

**Laboratuvar İş Sağlığı ve Güvenliği
Beyan Formu**
(Jeoloji Mühendisliği Bölümü Lisans Öğrencileri için)

KTÜ Mühendislik Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü
Laboratuvarında aşağıda belirtilen konudaki deneysel çalışmada “**6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kuralları**” ile “**Mühendislik Fakültesi Laboratuvar Güvenlik Kılavuzu**”nda yer alan kuralları okuduğumu, bu kurallara ve ayrıca laboratuvar yönetimi tarafından bildirilen özel kurallara uyacağımı; ilgili kişisel koruyucu malzemeleri temin ettiğimi ve laboratuvardaki çalışmalarım süresince kullanacağımı; doğabilecek olumsuz durumlarda tüm sorumluluğun şahsıma ait olduğunu, kullanılan cihazlarda/ekipmanda bir problem olması durumuna ilgili “Laboratuvar Sorumlusu”na bilgi vereceğimi ve laboratuvarı **mesai saatleri içinde** aşağıda belirtilen gün ve saatler içerisinde kullanacağımı beyan ederim.

...../...../20...
İmza

Adı Soyadı	
TC Kimlik No/Pasaport No	
Bölümü	KTÜ Jeoloji Mühendisliği Bölümü
Telefon No	E-posta
Çalışma Konusu	
Kullanılacak Laboratuvar	
Kullanılacak Cihaz(lar)	
Yapılacak İş(ler)	
Ders Sorumlusu Adı-Soyadı	Ders Sorumlusu İmzası
Çalışılacak Tarih(ler)	
Çalışma Saatleri	<input type="checkbox"/> Mesai saatleri içinde (Hafta içi /08:00-17:00)
	Saat-..... arası
Birlikte Çalışacağı Kişi(ler)	
Varsa panik atak, anksiyete, yüksek ve düşük tansiyon, epilepsi (sara), astım vb. özel sağlık sorunlarınızı belirtiniz.	

İlgilinin/ilgililerin belirtilen laboratuvarda ve beyan edilen tarih ve saatlerde çalışması uygun görülmüştür.

...../...../20...
Bölüm Başkanı

* Mesai saatleri dışında laboratuvarda çalışmak yasaktır.

* Bu form iki nüsha halinde hazırlanacak olup “Laboratuvar İş Sağlığı ve Güvenliği için Emniyet ve Deney Kuralları Formu (J2-b)” ile birlikte 1 nüshası Bölüm Başkanlığı’na teslim edilecek, diğer nüsha ise çalışılan laboratuvarda bulunan “Laboratuvar Çalışan Dosyası” içerisinde muhafaza edilecektir.

* Kullanacağınız laboratuvarın çalışmayı planladığınız tarihlerdeki uygunluk durumu için ilgili Laboratuvar Sorumlusu ile görüşünüz.

Laboratuvar İş Sağlığı ve Güvenliği
Emniyet ve Deney Kuralları Formu
(Jeoloji Mühendisliği Bölümü Lisans Öğrencileri için)

Yönetim:

KTÜ Mühendislik Fakültesi Dekanlığı Jeoloji Mühendisliği Bölümüne bağlı olan
.....Laboratuvarı Sorumlu Öğretim Üyesi
.....ve.....
.....dir.

Laboratuvar kullanımı Genel İş Sağlığı ve Güvenliği kuralları ve aşağıda belirtilen özel kurallara uyulması beyanı ile yürütülmektedir.

Kurallar:

KTÜ Mühendislik Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü Laboratuvarlarını kullanacak olan Öğrenciler Genel İş Sağlığı ve Güvenliği kurallarına ve aşağıda belirtilen özel kurallara uymak zorundadır.

