

**VETERİNER FAKÜLTESİ
HAYVAN HASTANESİ**

Büyük Hayvan

Yapılan Analiz	Fiyat (TL)
Benzidin Testi	10,00
Gluteraldehit Testi	10,00
Rothera Testi	10,00
Hemogram	20,00
Kan Biyokimyasal Analiz	30,00
İdrar Muayeneleri (Stick ve mikroskopik)	20,00
Spermatolojik muayene (genel) ve rapor	250,00
Androlojik muayene	200,00
Sperm motilite muayenesi ve rapor	50,00
Sperm vitalite (canlılık) muayenesi ve rapor	50,00
Sperm morfolojik muayene ve rapor	50,00
Embriyolojik Muayeneler	200,00
Sığırlarda Embriyo Kazanımı ve Transferi (Verici Hayvan Başına)	600,00
Sığırlarda Embriyo Kazanımı ve Dondurulması (Verici Hayvan Başına)	600,00
Sığırlarda Embriyo Transferi (Donmuş Embriyo İle)	150,00
Küçük Hayvan	
Benzidin Testi	10,00
Hemogram	20,00
İdrar Muayeneleri (Stick ve mikroskopik)	20,00
Kan Biyokimyasal Analiz	30,00
Spermatolojik muayene (genel) ve rapor	250,00
Suni tohumlama (natif sperma)	150,00
Androlojik muayene	150,00
Sperma alınması	150,00
Sperma motilite muayenesi ve rapor	50,00
Sperm vitalite (canlılık) muayenesi ve rapor	50,00
Sperm morfolojik muayene ve rapor	50,00
Sperm hipoozmotik test muayenesi ve rapor	50,00
Sperm sayısı (konsantrasyon) ve rapor	50,00
Spermada yabancı cisim tespiti	50,00
Sperma dondurulması (1 ejakulat için)	300,00
Vajinal sitoloji	30,00
Östrüs İndüksiyonu-Kedi,Köpek	80,00
Gebelik Teşhis,Palpasyon-Kedi	30,00
Gebelik Teşhis,Palpasyon-Köpek	40,00
Köpeklerde Östrus Kontrolü	60,00
Pet Hayvanlarda Testislerin Ultrasonografik Muayenesi	60,00
Laparoskopik Tohumlama	200,00
Bakteriyolojik Kültür ^A	30,00
Mikolojik Kültür ^A	30,00

Mikroskopik Muayene ^A	15,00
Lam Aglütinasyon Testi ^A	15,00
Tüp Aglütinasyon Testi ^A	20,00
Antibiyogram Testi ^A	30,00
ELİSA ^A	25,00
IBR (BHV - 1) ELISA (Antikor) ^A	40,00
BHV - 4 ELİSA (Antikor) ^A	40,00
BVDV - ELİSA (Antikor) ^A	40,00
BVDV - ELİSA (Antijen) ^A	45,00
BLV - ELİSA (Antikor) ^A	45,00
CAEV / MVV - AGID (Antikor) ^A	35,00
Solunum ELİSA(Antikor)(BHV-1, BVDV, PI-3, Adenovirus, RSV) ^A	70,00
Abortion ELİSA(Antikor)(BHV-1, BVDV, BHV-4) ^A	70,00
IBR (Antikor)+BVDV (Antikor)+BVDV (Antijen) ^A	45,00
IBR (Antikor)+BVDV (Antikor)+BVDV (Antijen)+ BLV (Antikor) ^A	45,00
IBR (BHV-1)-FAT ^A	30,00
BVDV-FAT ^A	30,00
BHV-4-IFAT ^A	30,00
BHV-1+BVDV+BHV-4-FAT ^A	45,00
Coronavirus-FAT ^A	30,00
Rotavirus-FAT ^A	30,00
Coronavirus+Rotavirus-FAT ^A	40,00
BHV-1+BVDV+Coronavirus+RSV+PI-3-FAT ^A	50,00
Rift Valley Fever Virus-IFAT ^A	30,00
Akabane Virus-IFAT ^A	30,00
Mavi Dil Virus-IFAT ^A	30,00
Canine Distemper-FAT ^A	30,00
Canine Parvovirus-FAT ^A	30,00
Diyare Tarama-ELİSA (5 virüs) ^A	150,00
Moleküler Teşhis (1 virüs) ^A	150,00
Moleküler Teşhis Tarama (Abort/Diyare/Solunum Sistemi Virüsleri) ^A	250,00
Parazitoloji Laboratuvarı	
Kan muayenesi ^A	15,00
Gaita muayenesi ^A	15,00
Deri muayenesi ^A	15,00
Organ muayenesi ^A	15,00
Patoloji Laboratuvarı	
Biyopsi ^A	50,00
Smear ^A	30,00
İmmunohistokimyasal İnceleme ^A	100,00
Sitoloji ^A	25,00
Klinik Tam Laboratuvarı	

