



RİSK ANALİZİ VE DEĞERLENDİRME FORMU

BİLGİLER

Risk Değerlendirmesi Yapılan Firma	KOCAELİ SAĞLIK VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ	Gerçekleştirilme Tarihi:	26.07.2023	İşveren/ İşveren Vekili:
SGK Sicil No	28542010111791590410839000	Geçerlilik Tarihi:	26.07.2029	
Risk Değerlendirmesi Yapılan Lokasyon	YENİKÖY MERKEZ MAH İLICALI CAD KOCAELİ BAŞİSKELE NO:29/1	Revizyon Tarihi:		

TEHLİKELERİN VE RİSKLERİN BELİRLENMESİ

DÜZELTİCİ VE ÖNLEYİCİ FAALİYETLER

RİSK NO	BÖLÜM/BİRİM/FAALİYET	TEHLİKE KAYNAĞI	RİSK (GERÇEKLEŞEBİLECEK OLAY)	SONUÇ	ETKİLENELENLER	FOTOĞRAF	MEVCUT DURUM	RİSK DEĞERLENDİRME					ALINACAK OLAN RİSK KONTROL ÖNLEMLERİ	AKSİYON SORUMLULARI	TERMİN SÜRESİ	OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI
								OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI								
1	İŞE GİRİŞ İŞLEMLERİ	Tüm Personellerin ve Yeni İşe Başlayacak Personellerin Özlük Dosyalarının Olmaması	Cezai İşlem, İş Devamının Sağlanmaması	Cezai İşlem, İş Devamının Sağlanmaması	İşveren		Tüm çalışanların özlük dosyaları mevcuttur.	1	1	7	7	ÖNEMSİZ RİSK	3 Adet vesikalik fotoğraf, adli sicil kaydını gösterir belge, ikametgâh belgesi, öğrenim durumunu gösterir belgeler, askerlik terhis belgesi, kimlik fotokopisi, kanun grubu kartı, şoförler için ehliyet fotokopisi, kanun gereği iş sözleşmesi, sağlık raporu, özürü işçi ise sakatlık raporu aslı veya fotokopisi, fazla çalışma için işçinin onayının alındığı yazı, işçilerin, iş sağlığı ve güvenliği konusunda ve karşı karşıya oldukları mesleki riskler, alınması gerekli tedbirler ve yasal hak ve sorumluluklar konusunda bilgilendirildiklerine dair yazı, çalışan tarafından hastalık veya kaza sonucu alınan rapor aslı veya sureti, çalışana kullanılan ücretli-ücretsiz izinlere ait dilekçeler ve/ya izin kartları olması gerekir.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	7	7	ÖNEMSİZ RİSK
2	İŞE GİRİŞ İŞLEMLERİ	İsg Talimatlarının Bulunmaması	Bilgi Eksikliği, Talimat Dışı Çalışma Sonucu İş Kazası, Meslek Hastalıkları	Yaralanma, Ölüm, Meslek Hastalıkları	Personeller		İSG talimatları düzenlenmektedir.	3	1	40	120	ÖNEMLİ RİSK	Tüm çalışanların yaptıkları işlere uygun iş sağlığı ve güvenliği Konularında talimatlar oluşturulmalıdır. Tüm çalışanların talimatlara uyması sağlanmalıdır. Talimatlara gerektiğinde ulaşılabilir olmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	40	40	OLASI RİSK
3	İŞE GİRİŞ İŞLEMLERİ	Çalışan İşe Giriş Sağlık Muayenesinin Olmaması	Hastalıkların erken teşhis edilememesi, sağlık durumuna göre uygun işe yerleşiminin sağlanmaması	Meslek Hastalıkları, Bulaşıcı Hastalıklar, Stres, Psikososyal Sorunlar	Personeller		İşe giriş sağlık muayeneleri düzenli yapılmaktadır.	1	1	15	15	ÖNEMSİZ RİSK	İşbaşı yapacak tüm personellerin detaylı sağlık taraması yaptırılmaktadır. Ataması yapılmış işyeri hekimenin onay alınmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	15	15	ÖNEMSİZ RİSK
4	İŞE GİRİŞ İŞLEMLERİ	Sgksız, Sağlık raporsuz ve işg eğitimleri almamış personellerin çalıştırılması	Bilgi eksikliği, uygun işe yerleştirilme sonucu iş kazası, meslek hastalığı	Yaralanma, ölüm, meslek hastalığı	Personeller		Gerekli evraklar alınmakta ve eğitimler rutin olarak düzenlenmektedir.	1	1	40	40	OLASI RİSK	Tamirat veya diğer işler için dışarıdan gelecek personeller için geçici görev prosedürü oluşturulmalıdır. Geçici görevlendirme belgeleri ve diğer tüm özlük dosyaları, işg eğitim sertifikaları, sağlık raporları istenmelidir.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	40	40	OLASI RİSK
5	İŞE GİRİŞ İŞLEMLERİ	Personellere İşe Giriş Oryantasyon Eğitiminin Verilmemesi	Bilinçsiz Davranışlar Nedeniyle İş Kazaları	Yaralanma, ölüm	Personeller		İşe giren her personele oryantasyon eğitimi verilmektedir.	1	1	40	40	OLASI RİSK	İşe yeni başlayan personeleden kaynaklanan iş kazalarının engellenmesi için belirli süre dahilinde çalışma alanının tanıtılması, yapılacak işin anlatılması ve öğretilmesini kapsayan oryantasyon eğitiminin verilmesi ve kayıtlarının tutulması gerekmektedir.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	40	40	OLASI RİSK


RİSK ANALİZİ VE DEĞERLENDİRME FORMU

BİLGİLER

Risk Değerlendirmesi Yapılan Firma	KOCAELİ SAĞLIK VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ	Gerçekleştirilme Tarihi:	26.07.2023	İşveren/ İşveren Vekili:
SGK Sicil No	28542010111791590410839000	Geçerlilik Tarihi:	26.07.2029	
Risk Değerlendirmesi Yapılan Lokasyon	YENİKÖY MERKEZ MAH İLICALI CAD KOCAELİ BAŞİSKELE NO:29/1	Revizyon Tarihi:		

TEHLİKELERİN VE RİSKLERİN BELİRLENMESİ

DÜZELTİCİ VE ÖNLEYİCİ FAALİYETLER

RİSK NO	BÖLÜM/BİRİM/FAALİYET	TEHLİKE KAYNAĞI	RİSK (GERÇEKLEŞEBİLECEK OLAY)	SONUÇ	ETKİLENELENLER	FOTOĞRAF	MEVCUT DURUM	RİSK DEĞERLENDİRME					ALINACAK OLAN RİSK KONTROL ÖNLEMLERİ	AKSİYON SORUMLULARI	TERMİN SÜRESİ	OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI
								OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI								
6	İŞE GİRİŞ İŞLEMLERİ	Temel İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitiminin Verilmemesi	Bilinçsiz Davranışlar Nedeniyle İş Kazaları	Yaralanma, ölüm	Personeller		Yeni işe girişlerde ve periyodik olarak eğitimler düzenlenmektedir.	1	1	40	40	OLASI RİSK	Personele temel iş sağlığı ve güvenliği eğitimi verilmeli ve eğitim sertifikaları iş sağlığı ve güvenliği dosyasında arşivlenmelidir. Eğitimler yılda bir tekrar yenilenmelidir.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	40	40	OLASI RİSK
7	DÖKÜMANTASYON	Kişel Koruyucuların zimmetsiz edilmesi	Personelin eksik KKD'lerinin tespit edilememesi sonucu KKD kullanımının etkin şekilde sağlanamaması, cezai işlem	Yaralanma,ölüm, İşin durdurulması, cezai işlem	Personeller, İşveren		kkd zimmet formu mevcuttur, çalışanlara imzalatılmalı ve kayıt altına alınmalıdır.	3	1	40	120	ÖNEMLİ RİSK	Kişisel Koruyucu Donanım kişisel olmalı ve verilen personele kişisel koruyucu donanım zimmet formu imzalatılmalıdır.Bu formlar iş sağlığı ve güvenliği dosyasında saklanmalıdır	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	40	40	OLASI RİSK
8	DÖKÜMANTASYON	Ramak kala kayıtlarının tutulmaması	Ramak kala olaylarının dikkate alınmaması sonucu tehlikenin bertaraf edilememesi ve iş kazaları	Yaralanma, ölüm	Personeller		Gerekli bilgilendirmeler yapılmaktadır.	1	1	40	40	OLASI RİSK	Kaza prosedürü oluşturulmalı ve ramak kala (ucuz atlama) olayları da dahil olmak üzere tüm istenmeyen olaylar kayıt altına alınmalıdır.Bu hususta çalışanlar bilgilendirilmelidir.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	0,5	1	40	20	OLASI RİSK
9	DÖKÜMANTASYON	İş Kazası Kayıtlarının Tutulmaması	Tekrarlanan İş Kazaları	Yaralanma, ölüm	Personeller		Gerekli bilgilendirmeler yapılmaktadır.	1	1	40	40	OLASI RİSK	Tüm kazalar kayıt altına alınarak grafiksel veri oluşturulmalı ve tüm çalışanlara duyurulmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	40	40	OLASI RİSK
10	DÖKÜMANTASYON	İş Kazası Bildirimlerinin Yapılmaması	Cezai İşlem, İş Devamının Sağlanmaması	Cezai İşlem, İş Devamının Sağlanmaması	İşveren		Gerekli bilgilendirmeler yapılmaktadır.	1	1	7	7	ÖNEMSİZ RİSK	İş Kazalarından sonra 3 iş günü içerisinde sgk ya işveren tarafından bildirim yapılmalıdır.Kaza sonrası çalışana yenileme eğitimi verilmeli ve sağlık gözetimi yenilenmelidir.Kurul oluşturma şartı var ise kurul olgan üstü toplanır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	7	7	ÖNEMSİZ RİSK
11	DÖKÜMANTASYON	İş Kazası Sonrasında Sağlık Gözetiminin Yapılmaması	Kalıcı Sağlık Sorunu	Kalıcı Sağlık Sorunu	Personeller		Gerekli prosedür uygulanmaktadır.	1	1	15	15	ÖNEMSİZ RİSK	İş kazası iş kazası olarak değerlendirilmeyen iş kazası tanımına uyan olumsuz olaylardan sonra tedavi sürecinin sonunda çalışanın sağlık raporu yenilenmelidir.İşyeri hekiminden çalışabilir onayı alınmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	15	15	ÖNEMSİZ RİSK



