

**BARTIN ÜNİVERSİTESİ**  
**ULUS MESLEK YÜKSEKOKULU**  
**TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI VE DERİ BÖLÜMÜ**





Doküman No	FRM-0722
Yayın Tarihi	22.09.2021
Revizyon Tarihi	23.06.2023
Revizyon No	1

**BARTIN ÜNİVERSİTESİ  
ULUS MESLEK YÜKSEKOKULU  
TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI VE DERİ BÖLÜMÜ**

**DERS DOSYASINDA BULUNMASI  
GEREKEN FORMLAR**

**YAYIM TARİHİ**

**SAYFA SAYISI**

**Başlık**

**Kapak**

**Form 1.** Ders Dosyasında Bulunması Gereken Formlar

**Form 2.** Ders İletişim Bilgileri Formu

**Form 3.** Ders İzlenesi (*UBYS'den alınacaktır*)

**Form 4.** Ders Değerlendirme Formu

Dönem Sonu Ders Notu Değerlendirme Grafikleri (*UBYS'den alınacaktır*)  
Yıl Sonu Sınavı Soruları ve Cevapları<sup>1</sup>  
Kısa Sınavların Soruları ve Cevapları<sup>1</sup>  
Bütünleme Sınavı Soruları ve Cevapları<sup>1</sup>  
Ödev Soruları ve Cevapları<sup>1</sup>  
Ara Sınav Soruları ve Cevapları<sup>1</sup>  
Ders Değerlendirme Anketi Sonuçları  
Uzaktan Çevrimiçi Dersler İçin Örnek Ders Videosu Linki/Görseller  
(*Varsa*)  
Ders İçi ve Dışı Uygulama/Etkinlik Belgeleri/Kanıtları (*Varsa*)

**Uyarı!**

1	Sınavlar/uygulamalar sonucu <b>en iyi - orta - en zayıf</b> notları alan öğrencilerin sınav kâğıtlarının / uygulama belgelerinin fotokopisi.
2	<i>Bu belgeler haricinde ilgili programı akredite edecek kuruluşun diğer belge talepleri de ayrıca dosyaya eklenmelidir!</i>

Doküman No	FRM-0723
Yayın Tarihi	22.09.2021
Revizyon Tarihi	23.06.2023
Revizyon No	1

<p><b>BARTIN ÜNİVERSİTESİ</b></p> <p><b>ULUS MESLEK YÜKSEKOKULU</b></p> <p><b>TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI VE DERİ BÖLÜMÜ</b></p> <p><b>DERS İLETİŞİM BİLGİLERİ FORMU</b></p>
---

<b>İLGİLİ DERSİN</b>			
<b>Adı:</b>	Kalıp Bilgisi	<b>Kodu:</b>	GUT104
<b>İşleneceği Saat:</b>	Pazartesi/ 8.30- 12.20	<b>İşleneceği Yer:</b>	Ulus MYO
<b>Yürütücüsü:</b>	Öğr. Gör. Halide AKKUŞ	<b>Akademik Yılı:</b>	2024 / 2025 Yılı
<b>Öğretim Elemanının Oda Telefon Numarası:</b>	0378 501 10 00 / 2499-	<b>Akademik Dönemi:</b>	Bahar Yarıyılı
<b>Öğrenci Görüşme Gün ve Saatleri:</b>	Salı/ 10.30-12.30	<b>E-Posta Adresi:</b>	hakkus@bartin.edu.tr

**Adres** : Bartın Üniversitesi Rektörlüğü 74100 Merkez / BARTIN

**Telefon** :  
**İnternet Adresi** :  
**E-Posta** :

0378 223 55 00  
www.bartın.edu.tr  
info@bartın.edu.tr

DERS BİLGİSİ	
<b>Fakülte/Yüksekokul</b>	Ulus Meslek Yüksekokulu
<b>Bölüm</b>	Tekstil, Giyim, Ayakkabı ve Deri Bölümü
<b>Program</b>	Giyim Üretim Teknolojisi
<b>Dersin Kodu Adı</b>	GUT104- Kalıp Bilgisi
<b>Yarıyılı</b>	Bahar Yarıyılı
<b>T+U</b>	2+1
<b>Kredi</b>	3
<b>AKTS</b>	4
<b>Dersin Günü ve Saati</b>	Pazartesi / 8.30-12.20
<b>Dersin Sorumlusu</b>	Halide AKKUŞ
<b>E-posta</b>	hakkus@bartin.edu.tr
<b>Ofis</b>	0378 501 10 00 / 2499-
<b>Veriliş Şekli</b>	Yüz yüze
<b>Haftalık Danışmanlık Saatleri</b>	Salı /10.30-12.30

Amaç ve İçerik	
<b>Amaç</b>	Bu ders ile öğrenciye ölçü alma, temel etek ve model uygulamalı etek kalıpları, basit tişört kalıbı ve penssiz temel beden kalıbı hazırlama yeterlikleri kazandırılacaktır.
<b>İçerik</b>	Ölçü alma teknikleri, Giysi İçin ölçü almak, Düz dar etek kalıbı, Düz dar etek ve astar şablonu, Etek kalıpları uygunluk kontrolü, Düz dar etek ve astar serileme işlemleri, Parçalı etek kalıbı, Pantolon etek kalıbı, Kloş etek, Tam daire etek kalıbı, Model uygulamalı etek, Model uygulamalı etek pastal planı, Model uygulamalı etek ana ve yardımcı malzeme hesabı, 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.

