

BES 112 - BESİN HAZIRLAMA VE PİŞİRME TEKNİKLERİ DERSİ

LABORATUVAR DEĞERLENDİRME ÖLÇEĞİ

Öğrencinin Adı-Soyadı:

Öğrenci No:

Ünite:

DİKKAT EDİLECEK KRİTERLER	Hayır (1)	Kısmen (3)	Evet (5)
1. Laboratuvara giriş ve çıkış saatlerine uyar.			
2. Ünitesinin temizlik ve düzeni sağlar.			
3. Laboratuvara önlüğünü uygun şekilde giyerek gelir.			
4. Laboratuvara bonesini uygun şekilde takarak gelir.			
5. Laboratuvara gelirken tırnakları kısa, temiz ve ojesizdir.			
6. Laboratuvara gelirken aşırı makyaj yapmaz/sakal ve bıyık bırakmaz.			
7. Laboratuvara gelirken alyans haricinde herhangi bir takı takmaz.			
8. Laboratuvara gelirken “Laboratuvar Kullanımı, Güvenlik ve Öğrenci Bilgilendirme Formundaki” “Genel Kurallara” uygun ayakkabı giyer.			
9. Laboratuvara gelirken yanında bulunması gerekenler (ders kitabı, ders notları, uygulama föyü, besin bileşim cetveli ve hesap makinesi) dışında hiçbir eşyayı (cep telefonu, su hariç yiyecek ve içecekler) bulundurmaz.			
10. Derste anlatılan “Laboratuvar Kullanımı, Güvenlik ve Öğrenci Bilgilendirme Formunda” bahsedilen güvenlik kurallarına uyar.			
11. Öğrenmeye isteklidir.			
12. Kendi arkadaşlarıyla iyi iletişim kurar.			
13. Öğretim elemanı ile iyi iletişim kurar.			
14. Laboratuvara gelmeden önce ünite ile ilgili ders notlarını ve uygulama föylerini okuyarak gelir.			
15. Uygulamaların hazırlanması sırasında etkin rol alır.			
16. Uygulamaların tartışılması sırasında “Uygulama Adı,			

Toplam Ağırlık, Porsiyon Ağırlığı, Porsiyon Miktarı, Porsiyon Ölçüsü ve Uygulamanın Yapılışını” uygun şekilde açıklar.			
17. Uygulamaların tartışılması sırasında “Uygulamanın Amacını” uygun şekilde açıklar.			
18. Uygulamaların tartışılması sırasında uygulama föyünde belirtilen “Bir Porsiyonun Enerji ve Besin Ögesi Değerlerini” doğru şekilde hesaplar.			
19. Uygulamaların tartışılması sırasında uygulamada “Görülen Fiziksel ve Kimyasal Olayları” doğru şekilde açıklar.			
20. Uygulamaların tartışılması sırasında, “Yapılan Uygulamanın Hangi Bireylerin Tüketimine Uygun Olup Olmadığını” doğru şekilde açıklar.			
TOPLAM			

