



"Huzurlu Üniversite, Kaliteli Eğitim,
Aydınlık Gelecek"

HASSAS GÖREV TESPİT FORMU (Ek-1)

Doküman No	FRM-0037
Yayın Tarihi	26.04.2021
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	0

HARCAMA BİRİMİ : Ege Üniversitesi Eczacılık Fakültesi

ALT BİRİM : Farmakognozi Anabilim Dalı

1	Öğrenci laboratuvarında kimyasal çözeltilerin ve rejanlarının hazırlanması işlemleri	-Eğitimin aksaması, -Kamu zararı, -Kurum itibar kaybı, -İş kazası	Yüksek	Kuvvetli asit ve bazlar, organik çözücüler, toksik, iritan, korozif birçok kimyasal tehlike gruplarına göre cilde, göze ve solunum yollarına zarar verme, yanma, parlama ve patlama riski göz önünde bulundurularak dikkatli ve özenli hazırlanması, kullanılması	-Görevle ilgili mevzuat bilgisine sahip olmak, -Mesleki alanda deneyimli olmak, -Dikkatli ve özenli olmak
2	Spektrofotometre, HPLC, GC-MS ve LC-MS cihazlarının kullanımı	-Kamu zararı, -Kurum itibar kaybı, -İş kazası	Yüksek	Spektrofotometre, HPLC, GC-MS ve LC-MS cihazları hassas cihazlar olduğundan dikkatli ve özenli çalışılması, analite uygun cihaz ve metodun seçilmesi	-Görevle ilgili mevzuat bilgisine sahip olmak, -Mesleki alanda deneyimli olmak, -Dikkatli ve özenli olmak
3	Kimyasal çözeltilerin, organik çözücüler, konsantre asit ve bazlar toksik iritan koroziv katı kimyasal maddelerin depolanması işlemleri	-Kamu zararı, -Kurum itibar kaybı, -iş kazası	Yüksek	Kimyasalların üzerinde bulunan tehlike uyarılarının kontrol edilmesi ve birlikte depolanmaması gereken kimyasalların bu uyarılar dikkate alınarak depolanması,	-Görevle ilgili mevzuat bilgisine sahip olmak, - Mesleki alanda deneyimli olmak, -Dikkatli ve özenli olmak

Adres : Ege Üniversitesi Rektörlüğü 35040 Gençlik Cad. No:12
Bornova / İZMİR

Telefon : 0232 388 21 24 – 43 26
İnternet Adresi : www.ege.edu.tr

Sayfa 1 / 2

E-Posta : personeldb@mail.ege.edu.tr



Huzurlu Üniversite, Kaliteli Eğitim,
Aydınlık Gelecek”

HASSAS GÖREV TESPİT FORMU (Ek-1)

Doküman No	FRM-0037
Yayın Tarihi	26.04.2021
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	0

HARCAMA BİRİMİ : Ege Üniversitesi Eczacılık Fakültesi

ALT BİRİM : Farmakognozi Anabilim Dalı

4	Öğrenci laboratuvarında kullanılan atık kimyasal çözeltilerin ve biyolojik materyallerin uygun şekilde depolanıp, laboratuvardan uzaklaştırılması	-Eğitimin aksaması, -Kamu zararları, -Kurum itibar kaybı, -İş kazası	Yüksek	Atık kimyasal çözeltilerin ve biyolojik materyallerin uygun şekilde depolanması ve laboratuvardan atıkların uygun prosedürlerle uzaklaştırılması	-Görevle ilgili mevzuat bilgisine sahip olmak, -Mesleki alanda deneyimli olmak, -Dikkatli ve özenli olmak
---	---	---	---------------	--	---

* Risk düzeyi görevin ve belirlenen risklerin durumuna göre **Yüksek**, **Orta** veya **Düşük** olarak belirlenecektir.

** Alınması Gereken Kontroller ve Tedbirler

HAZIRLAYAN Prof. Dr. G. İrem KAYA Anabilim Dalı Başkanı	ONAYLAYAN Prof. Dr. Ayfer YALÇIN Dekan.V
--	---

Adres : Ege Üniversitesi Rektörlüğü 35040 Gençlik Cad. No:12
Bornova / İZMİR

Telefon : 0232 388 21 24 – 43 26
İnternet Adresi : www.ege.edu.tr

Sayfa 2 / 2

E-Posta : personeldb@mail.ege.edu.tr