



ERCIYES ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
BESLENME VE DİYETETİK BÖLÜMÜ
LABORATUVAR UYGULAMALARI USUL VE ESASLARI



BES112 kodlu "Besin Hazırlama ve Pişirme Teknikleri" dersi ile BES232 kodlu "Besin Kimyası ve Analizleri II" dersinin laboratuvar uygulamalarına ilişkin usul ve esasları, aşağıdaki maddelerde tanımlanmaktadır.

1. Laboratuvarlarda "İş Sağlığı ve Güvenliği Kuralları"na uygun biçimde çalışılması; tüm alet ve ekipmanların kullanımında "Kullanım Talimatları"nın gözetilmesi zorunludur.
2. Öğrenciler, her laboratuvar uygulamasında, dahil olduğu grup için önceden ilan edilen çalışma takvimini dikkate alarak; söz konusu uygulamanın başlangıç zamanından en geç 5 dk önce, laboratuvar girişinde hazır durumda beklemelidir. Laboratuvar uygulamasına 5 dakikadan fazla geç gelen öğrenci derse giremeyecektir.
3. Öğrenciler, önlüksüz ve bonesiz laboratuvara alınmayacaktır. Uygulamaya spesifik olarak kullanılması gereken kişisel koruyucu bir malzeme/ekipman varsa, uygulama öncesinde temin edilmelidir. Tüm öğrenciler laboratuvarında buldukları süre boyunca laboratuvar önlüğü giymek zorunda olup; laboratuvar önlüğünün önü daima kapalı olmalıdır.
4. Öğrenciler, laboratuvarlara girişte yanlarında sadece kalem, defter, uygulama föyü ve uygulamaya özgü diğer materyalleri (Besin Bileşim Cetveli, hesap makinesi vb.) bulundurmalıdır. Öğrenciler, çanta, mont gibi kişisel eşyalarını, uygulama başlamadan önce eşyaları için ayrılan dolaplarına bırakmalıdır.
5. Laboratuvarlara cep telefonu ve şişe su dışında içecek getirilmesi kesinlikle yasaktır.
6. Laboratuvara tok gelinmeli; laboratuvarında asla sakız çiğnenmemelidir.
7. Öğrenciler, uygulama föylerine çalışmış olarak gelmelidir.
8. Öğrencilerin laboratuvara zamanında gelerek yoklama listesini imzalamaları gerekmektedir.
9. Laboratuvarında, çalışma ortamı için tehlike potansiyeli taşıyan kıyafetler ile açık (sandalet, terlik vb.), topuklu ve kaygan ayakkabılar giyilmemelidir. Sallantılı takılar takılmamalı, uzun saçlar toka ile toplanmalıdır. Ayrıca eşarp takan öğrenciler, eşarplarının uç kısımlarını sarkmayacak şekilde önlük altında bırakmalıdır.
10. Öğrencilerin tırnakları temiz olmalı, uzun/ojeli olmamalıdır. Aşırı makyaj yapılmamalı, sakal ve bıyık tıraşı uygun olmalı, eller/kollarda takı bulunmamalıdır.
11. Laboratuvarlarda sorumlu öğretim elemanı yokken ve izinsiz çalışmak yasaktır.
12. Laboratuvar içinde öğrencilerin kendi aralarında şakalaşması, yüksek sesle konuşması, koşması; laboratuvara izinsiz girip çıkması kesinlikle yasaktır.



ERCIYES ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
BESLENME VE DİYETETİK BÖLÜMÜ
LABORATUVAR UYGULAMALARI USUL VE ESASLARI



