

ESOGÜ, Fen Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü
Analitik Kimya Araştırma Laboratuvarı 1, 2023 Yılı Analiz Ücretleri

Sıra No	İşlem Kod	İşlem Adı	Numune veya işlem sayısı/süresi	Ücret (TL, KDV Hariç)		
				Standart Bedel	ESOGÜ	Diğer Kamu Kurumları, Teknopark Firmaları
1	A-AAS	Ca, Cd, Cu, Co, Cr, Fe, K, Mg, Mn, Na, Ni, Pb, Zn Tayini (Alevli-AAS)	1 numune	300	150	200
			2-10 numune*	150	75	125
2	G-AAS	Ca, Cd, Cu, Co, Cr, Fe, K, Mg, Mn, Na, Ni, Pb, Zn Tayini (Grafit fırınlı-AAS)*	1 numune	350	175	250
			2-10 numune*	250	125	175
3	İK	Klorür, Bromür, İyodür, Florür, Sülfat, Sülfid, Nitrat, Nitrit, Fosfat, Borat Tayini (İyon Kromatografisi)	1 numune	300	150	200
			2-10 numune*	150	75	125
4	UV-1	UV-GB Spektrofotometresi (Dalgaboyu tarama)	1 numune	150	75	100
5	UV-2	UV-GB Spektrofotometresi (Kantitatif analiz)*	1 numune	250	125	175
			2-10 numune*	120	60	90
6	DPC	Krom (VI) (Cr6+) Tayini (UV ile 1,5 DPC Yöntemi)*	1 numune	300	150	200
			2-10 numune*	150	75	125
7	HPLC-1	Amoksisilin, Tetrasiklin, Sulfadiazin, Metronidazol, Siprofloksasin Tayini (HPLC-UV ile)	1 numune	300	150	200
			2-10 numune*	150	75	125
8	HPLC-2	Etanol Tayini (HPLC-UV ile)	1 numune	300	150	200
			2-10 numune*	200	100	150
9	HPLC-3	HPLC ile Yöntem Oluşturma	1 adet	600	400	500
10	KF	Isıl işlem fırını kullanımı (25-1200 °C arası)	1 saat	100	50	75

11	ET	Etüv kullanımı (25-200 °C arası)	1 saat	100	50	75
12	TF	Tüp Fırın kullanımı (N2 ortamı) (25-1200 °C)	1 saat	250	150	200
13	INK	İnkübatör kullanımı	1 saat	100	50	75
14	TIT-1	Alkalinite tayini	1 adet	150	75	100
15	TIT-2	Asidite tayini	1 adet	150	75	100
16	TIT-3	Toplam Sertlik	1 adet	150	75	100
17	TIT-4	Geçici Sertlik	1 adet	150	75	100
18	TIT-5	Kalıcı Sertlik	1 adet	150	75	100
19	PH	pH Tayini	1 adet	100	50	75
20	NEM	Nem tayini	1 adet	120	60	90
21	ILT	İletkenlik ölçümü	1 adet	100	50	75
22	AKM	Askıda katı madde	1 adet	150	75	100
23	KÜL	Kül tayini	1 adet	150	75	100
24	YAG	Yağ (Gres) Tayini (Kantitatif)	1 adet	400	200	300
25	OTK	Otoklav (Kullanım başına)	1 adet	150	75	100
26	ORN-1	Örnek hazırlama (kurutma)	1 adet	150	75	100
27	ORN-2	Örnek hazırlama (öğütme)	1 adet	200	100	150
28	ORN-3	Örnek hazırlama (elekten geçirme)	1 adet	200	100	150
29	ORN-4	Örnek hazırlama (çözme)	1 adet	250	150	200
30	ORN-5	Örnek hazırlama (eritiş ile çözme)	1 adet	400	200	300

* Aynı elementin birden fazla numunedeki analizindeki birim fiyatıdır.

NOT: Fiyatlara %18 KDV dahil edilecektir.