İdrarın mikroskopik muayenesi ^A	10,00
İdrarın fiziksel ve kimyasal muayenesi ^A	15,00
İdrarda Glikoz tayini ^A	15,00
İdrarda Üre tayini ^A	15,00
Serum Total Protein tayini ^A	20,00
Serum ALT tayini ^A	20,00
Serum AST tayini ^A	20,00
Serum Total Lipit tayini ^A	15,00
Serum Total Kolesterol tayini ^A	20,00
HDL - Kolesterol tayini ^A	20,00
Kan Glikoz tayini ^A	15,00
Alyuvar sayımı	20,00
Akyuvar sayımı	15,00
Hemoglobin tayini	10,00
Hemotokrit değer tayini	5,00
Akyuvar Formül	20,00
Pıhtılaşma süresi tayini	5,00
Kanama süresi tayini	5,00
Sedimentasyon	20,00
Tam Kan	50,00
Tansiyon	10,00
EKG	50,00
Alyuvar Osmatik Direnç tayini	20,00
Besin Hijyeni ve Teknolojisi Laboratuvarı Gıda Analiz Ücretleri	
TGK, GMT, TSE ve Teknik Şartnamelere Uygunluk Yönünden yapılan analizler	150,00
Bakteriyel Toksin aranması (Hayvan yedirme yöntemi)	100,00
Kutu Konservelerde Ticari Sterilizasyon ve Bozulma yönünden yapılan analizler	150,00
Tek Yönlü Mikrobiyolojik analizler	50,00
TGK, GMT, TSE ve Teknik Şartnamelere Uygunluk Yönünden yapılan analizler	150,00
Tek Yönlü Kimyasal analizler	20,00
Fiziksel analizler	15,00
Et ve Et Ürünlerinde Serolojik Hayvan Türleri Tayini (Presipitan testi)	80,00
Et Türü Tayini (Tek tırnaklı, Kanatlı ve Domuz eti aranması - ELİSA)	150,00
Karkaslarda Sarılık muayenesi	15,00
Hemoglobin Maserasyon Testi	15,00
Farmakoloji- Toksikoloji Laboratuvarı	
Nitrat-Nitrit ^A	90,00
Total Aflatoksin ^A	100,00
AFB1 ^A	100,00

Okratoksin ^A	100,00
Hayvan Besleme Laboratuvarı Yem Analizleri	
Ham Yağ tayini	40,00
Ham Kül tayini	30,00
Organik madde tayini	30,00
Rutubet tayini	30,00
Seluloz tayini	50,00
Ham Protein tayini	50,00

^A: İşaretli analizler Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü tarafından verilen “Veteriner Teşhis ve Analiz Laboratuvarı Çalışma İzni” belgesine sahip analizlerdir.

