			3	5	10	10	87
Manyetik Alan Ölçümü								1	1															1					3
Kaynak Gazları Kişisel Maruziyet Ölçümü		1																					1						2

Özel Öğrenci Barınma Yurdu Elektrik – Mekanik Tesisat Güvenliği Raporları

Tüm yurt binaları, Sabancı Üniversitesi Tuzla kampüsü içinde yer almaktadır. Her yurt binası için formlar ayrı ayrı doldurulacak, ıslak imzalı ve elektronik ortamda üniversiteye teslim edilecektir.

Yurtlarla ilgili alanlar aşağıdaki tabloda belirtilmiştir.

Yurt binalarında doğalgaz kullanımı, kazan dairesi, su deposu/hidroforu ve yangın deposu/hidroforu bulunmamaktadır. Tüm servisler, kampüs genelinde merkezi olarak dağıtılmaktadır. Binalar yangına karşı sprinkler sistemi, yangın dolapları ve tüpler ile korunmaktadır.

Sadece B8 yurt binasında trafo mahali ve B8-B13 binalarında sıcak su boylerleri bulunmaktadır.

BİNA ADI	ALAN (m ²)	Bulunan Teknik Sistemler
YURT BİNASI D1	2743	
YURT BİNASI A1	2500	
YURT BİNASI A2	2511	
YURT BİNASI A3	2499	
YURT BİNASI A4	2450	
YURT BİNASI A5	2813	
YURT BİNASI A6	2500	
YURT BİNASI B1	3723	
YURT BİNASI B2	2731	
YURT BİNASI B3	2805	
YURT BİNASI B4	2943	
YURT BİNASI B5	1615	
YURT BİNASI B6	3555	
YURT BİNASI B7	3784	
YURT BİNASI B8	3996	Trafo Sıcak su boylerleri
YURT BİNASI B9	3196	
YURT BİNASI B10	3723	
YURT BİNASI B11	3723	
YURT BİNASI B12	2860	
YURT BİNASI B13	1738	Sıcak su boylerleri

	Toplam alan (m ²)	Taşınabilir yangın tüpü sayısı	Yangın dolabı sayısı	Hidrant sayısı (varsa)	Sprink sistem ile korunulan zon sayısı / alan (m ²)	Gazlı sistem ile korunulan zon sayısı / alan (m ²)	Yangın pompalarına ait kapasite bilgileri
SABANCI ÜNİVERSİTESİ, Tuzla Kampüs	184.000	1000	420	54	40 / 157.000 m ²	1 / 168 m ²	Dizel Pompa : 1500 GPM, 140 PSI Elektrikli Pompa : 1500 GPM, 140 PSI
SABANCI ÜNİVERSİTESİ, Karaköy	2.357	46	15		1 / 206 m ²		Elektrikli Pompa : 114 m ³ /h, 80 mSS
SABANCI ÜNİVERSİTESİ, Altunizade	2.500	7	7		1 / 2.500 m ²		Elektrikli Pompa 1 : 1514 LPM, 777.1 kPa Elektrikli Pompa 2 : 1514 LPM, 777.1 kPa
SABANCI MÜZESİ	6.500	75	32	7	4 / 6.385 m ²	2 / 450 m ²	Dizel Pompa : 500 GPM, 135 PSI Elektrikli Pompa : 118 m ³ /h, 13,5 bar

ÖZEL ÖĞRENCİ BARINMA YURDU ELEKTRİK – MEKANİK TESİSAT GÜVENLİĞİ RAPORU

YURT ADI

.....TARİH

GENEL BİLGİLER			
Yurt Adı		Rapor No	
Yurt Adresi		Rapor Tarihi	
Yurt Yöneticisi		Kontrol Tarihi	
Yurt Yatak Kapasitesi		Bir Sonraki Kontrol Tarihi	
İş Güvenliği Uzmanı		Telefon	
Ada		Pafta	
Parsel			
RAPOR İÇERİĞİ			
Yangın Tesisatı Güvenliği		SAYFA -2	
Gaz Tesisatı Güvenliği		SAYFA -3	
Isınma Tesisatı Güvenliği		SAYFA -4	
Sihhi Tesisatı Güvenliği		SAYFA -5	
Elektrik Tesisatı Güvenliği		SAYFA -6	
Yetki Belgeleri		EK-1	
Denetim Esnasında Görülen Evraklar		EK-2	
Denetim Fotoğrafları		EK-3	
MEKANİK TESİSAT KONTROL UZMANI		ELEKTRİK TESİSAT KONTROL UZMANI	
Ad Soyad / Mesleği		Ad Soyad / Mesleği	
Diploma No / Tarih		Diploma No / Tarih	
Bakanlık Sicil No		Bakanlık Sicil No	
İmza		İmza	
ONAY			

<p>ÖZEL ÖĞRENCİ BARINMA YURDU</p> <p>ELEKTRİK – MEKANİK TESİSAT</p> <p>GÜVENLİĞİ RAPORU</p>

YANGIN TESİSAT GÜVENLİĞİ

TESPİT ve DEĞERLENDİRME SORULARI

NO	SORU	DEĞERLENDİRME
1	Yangın söndürme tesisatının projesi mevcut mu?	UYGUN / DEĞİL
2	Yangın söndürme tesisatının periyodik kontrol raporu var mı?	UYGUN / DEĞİL
3	Basınçlandırma ve duman tahliye tesisatının test ve periyodik kontrolü yapılmış mı?	UYGUN / DEĞİL
4	Güvenlik ve kontrol sistemlerinin bulunduğu yerde, kırmızı zemin üzerine fosforlu sarı veya beyaz renkte "YANGIN 110" yazılmış mı?	UYGUN / DEĞİL
5	İtfaiye araçlarının gerektiğinde binaya kolaylıkla ulaşımı ve yaklaşması sağlanabilmekte midir?	UYGUN / DEĞİL
6	Acil durum yönlendirmeleri mevcut mudur?	UYGUN / DEĞİL
7	Yangın dolaplarına erişim uygun mu, çalışır durumda mı?	UYGUN / DEĞİL
8	Yangın dolapları boru bağlantı çapı ve vanası uygun mu? (hidrolik hesaplara göre belirlenir-en az 50 mm.)	UYGUN / DEĞİL
9	Yangın su deposu var mı, dolun ve emme vanaları açık mı?	UYGUN / DEĞİL
10	Yangın pompaları çalışır durumda mı ve elektrik bağlantısı (kofradan önce) uygun mu?	UYGUN / DEĞİL
11	Yangın pompalarından ikisi de elektrikli ise en azından asıl pompa jeneratörle %100 beslenebiliyor mu?	UYGUN / DEĞİL
12	Sprinkler tesisatı varsa, projesine uygun mu?	UYGUN / DEĞİL
13	Taşınabilir söndürme tüplerinin TS standartlarına göre bakımları yapılmış mı?	UYGUN / DEĞİL
14	Merdiven sahanlığından yangın merdivenine erişim uygun mu?	UYGUN / DEĞİL
15	Yangın merdiveni kapıları dışarı açılabilir mi?	UYGUN / DEĞİL
16	Yangın algılama ve ihbar sistemi aktif olarak çalışıyor mu?	UYGUN / DEĞİL

ÖNERİ VE UYGUNSUZLUKLAR

Kontrol formunda “” Ağır Kusur , “*” Hafif Kusur , Yıldız bulunmayan maddeler öneri anlamındadır.**

<p>ÖZEL ÖĞRENCİ BARINMA YURDU</p> <p>ELEKTRİK – MEKANİK TESİSAT</p> <p>GÜVENLİĞİ RAPORU</p>

SONUÇ

- Yukarıda tespit ve değerlendirme sorularına göre adı geçen yurt yangın tesisatı yönünden **GÜVENLİDİR.**
□ Yukarıda tespit ve değerlendirme sorularına göre adı geçen yurttaki tespit edilen öneri ve uygunsuzluklar bölümünde belirlenen eksiklikler giderildikten sonra YANGIN tesisatı **GÜVENLİDİR.** □ Yukarıda tespit ve değerlendirme sorularına göre adı geçen yurt yangın tesisatı yönünden **GÜVENLİ DEĞİLDİR.**

Kontrolü Gerçekleştiren Makine Mühendisi		İMZA / ONAY	
Ad Soyad / Mesleği			
Diploma No / Tarih			
Bakanlık Sicil No			
Oda Sicil No:			

GAZ TESİSAT GÜVENLİĞİ

TESPİT ve DEĞERLENDİRME SORULARI

NO	SORU	DEĞERLENDİRME
1	Baca ve doğalgaz tesisatının yıllık kontrol raporu var mı?	UYGUN / DEĞİL
2	Bina gaz girişi vanası acil durumda kapatılabiliyor mu?	UYGUN / DEĞİL
3	Depreme karşı mekanik veya elektriksel solenoid gaz kesme vanası var mı?	UYGUN / DEĞİL
4	Boru tesisatının sabitleme kelepçeleri var mı?	UYGUN / DEĞİL
5	Duvar/döşeme geçişleri uygun mu?	UYGUN / DEĞİL
6	Elektrik Tesisatına olan emniyet mesafeleri uygun mu?	UYGUN / DEĞİL
7	Korozyona karşı koruma var mı?	UYGUN / DEĞİL
8	Kolonda topraklama var mı?	UYGUN / DEĞİL
9	Exproof Gaz alarm cihazı var mı? Solenoid vana ile irtibatlı mı?	UYGUN / DEĞİL
10	Havalandırma (merdiven sahanlığı ve gaz kullanılan mahal içi ventilasyonu) uygun mu?	UYGUN / DEĞİL
11	Cihazlara ait gaz kesme vanası var mı?	UYGUN / DEĞİL
12	Cihazların baca bağlantıları var mı?	UYGUN / DEĞİL
13	Bacalı ve hermetik cihazların atık gaz sensörü var mı?	UYGUN / DEĞİL
14	Aydınlatma (Kapalı etanj) uygun mu?	UYGUN / DEĞİL
15	Mutfak cihazlarında, cihaz beklerinin tamamında TSE belgeli, alev denetleme tertibatlı (termokupul aracılığı ile yanma olmadığında gazı otomatik kesen düzenek) gaz muslukları var mı?	UYGUN / DEĞİL

ÖNERİ VE UYGUNSUZLUKLAR

Kontrol formunda “” Ağır Kusur , “*” Hafif Kusur , Yıldız bulunmayan maddeler öneri anlamındadır.**

	<p style="text-align: center;">ÖZEL ÖĞRENCİ BARINMA YURDU</p> <p style="text-align: center;">ELEKTRİK – MEKANİK TESİSAT</p> <p style="text-align: center;">GÜVENLİĞİ RAPORU</p>	
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

--

SONUÇ

- Yukarıda tespit ve değerlendirme sorularına göre adı geçen yurt GAZ tesisatı yönünden **GÜVENLİDİR.**
- Yukarıda tespit ve değerlendirme sorularına göre adı geçen yurttaki tespit edilen öneri ve uygunsuzluklar bölümünde belirlenen eksiklikler giderildikten sonra GAZ tesisatı **GÜVENLİDİR.** Yukarıda tespit ve değerlendirme sorularına göre adı geçen yurt GAZ tesisatı yönünden **GÜVENLİ DEĞİLDİR.**

Kontrolü Gerçekleştiren Makine Mühendisi		İMZA / ONAY
Ad Soyad / Mesleği		
Diploma No / Tarih		
Bakanlık Sicil No		
Oda Sicil No:		

ÖZEL ÖĞRENCİ BARINMA YURDU ELEKTRİK – MEKANİK TESİSAT GÜVENLİĞİ RAPORU

ISINMA TESİSAT GÜVENLİĞİ

TESPİT ve DEĞERLENDİRME SORULARI

NO	SORU	DEĞERLENDİRME
1	Isınma sistemi projesi mevcut mu?	UYGUN / DEĞİL
2	Isınma cihazına ait periyodik kontrol raporu var mı?	UYGUN / DEĞİL
3	Kazancı / Ateşci belgesi var mı?	UYGUN / DEĞİL
4	Yakıtların depolama koşulları uygun mu?	UYGUN / DEĞİL
5	Kazan dairesinin alt / üst havalandırması mevcut mu?	UYGUN / DEĞİL
6	Isı merkezi alanı uygun mu?	UYGUN / DEĞİL
7	Isı merkezine yetkisiz kişilerin erişimi engellenmiş mi?	UYGUN / DEĞİL
8	Isınma cihazı çalışma basıncı bina statik yüksekliği ile uyumlu mu?	UYGUN / DEĞİL
9	Kapalı genleşme tankı uygun mu?	UYGUN / DEĞİL
10	Yakıt türüne uygun baca uygulaması mevcut mu?	UYGUN / DEĞİL
11	Çelik bacalar için topraklama bağlantısı var mı?	UYGUN / DEĞİL
12	Gerekli noktalarda hava atıcıları mevcut mu?	UYGUN / DEĞİL
13	Elektrik bağlantısı uygun mu?	UYGUN / DEĞİL
14	Aydınlatma (Kapalı etanj ve üst havalandırmanın altında) uygun mu?	UYGUN / DEĞİL
15	Gaz alarm cihazı (Exproof) var mı?	UYGUN / DEĞİL

ÖNERİ VE UYGUNSUZLUKLAR

*Kontrol formunda “**” Ağır Kusur , “*” Hafif Kusur , Yıldız bulunmayan maddeler öneri anlamındadır.*

SONUÇ

- Yukarıda tespit ve değerlendirme sorularına göre adı geçen yurt ISINMA tesisatı yönünden **GÜVENLİDİR.**
- Yukarıda tespit ve değerlendirme sorularına göre adı geçen yurttaki tespit edilen öneri ve uygunsuzluklar bölümünde belirlenen eksiklikler giderildikten sonra ISINMA tesisatı **GÜVENLİDİR.**
- Yukarıda tespit ve değerlendirme sorularına göre adı geçen yurt ISINMA tesisatı yönünden **GÜVENLİ DEĞİLDİR.**

Kontrolü Gerçekleştiren Makine Mühendisi

İMZA / ONAY

Ad Soyad / Mesleği	
Diploma No / Tarih	

ÖZEL ÖĞRENCİ BARINMA YURDU ELEKTRİK – MEKANİK TESİSAT GÜVENLİĞİ RAPORU

Bakanlık Sicil No	
Oda Sicil No:	

SIHİ TESİSAT GÜVENLİĞİ

TESPİT ve DEĞERLENDİRME SORULARI

NO	SORU	DEĞERLENDİRME
1	Sihhi tesisat projesi mevcut mu ?	UYGUN
2	Hidrofor bulunması durumunda periyodik kontrol raporu var mı?	UYGUN
3	Boylere vb. basınçlı kaplar bulunması durumunda periyodik Kontrol Raporu var mı?	UYGUN
4	Su deposunun temizliği yapılıyor mu?	UYGUN
5	Yüksek katlı olan binalar için farklı basınç zonları yapılarak sistemin yüksek basınca karşı korunması mevcut mu?	UYGUN
6	Temiz su ve pis su tesisatının donma riski var ise önlem alınmış mı?	UYGUN
7	Boruların kirlenme, kolon gibi taşıyıcı elemanların içerisinden geçmemesi göz önüne alınmış mı?	UYGUN
8	Havalandırma bacalarının tıkanmasına karşı yeterli önlem alınmış mı?	UYGUN
9	Bacaların, su tesisatının havalandırılmasında kullanılması engellenmiş mi?	UYGUN
10	Foseptik / rögar kapakları eksiksiz mi?	UYGUN
11	Pis kokuya karşı banyo, duş ve mutfaklarda yer süzgeci var mı?	UYGUN
12	Merkezi Sıcak Su tesisatında Lejionella riskine karşı tedbir alınmış mı? Kullanım sıcak su sisteminin azami sıcaklık sınırlamalarına dikkat edilmekte mi? (Sıcak su tanklarında bulunan suyun sıcaklığı en az 60°C, geri dönen su en az 50°C olmalı)	UYGUN
13	Mutfak giderlerinde yağ tutucu var mı?	UYGUN
14	Sihhi Tesisat Borularında deformasyon var mı?	UYGUN
15	İçme ve kullanım suyunun analizi raporu yapılmış mı?	UYGUN

ÖNERİ VE UYGUNSUZLUKLAR

*Kontrol formunda “**” Ağır Kusur , “*” Hafif Kusur , Yıldız bulunmayan maddeler öneri anlamındadır.*

<p>ÖZEL ÖĞRENCİ BARINMA YURDU</p> <p>ELEKTRİK – MEKANİK TESİSAT</p> <p>GÜVENLİĞİ RAPORU</p>

SONUÇ

■ Yukarıda tespit ve değerlendirme sorularına göre adı geçen yurt SIHHİ tesisatı yönünden **GÜVENLİDİR.**
□ Yukarıda tespit ve değerlendirme sorularına göre adı geçen yurttaki tespit edilen öneri ve uygunsuzluklar bölümünde belirlenen eksiklikler giderildikten sonra SIHHİ tesisatı **GÜVENLİDİR.** □ Yukarıda tespit ve değerlendirme sorularına göre adı geçen yurt SIHHİ tesisatı yönünden **GÜVENLİ DEĞİLDİR.**

Kontrolü Gerçekleştiren Makine Mühendisi		İMZA / ONAY
Ad Soyad / Mesleği		
Diploma No / Tarih		
Bakanlık Sicil No		
Oda Sicil No:		

ELEKTRİK TESİSAT GÜVENLİĞİ

TESPİT ve DEĞERLENDİRME SORULARI

NO	SORU	DEĞERLENDİRME
1	Elektrik Tesisatı projesi var mı?	UYGUN / DEĞİL
2	Elektrik topraklama ve iç tesisat periyodik kontrol raporu var mı, güncel mi?	UYGUN / DEĞİL
3	Pano içi iç kapak mevcut mu?	UYGUN / DEĞİL
4	Pano kilitlenebilir mi?	UYGUN / DEĞİL
5	Pano önünde yalıtkan paspas var mı?	UYGUN / DEĞİL
6	Ana Pano ve Tali Panolar Topraklamaya karşı koruma altında mı?	UYGUN / DEĞİL
7	Elektrik aydınlatma lambaları (floranslar,ledler,ampuller) etanj içerisinde mi?	UYGUN / DEĞİL
8	Jeneratör var mı , periyodik kontrol raporu mevcut mu?	UYGUN / DEĞİL
9	Fiziksel ve elektriksel bağlantılar normal midir?	UYGUN / DEĞİL
10	Acil aydınlatma var mı? Sayısı yeterli mi?	UYGUN / DEĞİL
11	Prizlerin Kullanılan yerleri, yerden yükseklikleri normal midir?	UYGUN / DEĞİL
12	Kaçak akım rölesi 30 mA insanı koruma , 300 mA binayı yangından koruma Kaçak Akım Röleleri Mevcut ve Çalışıyor mu?	UYGUN / DEĞİL
13	Kablo ve sigorta değerleri ile bağlantıları normal midir?	UYGUN / DEĞİL
14	Açıkta Elektrik Kablosu var mı , Buat içerisinde mi?	UYGUN / DEĞİL
15	Tesisatta kullanılan araç, gereç ve cihazlar ilgili Türk Standartlarına uygun mudur?	UYGUN / DEĞİL
16	Kamera sistemi yeterli sayıda ve çalışır durumda mıdır?	UYGUN / DEĞİL

