



AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ
SÖKE MESLEK YÜKSEKOKULU
TASARIM BÖLÜMÜ
MODA TASARIMI PROGRAMI
DERS BİLGİ FORMU

Dersin Adı	Drapaj								
Ders Kodu	MOT259			Ders Düzeyi		Önlisans			
AKTS Kredi	4	İş Yüğü	98 (Saat)	Teori	3	Uygulama	0	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Bu ders ile öğrenciye drapaj tekniğı ile etek, bluz ve elbise kalıpları hazırlama yeterlikleri kazandırılacaktır								
Özet İçeriğı	Drapaj tekniğı ile temel etek kalıpları hazırlamak , asimetrik etek kalıbı hazırlamak, temel beden kalıbı hazırlamak,bluz kalıbı hazırlamak, elbise kalıbı hazırlamak.								
Staj Durum	Yok								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Gösterip Yaptırma, Bireysel Çalışma								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)	Öğr. Gör. Mesude Serpil ALTUN								

Ölçme ve Değerlendirme Araçları

Araç	Adet	Oran (%)
Ara Sınav (Vize)	1	40
Dönem Sonu Sınavı (Final)	1	60

Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	Kiisel, Karolyn, Uygulamalı Drapaj Teknikleri, Hayalperest Yayınevi
---	---

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları	
1	Teorik	Drapajın tanımı; Drapajın tarihçesi; Drapaj çalışırken dikkat edilmesi gereken noktalar; Drapajda kullanılan malzemeler; Vücut oranları ve ölçüleri hakkında genel bilgiler
2	Uygulama	Drapaj tekniğıyle temel etek kalıbı çıkartmak
3	Uygulama	Drapaj tekniğı ile etek modeli geliştirme
4	Uygulama	Geliştirilen etek modelinin dikimi
5	Uygulama	Temel üst beden kalıbının drapaj yöntemiyle hazırlanması
6	Teorik	Pens kaydırma ve kumaş katlama teknikleri ile model geliştirme
7	Uygulama	Pens kaydırma tekniğı ile bluz modeli geliştirme
8	Uygulama	Bluzun dikimi
9	Uygulama	Drapaj tekniğı ile temel elbise kalıbı çıkartmak
10	Uygulama	Drapaj tekniğı ile elbise modeli geliştirmek
11	Uygulama	Elbise kalıbının hazırlanması
12	Uygulama	Kumaş kesimi ve elbisenin dikimi
13	Uygulama	Elbisenin dikimi
14	Uygulama	Bitim işlemleri ve ütöleme

Dersin Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme Etkinlikleri Çerçevesinde İş Yüğü Hesabı (Ortalama Saat)

Etkinlik	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yüğü
Kuramsal Ders	14	1	3	56
Dönem Ödevi	5	4	0	20
Ara Sınav	1	10	1	11
Dönem Sonu Sınavı	1	10	1	11
Toplam İş Yüğü (Saat)				98
Yuvarla [Toplam İş Yüğü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi				4

*25 saatlik iş yüğü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.



Dersin Öğrenme Çıktıları

1	Drapaj tekniği ile istenen modeli temel düzeyde hazırlar.
2	İnsan vücudunu doğru analiz eder
3	Verilen modeli insan vücudunda doğru orantılar
4	Modeldeki temel kalıp parçaları üzerinde gerekli düzeltmeleri yapar, kalıbı kesime uygun hale getirir
5	Drapaj tekniği ile özgün modeller geliştirip dikebilir

Program Çıktıları (Moda Tasarımı Programı)

1	Alanında edindiği temel düzeydeki bilgi ve becerileri kullanarak, verileri yorumlayabilme ve değerlendirebilme, sorunları tanımlayabilme, analiz edebilme, kanıtlara dayalı çözüm önerileri geliştirebilme becerisine sahip olmak
2	Alanı ile ilgili uygulamalar için gerekli olan modern teknikleri, araçları ve bilişim teknolojilerini seçebilmek ve etkin kullanabilmek
3	Sanayi ve hizmet sektöründeki ilgili süreçleri yerinde inceleyerek uygulama becerisi kazanmak
4	Alanı ile ilgili uygulamalarda öngörülmeven durumlarla karşılaştığında çözüm üretebilmek, takımlarda sorumluluk alabilmek veya bireysel çalışma yapabilme becerisini kazanmak
5	Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği bilinci; bilim ve teknolojiadaki gelişmeleri izleme ve kendini sürekli yenileme bilincini kazanmak.
6	Alanının gerektirdiği temel düzeyde bilgisayar yazılım ve donanımlarını kullanabilme becerisi kazanmak.
7	İş güvenliği, işçi sağlığı, çevre koruma bilgisi ve kalite bilincine sahip olmak.
8	Etkili iletişim kurma tekniklerine hâkim ve alanındaki yenilikleri takip edebilecek düzeyde bir yabancı dil bilgisine sahip olmak.
9	Matematik, fen bilimleri ve temel mühendislik konularında alanı ile ilgili temel düzeydeki kuramsal ve uygulamalı bilgileri kazanmak.
10	Sektörün beklentilerini karşılayacak şekilde Moda Tasarımı Programı ile ilgili süreci/süreçleri planlama becerisine sahip olmak.
11	Teknik resim, bilgisayar destekli çizim programları kullanarak tasarım yapma becerisini kazanmak.

Program ve Öğrenme Çıktıları İlişkisi 1:Çok Düşük, 2:Düşük, 3:Orta, 4:Yüksek, 5:Çok Yüksek

	ÖÇ1	ÖÇ2	ÖÇ3	ÖÇ4	ÖÇ5
PÇ1	5	5	5	5	5
PÇ2	5	5	5	5	5
PÇ3	5	5	5	5	5
PÇ4	5	5	5	5	5
PÇ5	5	5	5	5	5
PÇ6	1	1	1	1	1
PÇ7	5	5	5	5	5
PÇ8	1	1	1	1	1
PÇ9	1	1	1	1	1
PÇ10	5	5	5	5	5
PÇ11	4	5	5	1	1