RİSK ANALİZİ VE DEĞERLENDİRME FORMU

BİLGİLER

Risk Değerlendirmesi Yapılan Firma	KOCAELİ SAĞLIK VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ	Gerçekleştirilme Tarihi:	26.07.2023	İşveren/ İşveren Vekili: İmza:
SGK Sicil No	28542010111791590410839000	Geçerlilik Tarihi:	26.07.2029	
Risk Değerlendirmesi Yapılan Lokasyon	YENİKÖY MERKEZ MAH İLICALI CAD KOCAELİ BAŞİSKELE NO:29/1	Revizyon Tarihi:		

TEHLİKELERİN VE RİSKLERİN BELİRLENMESİ

DÜZELTİCİ VE ÖNLEYİCİ FAALİYETLER

RİSK NO	BÖLÜM/BİRİM/ FAALİYET	TEHLİKE KAYNAĞI	RİSK (GERÇEKLEŞEBİLECEK OLAY)	SONUÇ	ETKİLENELENLER	FOTOĞRAF	MEVCUT DURUM	RİSK DEĞERLENDİRME					ALINACAK OLAN RİSK KONTROL ÖNLEMLERİ	AKSİYON SORUMLULARI	TERMİN SÜRESİ	OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI
								OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI								
12	SAĞLIK	Personelin düzenli olarak sağlık kontrollerinin yapılmaması	Hastalıkların erken teşhis edilememesi	Sağlık sorunları. Meslek Hastalığı	Personeller		Sağlık tetkikleri periyodik olarak yenilenmektedir.	1	1	15	15	ÖNEMSİZ RİSK	Sağlık tetkiklerinin periyodik olarak az tehlikeli işlerde 5 yılda bir, tehlikeli işlerde 3 yılda bir, çok tehlikeli işlerde yılda bir kere tekrarlanmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	15	15	ÖNEMSİZ RİSK
13	SAĞLIK	6 Aydan fazla sürelerle işten uzaklaşılması	Bu süreçte çeşitli sağlık sorunlarının fark edilemesi, işe adaptasyon sonucu iş kazası	Yaralanma, Ölüm, Sağlık Sorunu	Personeller		Gerekli prosedür uygulanmaktadır.	1	0,5	40	20	OLASI RİSK	6 ay ve daha fazla sürelerle işten uzak kalınması sonucunda işe giriş mütahatları tekrar edilmesi ve işyeri hekiminden çalışabilir onayı alınmalı, İSG eğitimleri yenilenmelidir.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	0,5	40	20	OLASI RİSK
14	PSİKOSOSYAL RİSK ETMENLERİ	Çalışanların herhangi bir tehdit, saldırı, hırsızlık, gasp gibi durumlar karşısında nasıl davranacağını bilmemesi	Saldırıya uğrama	Yaralanma, ölüm	Personeller		Olası sabotaj vb olaylar karşısında personellerin nasıl davranması gerektiği hususunda bilgi verilmektedir.	1	0,5	40	20	OLASI RİSK	Sabotaj vb olaylar karşısında çalışanlara; müdahil olmaktan kaçınmalı, derhal polis ve işvereni araması konusunda bilgi verilmektedir.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	0,5	40	20	OLASI RİSK
15	PSİKOSOSYAL RİSK ETMENLERİ	Çalışanlara, görev ve sorumlulukları haricinde talimat verilmesi	Psikolojik riskler	Hastalık	Personeller		Personellere görevleri dışında talimat verilmemektedir.	1	1	7	7	ÖNEMSİZ RİSK	Çalışanlara, görev ve sorumlulukları haricinde talimat verilmemelidir.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	7	7	ÖNEMSİZ RİSK
16	PSİKOSOSYAL RİSK ETMENLERİ	Çalışanların ücretlerinin zamanında ödenmemesi, yıllık izinlerinin kullandırılmaması ve fazla mesai ücretlerinin ödenmemesi	Psikolojik riskler	Hastalık	Personeller		Tüm çalışan personellere ücretleri zamanında ödenmektedir. Personel yönetmeliği ve iş sözleşmesinde ödeme zamanları belirtilmektedir.	1	1	7	7	ÖNEMSİZ RİSK	Çalışanların ücretleri zamanında ödenmeli, yıllık izinlerini kullanması sağlanmalı ve fazla mesai ücretleri hesaplanarak çalışanlara verilmelidir.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	7	7	ÖNEMSİZ RİSK




RİSK ANALİZİ VE DEĞERLENDİRME FORMU

BİLGİLER

Risk Değerlendirmesi Yapılan Firma	KOCAELİ SAĞLIK VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ	Gerçekleştirilme Tarihi:	26.07.2023	İşveren/ İşveren Vekili:
SGK Sicil No	28542010111791590410839000	Geçerlilik Tarihi:	26.07.2029	
Risk Değerlendirmesi Yapılan Lokasyon	YENİKÖY MERKEZ MAH.ILICALI CAD KOCAELİ BAŞİSKELE NO:29/1	Revizyon Tarihi:		

TEHLİKELERİN VE RİSKLERİN BELİRLENMESİ

DÜZELTİCİ VE ÖNLEYİCİ FAALİYETLER

RİSK NO	BÖLÜM/BİRİM/FAALİYET	TEHLİKE KAYNAĞI	RİSK (GERÇEKLEŞEBİLECEK OLAY)	SONUÇ	ETKİLENELENLER	FOTOĞRAF	MEVCUT DURUM	RİSK DEĞERLENDİRME					ALINACAK OLAN RİSK KONTROL ÖNLEMLERİ	AKSİYON SORUMLULARI	TERMİN SÜRESİ	OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI
								OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI								
17	PSİKOSOSYAL RİSK ETMENLERİ	İstenmeyen insan davranışlarından (dikkatsizlik, yorgunluk, aldırma, anlama güçlüğü, öfke, kavga etmek vb.) kaynaklanan risklere karşı tedbir alınmaması	Kavga	Yaralanma, ölüm	Personeller		Kontroller yapılmaktadır.	1	1	40	40	OLASI RİSK	İş veren ve çalışan temsilcileri çalışma ortamını düzenli olarak kontrol etmeli, tedbirler almalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	40	40	OLASI RİSK
18	GENEL	Islak/Kaygan zemin	Kayma, tökezleme, düşme	Yaralanma	Personeller		Zemin temizliğinden sonra ıslak alanlar temizlenmektedir.	3	2	7	42	OLASI RİSK	Zeminin kaymaz yapıda olması için uygun hale getirilmesi sağlanmalıdır. Zemin temizliği yapılırken ıslak bırakılmamalı ardından hemen kurulanmalıdır. Uyarıcı iş güvenliği levhaları konmalıdır. Kaymaya sebep olabilecek malzemeler döklüldüğünde zemin derhal temizlenmelidir. Merdivenlere kaymayı engelleyecek bant şeritler yaptırılmalıdır. çalışanlar için standartlara uygun, CE işaretli kaydırmaz iş ayakkabısı temin edilip kullanımı sağlanmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	2	7	14	ÖNEMSİZ RİSK
19	GENEL	Kot farkları	Takılıp düşme	Yaralanma	Personeller		Geçiş yollarında herhangi bir uygunsuzluk bulunmamaktadır.	1	1	7	7	ÖNEMSİZ RİSK	Geçiş yollarında kot farkı bulunmamalı, yapısal nedenlerle kot farkının giderilemediği durumlarda gerekli uyarıcı levha ve işaretlemeler kullanılmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	7	7	ÖNEMSİZ RİSK
20	GENEL	Merdivenlerde korkuluk (trabzan) olmaması	Tutunamayıp düşme	Yaralanma, Ölüm	Personeller		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	1	1	40	40	OLASI RİSK	Merdivenlere genişliklerine göre yeterli düzeyde ve en az 90 cm yükseklikte korkuluk yaptırılmalı ve korkulukların sağlamlığı kontrol edilip gerekli yerleri onararak sağlanmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	40	40	OLASI RİSK