				ÜCRET (TL, KDV Hariç)		
Sıra No	İşlem Kod	İşlem Adı	Numune veya işlem sayısı/süresi	Standart Bedel	ESOGÜ	Diğer Üniv., Kamu Kurumları, Teknopark Şirketleri
1	AAL1	TG/DTA analizi	1 adet	500	250	350
2	AAL2	DSC analizi	1 adet	500	250	350
3	AAL3	FT-IR analizi	1 adet	320	160	224
4	AAL4	Diffüz reflektans (Katı UV, Band Aralığı ölçümü, 200-800 nm)	1 adet	400	200	280
5	AAL5	UV spektroskopisi analizi (Band Aralığı ölçümü, 200-900 nm)	1 adet	200	100	140
6	AAL6	Fotoluminesans analizi	1 adet	400	200	280
7	AAL7	Mikrodalga ile çözme	1 adet/saat	240	120	168
8	AAL8	Kül tayini	1 adet	240	120	168
9	AAL9	Uçucu maddelerde uçucu olmayan katı madde miktarının belirlenmesi	1 adet	400	200	280
10	AAL10	Boya ve cilalarda uçucu madde (110°C) miktarının belirlenmesi	1 adet	400	200	280
11	AAL11	Danışmanlık ücreti	1 adet	İlgili analiz ücreti	İlgili analiz ücreti	İlgili analiz ücreti
12	AAL12	Numune hazırlama (Kesme, Kurutma, Öğütme, Disk haline getirme ve v.b.)	1 adet	80-560	80-280	80-400

*NOT: Fiyatlara %18 KDV dahil edilecektir.

**Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü,
Polimer Araştırma Laboratuvarı, Test/Analiz/Danışmanlık/Eğitim Ücretleri***
(01 Aralık 2022 - 31 Aralık 2023)

Sıra No	İşlem Kod	İşlem Adı	Numune veya işlem sayısı/süre	Ücret (TL, KDV Hariç)		
				Standart Bedel	ESOGÜ	Diğer Üniv. Kamu Kurumları, Teknopark Firmaları
1	UV	UV Spektroskopik Analiz (Band Aralığı: 200-900 nm)	1 adet	200	100	140
2	TGA	TGA/DTA Analizi	1 adet	500	250	350
3	GPC01	Jel Geçirgenlik Kromatografik Analiz (RI Dedektörle). **Hareketli Faz: Tetrahidrofur (THF).	1 adet	500	250	350
4	GPC02	Jel Geçirgenlik Kromatografik Analiz (RI ve Işık Saçılımlı Dedektörlerle) **Hareketli Faz: Tetrahidrofur (THF).	1 adet	600	300	420
5	DLS	Dinamik Işık Saçılım Partikül Analizi (Ebat ve Ebat Dağılımı)	1 adet	400	200	280
6	SLS01	Statik Işık Saçılım Çalışması (D ve M _w)	1 adet/gün	2500	1250	1750
7	SLS02	DN/DC Ölçümleri ile Statik Işık Saçılım Çalışması	1 adet/gün	1500	750	1050
8	DNDC	DN/DC Ölçümü (Kırılma İndisi)	1 adet	500	250	350
9	YGO	Yüzey Gerilim Ölçümü	1 adet	300	150	210
10	AYGO	Ara Yüzey Gerilim Ölçümü	1 adet	350	175	245
11	YO	Yoğunluk Ölçümü (5 Haneli)	1 adet	300	150	210
12	DVO	Dinamik Viskozite Ölçümü	1 adet	300	150	210
13	KVO	Kinematik Viskozite Ölçümü	1 adet	300	150	210
14	YVO	Yoğunluk + Viskozite Ölçümü	1 adet	500	250	350
15	ZPO	Zeta Potansiyel Ölçümü	1 adet	700	350	490
16	DU	Danışmanlık (Test-Analiz Sonuçları Değerlendirme/Raporlama)	1 adet	3000	-	2100
17	PBT-TR	Polimer Sentez ve Karakterizasyon Uygulamalı Eğitim (Yurt İçi)	5 Gün	30000	-	21000
18	PBT-INT	Polimer Sentez ve Karakterizasyon Uygulamalı Eğitim (Yurt Dışı)	5 Gün	4000 USD	-	-

*NOT: Fiyatlara %18 KDV dahil edilecektir.

Sorumlu: Prof. Dr. Vural BÜTÜN	İletişim: Polimer Araş. Lab.	Dahili: 2760/2760 E-Posta: vbutun@ogu.edu.tr
Doç. Dr. Cansel TUNCER	İletişim: Polimer Araş. Lab.	Dahili: 2752/2764 E-Posta: ctasagir@ogu.edu.tr