Dersin Öğrenme Çıktıları	
<i>(Öğrenciler, bu dersi başarı ile tamamladıklarında aşağıda belirtilen bilgi, beceri ve/veya yetkinlikleri gösterirler.)</i>	
DÇ1.	Ölçü almak.
DÇ2.	Düz dar etek kalıbı hazırlamak.
DÇ3.	Temel etek kalıpları hazırlamak
DÇ4.	Model uygulamalı etek kalıpları hazırlamak.
DÇ5.	Penssiz temel beden kalıbı hazırlamak

Haftalık Ders Konuları ve Öngörülen Hazırlık Çalışmaları				
Hafta	Ön Hazırlık	Konular	Yöntem	Açıklamalar
1. Hafta		Ölçü alma teknikleri Giysi İçin ölçü almak	Anlatım	
2. Hafta	Her ders sonunda bir sonraki konu ile ilgili bilgi verilecek ve öğrencilerin gereken hazırlıkları yapmaları sağlanacaktır.	Düz dar etek kalıbı	Anlatım, Soru cevap Gösterip yaptırma	Her ders sonunda bir sonraki konu ile ilgili bilgi verilecek ve öğrencilerin gereken hazırlıkları yapmaları sağlanacaktır.
3. Hafta		Düz dar etek ve astar şablonu	Uygulama, Gösterip yaptırma	
4. Hafta		Etek kalıpları uygunluk kontrolü Düz dar etek ve astar serileme işlemleri	Uygulama, Gösterip yaptırma	

5. Hafta		Parçalı etek kalıbı Pantolon etek kalıbı	Uygulama, Gösterip yaptırma	
6. Hafta		Kloş etek Tam daire etek kalıbı	Uygulama, Gösterip yaptırma	
7. Hafta		Model uygulamalı etek	Uygulama, Gösterip yaptırma	
8. Hafta		Ara sınav		
9. Hafta		Model uygulamalı etek	Uygulama, Gösterip yaptırma	
10. Hafta		Model uygulamalı etek	Uygulama, Gösterip yaptırma	
11. Hafta		Model uygulamalı etek pastal planı, Model uygulamalı etek ana ve yardımcı malzeme hesabı	Uygulama, Gösterip yaptırma	
12. Hafta		Penssiz temel beden ve kol kalıbı	Uygulama, Gösterip yaptırma	
13. Hafta		Penssiz temel beden ve kol şablon kalıbı Penssiz temel beden kalıpları uygunluk kontrolü	Uygulama, Gösterip yaptırma	
14. Hafta		Penssiz temel beden ve kol serileme işlemleri	Uygulama, Gösterip yaptırma	
15. Hafta		Basit Bluz kalıbı	Uygulama, Gösterip yaptırma	
16. Hafta		Final		

### Kaynaklar

Öndoğan trappings, "Dress molding", Ege University Textile and Apparel Research and Application Center Publication, Publication No: 8 Izmir, 2000

Yeşilpınar Seville; "Dress molding - 1", Dokuz Eylul University, Textile Clothing and Dye Research and Application Center Publications, Publication No. 7, Izmir, 2006

Arbour, Tulay Cotton, Evolution miller, "Mould Preparation-Male Outdoor Clothing", ITKIB Publications, London, 2006

### Uyarı!

1 Ders İzleneleri UBYS sisteminden alınan çıktı olarak da buraya eklenebilir.

### Ölçme ve Değerlendirme

Yarıyıl İçi Yapılan Çalışmaların Ölçme ve Değerlendirmesi	Sayısı	Katkı Yüzdesi	Açıklama
Vize	1	%40	<b>Vize notu:</b> Vize sınavı% 40 (sınav%40-ödev%20)
Final	1	%60	<b>Final notu:</b> Final %60 (sınav%40-ödev%20)