RİSK ANALİZİ VE DEĞERLENDİRME FORMU

BİLGİLER

Risk Değerlendirmesi Yapılan Firma	KOCAELİ SAĞLIK VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ	Gerçekleştirilme Tarihi:	26.07.2023	İşveren/ İşveren Vekili:
SGK Sicil No	28542010111791590410839000	Geçerlilik Tarihi:	26.07.2029	
Risk Değerlendirmesi Yapılan Lokasyon	YENİKÖY MERKEZ MAH İLICALI CAD KOCAELİ BAŞISKELE NO:29/1	Revizyon Tarihi:		

TEHLİKELERİN VE RİSKLERİN BELİRLENMESİ

DÜZELTİCİ VE ÖNLEYİCİ FAALİYETLER

RİSK NO	BÖLÜM/BİRİM/FAALİYET	TEHLİKE KAYNAĞI	RİSK (GERÇEKLEŞEBİLECEK OLAY)	SONUÇ	ETKİLENENLER	FOTOĞRAF	MEVCUT DURUM	RİSK DEĞERLENDİRME					ALINACAK OLAN RİSK KONTROL ÖNLEMLERİ	AKSİYON SORUMLULARI	TERMİN SÜRESİ	OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI
								OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI								
21	GENEL	Alçak tavan	Çarpma	Yaralanma	Personeller		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	1	1	7	7	ÖNEMSİZ RİSK	İşyerinde personelin çalıştığı alanların yüksekliği en az 3 m olmalıdır. "Alçak Tavan" uyarı levhası ile belirtilmeli ve eğer mümkünse alçak tavan olduğu kısım çalışan personellere engel olmayacak şekilde gerekli önlemler alınmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	7	7	ÖNEMSİZ RİSK
22	GENEL	Sabitlenmeyen mobilya- eşyalar	Devrilme - düşme	Yaralanma; Ölüm	Personeller		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	1	1	40	40	OLASI RİSK	Çalışma ortamında devrilip düştüğünde çalışana zarar verebilecek eşya, dolap vb. malzemeler sabitlenmelidir. Gereksiz ve kullanılmayan malzemeler uygun alanlarda depolanmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	2	40	80	ÖNEMLİ RİSK
23	GENEL	Malzemelerin, elektrik kablolarının dağınık bırakılması, yürüme yollarının kapatılması	Takılma, düşme, acil durumlarda tahliye güçlüğü	Yaralanma; Ölüm	Personeller		Malzeme ve ekipman yerleşimi geçişi zorlaştıracak biçimdedir.	3	2	40	240	ESASLI RİSK	Tertip ve düzen için bir parçası olarak görülmelidir. Çalışma alanı her zaman düzenli olarak ve başkaları için tehlike arz etmeyecek şekilde bırakılmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	40	40	OLASI RİSK
24	GENEL	Termal konfor şartlarının uygun olmayışı	Mikrobiyolojik Ajanlara maruziyet, Bunaltı, stres	Sağlık sorunları	Personeller		İklimlendirme cihazlarının kontrolleri düzenli aralıklarla yapılmalıdır.	3	1	15	45	OLASI RİSK	İklimlendirme cihazlarının kontrolleri düzenli aralıklarla yapılmalıdır. Ofis içerisindeki sıcaklık ve nem, rahatsızlık vermeyecek düzeyde tutulmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	15	15	ÖNEMSİZ RİSK



RİSK ANALİZİ VE DEĞERLENDİRME FORMU

BİLGİLER

Risk Değerlendirmesi Yapılan Firma	KOCAELİ SAĞLIK VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ	Gerçekleştirilme Tarihi:	26.07.2023	İşveren/ İşveren Vekili:
SGK Sicil No	28542010111791590410839000	Geçerlilik Tarihi:	26.07.2029	
Risk Değerlendirmesi Yapılan Lokasyon	YENİKÖY MERKEZ MAH İLICALI CAD KOCAELİ BAŞİSKELE NO:29/1	Revizyon Tarihi:		

TEHLİKELERİN VE RİSKLERİN BELİRLENMESİ

DÜZELTİCİ VE ÖNLEYİCİ FAALİYETLER

RİSK NO	BÖLÜM/BİRİM/FAALİYET	TEHLİKE KAYNAĞI	RİSK (GERÇEKLEŞEBİLECEK OLAY)	SONUÇ	ETKİLENELENLER	FOTOĞRAF	MEVCUT DURUM	RİSK DEĞERLENDİRME					ALINACAK OLAN RİSK KONTROL ÖNLEMLERİ	AKSİYON SORUMLULARI	TERMİN SÜRESİ	OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI
								OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI								
25	GENEL	Dersliklerde /laboratuvarlarda gürültü ve titreşim yayıcı cihaz kullanımı	Gürültüye maruziyet	Sağlık sorunları, stres	Personeller		Uygun kulak koruyucular hazır bulundurularak gerekli duyulduğunda kullanımı sağlanmalı	3	1	15	45	OLASI RİSK	Gürültü ve titreşim değerlerinin akredite olmuş firmalardan ölçümleri yaptırılmaldır. Gürültü ve titreşim ölçüm sonuçlarına göre gerekiyorsa kaynağında kontrol altına alınmalı, gürültü ve titreşim azaltılmasına yönelik işlemleri yapılmalı ve gerekli görülürse çalışanlara uygun kulak koruyucu verilmelidir. Periyodik olarak çalışanların odyometri testleri yaptırılmaldır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	15	15	ÖNEMSİZ RİSK
26	GENEL	Yetersiz havalandırma	Yetersiz havalandırma sonucu sağlık sorunları, tozlara maruz kalma	Sağlık sorunları	Personeller		Havalandırma sisteminin periyodik kontrolü yılda bir kez yaptırılmalı	3	1	15	45	OLASI RİSK	Mevcut havalandırmanın çalışma saatleri içerisinde çalışır durumda olmalı, İSG Ortam ölçümlerinin yıllık olarak ilgili mühendis tarafından yapılmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	15	15	ÖNEMSİZ RİSK
27	GENEL	Atık depolama alanı bulunmaması	Çeşitli bakteri ve zararlı mikroorganizmalardan hastalık bulaşması	Sağlık sorunları	Personeller		Atık depolama alanı bulunmaktadır.	1	1	15	15	ÖNEMSİZ RİSK	Atıklar için geçici depolama alanları oluşturularak düzenli aralıklarla uzaklaştırılması sağlanmalıdır. Atıklar cinsine göre ayrı konteynarlarda bulunmalı, atık depolama alanının çevresi yetkisz kişilerin erişimine açık olmayacak şekilde kapatılmalı, gerekli uyarı ve yasaklayıcı levhalar asılmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	15	15	ÖNEMSİZ RİSK
28	GENEL	Vardiyalı Çalışma	Uykusuzluk, yorgunluk, dikkatsiz çalışma sonucu iş kazası	Yaralanma, ölüm	Personeller		Yönetmeliğe uygun çalışma yapılmaktadır.	1	1	40	40	OLASI RİSK	Çalışanların gece postalarında en çok çalışma süresi 7,5 saattir. Posta değişiminde çalışanlar sürekli olarak en az onbir saat dinlendirilmeden çalıştırılmamalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	0,5	1	40	20	OLASI RİSK
29	GENEL	Ekranlı Araçlar	Ekranlı Araçların veya diğer ekipmanların kullanımında sağlık ve güvenlik tedbirlerinin alınmaması	Sağlık sorunları	Personeller		Gerekli prosedür uygulanmaktadır.	1	1	15	15	ÖNEMSİZ RİSK	Ekranlı araçlar ve iş ekipmanları çalışanların kas iskelet sistemlerini rahatsız etmeyecek biçimde tasarlanmalıdır. Ekranlı araç ve iş ekipmanlarının güvenli kullanımları denetlenmeli ve çalışanlara eğitim verilmelidir.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	15	15	ÖNEMSİZ RİSK

RİSK ANALİZİ VE DEĞERLENDİRME FORMU

BİLGİLER

Risk Değerlendirmesi Yapılan Firma	KOCAELİ SAĞLIK VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ	Gerçekleştirilme Tarihi:	26.07.2023	İşveren/ İşveren Vekili:
SGK Sicil No	28542010111791590410839000	Geçerlilik Tarihi:	26.07.2029	
Risk Değerlendirmesi Yapılan Lokasyon	YENİKÖY MERKEZ MAH İLICALI CAD KOCAELİ BAŞISKELE NO:29/1	Revizyon Tarihi:		

TEHLİKELERİN VE RİSKLERİN BELİRLENMESİ

DÜZELTİCİ VE ÖNLEYİCİ FAALİYETLER

RİSK NO	BÖLÜM/BİRİM/FAALİYET	TEHLİKE KAYNAĞI	RİSK (GERÇEKLEŞEBİLECEK OLAY)	SONUÇ	ETKİLENELENLER	FOTOĞRAF	MEVCUT DURUM	RİSK DEĞERLENDİRME					ALINACAK OLAN RİSK KONTROL ÖNLEMLERİ	AKSİYON SORUMLULARI	TERMİN SÜRESİ	OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI
								OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI								
30	GENEL	Ekranlı Araçlar	Ekranlı araçlarla çalışanların ara dinlenmelerinin yetersizliği	Sağlık sorunları	Personeller		Çalışanlar mola vermektedir.	1	1	15	15	ÖNEMSİZ RİSK	Ekranlı araçlarda çalışanlar her 20 dakikalık çalışmanın ardından 5 dakikalık molalar vererek gözlerini dinlendirilmelidir.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	15	15	ÖNEMSİZ RİSK
31	ERGONOMİ	Klavye Düzen, mouse, monitör	İskelet ve Kas Sistemi Rahatsızlıkları	Sağlık sorunları	Personeller		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	3	1	15	45	OLASI RİSK	Ekranlı araçlar ve iş ekipmanları çalışanların kas iskelet sistemlerini rahatsız etmeyecek biçimde tasarlanmalıdır. Ekranlı araç ve iş ekipmanlarının güvenli kullanımları denetlenmeli ve çalışanlara eğitim verilmelidir.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	15	15	ÖNEMSİZ RİSK
32	ERGONOMİ	Uygun Olmayan Oturma Koltuk Ergonomisi	İskelet ve Kas Sistemi Rahatsızlıkları	Sağlık sorunları	Personeller		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	3	1	15	45	OLASI RİSK	Koltuk seçimleri kişilere uygun ve ergonomik şartları yerine getirir özellikte olmalı, yükselip alçalabilir özellikte seçimler yapılmalı, omurga ve eklem şeklini bozmayacak şekilde olmalıdır. Personele Ergonomi ve Ekranlı Araçlarla Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Eğitimi verilmelidir.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	15	15	ÖNEMSİZ RİSK
33	ERGONOMİ	Uzun süre aynı pozisyonda çalışma	Uzun süre aynı pozisyonda veya fiziksel anlamda zorlayıcı çalışmalarda bulunulması sonucu fiziksel rahatsızlıklar	Sağlık sorunları	Personeller		Belirli periyotlarla eğitimler verilmektedir.	3	1	15	45	OLASI RİSK	Personele Ergonomi ve Ekranlı Araçlarla Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Eğitimi verilmelidir.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	15	15	ÖNEMSİZ RİSK
34	ERGONOMİ	Ofis ve derslikler içerisindeki yerleşimin çalışanların faaliyetlerini kısıtlaması	Çalışma ortamının düzensiz planlanması nedeniyle çalışanların etkilenmesi	Sağlık sorunları, iş kazaları	Personeller		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	3	1	15	45	OLASI RİSK	Ofis ve derslikler içerisindeki yerleşimin çalışanların faaliyetlerini kısıtlamaması için gerekli planlamalar yapılmalı, uygun yerleşim düzeni sağlanmalı, ortamda dağınık eşya ve elektrik kabloları bulunmamalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	15	15	ÖNEMSİZ RİSK



RİSK ANALİZİ VE DEĞERLENDİRME FORMU

BİLGİLER

Risk Değerlendirmesi Yapılan Firma	KOCAELİ SAĞLIK VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ	Gerçekleştirilme Tarihi:	26.07.2023	İşveren/ İşveren Vekili:
SGK Sicil No	28542010111791590410839000	Geçerlilik Tarihi:	26.07.2029	
Risk Değerlendirmesi Yapılan Lokasyon	YENİKÖY MERKEZ MAH.ILICALI CAD KOCAELİ BAŞISKELE NO:29/1	Revizyon Tarihi:		

TEHLİKELERİN VE RİSKLERİN BELİRLENMESİ

DÜZELTİCİ VE ÖNLEYİCİ FAALİYETLER

RİSK NO	BÖLÜM/BİRİM/FAALİYET	TEHLİKE KAYNAĞI	RİSK (GERÇEKLEŞEBİLECEK OLAY)	SONUÇ	ETKİLENEMLER	FOTOĞRAF	MEVCUT DURUM	RİSK DEĞERLENDİRME					ALINACAK OLAN RİSK KONTROL ÖNLEMLERİ	AKSİYON SORUMLULARI	TERMİN SÜRESİ	OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI
								OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI								
35	GENEL	Merdivenlerde Yetersiz Aydınlatma	Merdivende takılıp düşme	Yaralanma, ölüm	Personeller		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	1	1	40	40	OLASI RİSK	İşyerlerindeki avtular, açık alanlar, dış yollar, geçitler ve v.b.yerler enaz 20 lüks ile aydınlatılmalıdır. Üst katlara ulaşımarda kullanılan merdiven uygun aydınlatma araçları ile aydınlatılmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	40	40	OLASI RİSK
36	GENEL	Ofislerde Yetersiz Aydınlatma	Yapılan işin net görülmemesi sonucu göz hastalıkları	Sağlık sorunları	Personeller		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	1	1	15	15	ÖNEMSİZ RİSK	Ayrıntıların yakından seçilebilmesi gerekli işlerin yapıldığı yerler enaz 300lüks , koyu renkli dokuma, büro v.b. sürekli dikkati gerektiren işlerin yapıldığı yerler enaz 500 lüks hassas işlerin sürekli olarak yapıldığı yerler enaz 1000 lüks ile aydınlatılmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	15	15	ÖNEMSİZ RİSK
37	GENEL	Klima bakımları ve filtrelerinin değişimi	Termal konfor koşullarının uygun olmaması	Sağlık sorunları	Personeller		Klima bakımları yetkili firma tarafından yapılmalıdır.	3	1	15	45	OLASI RİSK	Klima bakımları düzenli periyotlarla yapılmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	15	15	ÖNEMSİZ RİSK
38	GENEL	Sağlık ve Güvenlik İşaretlerinin olmaması	Tehlikeleri fark edememe sonucu kaza olması	Yaralanma; Ölüm	Personeller		Sağlık ve güvenlik işaretleri mevcuttur	1	1	40	40	OLASI RİSK	Yasaklamalar, uyarılar ve yapılması zorunlu işler ile acil kaçış yolları ve iliyardım bölümlerinin belirlenmesi ve tanınması için SAĞLIK VE GÜVENLİK İŞARETLERİ ASILMALIDIR.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	40	40	OLASI RİSK
39	GENEL	Lavabo ve tuvaletlerin temizliğinin düzenli olarak yapılmaması	Enfeksiyon	Hastalık	Personeller		Lavabo ve tuvaletlerde hijyenik koşullar sağlanmaktadır.	1	6	7	42	OLASI RİSK	Lavabo ve tuvaletlerde hijyenik koşullar sağlanmalı, zeminler mümkün olduğu kadar kuru ve kaymaz şekilde olmalıdır. Lavabo ve tuvaletlerde havalandırma menfezi bulunmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	0,5	6	7	21	OLASI RİSK


RİSK ANALİZİ VE DEĞERLENDİRME FORMU

BİLGİLER

Risk Değerlendirmesi Yapılan Firma	KOCAELİ SAĞLIK VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ	Gerçekleştirilme Tarihi:	26.07.2023	İşveren/ İşveren Vekili:
SGK Sicil No	28542010111791590410839000	Geçerlilik Tarihi:	26.07.2029	
Risk Değerlendirmesi Yapılan Lokasyon	YENİKÖY MERKEZ MAH İLICALI CAD KOCAELİ BAŞİSKELE NO:29/1	Revizyon Tarihi:		

