

**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

<b>BARTIN ÜNİVERSİTESİ ULUS MESLEK YÜKSEKOKULU TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI VE DERİ BÖLÜMÜ</b>		
<b>DERS DOSYASINDA BULUNMASI GEREKEN FORMLAR</b>	<b>YAYIM TARİHİ</b>	
	<b>SAYFA SAYISI</b>	

<b>Başlık</b>	
<b>Kapak</b>	
<b>Form 1.</b> Ders Dosyasında Bulunması Gereken Formlar	
<b>Form 2.</b> Ders İletişim Bilgileri Formu	
<b>Form 3.</b> Ders İzlenesi <i>(UBYS'den alınacaktır)</i>	
<b>Form 4.</b> Ders Değerlendirme Formu	Dönem Sonu Ders Notu Değerlendirme Grafikleri <i>(UBYS'den alınacaktır)</i>
	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 <i>(Varsa)</i>
Ders İçi ve Dışı Uygulama/Etkinlik Belgeleri/Kanıtları <i>(Varsa)</i>	

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

<b>İLGİLİ DERSİN</b>			
<b>Adı:</b>	Moda Çizimi	<b>Kodu:</b>	GUT237
<b>İşleneceği Saat:</b>	Salı 13:30-16:20	<b>İşleneceği Yer:</b>	Ulus MYO Teknik çizim salonu
<b>Yürütücüsü:</b>	Öğr. Gör. Halide AKKUŞ	<b>Akademik Yılı:</b>	2023 / 2024 Yılı
<b>Öğretim Elemanının Oda Telefon Numarası:</b>	-	<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

Sayfa 3 / 7

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>	237
<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>	Salı 13:30- 16:20
<b>Dersin Sorumlusu</b>	Halide AKKUŞ
<b>E-posta</b>	hakkus@bartin.edu.tr
<b>Ofis</b>	
<b>Veriliş Şekli</b>	Yüz yüze
<b>Haftalık Danışmanlık Saatleri</b>	Salı 10:30- 12:20

Amaç ve İçerik	
<b>Amaç</b>	Bu ders ile öğrenci; giyimde modanın yeri ve önemini belirleme, moda resminde silüet hazırlama, silüet üzerinde çizimlerle model oluşturma ve geliştirme yapabilecektir.
<b>İçerik</b>	Moda resmiyle ilgili teknik çizimler, silüet çizimleri, temel moda çizimleri(etek, pantolon, gömlek ve elbise çizimleri), aksesuar çizimleri.

Dersin Öğrenme Çıktıları	
<i>(Öğrenciler, bu dersi başarı ile tamamladıklarında aşağıda belirtilen bilgi, beceri ve/veya yetkinlikleri gösterirler.)</i>	
<b>Ö.Ç. 1:</b>	Moda resminin temel öğelerini uygular.
<b>Ö.Ç. 2:</b>	Moda resminde silüet hazırlar.
<b>Ö.Ç. 3:</b>	Kumaş ve giysi tasarımı esaslarını bilir.
<b>Ö.Ç. 4:</b>	Silüet üzerinde çizimlerle model oluşturur ve geliştirir.
<b>Ö.Ç. 5:</b>	Geliştirilen giysi formların tamamlayarak aksesuarları çizer.

Haftalık Ders Konuları ve Öngörülen Hazırlık Çalışmaları				
Hafta	Ön Hazırlık	Konular	Yöntem	Açıklamalar
1. Hafta		Giysi çeşitlerini tanıma	Anlatım	
2. Hafta	Her ders sonunda bir sonraki konu ile ilgili bilgi verilecek ve öğrencilerin gereken hazırlıkları yapmaları sağlanacaktır.	Süsleme malzemelerini tanıma	Anlatım, Soru cevap	Her ders sonunda bir sonraki konu ile ilgili bilgi verilecek ve öğrencilerin gereken hazırlıkları yapmaları sağlanacaktır.
3. Hafta		Dikiş tekniği ile yapılan süslemeler	Uygulama, Gösterip yaptırma	
4. Hafta		Dikiş tekniği ile yapılan süslemeler	Uygulama, Gösterip yaptırma	
5. Hafta		Dikiş tekniği ile yapılan süslemeler	Uygulama, Gösterip yaptırma	
6. Hafta		Hazır gereçlerle yapılan süslemeler	Uygulama, Gösterip yaptırma	
7. Hafta		Hazır gereçlerle yapılan süslemeler	Uygulama, Gösterip yaptırma	
8. Hafta		Ara sınav		
9. Hafta		Temel moda resmi		

		teknik Çizimleri (Yaka ve kollar, pili, büzgü vb.)	Uygulama, Gösterip yaptırma	
10. Hafta		Temel moda resmi çizimleri (Etek ve pantolon)	Uygulama, Gösterip yaptırma	
11. Hafta		Temel moda çizimleri (Bluz ve gömlek çizimleri)	Uygulama, Gösterip yaptırma	
12. Hafta		Temel moda çizimleri (Elbise çizimi)	Uygulama, Gösterip yaptırma	
13. Hafta		Modelden model geliştirme	Uygulama, Gösterip yaptırma	
14. Hafta		Ayakkabı çizimi	Uygulama, Gösterip yaptırma	
15. Hafta		Çanta çizimi	Uygulama, Gösterip yaptırma	

### Kaynaklar

Literatür Yayınları. Moda Tasarım Temelleri Seti.

Szkutnicka, B.2012.Modu Tasarımında Teknik Çizim

Baş,N.2005.Modu İllüstrasyonu Stilistik.

Udale,J.,Seivewright,S.,Renfrew,C.,Buckley,C.,McAssey,J.,Hopkins,J.,Renfrew,E.,Lau, J.,Galton, E. 2015.

### Uyarı!

1 | Ders İzlenceleri 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 +Ödev%30+ Derse katılım%30
Final	1	%60	<b>Final notu:</b> Final sınavı%40+Ödev%30+ Derse katılım%30

### 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 alanlarında mesleki bilgiye ve terminolojiye sahip olur.			X		
2	Belirlenen hedef doğrultusunda yeni bir ürünü tasarlama, çözümü ve uygulayabilme becerisi kazanır.				X	
3	Tekstil konfeksiyon üretimi için gerekli teknikleri öğrenme ve uygulayabilme becerisi kazanır.			X		
4	Tekstil alanında üretim aşamaları ile iş akışını tanımlama becerisi kazanır.			X		
5	Tekstil alanı ile ilgili tasarım ve uygulamaları çalışma arkadaşlarına, üstlerine ve hizmet verdiği kişi ve gruplara açık bir biçimde anlatabilir ve takım çalışması yapabilir.			X		

6	Kazandığı bilgi ve becerileri doğru kullanarak sektörün ihtiyaç duyduğu kaliteli hizmeti sunabildiğini gösterir.				X	
7	Tekstil alanında kullanılan temel malzemeleri tanıma ve planlama becerisi kazanır.			X		
8	Mesleki bilgiye ulaşma ve araştırma-geliştirme becerisi kazanır.				X	
9	Meslekte profesyonellik ve etik sorumluluklar ile yaşam boyu öğrenmeyi hayat felsefesi haline getirir.		X			
10	Tekstil alanı ile ilgili konularda, iş güvenliği, işçi sağlığı ve çevre koruma bilgisi ve bilincine sahip olur.		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
<b>Ders</b>			
Vize	1	3	3
Ara Sınava Hazırlık	1	6	6
Ödev	2	6	12
Final	1	3	3
Final Sınavına Hazırlık	1	6	6
Uygulama	13	1	13
Teorik ders anlatımı	13	2	26
Ders sonrası bireysel çalışma	13	2	26
<b>Toplam</b>	<b>45</b>	<b>29</b>	<b>95</b>
<b>Genel Toplam</b>			<b>95</b>
<b>Toplam İş Yükü / 25 (saat)</b>			<b>3,80</b>
<b>Dersin AKTS (ECTS) Kredisi</b>			<b>4</b>

### Ders İçin Önerilen Diğer Hususlar

#### 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.

<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](http://www.bartın.edu.tr)  
**E-Posta** : [info@bartın.edu.tr](mailto:info@bartın.edu.tr)