



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SU BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
İÇSU KAYNAKLARI VE YÖNETİMİ ANABİLİM DALI
2019 YILI DÖNER SERMAYE HİZMETİ



Parametre adı:
Çözünmüş Oksijen
Alkalinite
PH
Toplam Fosfor
Orta Fosfat
Toplam Azot
Nitrit
Nitrat
Hidrojen Sülfür
Amonyum-Azotu
Silika
Demir
Toplam Organik Karbon
Toplam İnorganik Karbon
Askıda Katı Madde
Anyon ve Katyonlar (Her bir parametre için)
Ağırmetaller (1-5 parametre için) (**Aynı numunede 5 parametreden sonraki ilave her bir element analizi 75 TL'dir.
Civa
Numune Hazırlama
Klorofil-a
Toplam Koliform
Fekal Koliform
E. coli
Fekal Streptoko
Salmonella sp
Sedimente Bakteri Analizi
Pestisit Analizi (Organoklorlular)
Toplam Sertlik
Siyanotoksin Analizi
Alg İzolasyonu ve Kültürü
Birincil Üretim Ölçümü
Antibakteriyel Etki Testi (Her Suş için)
Protein Tayini
Mikroorganizmadan Genetik DNA İzolasyonu
Agaroz jel Elektroforezi ile Görüntüleme (10 örnek)
Bulanıklık (NTU)



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SU BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
İÇSU KAYNAKLARI VE YÖNETİMİ ANABİLİM DALI
2019 YILI DÖNER SERMAYE HİZMETİ



Toksisite testi (Microtox Yöntemi)
Sedimandan Karbon Analizi
Petrol Ürünlerinde Toplam PAH
Balıklarda Yaş Tayini
Balıklarda Sindirim Kanalı Analizi
Diğer Toksikolojik Testler *
Granülometrik(Elek) Analizi
Debi Ölçümü
Fauling Organizmalar İçin Etkinlik Testi (kısa süreli)
Fauling Organizmalar İçin Etkinlik Testi (uzun süreli)
Biyosidal Ürün Kimyasal Analiz
Uzun Süreli Stabilite Testi
Algler İçin Biyosidal Biyolojik Etkinlik Testi
Geosmin
MIB
İletkenlik
Klorür
Sülfat
Su Kalitesi Modellemesi *
Hidrolojik Modelleme *
Kişi, Kurum Ya da Kuruluşlarca Üretilen Cihazların Algler İçin Etkinlik Testi*
Fitoplankton Tür Kompozisyonu **
Zooplankton Tür Kompozisyonu **
Balık Faunası ve Tür Kompozisyonu **
Bentik Organizma
Kapasite ve Etkileşim Raporu *
Fizibilite Raporu *
Bilimsel Rapor *

* En az

** Fitoplankton, Zooplankton, Omurgasız ve Balık Çalışmaları için ön çalışma yapıldıktan sonra fiyat belirlenecektir.

HİZMET ADI	Prof. Dr.	Doç. Dr.	Dr. Öğr. Üyesi	Diğer Öğr. Elemanları
*Bilimsel Görüş				
TV Programı (saatlik)				
*Danışmanlık (günlük)				



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SU BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
İÇSU KAYNAKLARI VE YÖNETİMİ ANABİLİM DALI
2019 YILI DÖNER SERMAYE HİZMETİ



Not: Bölümümüzde teknolojik çalışmalar da yapılmakta, danışmanlık ve bireysel gruplara eğitim hizmetleri verilmektedir. Ücretleri yapılacak aktiviteye göre belirlenmektedir. Limnolojik ve Oseanolojik araştırmalar, Araştırma Gemisinin kiralanması, bilimsel raporlar için fiyat belirlenmesi yapılan incelemeden sonra belirlenmektedir. Birden fazla ölçümün yapılacağı toplu müracaatlar inceleme sonucunda paket fiyat verilerek ücretlendirilir.

- Saha çalışmalarında ulaşım ve konaklama giderleri başvuru sahibi tarafından karşılanır.
- Fiyatlara +%18 KDV ilave edilecektir.
- Başvurular İ.Ü. Su Bilimleri Fakültesi Dekanlığı'na dilekçe ile yapılır.

*Danışmanlık ve Bilimsel görüş ücreti Anabilim Dalı Başkanlığı tarafından belirlenir. Belirlenen fiyatlar İÜ Rektörlüğü'nce belirlenen ücretin altında olamaz.

Kamu Kurumları ile Üniversitelerden yapılan başvurularda analiz fiyatlarına %50 oranında indirim uygulanır.