Aranılacak özellikler		Değerlendirilme kriterleri
1. Laboratuvara giriş ve çıkış saatlerine uyar.	Hayır	Giriş ve çıkış saatlerine uymuyor.
	Kısmen	Giriş ve çıkış saatlerine kısmen uyuyor.
	Evet	Giriş ve çıkış saatlerine uyuyor.
2. Ünitesinin temizlik ve düzeni sağlar.	Hayır	Ünitesini temiz ve düzenli kullanmamış.
	Kısmen	Ünitesinin tezgahı kirli/ ocağı silinmemiş/ bulaşıklar yerleşmemiş/ bulaşıklar temiz şekilde yıkanmamış
	Evet	Ünitesini temiz ve düzenli kullanmış.
3. Laboratuvara önlüğünü uygun şekilde giyerek gelir.	Hayır	Laboratuvara önlüksüz gelir.
	Kısmen	Önlüğünün önü açık ya da önlüğü kirlidir.
	Evet	Önlüğün önü kapalı ve temizdir.
4. Laboratuvara bonesini uygun şekilde takarak gelir.	Hayır	Bonesiz gelmiştir.
	Kısmen	Saçları bonesinin altından görünmektedir.
	Evet	Saçlarını topladıktan sonra bonesini takmıştır.
5. Laboratuvara gelirken tırnakları kısa, temiz ve ojesizdir.	Hayır	Tırnakları kirli, uzun ve ojelidir.
	Kısmen	Tırnakları uzundur ya da kirlidir ya da ojelidir.
	Evet	Tırnakları temiz, kısa ve ojesizdir.
6. Laboratuvara gelirken aşırı makyaj yapmaz/sakal ve bıyık bırakmaz.	Hayır	Laboratuvara gelirken aşırı makyaj yapar ya da sakal/bıyık bırakır.
	Kısmen	Laboratuvara gelirken kısmen aşırı makyaj yapar ya da sakal/bıyık bırakır.
	Evet	Laboratuvara gelirken aşırı makyaj yapmaz/sakal ve bıyık bırakmaz.
7. Laboratuvara gelirken alyans haricinde herhangi bir takı takmaz.	Hayır	Alyans dışında çok fazla takı takar.
	Kısmen	Alyans dışında bir iki takı takar.
	Evet	Alyans dışında takı takmaz.
8. Laboratuvara gelirken “Laboratuvar Kullanımı, Güvenlik ve Öğrenci Bilgilendirme Formundaki” “Genel Kurallara” uygun ayakkabı giyer.	Hayır	Ucu açık ve topuklu ayakkabı giyer.
	Kısmen	Ucu açık ya da topuklu ayakkabı giyer.
	Evet	Düz tabanlı, kapalı ve kaymayan ayakkabı giyer.
9. Laboratuvara gelirken yanında bulunması gerekenler (ders kitabı, ders notları, uygulama föyü, besin bileşim cetveli ve hesap makinesi) dışında hiçbir eşyayı (cep telefonu, su hariç yiyecek ve içecekler) bulundurmaz.	Hayır	Yanında bulunması gereken eşyalar dışında yanında başka eşyaları bulundurur.
	Kısmen	Yanında bulunması gereken eşyalar dışında yanında eşyaları kısmen bulundurur.
	Evet	Yanında bulunması gereken eşyalar dışında yanında başka eşyaları bulundurmaz.
10. Derste anlatılan “Laboratuvar Kullanımı, Güvenlik ve Öğrenci Bilgilendirme	Hayır	Güvenlik kurallarına uymaz.
	Kısmen	Güvenlik kurallarına kısmen uyar.
	Evet	Güvenlik kurallarına uyar.