TEHLİKELERİN VE RİSKLERİN BELİRLENMESİ

DÜZELTİCİ VE ÖNLEYİCİ FAALİYETLER

RİSK NO	BÖLÜM/BİRİM/FAALİYET	TEHLİKE KAYNAĞI	RİSK (GERÇEKLEŞEBİLECEK OLAY)	SONUÇ	ETKİLENELENLER	FOTOĞRAF	MEVCUT DURUM	RİSK DEĞERLENDİRME					ALINACAK OLAN RİSK KONTROL ÖNLEMLERİ	AKSİYON SORUMLULARI	TERMİN SÜRESİ	OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI
								OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI								
40	GENEL	Doğalgaz	Gaz sızıntısı, patlama	Yaralanma; Ölüm	Personeller		Doğalgaz ana boru hattının kafes kapısının açık bulunduğu kapı bağlantısının kırık olduğu gözlemlendi. Gerekli tedbirler alınmalı.	3	1	40	120	ÖNEMLİ RİSK	* DOĞALGAZ ANAPANOSU STANDATLARA UYGUN YÜKSEKLİKTE OLMALI. *DOĞALGAZ BORUSU YAKINLARINDA ELEKTRİK TESİSATI OLMAMALI. BÖYLE DURUM VARSA ELEKTRİK TESİSATI UZAĞA TAŞINMALI YA DA DOĞALGAZ BORUSU ELEKTRİK ARKALARINA KARŞI İZOLE EDİLMELİ. *DOĞALGA TESİSATININ TOPRAKLAMASI YAPILMALI. *DOĞAL GAZ BAĞLANTISI OLAN OCAKLARIN BAĞLANTILARININ YÖNELTMELİĞE UYGUN OLMASI SAĞLANMALI. *BAĞLANTILARI PERİYODİK KONTROLLERİ YAPILMALIDIR	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	40	40	OLASI RİSK
41	LABORATUVAR VE DERSLİKLER	Eşyaların sabitlenmemesi	Devrilme - düşme sonucu ciddi yaralanmalar	Yaralanma	Personeller, öğrenciler		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	3	2	7	42	OLASI RİSK	Panolar, dolaplar ve levhalar Ofis içerisinde duvarlara monte edilmiş raflar, TV üniteleri veya diğer malzemeler çalışanların/öğrencilerin üzerine düşmeyecek şekilde sabitlenmelidir. Cam yüzeyler uygun şekilde monte edilmiş, yüzeyler üzerinde kırık veya çatlak bulunmamalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	7	7	ÖNEMSİZ RİSK
42	LABORATUVAR VE DERSLİKLER	Uygun yükseklikte olmayan masalar ve sandalyeler	İskelet ve Kas Sistemini Rahatsızlıkları	Sağlık sorunları	Personeller, öğrenciler		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	3	1	15	45	OLASI RİSK	Massa ve sandalyeler ergonomik şartlara uygun hale getirilmeli.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	15	15	ÖNEMSİZ RİSK
43	LABORATUVAR VE DERSLİKLER	Elektrik	Elektrik Çarpması, Ölüm	Elektrik Çarpması, Ölüm	Personeller, öğrenciler		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	3	1	40	120	ÖNEMLİ RİSK	Kabloların ve bağlantılarının uygun ve topraklamalarının yapılmış olması sağlanmalıdır. Uygun olmayan kablo, fiş ve prizler kullanılmamalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	40	40	OLASI RİSK
44	LABORATUVAR VE DERSLİKLER	Deney Araçları	Yaralanma, yanma,	Yaralanma, yanma,	Personeller, öğrenciler		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	3	2	7	42	OLASI RİSK	Uygun olmayan deney araçlarının kullanılmamalı.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	2	7	14	ÖNEMSİZ RİSK

RİSK ANALİZİ VE DEĞERLENDİRME FORMU

BİLGİLER

Risk Değerlendirmesi Yapılan Firma	KOCAELİ SAĞLIK VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ	Gerçekleştirilme Tarihi:	26.07.2023	İşveren/ İşveren Vekili:
SGK Sicil No	28542010111791590410839000	Geçerlilik Tarihi:	26.07.2029	
Risk Değerlendirmesi Yapılan Lokasyon	YENİKÖY MERKEZ MAH İLICALI CAD KOCAELİ BAŞISKELE NO:29/1	Revizyon Tarihi:		

TEHLİKELERİN VE RİSKLERİN BELİRLENMESİ

DÜZELTİCİ VE ÖNLEYİCİ FAALİYETLER

RİSK NO	BÖLÜM/BİRİM/FAALİYET	TEHLİKE KAYNAĞI	RİSK (GERÇEKLEŞEBİLECEK OLAY)	SONUÇ	ETKİLENELENLER	FOTOĞRAF	MEVCUT DURUM	RİSK DEĞERLENDİRME					ALINACAK OLAN RİSK KONTROL ÖNLEMLERİ	AKSİYON SORUMLULARI	TERMİN SÜRESİ	OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI
								OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI								
45	LABORATUVAR VE DERSLİKLER	Elektrikli Araçlar	Elektrik Çarpması, yaralanma	Elektrik Çarpması, yaralanma	Personeller, öğrenciler		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	3	2	15	90	ÖNEMLİ RİSK	Güç kaynağı kullanımında kullanma talimatlarına uyulmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	2	15	30	OLASI RİSK
46	LABORATUVAR VE DERSLİKLER	Kimyasal Malzeme	Tahriş, Yanma, Zehirlenme, Yaralanma	Tahriş, Yanma, Zehirlenme, Yaralanma	Personeller, öğrenciler		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	3	2	7	42	OLASI RİSK	Kimyasallarla, patlayıcı ortam oluşmaması için uygun ortamda (havalandırma, sıcaklık) çalışma yapılması ve malzemenin niteliğine uygun koruyucu ekipman kullanılması sağlanmalıdır. Patlayıcı ortam oluşmaması için malzemelerin uygun koşullarda (havalandırma, sıcaklık ve nem) saklanması, depolanması ve öğrencilerin ulaşamayacağı yerlerde bulunması sağlanmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	2	7	14	ÖNEMSİZ RİSK
47	LABORATUVAR VE DERSLİKLER	Koruyucu donanım kullanılmaması	Tahriş, Yanma, Zehirlenme, Yaralanma	Tahriş, Yanma, Zehirlenme, Yaralanma	Personeller, öğrenciler		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	3	2	7	42	OLASI RİSK	Deney yapılırken çalışılan malzemenin niteliğine uygun koruyucu malzeme (Gözlük, maske, eldiven gibi) kullanılması sağlanmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	2	7	14	ÖNEMSİZ RİSK
48	SPOR SALONLARI	Zemin döşeme malzemesi standartlara uygun olmaması	Düşme, Yaralanma, Uzun incinmesi	Düşme, Yaralanma, Uzun incinmesi	Personeller, öğrenciler		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	3	2	7	42	OLASI RİSK	Spor salonunun zemin kaplaması standartlara uygun malzemeler ile kaplanmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	2	7	14	ÖNEMSİZ RİSK
49	SPOR SALONLARI	Seyirci koltuklarında kırık olması	Yaralanma	Yaralanma	Personeller, öğrenciler		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	3	2	7	42	OLASI RİSK	Kırılmış, kullanılamaz halde olan koltuklar yenileriyle değiştirilmelidir.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	2	7	14	ÖNEMSİZ RİSK


RİSK ANALİZİ VE DEĞERLENDİRME FORMU

BİLGİLER

Risk Değerlendirmesi Yapılan Firma	KOCAELİ SAĞLIK VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ	Gerçekleştirilme Tarihi:	26.07.2023	İşveren/ İşveren Vekili:
SGK Sicil No	28542010111791590410839000	Geçerlilik Tarihi:	26.07.2029	
Risk Değerlendirmesi Yapılan Lokasyon	YENİKÖY MERKEZ MAH İLICALI CAD KOCAELİ BAŞISKELE NO:29/1	Revizyon Tarihi:		

