



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

Dersin Adı	Kalıp Hazırlama II								
Ders Kodu	MOT108			Ders Düzeyi			Önlisans		
AKTS Kredi	5	İş Yüğü	120 (Saat)	Teori	3	Uygulama	1	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Bu ders ile öğrenciye ölçü alma, temel etek ve model uygulamalı etek kalıpları, basit tişört kalıbı ve penssiz temel beden kalıbı hazırlama yeterlikleri kazandırılacaktır.								
Özet İçeriği	Penssiz temel beden ve kol kalıbı, Penssiz temel beden ve kol şablon kalıbı, Penssiz temel beden kalıpları uygunluk kontrolü, Penssiz temel beden ve kol serileme işlemleri, Pens kaydirmaları, Kapanma payı çizimleri, Yaka çizimleri, Kol ve manşet çizimleri, Model uygulamalı bluz kalıbı, Bluz kalıbı vücuda uygunluk kontrolü, Bluz pastal planı, Bluz ana ve yardımcı malzeme hesabı, Temel kadın pantolon kalıbı, Temel kadın pantolon şablonu, Pantolon kalıbı vücuda uygunluk kontrolü, Pantolon kalıbı seri çizimi, Model uygulamalı kadın pantolon kalıbı, Kalıbın vücuda uygunluk kontrolü, Model uygulamalı pantolon pastal planı, Model uygulamalı pantolon ana ve yardımcı malzeme hesabı								
Staj Durum	Yok								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Gösterip Yaptırma, Proje Tabanlı Öğrenme, Bireysel Çalışma								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)									

Ölçme ve Değerlendirme Araçları

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

Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	1. Ziyet Öndoğan; "Giysi Kalıpcılığı", Ege Üniversitesi Tekstil ve Konfeksiyon Araştırma-Uygulama Merkezi Yayını, Yayın No:8 İzmir, 2000
2	2. Sevil Yeşilpınar; "Giysi Kalıpcılığı - 1", Dokuz Eylül Üniversitesi Tekstil Hazırgiyim ve Boya Araştırma-Uygulama Merkezi Yayınları, Yayın No:7, İzmir, 2006
3	3. Fatma Çardak, Tülay Pamuk, Evrim Değirmenci; "Kalıp Hazırlama-Kadın Dış Giyimi", İTKİB Yayınları, İstanbul, 2006
4	4. Fatma Çardak, Evrim Değirmenci; "Kalıp Hazırlama-Kadın Pantolonu", İTKİB Yayınları, İstanbul, 2006
5	5. Hilary Campbell; "Designing Patterns- A Fresh Approach to Pattern Cutting", Stanley Thornes Publishers Ltd.
6	6. "Temel Kalıp Bilgisi", MEB Kız Teknik Öğretim Genel Müdürlüğü, İstanbul, 1994
7	7. Jutta Jansen, Claire Rüdiger; "Systemschnitte 1-2", Fachverlag Schiele & Schön GmbH, 1994, Berlin
8	8. Miyase Çağdaş; "Kadın Giyiminde Kapanma Payı ve Yaka Çizim Teknikleri", Nobel Yayın Dağıtım, Ankara, 2002
9	9. Alanla ilgili internet, gazete, dergi makaleleri, kitapçıklar

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları	
1	Teorik	Penssiz temel beden ve kol kalıbı
2	Teorik	Penssiz temel beden ve kol şablon kalıbı, Penssiz temel beden kalıpları uygunluk kontrolü
3	Teorik	Penssiz temel beden ve kol serileme işlemleri
4	Teorik	Penssiz temel beden ve kol serileme işlemleri
5	Teorik	Pens kaydirmaları
6	Teorik	Kapanma payı çizimleri
7	Teorik	Yaka çizimleri
8	Teorik	Yaka çizimleri
9	Teorik	Model uygulamalı bluz kalıbı, Bluz kalıbı vücuda uygunluk kontrolü
10	Teorik	Bluz pastal planı, Bluz ana ve yardımcı malzeme hesabı
11	Teorik	Temel kadın pantolon kalıbı, Temel kadın pantolon şablonu, Pantolon kalıbı vücuda uygunluk kontrolü
12	Teorik	Pantolon kalıbı seri çizimi, Model uygulamalı kadın pantolon kalıbı
13	Teorik	Model uygulamalı kadın pantolon kalıbı, Kalıbın vücuda uygunluk kontrolü
14	Teorik	Model uygulamalı pantolon pastal planı, Model uygulamalı pantolon ana ve yardımcı malzeme hesabı



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

Etkinlik	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yükü
Kuramsal Ders	14	1	3	56
Uygulamalı Ders	14	0	1	14
Dönem Ödevi	7	4	0	28
Ara Sınav	1	10	1	11
Dönem Sonu Sınavı	1	10	1	11
Toplam İş Yükü (Saat)				120
Yuvarla [Toplam İş Yükü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi				5

*25 saatlik iş yükü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.

Dersin Öğrenme Çıktıları

1	Penssiz temel beden ve kol kalıbı hazırlama
2	Penssiz temel beden ve kol şablon kalıbı, Penssiz temel beden kalıpları uygunluk kontrolü yapılması
3	Penssiz temel beden ve kol serileme işlemleri yapılması
4	Penssiz temel beden ve kol serileme işlemleri yapılması
5	Pens kaydırmaları yapılması
6	Kapanma payı çizimleri yapılması
7	Yaka çizimleri yapılması
8	Yaka çizimleri yapılması
9	Model uygulamalı bluz kalıbı ,Bluz kalıbı vücuda uygunluk kontrolü öğrenimi
10	Bluz pastal planı, Bluz ana ve yardımcı malzeme hesabı yapılması
11	Temel kadın ceket kalıbı, Temel kadın ceket şablonu, ceket kalıbı vücuda uygunluk kontrolü
12	Ceket kalıbı seri çizimi, Model uygulamalı ceket kalıbı hazırlama
13	Model uygulamalı kadın ceket kalıbı hazırlama, Kalıbın vücuda uygunluk kontrolü yapılması
14	Model uygulamalı ceket pastal planı , Model uygulamalı ceket ana ve yardımcı malzeme hesabı

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 öngörülme 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	ÖÇ6	ÖÇ7	ÖÇ8	ÖÇ9	ÖÇ10	ÖÇ11	ÖÇ12	ÖÇ13	ÖÇ14
PÇ1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
PÇ2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
PÇ3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
PÇ4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
PÇ5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
PÇ6	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
PÇ7	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
PÇ8	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
PÇ9	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
PÇ10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5



PÇ11	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