1. Laboratuvar Güvenliği ve Çalışma Kuralları <https://www.ktu.edu.tr/muhendislik/formlar> adresinde bulunan Mühendislik Fakültesi Laboratuvar Kullanım Kılavuzundan ve https://www.ktu.edu.tr/dosyalar/sbf_Oy1GA.pdf adresinden okunup, ilgili bilgilendirmeler anlaşılmalıdır.
2. Yöneticiler tarafından laboratuvar kullanımı ile ilgili yapılacak her türlü yönlendirme ve uyarılara uyulması zorunludur.
3. Laboratuvarda tek başına çalışılmamalıdır. Bunun mümkün olmadığı durumlarda, en yakın alanda çalışan kişilere veya bina sorumlularına haber veriniz.
4. Lisans öğrencilerinin mesai saatleri dışında bir Öğretim Üyesi gözetimi olmaksızın tek başına çalışması **kesinlikle yasaktır**. Mesai saatleri dışında laboratuvarda çalışma yapmak gerekiyorsa Bölüm Başkanlığı'ndan ve laboratuvar sorumlusundan ilgili Öğretim Üyesi tarafından izin alınması gereklidir.
5. **Laboratuvarda çalışmaya başlamadan önce kişisel ve iletişim bilgilerinizi içeren "Laboratuvar İş Sağlığı ve Güvenliği Beyan Formunu doldurup (J2-a)" 1 nüshasını Bölüm Başkanlığı'na teslim ediniz. Diğer 1 nüshasının kullanacağınız laboratuvardaki "Laboratuvar Çalışan Dosyası"na yerleştirilmesini sağlayınız.**
6. Laboratuvarda ilgili kişisel koruyucu donanımların (baret, gözlük, maske, eldiven, çelik uçlu ayakkabı vb.) kullanılması zorunludur. Gerekli durumlarda riskin gerektirdiği diğer önlemlerin de alınması gerekmektedir.
7. Laboratuvarda tüm çalışanlar uzun kalın pantolon giyecektir. Çalışma esnasında uzun saçlar toplanmalı ve sarkan giysiler giyilmemelidir
8. Laboratuvarda sigara içilmeyecek ve yüksek sesle müzik dinlenmeyecektir.
9. Laboratuvarda çok hızlı, aceleci hareket edilmeyecek, konuşulmayacak, el-kol şakası gibi hareketlerden kaçınılacak ve oyun oynanmayacaktır.
10. Panik atak, anksiyete, yüksek/düşük tansiyon, epilepsi (sara), astım vb. özel sağlık durumları olan kişiler ilgili hekimden 'laboratuvarda çalışabilir raporu' getirmek zorundadır.
11. Laboratuvarda karşılaşılan bütün sorunlar ve kazalar laboratuvar yönetiminden sorumlu kişilere bildirilmelidir.
12. Kren, hidrolik ekipmanlar, elektrikli ve kesici aletleri Lisans öğrencilerinin kullanması **kesinlikle yasaktır**.
13. Tehlike anında kullanılması gereken yangın dolapları, yangın söndürücüler, yangın ikaz düğmeleri, acil çıkış kapıları ve güzergahları ile ilk yardım dolapları yerleri öğrenilmelidir.

Yangın çıkış güzergahları açık ve kapı önlerinde malzeme konulmamış olmalıdır.

14. Kimyasallarla çalışırken, güvenlik talimatlarına uygun şekilde çalışılmalı ve uygun kişisel koruyucular kullanılmak zorundadır.
15. Palto, ceket, çanta gibi kişisel eşyalar laboratuvar tezgâhının üzerine koyulmamalıdır.
16. Laboratuvarda yemek-içmek yasaktır.
17. Deney aletleri imzalı tutanak ile görevliden teslim alınacaktır. Aletler kullanımdan sonra alındığı gibi temiz ve düzenli olarak teslim edilecektir.
18. Laboratuvarda çalışan herkes çalıştığı bölgenin ve kullanılan cihazların temizlik ve düzeninden sorumludur. Ortak mekânlar temiz ve düzenli kullanılacaktır.
19. Laboratuvar çalışma programının düzenlenmesi ve kontrolü laboratuvar sorumlusuna aittir. Tüm deneysel çalışmalar bir iş programına uygun yürütülmelidir.
20. Laboratuvar personelinden yardım alınacak uzun süreli deneylerde, her türlü hazırlık aşaması bir gün önceden tamamlanacak ve iş günlerimde sabah erkenden çalışmaya başlanacaktır.

Yukarıda sıralanan laboratuvar kurallarını ve Mühendislik Fakültesi Dekanlığı web sayfasında yer alan Laboratuvar Güvenlik Kılavuzu'nu okudum ve anladım.Laboratuvarı'nda çalıştığım süre boyunca tüm bu kurallara uygun hareket edeceğimi beyan ederim.

Öğrenci Adı Soyadı

Öğrenci No

Tarih

İmza

...../...../20...

Dersin Adı		
Öğretim Üyesi (Ders Sorumlusu)	Adı-Soyadı	
	Uygun görülmüştür./...../20...
		İmza

İlgili öğrencinin "Ders Sorumlusu Öğretim Üyesi bilgisi dâhilinde" belirtilen Laboratuvarda çalışması uygun görülmüştür.

Laboratuvar Sorumlusu

...../...../20...

Tarih

İmza

*Bu form iki nüsha halinde hazırlanacak olup ve "Laboratuvar İş Sağlığı ve Güvenliği Beyan Formu (J2-a)" ile birlikte 1 nüshası Bölüm Başkanlığı'na teslim edilecek, diğer nüsha ise çalışılan laboratuvarda bulunan "Laboratuvar Çalışan Dosyası" içerisinde muhafaza edilecektir.
* Kullanacağınız laboratuvarın çalışmayı planladığınız tarihlerdeki uygunluk durumu için ilgili Laboratuvar Sorumlusu ile görüşünüz.