Kalemişi Atölyesi’nde yapacağım uygulamalardan önce Kalemişi Atölyesi’nde duvarda asılı olarak bulunan ve YTÜ Kalite Koordinatörlüğü ile Kültür Varlıklarını Koruma ve Onarım Bölümü’nün web sitesinde yer alan “**TL-305 Mimarlık Fakültesi KVKO Bölümü Atölye Kuralları[[1]](#footnote-1)**”nı okuduğumu,

Kalemişi Atölyesi’nde yer alan elektrikli cihazların doğru şekilde nasıl kullanılacakları ve hatalı şekilde kullanımları sonucunda doğacak tehlikeler hakkında öğretim elemanları tarafından bilgilendirildiğimi,

Kalemişi Atölyesi’nde yapacağım uygulamalarda kullanacağım ekipmanların doğru şekilde nasıl kullanılacakları ve hatalı şekilde kullanımları sonucunda doğacak tehlikeler hakkında öğretim elemanları tarafından bilgilendirildiğimi,

Kalemişi Atölyesi’nde yapacağım uygulamalarda kullanmam gereken kişisel güvenlik malzemeleri, dikkat etmem gereken kişisel güvenlik kuralları, kimyasalların doğru kullanımı ve hatalı kullanımları sonucunda doğacak tehlikeler ile kişisel güvenliğimi sağlamadığımda karşılaşabileceğim tehlikeler hakkında öğretim elemanları tarafından bilgilendirildiğimi,

Öğretim elemanlarının Kalemişi Atölyesi’nde bulunmadığı gün ve saatlerde Kalemişi Atölyesi’nde yaptığım tüm çalışmalarda sorumluluk aldığımı ve Kalemişi Atölyesi’nde yalnız çalışmamam gerektiğini bildiğimi,

Bu beyan formunda bahsedilen bilgilendirmelerin yazılı bir kopyasının tarafıma teslim edildiğini,

“**TL-305 Mimarlık Fakültesi KVKO Bölümü Atölye Kuralları**”na, öğretim elemanları tarafından yapılan bilgilendirmelere uymamam veya güvenlik kurallarını ihlal etmem sonucunda oluşabilecek kazalar ile kazaların doğuracağı sonuçlarda tüm sorumluluğu kabul ettiğimi ve Kültür Varlıklarını Koruma ve Onarım Bölümü öğretim elemanlarını sorumlu tutmayacağımı beyan ederim.

Adı ve Soyadı:

Öğrenci Numarası:

Eğitim-Öğretim Yılı / Yarıyılı:

Tarih:

İmza:

**KALEMİŞİ ATÖLYESİ’NDE YAPILACAK UYGULAMALARDA DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN HUSUSLAR**

* “TL-305 Mimarlık Fakültesi KVKO Bölümü Atölye Kuralları”na uyulmalıdır.
* Elektrikli ıstıcı çalışır haldeyken yüzeyine temas edilmemeli, kullanım sonrasında tamamen soğuması beklenmelidir. Isıtıcı yakınlarında herhangi bir yanıcı madde bulundurulmamalıdır.
* Buharlaşabilir kimyasallar içeren malzemeler (boya, çözücü/inceltici vb.) kullanılırken buharlaşabilir kimyasalın türüne uygun filtreleri olan yarım yüz gaz maskeleri ve koruyucu gözlükler kullanılmalıdır.
* Buharlaşabilir kimyasallar içeren malzemeler (boya, çözücü/inceltici vb.) kullanılırken ve sonrasında pencere açılarak atölye havalandırılmalıdır.
* Bisturi ucu bisturi sapına ters takılmamalı ve takılırken zorlanmamalıdır.
* Bisturi ile yapılan çalışmalarda bisturi ucunun kırılarak sıçrama ihtimaline karşı gözlük kullanılmalıdır.
* Bisturi tutulurken, bisturiyi tutmayan elin bisturi ucunun karşısında olmamasına dikkat edilmelidir.
* Bisturi ucu değiştirilirken dip kısmından (keskin olmayan) kaldırılarak gevşetilmeli ve aynı noktadan ileri doğru itilerek çıkartılmalıdır.
* Bisturi uçlarının takılmasında ve çıkartılmasında zorluk yaşamamak için bisturi uçlarının oturduğu kısım her kullanımda temizlenmelidir.
* Kullanılmayan bisturi uçları atölyede bisturi uçlarının atılması için bulundurulan cam kavanoza atılmalıdır.
* Ne olduğu bilinmeyen sıvılar ve katılar yenmemeli/içilmemeli, koklanmamalı ve cilde temas ettirilmemelidir.
* Kimyasallar yenmemeli, içilmemeli, koklanmamalı ve cilde temas ettirilmemelidir.
* Bir kimyasalı paketinden almak için kullanılan bir el aleti tamamen temizlenmeden bir başka kimyasalın içerisine daldırılmamalıdır.
* Çalışma sonrasında masa yüzeylerindeki kimyasal kalıntıları ve tozlar temizlenmelidir.
* Bir başkasına çok yakın mesafede çalışılmamalıdır.
* Cihaz arızaları ivedilikle öğretim elemanlarına bildirilmeli ve arızalı cihazlar kullanılmamalıdır.
* Son kullanım tarihi geçmiş veya başka bir nedenden dolayı bozulmuş olan kimyasallar kullanılmamalıdır.
* Atölyedeki ekipmanlar amacı dışında kullanılmamalı ve çalışır haldeyken bir başkasına doğru tutulmamalıdır.
* Atölyedeki cihazların yeri değiştirilmemelidir.
* Atölyedeki malzeme dolaplarından birden çok malzeme tek seferde değil, güvenli bir şekilde teker teker çıkartılmalıdır.
* Dolap kapakları sürekli olarak kapalı tutulmalıdır ve kullanılmıyorsa kilitlenmelidir.
* Atölyede çalışılırken kulaklık takılmamalı ve müzik dinlenmemelidir.
* Atölyede hiçbir şekilde şaka yapılmamalıdır.
* Atölyede yalnız çalışılmamalıdır.
* Atölyede yapılan bazı çalışmalar, eserlere ait paslı metal bileşenleri içerdiğinden ve bistüriler kullanılarak gerçekleştirildiğinden önceden tetanos aşısı olunmalıdır.

1. TL-305 Mimarlık Fakültesi KVKO Bölümü Atölye Kuralları, <https://kalite.yildiz.edu.tr/sayfa/Kalite-Dok%C3%BCmanlar%C4%B1/Talimatlar/337> [↑](#footnote-ref-1)