



T.C.
EGE ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ



1 AĞUSTOS - 31 ARALIK 2023 FİYAT LİSTESİ

Sıra	Gerçekleştirilecek Test/Analiz/Eğitim	Birim ücret TL (KDV hariç)
1	Tekstil alanında verilecek teorik eğitim/seminer/kurs saat ücreti	3500 TL/saat
2	Görüş bildirme ve rapor hazırlama (Yapılan test ve analiz ücretleri ayrıca fiyata eklenecektir.)	2500
3	Kısa ştapelli liflerden numune iplik üretimi (SDL/Denkendorf QUICSPIN sistemi ile)	3500
4	Kısa ştapelli liflerden numune karışım reçetesi hazırlama ve renk tutturma (SDL/Denkendorf QUICKSPIN sistemi ile)	10000-35000
5	Numune karde iplik üretimi (Üretim miktarına bağlı olarak belirlenir.)	10000-35000
6	Numune open-end rotor iplik üretimi (Üretim miktarına bağlı olarak belirlenir.)	75000-25000
7	Numune örme kumaş üretimi (Örgü yapısına ve üretim miktarına bağlı olarak belirlenir.)	4000-20000
8	Numune dokuma kumaş üretimi (Doku yapısına ve üretim miktarına bağlı olarak belirlenir.)	7500-20000
9	Kısa ştapelli liflerde yabancı madde ve mikrotoz miktarının tayini (SDL/Denkendorf MDTA3 cihazı ile)	450-2000
10	Kesik elyaf/filament ayırımı	280
11	İplik doğrusal numarası	350
12	Elastan iplik doğrusal numarası	400
13	Bobin metrajı	300
14	İplik görünümü (Kontrast levha)	350
15	İplik üretim yöntemi tayini (Ring/OE mukayesesi)	1100
16	Kumaşlarda doku yapısı	450
17	Kumaş gramajı	350
18	Kumaş kalınlığı	300
19	Kumaş eni	260

20	Kumaş boyu	260
21	Kumaş sıklığı (Dokuma kumaş)	
	- Çözüğü	350
	- Atkı	350
22	Kumaş sıklığı (Örme kumaş)	
	-Sıra sayısı	350
	-Çubuk sayısı	350
23	Dikiş adım sıklığı	300
24	May dönmesi	650
25	Kumaşlarda esneklik (örme/dokuma kumaş)	500
26	Kumaşlarda elektromanyetik koruyuculuk	3500
27	Kumaşlarda elektriksel direnç	3500
28	Kumaşlarda su buharı geçirgenliği (PERMATEST)	2000
29	Kumaşlarda su buharı direnci (PERMATEST)	2500
30	Kumaşlarda ısı direnç (PERMATEST)	2000
31	Kumaşlarda ısı özellikler (ısı direnç, ısı iletkenlik, ısı soğurganlık)	1750
32	Kumaşların kuruma süresi	1500
33	Kumaşlarda UV geçirgenlik	1000
34	Kumaşlarda darbe dayanımı	2500
35	Basınç değeri/profil (çorap, korse, bandaj vb. ürünler için)	2500
36	Hidrofillik testi	500
37	Temas açısı ölçümü	1000
38	Sürtmeye karşı renk haslığı	300
39	Yıkamaya karşı renk haslığı	300
40	Renk ölçümü - Sayısal olarak verilmiş L, a, b değerlerine göre	800

41	Renk ölçümü - Cihazla renk farkı tayini (Yorumlama istenirse ilave 500 TL/numune eklenecektir.)	800
42	Beyazlık indeksi	800
43	Optik beyazlatıcı tayini (kalitatif)	400
44	Viskozite ölçümü	1000
45	Termal kamera çekimi	2000
46	Kurutucu baca gazı nem ölçümü	2000
47	Kül Tayini	800
48	Eldivenlerde delinme dayanımı	2000
49	Eldivenlerde aşınma dayanımı	2000
50	Eldivenlerde yırtılma dayanımı	1500
51	Eldivenlerde kesme dayanımı	3500