TEHLİKELERİN VE RİSKLERİN BELİRLENMESİ

DÜZELTİCİ VE ÖNLEYİCİ FAALİYETLER

RİSK NO	BÖLÜM/BİRİM/FAALİYET	TEHLİKE KAYNAĞI	RİSK (GERÇEKLEŞEBİLECEK OLAY)	SONUÇ	ETKİLENELENLER	FOTOĞRAF	MEVCUT DURUM	RİSK DEĞERLENDİRME					ALINACAK OLAN RİSK KONTROL ÖNLEMLERİ	AKSİYON SORUMLULARI	TERMİN SÜRESİ	OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI
								OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI								
50	SPOR SALONLARI	Spor salonlarında sporculara zarar verebilecek (Kolon köşeleri, radyatör ,metal direkler vb.) nesnelere darbe emici izolasyon malzemeleri ile kaplanmamış olması	Yaralanma	Yaralanma	Personeller, öğrenciler		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	3	2	7	42	OLASI RİSK	Kolon köşeleri, radyatör ,metal direkler ve nesnelere darbe emici izolasyon malzemeleri ile kaplanmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	2	7	14	ÖNEMSİZ RİSK
51	GÜVENLİK	Kontrol dışı giriş çıkışlar	Sabotaj	Yaralanma,ölüm,	Personeller, öğrenciler		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	3	1	40	120	ÖNEMLİ RİSK	Okul ziyaretçi kontrol defterinin doldurulması, Kamera girişe yönlendirilmeli	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	40	40	OLASI RİSK
52	GÜVENLİK	Güvenlik uyarı butonunun olmayışı	Tehlikeyi zamanında haber verememe sonucu riskin büyümesi	Yaralanma,ölüm,	Personeller, öğrenciler		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	3	1	40	120	ÖNEMLİ RİSK	Güvenlik butonunun yapılması	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	40	40	OLASI RİSK
53	BAHÇE ALANI	Bahçe ve Çalışma Alanına Hayvan Girmesi	Hayvan saldırısı	Yaralanma	Personeller, öğrenciler		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	3	1	7	21	OLASI RİSK	Okul çevresi sürekli olarak en az 2m'lik betonarme ve/veya bu tarz yapı ile teşkil edilmeli, giriş ve çıkışlar güvenlik görevlisi aracılığı ile sağlanmalıdır. Dışarıdan herhangi bir yabancı hayvan kesinlikle alınmamalı girişi engellenmelidir.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	7	7	ÖNEMSİZ RİSK
54	BAHÇE ALANI	Çöplerin toplanması	Hastalık yapan mikroorganizmalara maruziyet	Sağlık sorunları	Personeller, öğrenciler		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	3	1	7	21	OLASI RİSK	Çöplerin kısa periyotlarda alınması sağlanmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	7	7	ÖNEMSİZ RİSK



RİSK ANALİZİ VE DEĞERLENDİRME FORMU

BİLGİLER

Risk Değerlendirmesi Yapılan Firma	KOCAELİ SAĞLIK VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ	Gerçekleştirilme Tarihi:	26.07.2023	İşveren/ İşveren Vekili: İmza:
SGK Sicil No	28542010111791590410839000	Geçerlilik Tarihi:	26.07.2029	
Risk Değerlendirmesi Yapılan Lokasyon	YENİKÖY MERKEZ MAH İLICALI CAD KOCAELİ BAŞISKELE NO:29/1	Revizyon Tarihi:		

TEHLİKELERİN VE RİSKLERİN BELİRLENMESİ

DÜZELTİCİ VE ÖNLEYİCİ FAALİYETLER

RİSK NO	BÖLÜM/BİRİM/ FAALİYET	TEHLİKE KAYNAĞI	RİSK (GERÇEKLEŞEBİLECEK OLAY)	SONUÇ	ETKİLENELENLER	FOTOĞRAF	MEVCUT DURUM	RİSK DEĞERLENDİRME					ALINACAK OLAN RİSK KONTROL ÖNLEMLERİ	AKSİYON SORUMLULARI	TERMİN SÜRESİ	OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI
								OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI								
55	BAHÇE ALANI	Bahçenin ilaçlanmamasından kaynaklanan haşereleler	Alerjisi olanlar için hayati tehlike	Sağlık sorunları	Personeller, öğrenciler		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	3	1	7	21	OLASI RİSK	Bahçenin ilaçlanması	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	7	7	ÖNEMSİZ RİSK
56	BAHÇE ALANI	Bahçe duvarlarının hasar görmesi	yıkılma riski oluşturması	Yaralanma	Personeller, öğrenciler		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	3	1	7	21	OLASI RİSK	Bahçe duvarları zarar görmüş, yıkılma riski taşıyor ise onarım, tadilat ve yenileme çalışmaları yapılmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	7	7	ÖNEMSİZ RİSK
57	BAHÇE ALANI	Yıpranmış, paslanmış, kırılmış, yıkılmış korkuluklar	düşme	Yaralanma	Personeller, öğrenciler		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	3	1	7	21	OLASI RİSK	Okul korkulukları ve çitleri zarar görmüşse gerekli onarım, boya ve yenileme çalışmaları yapılmıştır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	7	7	ÖNEMSİZ RİSK
58	BAHÇE ALANI	Araç park alanının düzenlenmemesi	Trafik kazaları	Yaralanma, ölüm	Personeller, öğrenciler		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	3	1	40	120	ÖNEMLİ RİSK	Park alanı çalışanların güvenli bir şekilde park edecekleri şekilde düzenlenmelidir.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	40	40	OLASI RİSK



RİSK ANALİZİ VE DEĞERLENDİRME FORMU

BİLGİLER

Risk Değerlendirmesi Yapılan Firma	KOCAELİ SAĞLIK VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ	Gerçekleştirilme Tarihi:	26.07.2023	İşveren/ İşveren Vekili: İmza:
SGK Sicil No	28542010111791590410839000	Geçerlilik Tarihi:	26.07.2029	
Risk Değerlendirmesi Yapılan Lokasyon	YENİKÖY MERKEZ MAH İLICALI CAD KOCAELİ BAŞISKELE NO:29/1	Revizyon Tarihi:		

TEHLİKELERİN VE RİSKLERİN BELİRLENMESİ

DÜZELTİCİ VE ÖNLEYİCİ FAALİYETLER

RİSK NO	BÖLÜM/BİRİM/FAALİYET	TEHLİKE KAYNAĞI	RİSK (GERÇEKLEŞEBİLECEK OLAY)	SONUÇ	ETKİLENELENLER	FOTOĞRAF	MEVCUT DURUM	RİSK DEĞERLENDİRME					ALINACAK OLAN RİSK KONTROL ÖNLEMLERİ	AKSİYON SORUMLULARI	TERMİN SÜRESİ	OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI
								OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI								
59	ELEKTRİK	Elektrik tesisatı uygunluk belgesi olmaması	Elektrik çarpması, yangın	Yaralanma; Ölüm	Personeller		Bakanlıktan yetkili akredite firma tarafından elektrik topraklama ölçümleri yapılmalı	3	1	100	300	ESASLI RİSK	Elektrik tesisatının, kaçış yolları aydınlatmasının ve yangın algılama ve uyarı sistemlerinin, yangın hâlinde veya herhangi bir acil hâlde, binada bulunanlara zarar vermeyecek, panik çıkmasını önleyecek, binanın emniyetli bir şekilde boşaltılmasını sağlayacak ve güvenli bir ortam oluşturacak şekilde tasarlanması, tesis edilmesi ve çalışır durumda tutulması gerekir. Her türlü tesiste elektrik iç tesisatı, koruma teçhizatı, kısa devre hesapları, yalıtım malzemeleri, bağlantı ve tespit elemanları, uzatma kabloları, elektrik tesisat projeleri ve kuvvetli akım tesisatı ilgili yönetmeliklere ve standartlara uygun olarak tesis edilmelidir. Firmadaki tüm elektrikli teçhizat ilgili yönetmeliklere ve standartlara uygun olarak sağlanmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	0,5	1	100	50	OLASI RİSK
60	ELEKTRİK	Yıllık periyodik elektrik ve topraklama ölçümlerinin yapılmaması	Elektrik çarpması, yangın	Yaralanma; Ölüm	Personeller		Bakanlıktan yetkili akredite firma tarafından elektrik topraklama ölçümleri yapılmalı	3	1	100	300	ESASLI RİSK	Yetkili kurum ve kuruluşlar tarafından yılda bir periyodik kontroller yapılmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	0,5	1	100	50	OLASI RİSK
61	ELEKTRİK	Panoların yanında malzeme bulundurulması	Yangın	Yaralanma; Ölüm	Personeller		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	0,5	1	100	50	OLASI RİSK	Elektrik panoları kilitleli olmalı ve sadece yetkili kişiler tarafından müdahale edilmelidir. Panoların önünde kolay alevlenebilen malzeme bulundurulmamalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	0,5	1	100	50	OLASI RİSK

RİSK ANALİZİ VE DEĞERLENDİRME FORMU

BİLGİLER

Risk Değerlendirmesi Yapılan Firma	KOCAELİ SAĞLIK VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ	Gerçekleştirilme Tarihi:	26.07.2023	İşveren/ İşveren Vekili:
SGK Sicil No	28542010111791590410839000	Geçerlilik Tarihi:	26.07.2029	
Risk Değerlendirmesi Yapılan Lokasyon	YENİKÖY MERKEZ MAH İLICALI CAD KOCAELİ BAŞISKELE NO:29/1	Revizyon Tarihi:		