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	
Yapılan Analiz	FİYAT (TL)
YAPILARLA İLGİLİ HİZMETLER	
1. Yapılar için Teknik Rapor Hazırlama Hizmetleri	
1.1. Yapının Mevcut Durumu Hakkında, Gözlem ve Basit Ölçümlere Dayanılarak Hazırlanan Teknik Raporlar	
1.1.1. Konut Türü Yapılar	
a. İnşaat alanı 0–1000 m ² olan yapılar	2000
b. İnşaat alanı 1000 m ² den büyük olan yapılar	1000+1.0 TL/m ²
1.1.2. Sanayi Yapıları, İş Merkezleri ve Diğer Yapılar (Okul, yurt, misafirhane, otel, hastane, havalimanı, vb.)	
a. İnşaat alanı 0–1000 m ² olan yapılar	3000
b. İnşaat alanı 1000 m ² den büyük olan yapılar	1500+1.5 TL/m ²
1.1.3. Özel Sanayi Yapıları	
a. 10 m’den alçak Silolar ve Bacalar	2500
b. 10 m’den yüksek Silolar ve Bacalar	1250+125 TL/m
1.2. Yapının Yeniden Analizini Gerektiren Kapsamlı Teknik Raporlar	
1.2.1. Konut Türü Yapılar	
a. İnşaat alanı 0–1000 m ² olan yapılar	4000
b. İnşaat alanı 1000 m ² den büyük olan yapılar	2500+1.5 TL/m ²
1.2.2. Sanayi Yapıları, İş Merkezleri ve Diğer Yapılar (Okul, yurt, misafirhane, otel, hastane, havalimanı, vb.)	
a. İnşaat alanı 0–1000 m ² olan yapılar	6000
b. İnşaat alanı 1000 m ² den büyük olan yapılar	3500+2.5 TL/m ²
1.2.3. Özel Sanayi Yapıları	

	a. 10 m'den alçak Silolar ve Bacalar	5000
	b. 10 m'den yüksek Silolar ve Bacalar	3000+200 TL/m
	2. Yapıların Depreme Dayanıklılık Tahkikinın Yapılması ve Bu Konuda Teknik Rapor Hazırlanması	
	2.1. Malzeme özellikleri özel bir laboratuvar tarafından belirlenmiş olan yapılar	
	2.1.1. Konut Türü Yapılar	
	a. İnşaat alanı 0–1000 m ² olan yapılar	6000
	b. İnşaat alanı 1000 m ² den büyük olan yapılar	3500+2.5 TL/m ²
	2.1.2. Sanayi Yapıları, İş Merkezleri ve Diğer Yapılar (Okul, yurt, misafırhane, otel, hastane, havalimanı, vb.)	
	a. İnşaat alanı 0–1000 m ² olan yapılar	8000
	b. İnşaat alanı 1000 m ² den büyük olan yapılar	4500+3.5 TL/m ²
	2.1.3. Özel Sanayi Yapıları	
	a. 10 m'den alçak Silolar ve Bacalar	7000
	b. 10 m'den yüksek Silolar ve Bacalar	4000+300 TL/m
	NOT: 2. maddede belirtilen birim fiyatlar, taşıyıcı sistem projesi mevcut yapılar için verilmiştir. Projesi mevcut olmayan yapıların taşıyıcı sistem rölövesinin çıkarttırılması gerekmektedir.	
	3. Yeni Proje veya Mevcut Yapılar için Onarım ve Güçlendirme Projesi Hazırlama Desteği (Danışmanlık Hizmetleri)	
	3.1. Konut Türü Yapılar	
	a. İnşaat alanı 0–1000 m ² olan yapılar	1500
	b. İnşaat alanı 1000 m ² den büyük olan yapılar	1000+0.5 TL/m ²
	3.2. Sanayi Yapıları, İş Merkezleri ve Diğer Yapılar (Okul, yurt, misafırhane, otel, hastane, havalimanı, vb.)	
	a. İnşaat alanı 0–1000 m ² olan yapılar	2500
	b. İnşaat alanı 1000 m ² den büyük olan yapılar	1500+1.0 TL/m ²
	3.3. Özel Sanayi Yapıları	
	a. 10 m'den alçak Silolar ve Bacalar	2000
	b. 10 m'den yüksek Silolar ve Bacalar	1000+100 TL/m
	4. Proje Kontrol ve Onay Hizmetleri (Yeni proje, Deprem Performans Analiz Raporu, Güçlendirme Projesi, vb.)	
	4.1. MAKÜ İnşaat Müh. Bölümü Desteğinde Hazırlanan	