13. Laboratuvarın fiziki altyapısını oluşturan mekanizmalara/ekipmanlara (elektrik panosu, su vanaları, tüpler vb.) kesinlikle müdahale edilmemelidir.
14. Düdüklü tencere, fırın, elektrikli karıştırıcı gibi elektronik ve mekanik araçlar, sorumlu öğretim elemanı gözetiminde kullanılmalıdır.
15. Kimyasallar, kullanım yönergeleri ve etiket bilgileri dikkatlice okunduktan sonra sorumlu öğretim elemanı gözetiminde kullanılmalıdır.
16. Laboratuvarda çalışırken eller yüze ve göze sürülmemelidir.
17. Elektrikle çalışan ekipman kullanılırken eller kuru olmalıdır.
18. Kırık/çatlak cam kesinlikle kullanılmamalıdır.
19. Sıcak test tüpü ve beher gibi araçlar elle tutulmamalı; tüp maşası kullanılmalıdır.
20. Her uygulamada, föylerde belirtilen miktar ve ölçüde malzeme kullanımına dikkat edilmeli; kullanılmakta olan malzemeler varken yeni malzemeler açılmamalıdır.
21. Her ünite, kendi araç gereçlerini kullanmalı; kullanım sonrasında araç gereçler yerlerine konulmalıdır.
22. Öğrencilerin uygulama kapsamı dışındaki malzeme ve ekipmanları kullanmaları, kurcalamaları, laboratuvar içinde başka yere ya da laboratuvar dışına taşımaları yasaktır.
23. Uygulama alanında buzdolabının kapağı her kullanımdan sonra kapatılmalıdır.
24. Uygulamalar sırasında ortaya çıkan besin artıkları ve kullanılmış yağ lavaboya dökülmemelidir. Besin artıkları, evsel atık olarak çöpe atılmalı; kullanılmış yağ ise Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın atık yağlara ilişkin yönetmeliğine uygun şekilde değerlendirilmelidir.
25. Laboratuvarda çalışırken; zeminde su birikintisinin oluşmaması için; evye dışına su taşırmayacak/sıçratmayacak şekilde kullanıma dikkat edilmeli; zeminde su birikintisi oluşması halinde, durum sorumlu öğretim elemanına bildirilmelidir.
26. Laboratuvarda herhangi bir sorun tespit edildiğinde, uygulamalara ilişkin bir aksaklık söz konusu olduğunda, durum sorumlu öğretim elemanına iletilmelidir.
27. Uygulamalar bittikten sonra, kullanılan ve artan malzemeler yerlerine (buzdolabı, dolap, çekmece vb.) konulmalıdır. Özellikle riskli besinlerin oda sıcaklığında kalmamasına dikkat edilmelidir.



ERCIYES ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
BESLENME VE DİYETETİK BÖLÜMÜ
LABORATUVAR UYGULAMALARI USUL VE ESASLARI



28. Uygulama bitişinde çalışmakta olan cihazlar varsa kapatılmalı ve üniteler kontrol listelerine göre düzenlenip eski haline getirilmelidir.
29. Uygulamaların tartışma bölümünden sonra, her ünite kendi çalışma alanına ilişkin temizliği yapmalı; çalışma alanında araç gereç bırakmamalı; kullanılan ekipmanları temiz bırakmalıdır.
30. Laboratuvardan ayrılmadan önce, eller mutlaka sabun ve su ile yıkanmalıdır.
31. Lavabo bataryaları ve elektrik düğmeleri açık bırakılmamalıdır. Laboratuvardan ayrılmadan önce ocak, fırın ve şofbenlerin kullanma talimatları doğrultusunda düğmeleri kapalı konuma getirilmelidir.
32. Nöbetçi ünite(ler), kontrol listelerine göre her üniteyi kontrol etmeli ve aksaklıkları sorumlu öğretim elemanına bildirmelidir.
33. Laboratuvar kapıları, ders süresince kapalı tutulmalıdır. Uygulamaların bitiminde nöbetçi ünite, laboratuvar anahtarını sorumlu öğretim elemanına teslim etmelidir.

BES112 kodlu "Besin Hazırlama ve Pişirme Teknikleri" dersi ile BES232 kodlu "Besin Kimyası ve Analizleri II" dersinin laboratuvar uygulamalarına ilişkin usul ve esasların tanımlandığı yukarıdaki maddeleri okuduğumu ve anladığımı; tüm laboratuvar uygulamalarında, söz konusu maddelere uygun davranacağımı beyan ederim.

Dersin Adı:

Öğrenci Adı-Soyadı:

Öğrenci Numarası:

Tarih:/...../.....

İmza: