|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Sıra** | **GerçekleştirilecekTest/Analiz/Eğitim** | **Birim ücret TL(KDVhariç)** |
| 1 | Tekstil alanında verilecek teorik eğitim/seminer saat ücreti | 6500 TL/saat |
| 2 | Görüş bildirme ve rapor hazırlama (Yapılan test ve analiz ücretleri ayrıca fiyata eklenecektir.) | 6500 |
| 3 | Kısa ştapelli liflerde yabancı madde ve mikro toz miktarının tayini(SDL/DenkendorfMDTA3cihazı ile) | 1000 |
| 4 | Kesik elyaf/filament ayırımı | 700 |
| 5 | İplik doğrusal numarası | 1000 |
| 6 | Elastan iplik doğrusal numarası | 1000 |
| 7 | Bobin metrajı | 1250 |
| 8 | İplik görünümü (Kontrastlevha) | 700 |
| 9 | İplik üretim yöntemi tayini(Ring/OEmukayesesi) | 1500 |
| 10 | Kumaş örgü yapısı tayini | 1000 |
| 11 | Kumaş gramajı | 700 |
| 12 | Kumaş kalınlığı | 700 |
| 13 | Kumaş eni | 500 |
| 14 | Kumaş boyu | 500 |
| 15 | Kumaş sıklığı(Dokumakumaş) |  |
| -Çözgü | 1000 |
| -Atkı | 1000 |
| 16 | Kumaş sıklığı(Örmekumaş) |  |
| -Sıra sayısı | 1000 |
| -Çubuk sayısı | 1000 |
| 17 | Dikiş adım sıklığı | 500 |
| 18 | May dönmesi | 1250 |
| 19 | Kumaşlarda esneklik | 1250 |
| 20 | Kumaşlarda elektromanyetik koruyuculuk | 3150 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 21 | Kumaşlarda elektriksel direnç | 3150 |
| 22 | Kumaşlarda su buharı geçirgenliği(Permetest) | 3150 |
| 23 | Kumaşlarda su buharı direnci(Permetest) | 3150 |
| 24 | Kumaşlarda ısıl direnç (Permetest) | 3150 |
| 25 | Kumaşlarda ısıl özellikler (ısıl direnç,ısıl iletkenlik,ısıl soğurganlık)(Alembeta) | 3150 |
| 26 | Kumaşların kuruma süresi | 3150 |
| 27 | Kumaşlarda UV geçirgenlik | 1850 |
| 28 | Kumaşlarda darbe dayanımı | 3150 |
| 29 | Basınç değeri/profili (çorap, korse, bandaj vb.ürünler için) | 3150 |
| 30 | Temas açısı ölçümü | 1850 |
| 31 | Sürtmeye karşı renk haslığı | 850 |
| 32 | Yıkamayakarşı renk haslığı | 850 |
| 33 | Renkölçümü-Sayısal olarak verilmiş Lab değerlerine göre (Her bir renk için) | 1250 |
| 34 | Renkölçümü-Cihazla renk farkı tayini (Yorumlama istenirse ilave 1000TL/numune eklenecektir.) | 1250 |
| 35 | Beyazlıkindeksi | 1250 |
| 36 | Optik beyazlatıcı tayini (kalitatif) | 1000 |
| 37 | Viskozite ölçümü | 1850 |
| 38 | Termal kamera çekimi (1 saatlik) | 3150 |
| 39 | Kurutucu baca gazı nem ölçümü | 3150 |
| 40 | Kül Tayini | 1250 |
| 41 | Eldivenlerde delinme dayanımı | 1850 |
| 42 | Eldivenlerde aşınma dayanımı | 1850 |
| 43 | Eldivenlerde yırtılma dayanımı | 1850 |
| 44 | Eldivenlerde kesme dayanımı | 6300 |

|  |
| --- |
| \*\* Yüz yüze ve online eğitim/seminer fiyatları aynı olmakla birlikte, yüz yüze eğitim için ulaşım ve gerekli olduğu takdirde konaklama masrafları karşı  taraftan talep edilecektir. |