	Projelerin Kontrol ve Onayı	
	4.1.1. Konut Türü Yapılar	
	a. İnşaat alanı 0–1000 m ² olan yapılar	1000
	b. İnşaat alanı 1000 m ² den büyük olan yapılar	500+0.5 TL/m ²
	4.1.2. Sanayi Yapıları, İş Merkezleri ve Diğer Yapılar (Okul, yurt, misafirhane, otel, hastane, havalimanı, vb.)	
	a. İnşaat alanı 0–1000 m ² olan yapılar	1000
	b. İnşaat alanı 1000 m ² den büyük olan yapılar	500+0.5 TL/m ²
	4.1.3. Özel Sanayi Yapıları	
	a. 10 m’den alçak Silolar ve Bacalar	1000
	b. 10 m’den yüksek Silolar ve Bacalar	500+50 TL/m
	4.2. MAKÜ İnşaat Müh. Bölümünden Bağımsız Olarak Hazırlanan Projelerin Kontrol ve Onayı	
	4.2.1. Konut Türü Yapılar	
	a. İnşaat alanı 0–1000 m ² olan yapılar	2500
	b. İnşaat alanı 1000 m ² den büyük olan yapılar	1500+1.0 TL/m ²
	4.2.2. Sanayi Yapıları, İş Merkezleri ve Diğer Yapılar (Okul, yurt, misafirhane, otel, hastane, havalimanı, vb.)	
	a. İnşaat alanı 0–1000 m ² olan yapılar	3500
	b. İnşaat alanı 1000 m ² den büyük olan yapılar	2000+1.5 TL/m ²
	4.2.3. Özel Sanayi Yapıları	
	a. 10 m’den alçak Silolar ve Bacalar	3000
	b. 10 m’den yüksek Silolar ve Bacalar	1500+150 TL/m
	5. Yeni Proje veya Mevcut Yapılar için Onarım ve Güçlendirme Projesi Hazırlanması	
	5.1. Deprem Performans Analizi MAKÜ İnşaat Müh. Bölümünden Bağımsız Olarak Yapılan Yapılar	
	5.1.1. Konut Türü Yapılar	
	a. İnşaat alanı 0–1000 m ² olan yapılar	6000
	b. İnşaat alanı 1000 m ² den büyük olan yapılar	3500+2.5 TL/m ²
	5.1.2. Sanayi Yapıları, İş Merkezleri ve Diğer Yapılar (Okul, yurt, misafirhane, otel, hastane, havalimanı, vb.)	
	a. İnşaat alanı 0–1000 m ² olan yapılar	8000
	b. İnşaat alanı 1000 m ² den büyük olan yapılar	4500+3.5 TL/m ²
	5.1.3. Özel Sanayi Yapıları	
	a. 10 m’den alçak Silolar ve Bacalar	7000

	b. 10 m'den yüksek Silolar ve Bacalar	4000+300TL/m
	5.2. Deprem Performans Analizi Bölümümüz Tarafından Yapılmış Yapılar	
	5.2.1. Konut Türü Yapılar	
	a. İnşaat alanı 0–1000 m ² olan yapılar	4000
	b. İnşaat alanı 1000 m ² den büyük olan yapılar	2500+1.5 TL/m ²
	5.2.2. Sanayi Yapıları, İş Merkezleri ve Diğer Yapılar (Okul, yurt, misafirhane, otel, hastane, havalimanı, vb.)	
	a. İnşaat alanı 0–1000 m ² olan yapılar	6000
	b. İnşaat alanı 1000 m ² den büyük olan yapılar	3500+2.5 TL/m ²
	5.2.3. Özel Sanayi Yapıları	
	a. 10 m'den alçak Silolar ve Bacalar	5000
	b. 10 m'den yüksek Silolar ve Bacalar	3000+200 TL/m
	6. Yeni Proje veya Mevcut Yapılar için Onarım ve Güçlendirme Projesinin Keşif, Metraj ve Yaklaşık Maliyetinin Hazırlanması (İnşaat işleri için)	600+0.5 TL/m ²
	7. Proje Uygulama Desteği NOT: Yukarıdaki ücretler öğretim üyesinin inşaat alanına ayda en fazla 4 (dört) kez ziyaret etmesinin karşılığıdır.	2000 TL/Ay