Formunda” bahsedilen güvenlik kurallarına uyar.		
11. Öğrenmeye isteklidir.	Hayır	Öğrenmeye istekli değildir.
	Kısmen	Öğrenmeye kısmen isteklidir.
	Evet	Öğrenmeye isteklidir.
12. Kendi arkadaşlarıyla iyi iletişim kurar.	Hayır	Arkadaşlarıyla iyi iletişim kuramaz.
	Kısmen	Arkadaşlarıyla kısmen iyi iletişim kurar.
	Evet	Arkadaşlarıyla iyi iletişim kurar.
13. Öğretim elemanı ile iyi iletişim kurar.	Hayır	Öğretim elemanlarıyla iyi iletişim kuramaz.
	Kısmen	Öğretim elemanlarıyla kısmen iyi iletişim kurar.
	Evet	Öğretim elemanlarıyla iyi iletişim kurar.
14. Laboratuvara gelmeden önce ünite ile ilgili ders notlarını ve uygulama föyünü okuyarak gelir.	Hayır	Laboratuvara gelmeden önce ünite ile ilgili ders notlarını ve uygulama föyünü okumaz.
	Kısmen	Laboratuvara gelmeden önce ünite ile ilgili ders notlarını ve uygulama föyünü kısmen okur.
	Evet	Laboratuvara gelmeden önce ünite ile ilgili ders notlarını ve uygulama föyünü okur.
15. Uygulamaların hazırlanması sırasında etkin rol alır.	Hayır	Uygulamaların hazırlanması sırasında etkin rol almaz.
	Kısmen	Uygulamaların hazırlanması sırasında kısmen rol alır.
	Evet	Uygulamaların hazırlanması sırasında etkin rol alır.
16. Uygulamaların tartışılması sırasında “Uygulama Adı, Toplam Ağırlık, Porsiyon Ağırlığı, Porsiyon Miktarı, Porsiyon Ölçüsü ve Uygulamanın Yapılışını” uygun şekilde açıklar.	Hayır	Tartışma kısmında “Uygulama Adı, Toplam Ağırlık, Porsiyon Ağırlığı, Porsiyon Miktarı, Porsiyon Ölçüsü ve Uygulamanın Yapılışını” uygun şekilde açıklayamaz.
	Kısmen	Tartışma kısmında “Uygulama Adı, Toplam Ağırlık, Porsiyon Ağırlığı, Porsiyon Miktarı, Porsiyon Ölçüsü ve Uygulamanın Yapılışını” kısmen açıklar.
	Evet	Tartışma kısmında “Uygulama Adı, Toplam Ağırlık, Porsiyon Ağırlığı, Porsiyon Miktarı, Porsiyon Ölçüsü ve Uygulamanın Yapılışını” uygun şekilde açıklar.
17. Uygulamaların tartışılması sırasında “Uygulamanın Amacını” uygun şekilde açıklar.	Hayır	Uygulamaların tartışılması sırasında “Uygulamanın Amacını” uygun şekilde açıklayamaz.
	Kısmen	Uygulamaların tartışılması sırasında “Uygulamanın Amacını” kısmen açıklar.
	Evet	Uygulamaların tartışılması sırasında “Uygulamanın Amacını” uygun şekilde açıklar.
18. Uygulamaların tartışılması sırasında uygulama föyünde belirtilen “Bir Porsiyonun Enerji ve Besin Ögesi Değerlerini” doğru şekilde hesaplar.	Hayır	Uygulamaların tartışılması sırasında uygulama föyünde belirtilen “Bir Porsiyonun Enerji ve Besin Ögesi Değerlerini” doğru şekilde hesaplayamaz.
	Kısmen	Uygulamaların tartışılması sırasında uygulama föyünde belirtilen “Bir Porsiyonun Enerji ve Besin Ögesi Değerlerini” kısmen doğru şekilde hesaplar.
	Evet	Uygulamaların tartışılması sırasında uygulama föyünde belirtilen “Bir Porsiyonun Enerji ve Besin

		Ögesi Değerlerini” doğru şekilde hesaplar.
19. Uygulamaların tartışılması sırasında uygulamada “Görülen Fiziksel ve Kimyasal Olayları” doğru şekilde açıklar.	Hayır	Uygulamaların tartışılması sırasında uygulamada “Görülen Fiziksel ve Kimyasal Olayları” doğru şekilde açıklayamaz.
	Kısmen	Uygulamaların tartışılması sırasında uygulamada “Görülen Fiziksel ve Kimyasal Olayları” kısmen doğru şekilde açıklar.
	Evet	Uygulamaların tartışılması sırasında uygulamada “Görülen Fiziksel ve Kimyasal Olayları” doğru şekilde açıklar.
20. Uygulamaların tartışılması sırasında, “Yapılan Uygulamanın Hangi Bireylerin Tüketimine Uygun Olup Olmadığını” doğru şekilde açıklar.	Hayır	Uygulamaların tartışılması sırasında, “Yapılan Uygulamanın Hangi Bireylerin Tüketimine Uygun Olup Olmadığını” doğru şekilde açıklayamaz.
	Kısmen	Uygulamaların tartışılması sırasında, “Yapılan Uygulamanın Hangi Bireylerin Tüketimine Uygun Olup Olmadığını” kısmen doğru şekilde açıklar.
	Evet	Uygulamaların tartışılması sırasında, “Yapılan Uygulamanın Hangi Bireylerin Tüketimine Uygun Olup Olmadığını” doğru şekilde açıklar.