ÖNERİ VE UYGUNSUZLUKLAR

Kontrol formunda “” Ağır Kusur , “*” Hafif Kusur , Yıldız bulunmayan maddeler öneri anlamındadır.**

	<p style="text-align: center;">ÖZEL ÖĞRENCİ BARINMA YURDU</p> <p style="text-align: center;">ELEKTRİK – MEKANİK TESİSAT</p> <p style="text-align: center;">GÜVENLİĞİ RAPORU</p>	
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

--

SONUÇ

- Yukarıda tespit ve değerlendirme sorularına göre adı geçen yurt ELEKTRİK tesisatı yönünden **GÜVENLİDİR**.
- Yukarıda tespit ve değerlendirme sorularına göre adı geçen yurttaki tespit edilen öneri ve uygunsuzluklar bölümünde belirlenen eksiklikler giderildikten sonra ELEKTRİK tesisatı **GÜVENLİDİR**. □ Yukarıda tespit ve değerlendirme sorularına göre adı geçen yurt ELEKTRİK tesisatı yönünden **GÜVENLİ DEĞİLDİR**.

Kontrolü Gerçekleştiren Elektrik Mühendisi		İMZA / ONAY
Ad Soyad / Mesleği		
Diploma No / Tarih		
Bakanlık Sicil No		
Oda Sicil No:		

	<p style="text-align: center;">ÖZEL ÖĞRENCİ BARINMA YURDU</p> <p style="text-align: center;">ELEKTRİK – MEKANİK TESİSAT</p> <p style="text-align: center;">GÜVENLİĞİ RAPORU</p>	
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

KULLANILAN EKİPMANLAR

Şeritmetre Seri Numarası	A01
Lazermetre Seri Numarası	LM01

YÖNETMELİK VE STANDARTLAR

Özel Öğrenci Barınma Hizmetleri Yönetmeliği
İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
Binaların Yangından Korunması Hakkındaki Yönetmelik
Elektrik İç Tesisleri Yönetmeliği

	<p style="text-align: center;">ÖZEL ÖĞRENCİ BARINMA YURDU</p> <p style="text-align: center;">ELEKTRİK – MEKANİK TESİSAT</p> <p style="text-align: center;">GÜVENLİĞİ RAPORU</p>	
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

EK-1

Yetki Belgeleri

<u>Yetki Belgesi Adı</u>	<u>Alınan Kurum</u>
1. İş Ekipmanları Kontrolü Yetki Belgesi	ÇSGB-TSE
2. İş Ekipmanları Kontrolü Yetki Belgesi	ÇSGB-MMO
3. Bilirkişilik Yetki Belgesi	TMMOB
4. Yangın Yetki Belgesi	Makine Mühendisleri Odası
5. Mekanik Tesisat Uzman Mühendis Yetki	Makine Mühendisleri Odası
6. Topraklama Yetkilendirme Belgesi	Elektrik Mühendisleri Odası

	<p style="text-align: center;">ÖZEL ÖĞRENCİ BARINMA YURDU</p> <p style="text-align: center;">ELEKTRİK – MEKANİK TESİSAT</p> <p style="text-align: center;">GÜVENLİĞİ RAPORU</p>	
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

7. Elektrik İç Tesifat Yetki Belgesi	Elektrik Mühendisleri Odası
--------------------------------------	-----------------------------

EK – 2

Denetim Esnasında Görülen Evraklar

EK – 3**FOTOĞRAFLAR**