TEHLİKELERİN VE RİSKLERİN BELİRLENMESİ

DÜZELTİCİ VE ÖNLEYİCİ FAALİYETLER

RİSK NO	BÖLÜM/BİRİM/FAALİYET	TEHLİKE KAYNAĞI	RİSK (GERÇEKLEŞEBİLECEK OLAY)	SONUÇ	ETKİLENEMLER	FOTOĞRAF	MEVCUT DURUM	RİSK DEĞERLENDİRME					ALINACAK OLAN RİSK KONTROL ÖNLEMLERİ	AKSİYON SORUMLULARI	TERMİN SÜRESİ	OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI
								OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI								
62	ELEKTRİK	Sigortaların uygun izolasyonlarının yapılmaması / uyarı işaretlerinin olmaması	Elektrik çarpması, yangın	Yaralanma; Ölüm	Personeller		Elektrik panolarında uyarı işareti mevcut olup yalıtkan paspas bulunmamaktadır.	1	1	100	100	ÖNEMLİ RİSK	Sigortalara müdahale esnasında elektrik çarpmalarına karşı sigortaların ve panonun uygun izolasyonları yapılmalı, koruma kapaklarının kapalı kalmaları sağlanmalı, yetkiliden başkası açmamalı, yetkili ismi pano üzerinde yazmalı, sigortanın önüne gereksiz malzemeler bulundurulmamalıdır. Sigorta panosunun önünde elektrik çarpmasına karşı yalıtkan (antistatik) paspas bulunmalıdır. Uyarı levhaları tamamlanmalıdır.(Yüksek voltaj, Elektrik tehlikesi vb.). Elektrik panolarının önünde panoları ulaşımı engelleyici malzeme konulmamalıdır. Yetkili kurumun elektrik mühendisi tarafından uygunluğu sağlanmış olup ; kontrolleri sürdürülmelidir.Uyarı levhaları bulunmalıdır	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	0,5	1	100	50	OLASI RİSK
63	ELEKTRİK	Ara kabloların takılmaya karşı önleminin olmaması	Elektrik çarpması, yangın	Yaralanma; Ölüm	Personeller		Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanmadı.	1	1	100	100	ÖNEMLİ RİSK	Ara kablolardan dolayı kazaların meydana gelmemesi için (takılıp düşme, elektrik çarpması, yağın vb.) kanal içinden geçirilmeli yada kroşeler ile sabitlenmelidir.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	0,5	1	100	50	OLASI RİSK
64	ELEKTRİK	Mutfak, banyo ve tuvalet gibi nemli ortamlardaki prizlerin ve aydınlatmaların sıvı temasını önleyici koruma kapaklarının olmaması	Elektrik çarpması, yangın	Yaralanma; Ölüm	Personeller		Koruma kapakları tamamlanmalıdır.	3	1	40	120	ÖNEMLİ RİSK	Nemli ortamlardaki prizlere ve aydınlatmalara sıvı temasına karşı koruyucu kapak takılmalı ve yeterli yükseklikte olmalıdır. Su ısıtıcısı gibi elektrikli cihazların prizlere yeterli uzaklıkta kullanımı sağlanmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	0,5	2	40	40	OLASI RİSK



RİSK ANALİZİ VE DEĞERLENDİRME FORMU

BİLGİLER

Risk Değerlendirmesi Yapılan Firma	KOCAELİ SAĞLIK VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ	Gerçekleştirilme Tarihi:	26.07.2023	İşveren/ İşveren Vekili: İmza:
SGK Sicil No	28542010111791590410839000	Geçerlilik Tarihi:	26.07.2029	
Risk Değerlendirmesi Yapılan Lokasyon	YENİKÖY MERKEZ MAH.ILICALI CAD KOCAELİ BAŞİSKELE NO:29/1	Revizyon Tarihi:		

TEHLİKELERİN VE RİSKLERİN BELİRLENMESİ

DÜZELTİCİ VE ÖNLEYİCİ FAALİYETLER

RİSK NO	BÖLÜM/BİRİM/FAALİYET	TEHLİKE KAYNAĞI	RİSK (GERÇEKLEŞEBİLECEK OLAY)	SONUÇ	ETKİLENEMLER	FOTOĞRAF	MEVCUT DURUM	RİSK DEĞERLENDİRME					ALINACAK OLAN RİSK KONTROL ÖNLEMLERİ	AKSİYON SORUMLULARI	TERMİN SÜRESİ	OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI
								OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI								
65	ELEKTRİK	Prizlere fazla yüklenme yapılması	Elektrik çarpması, yangın	Yaralanma; Ölüm	Personeller		uygunsuzluğa rastlanmadı.	1	1	100	100	ÖNEMLİ RİSK	Daha fazla priz yapılmalı ve gereksiz cihazlar çalıştırılmamalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	0,5	1	100	50	OLASI RİSK
66	ELEKTRİK	Yerinden çıkmış elektrik kabloların / prizlerin olması	Elektrik çarpması	Yaralanma; Ölüm	Personeller		Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanmadı.	1	1	40	40	OLASI RİSK	Yerinden çıkmış elektrik kabloların uygun şekilde yerine yerleştirilmeli ve arızalı prizler yetkili kişilerce onarılmalıdır. Elektrik tesisatının periyodik olarak kontrolü yapılmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	0,5	1	40	20	OLASI RİSK
67	ELEKTRİK	Elektrikli cihazların topraklamalarının olmaması	Elektrik çarpması	Yaralanma; Ölüm	Personeller		Bakanlıktan yetkili akredite firma tarafından elektrik topraklama ölçümleri yapılmalı	1	1	40	40	OLASI RİSK	Elektrik tesisatı yetkili kişilerce topraklanmalıdır. Topraklama tesisatı yılda bir periyodik olarak yetkili kişilerce muayene, ölçme ve denetlemesi yapılmalıdır. Topraklama ölçüm sonucunda "Kullanıma Uygundur" yazmalı, ölçüm yapan elektrik mühendisinin adı soyadı ünvanı kayıt nosu vs. bilgileri bulunmalıdır. Yapılan denetim ve kontrollerle elektrikle çalışan tüm cihazların gövde koruma topraklama hatlarının daima bağlı olması sağlanmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	0,5	1	40	20	OLASI RİSK
68	ELEKTRİK	Pano önündeki zeminde yalıtkan malzemenin olmaması	Elektrik çarpması	Yaralanma; Ölüm	Personeller		Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanmadı.	1	1	40	40	OLASI RİSK	Elektrik panosu önündeki zeminde yalıtkan malzeme(antipaspas) konulmalı ve zemine sabitlenmelidir.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	40	40	OLASI RİSK
69	ELEKTRİK	Bakımların düzenli olarak yapılmaması (güç kaynakları, jeneratörler ve bilgisayarların vb.)	Elektrik çarpması, yangın	Yaralanma; Ölüm	Personeller		Periyodik kontroller yılda bir kez yapılmalı	3	1	100	300	ESASLI RİSK	Periyodik olarak kontrol ve bakımı yapılması gereken cihaz, sistem, ekipman, araç vb. nin kontrolleri yapılmalıdır. Periyodik kontrolü yapılan her şeyin kontrol ve bakım belgeleri saklanmalı ve çizelgeler oluşturularak kontrol tarihleri talip edilmelidir. Bunların bir kopyası isg klasöründe bulundurulmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	0,5	1	100	50	OLASI RİSK


RİSK ANALİZİ VE DEĞERLENDİRME FORMU

BİLGİLER

Risk Değerlendirmesi Yapılan Firma	KOCAELİ SAĞLIK VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ	Gerçekleştirilme Tarihi:	26.07.2023	İşveren/ İşveren Vekili:
SGK Sicil No	28542010111791590410839000	Geçerlilik Tarihi:	26.07.2029	
Risk Değerlendirmesi Yapılan Lokasyon	YENİKÖY MERKEZ MAH ILICALI CAD KOCAELİ BAŞISKELE NO:29/1	Revizyon Tarihi:		