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ LABORATUVARI		
	Yapılan Analiz	FİYAT (TL)
	Beton, Tuğla, Bordür, Parke Taşı Deneyleri	
	Numunelere başlık yapılması (1 Numune)	15
	Beton Numunelerin Kürü (1 Numune)	15
	Schmidt Çekici Deneyi (1 Numune)	30
	Beton Basınç Dayanımı Tayini (3 Numune)	75
	Basınç Dayanımı Tayini (1 Numune)	25
	Taze Betonda Kıvam Deneyi (Slump-Çökme Konisi ile)	30
	Yarmada Çekme Dayanımı Tayini (1 Numune)	20
	Eğilmede Çekme Dayanımı Tayini (1 Numune)	25
	Birim Hacim Ağırlık Tayini (1 Numune)	15
	Donma-Çözülme Dayanımı Tayini (3 Numune)	400
	Beton Karışımı Hesabı (1 Dayanım Sınıfı İçin)	4000
	Agrega Deneyleri	
	Agregalarda Özgül Ağırlık ve Su Emme Tayini	60
	Agregalarda Tane Büyüklüğü Tayini (Granülometri)	70
	Agregalarda Aşınma Direnci Tayini (Los-Angeles Metodu)	50
	Agregaların Termal Bozunma özellikleri Tayini (Magnezyum Sülfat ile)	280

Organik Madde Tayini	90
Çimento Deneyleri	
Çimento Deneş Numunesi Hazırlanması(3 Numune)	40
Çimento Harcı Basınç Dayanımı Tayini (3 Numune)	120
Çimento Harcı Eğilme Dayanımı Tayini (3 Numune)	120
Zemin Deneyleri	
CBR (Kaliforniya Taşıma Oranı) Deneyi	180
Yaş CBR Deneyi	220
Standart Proktor Deneyi	120
Modifiye Proktor Deneyi	200
Likit ve Plastik Limit Deneyi	50
Plastisite İndeksi Tayini	50

Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu Laboratuvarı (Araştırma ve Eğitim Amaçlı)	
Test Bataryası	Yapılan Ölçüm
Antropometrik Ölçüm Seti	Vücut Yağ ve Ekstremitte Ölçümü
Jump Meter	Dikey Sıçrama Kuvveti
Wingate Set	Anaerobik Kapasite Ölçümü
El Dinometresi	El Kavrama Kuvvet Ölçümü
Ayak-Sırt Dinometresi	Sırt ve Bacak Kuvveti Ölçümü
Kardiyovasküler Aerobik Test Bataryası	Aerobik Dayanıklılık Ölçümü

Burdur Meslek Yüksekokulu Gıda Bölümü Laboratuvarı (Araştırma ve Eğitim Amaçlı)	
Bulunan Cihazlar	Yapılabilen Analizler
Rotary Evaporatörü	Yağ Ekstraksiyonu
Dikey Elektroforez Sistemi	Protein Fraksiyon Tayini
CO2 İnkübatörü	Mikrobiyolojik Analizler
Su Aktivite Cihazı	Süt Ürünlerinde Su Aktivite Tayini
Viskozimetre	Süt Ürünlerinde Viskozite Tayini
Protein Cihazı	Kjeldhal Yöntemi ile Protein Tayini
Soğutmalı Santrifüj	Numune Hazırlama
Gerber Santrifüj	Süt Ürünlerinde Yağ Tayini
Karıştırıcı	
Saf Su Cihazı	
Kül Fırını	
Soğutmalı İnkübatör	

Bucak Emin Gülmez Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Motorlu Taşıtlar ve Ulaştırma Teknolojileri Bölümü (Araştırma ve Eğitim Amaçlı)	
Bulunan Cihazlar	Yapılan Analizler
Egzoz Emisyon Ölçüm Cihazı	Egzoz Emisyon Ölçümü