### Dersin Program Yeterliliklerine Katkısı

#### Katkı Düzeyi

Etkisiz	En Düşük	Düşük	Orta	İyi	Çok İyi
0	1	2	3	4	5

S/N	Program Yeterlilikleri	Katkı Düzeyi				
		1	2	3	4	5
1	Tekstil teknolojisi ve konfeksiyon ile ilgili temel, güncel ve uygulamalı bilgilere sahip olur.			X		
2	Tekstil ve konfeksiyon alanında iş sağlığı ve güvenliği, çevre bilinci ve kalite süreçleri hakkında bilgi sahibi olur.				X	
3	Tekstil, konfeksiyon ve moda alanındaki güncel gelişmeleri ve uygulamaları takip eder, etkin şekilde kullanır..			X		
4	Mesleği ile ilgili bilişim teknolojilerini etkin kullanır..			X		
5	Tekstil ve konfeksiyon üretimi ile ilgili problemleri ve konuları bağımsız olarak analitik ve eleştirel bir yaklaşımla değerlendirme ve çözüm önerisini sunabilme becerisine sahiptir..			X		
6	Bilgi ve beceriler düzeyinde düşüncelerini yazılı ve sözlü iletişim yolu ile etkin biçimde sunabilir, anlaşılır biçimde ifade eder..				X	
7	Belirlenen hedef doğrultusunda yeni bir ürünü tasarlama, çözümlenme ve uygulayabilme becerisi kazanır.			X		
8	Tekstil ve konfeksiyon alanı ile ilgili uygulamalarda karşılaşılan ve öngörülemeyen karmaşık sorunları çözmek için ekip üyesi olarak sorumluluk alır.				X	
9	Kariyer yönetimi ve yaşam boyu öğrenme konularında farkındalığa sahiptir.		X			
10	Tekstil, konfeksiyon ve moda alanları ile ilgili verilerin toplanması, uygulanması ve sonuçlarının duyurulması aşamalarında toplumsal, bilimsel, kültürel ve etik değerlere sahiptir.		X			
11	Bir yabancı dili kullanarak alanındaki bilgileri takip eder ve meslektaşları ile iletişim kurar.		X			

Dersin İş Yükü ve AKTS Kredisi			
Öğrenme-Öğretme Etkinlikleri İş Yükü			
Öğrenme-Öğretme Etkinlikleri <sup>1</sup>	Etkinlik (Hafta Sayısı)	Süresi (Saat Sayısı)	Toplam İş Yükü
Ders	14	4	56
Uygulama	14	2	28
Ödev	2	2	4
Ara sınav	1	3	3
Final	1	3	3
<b>Toplam</b>	<b>32</b>	<b>14</b>	<b>94</b>
<b>Genel Toplam</b>			<b>94</b>
<b>Toplam İş Yükü / 25 (saat)</b>			<b>3,76</b>
<b>Dersin AKTS (ECTS) Kredisi</b>			<b>4</b>

Ders İçin Önerilen Diğer Hususlar

<sup>1</sup> Öğrenme-Öğretme etkinlikleri ve bu etkinliklere yönelik ölçme değerlendirme faaliyetleri, dersin öğrenme çıktılarına göre planlanmalı ve uygulanmalıdır.

Adres : Bartın Üniversitesi Rektörlüğü  
74100 Merkez / BARTIN

Telefon : 0378 223 55 00  
İnternet Adresi : www.bartın.edu.tr  
E-Posta : info@bartın.edu.tr

Sayfa 6 / 8

### **AŞIRMACILIĞA DİKKAT!**

Raporlarınızda/ödevlerinizde/çalışmalarınızda akademik alıntılama kurallarına ve aşırı macılığa (intihal) lütfen dikkat ediniz. Aşırı macılık etik olarak yanlış, akademik olarak suç sayılan bir davranıştır. Sınıf içi kopya çekme ile raporunda/ödevinde/çalışmasında aşırı macılık yapma arasında herhangi bir fark yoktur. Her ikisi de disiplin cezası gerektirir. Lütfen başkasının fikirlerini, sözlerini, ifadelerini vb. kendinizinmiş gibi sunmayınız. İyi veya kötü, yaptığınız ödev/çalışma size ait olmalıdır. Sizden kusursuz bir çalışma beklenmemektedir. Akademik yazım kuralları konusunda bir sorunuz olursa dersin öğretim elemanı ile görüşebilirsiniz.

### **ENGEL DURUMU/UYARLAMA TALEBİ**

Engel durumuna ilişkin herhangi bir uyarılama talebinde bulunmak isteyen öğrenciler, dersin öğretim elemanı ya da Bartın Üniversitesi Engelli Öğrenci Birimi ile en kısa sürede iletişime geçmelidir.

**Adres** : Bartın Üniversitesi Rektörlüğü  
74100 Merkez / BARTIN

**Telefon** : 0378 223 55 00  
**İnternet Adresi** : [www.bartın.edu.tr](http://www.bartın.edu.tr)  
**E-Posta** : [info@bartın.edu.tr](mailto:info@bartın.edu.tr)