TEHLİKELERİN VE RİSKLERİN BELİRLENMESİ

DÜZELTİCİ VE ÖNLEYİCİ FAALİYETLER

RİSK NO	BÖLÜM/BİRİM/FAALİYET	TEHLİKE KAYNAĞI	RİSK (GERÇEKLEŞEBİLECEK OLAY)	SONUÇ	ETKİLENEMLER	FOTOĞRAF	MEVCUT DURUM	RİSK DEĞERLENDİRME					ALINACAK OLAN RİSK KONTROL ÖNLEMLERİ	AKSİYON SORUMLULARI	TERMİN SÜRESİ	OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI
								OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI								
70	ELEKTRİK	Topraklama ölçümü	Elektrik çarpması	Yaralanma; Ölüm	Personeller		Bakanlıktan yetkili akredite firma tarafından elektrik topraklama ölçümleri yapılmalı	3	1	40	120	ÖNEMLİ RİSK	Topraklama direnç ölçümleri en az yılda bir defa yetkili kuruluşlar tarafından yapılmalı ve raporlanmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	40	40	OLASI RİSK
71	ELEKTRİK	Kaçak akım rölesi bulunmaması	Elektrik çarpması	Yaralanma; Ölüm	Personeller		Tüm elektrik panolarında kaçak akım rölesi bulunmaktadır.	1	1	40	40	OLASI RİSK	Tesisde bulunan tüm elektrik panolarında, elektrik ana dağıtım noktalarına yangından korumaya yönelik K.A. rölesinin kullanılması gerekmektedir. Binadaki tüm elektrik panoları kontrolü yetkili elektrik mühendisi tarafından kontrol edilmeli ve izlenmelidir.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	1	40	40	OLASI RİSK
72	ELEKTRİK	Elektrik kesintilerinde otomatik devreye giren ve aydınlatmaları çalıştıran sistemlerin olmaması(Otomatik devreye giren jeneratör, güç kaynağı veya şarjlı ılıdık sistemleri)	Acil durumlarda yaşanacak tahliye sorunları	Yaralanma; Ölüm	Personeller		Jeneratör bulunmaktadır.	0,5	1	100	50	OLASI RİSK	Otomatik devreye giren sistem (jeneratör) gerekli veya şarjlı ılıdıklar kullanılarak aydınlatma sağlanmalıdır. Herhangi bir acil durum söz konusu olduğunda yaşanabilecek elektrik kesintisi vb. durumlar için acil durum aydınlatmaları bulundurulmalıdır. Acil durum aydınlatmasının normal aydınlatmanın kesilmesi halinde en az 60 dakika süreyle sağlanması şarttır. Acil durum çalışma süresinin kullanıcı yükü 200'den fazla olduğu takdirde en az 120 dakika olması gerekir. Acil durum aydınlatması; a) Kendi akümülatörü, şarj devresi, şebeke gerilimi denetleyicisi ve lamba sürücü devresine sahip bağımsız aydınlatma armatürleri, b) Bir merkezi akümülatör bataryasından doğru gerilim veya bir invertör devresi aracılığı ile alternatif gerilim sağlayan bir merkezi batarya ünitesinden beslenen aydınlatma armatürleri, ile sağlanır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	0,5	1	100	50	OLASI RİSK
73	YANGIN	Yangın söndürme cihazının dolu olmaması	Yangına müdahale edilememesi	Yaralanma; Ölüm	Personeller		Boş yangın tüpü gözlemlenmiştir.	1	1	100	100	ÖNEMLİ RİSK	Boş yangın tüpü gözlemlenmemiştir. Tedarikçisinin önerdiği periyotlarda yangın söndürücü cihazlarının tekrardan dolumu yapılmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	0,5	1	100	50	OLASI RİSK




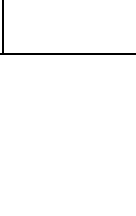
RİSK ANALİZİ VE DEĞERLENDİRME FORMU

BİLGİLER

Risk Değerlendirmesi Yapılan Firma	KOCAELİ SAĞLIK VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ	Gerçekleştirilme Tarihi:	26.07.2023	İşveren/ İşveren Vekili:
SGK Sicil No	28542010111791590410839000	Geçerlilik Tarihi:	26.07.2029	
Risk Değerlendirmesi Yapılan Lokasyon	YENİKÖY MERKEZ MAH İLICALI CAD KOCAELİ BAŞISKELE NO:29/1	Revizyon Tarihi:		

TEHLİKELERİN VE RİSKLERİN BELİRLENMESİ

DÜZELTİCİ VE ÖNLEYİCİ FAALİYETLER

RİSK NO	BÖLÜM/BİRİM/FAALİYET	TEHLİKE KAYNAĞI	RİSK (GERÇEKLEŞEBİLECEK OLAY)	SONUÇ	ETKİLENEMLER	FOTOĞRAF	MEVCUT DURUM	RİSK DEĞERLENDİRME					ALINACAK OLAN RİSK KONTROL ÖNLEMLERİ	AKSİYON SORUMLULARI	TERMİN SÜRESİ	OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI
								OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI								
74	YANGIN	Yangın söndürme cihazlarının duvara uygun yükseklikte montajının yapılmaması	Yangın söndürme cihazlarının basıncının düşmesi, acil durumlarda erişimin kolay olmaması, yangına müdahale edememe	Yaralanma; Ölüm	Personeller		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	0,5	1	100	50	OLASI RİSK	Yangın söndürme cihazlarının uygun yükseklikte montajı yapılmış ve sticker ile konumu belirlenmiştir. 2 kg dan büyük ve 12 kg dan küçük yangın söndürme cihazlarının duvara yerden maksimum 90 cm yüksekliğe montajlarının yapılması sağlanacaktır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	0,5	1	100	50	OLASI RİSK
75	YANGIN	Yangın söndürme cihazlarının önüne malzeme konulması	Yangına zamanında müdahale edememe	Yaralanma; Ölüm	Personeller		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	0,5	1	100	50	OLASI RİSK	Yangın söndürme cihazlarının önünde malzeme bulunmamalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	0,5	1	100	50	OLASI RİSK
76	YANGIN	Yangın söndürme cihazlarının yeterli olmaması	Yangın zamanında ve uygun şekilde müdahale edememe	Yaralanma; Ölüm	Personeller		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	0,5	1	100	50	OLASI RİSK	Gerekli yerlere uygun sayıda kurukimyevi tozu ve CO2'li yangın söndürme cihazı konuşlandırılmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	0,5	1	100	50	OLASI RİSK
77	YANGIN	Yangın alarm butonunun ve sireninin olmaması	Yangına zamanında müdahale edememe, acil durumların diğer çalışanlara iletilmesinde gecikilmesi	Yaralanma; Ölüm	Personeller		Uygunsuzluk gözlemlenmedi	3	0,5	100	150	ÖNEMLİ RİSK	Yangın alarm butonlarının sayısı çalışma ortamına göre belirlenerek tamamlanmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	0,5	0,5	100	25	OLASI RİSK
78	YANGIN	Yangın söndürücülerin periyodik bakımlarının yapılmaması	Yangına müdahale edememe	Yaralanma; Ölüm	Personeller		Periyodik kontroller yapılmalı	3	1	100	300	ESASLI RİSK	Yetkili firma tarafından yangın söndürme tüplerinin periyodik kontrolleri 6 ayda bir kez yapılmalı, basınç değeri ölçülmelidir. Yangın tesisatının yıllık periyodik kontrolü yaptırılmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	0,5	1	100	50	OLASI RİSK



RİSK ANALİZİ VE DEĞERLENDİRME FORMU

BİLGİLER

Risk Değerlendirmesi Yapılan Firma	KOCAELİ SAĞLIK VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ	Gerçekleştirilme Tarihi:	26.07.2023	İşveren/ İşveren Vekili: İmza:
SGK Sicil No	28542010111791590410839000	Geçerlilik Tarihi:	26.07.2029	
Risk Değerlendirmesi Yapılan Lokasyon	YENİKÖY MERKEZ MAH İLICALI CAD KOCAELİ BAŞISKELE NO:29/1	Revizyon Tarihi:		

TEHLİKELERİN VE RİSKLERİN BELİRLENMESİ

DÜZELTİCİ VE ÖNLEYİCİ FAALİYETLER

RİSK NO	BÖLÜM/BİRİM/FAALİYET	TEHLİKE KAYNAĞI	RİSK (GERÇEKLEŞEBİLECEK OLAY)	SONUÇ	ETKİLENELENLER	FOTOĞRAF	MEVCUT DURUM	RİSK DEĞERLENDİRME					ALINACAK OLAN RİSK KONTROL ÖNLEMLERİ	AKSİYON SORUMLULARI	TERMİN SÜRESİ	OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI
								OLASILIK	FREKANS	ŞİDDET	RİSK SKORU	RİSK TANIMI								
79	ACİL DURUMLAR	Acil Durum Planının Olmaması	Panik,kargaşa sonucu tahliyenin yapılamaması	Yaralanma; Ölüm	Personeller		Acil durum planı yapılmıştır.	1	0,5	100	50	OLASI RİSK	Tehlike sınıfına göre Acil durum planları hazırlanmalı ve mevcut durumların değişmesi hallerinde yenilenmelidir.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	0,5	100	50	OLASI RİSK
80	ACİL DURUMLAR	Acil Durum Ekipleri Belirlenmiş ve Görevleri Tanıtılmış	Panik,kargaşa sonucu tahliyenin yapılamaması	Yaralanma; Ölüm	Personeller		Ekipler belirlenmiştir, gerektiğinde güncelleme yapılacaktır.	1	0,5	100	50	OLASI RİSK	Arama,Kurtarma,Tahliye,İlk Yardım,Söndürme ve Ulaştırma Ekipleri Oluşturulmalı ve Ekiplerin Görevleri Tanıtılmalıdır.	İşveren/ İşveren Vekili	SÜREKLİ	1	0,5	100	50	OLASI RİSK