

DERS BİLGİ FORMU

DERSİN ADI	GEOMETRİ			
BÖLÜM	TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI VE DERİ			
PROGRAM	GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ			
DÖNEMİ	I.DÖNEM			
DERSİN DİLİ	Türkçe			
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi		Seçmeli Ders
	X			
ÖN ŞARTLAR				
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)	Toplam
	2	22+6=28	32	60
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi (1 kredi=25-30 saat)(1modül=1 kredi)	
	2		2	
DERSİN AMACI	Mesleği için gerekli olan geometrik bilgi ve becerileri uygulayabilme yeterliği kazanmak.			
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	1. Mesleğinde aç ve çokgenlerle ilgili uygulamalar yapar 2. Mesleğinde çember ve daire ile ilgili uygulamalar yapar			
DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/İçerik/Konular		
	1	Nokta, doğru, doğru parçası, eğri		
	2	Açılar		
	3	Açılar		
	4	Açılar		
	5	Üçgenler		
	6	Üçgenler		
	7	Üçgenler		
	8	Dörtgenler		
	9	Dörtgenler		
	10	Çokgenler		
	11	Çokgenler		
	12	Çember Ve Daire		
	13	Çember Ve Daire		
	14	Geometrik Cisimler		
EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMI VE DONANIM	Ortam		Donanım	İşyeri
	Derslik			Hazır Giyim işletmeleri, Tekstil dokuma ve örme işletmeleri, Tekstil lab.
ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Not/açıklama/öneri:			
	Yöntem		Uygulanan yöntem	Yüzde (%)
	Ara Sınavlar		1	40
	Ödevler			
	Projeler			
	Dönem Ödevi			
	Laboratuvar			
	Diğer			

	Dönem Sonu Sınavı	1	60
ÖĞRETİM ELEMANI			
KAYNAKLAR	Berber, T.,Geometri Konu Anlatımlı”,Güvender Yayınları,		
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK KURUM/KURULUŞLAR			

DERS BİLGİ FORMU

DERSİN ADI	HAZIR GİYİM ÜRETİMİ I			
BÖLÜM	TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI VE DERİ			
PROGRAM	GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ			
DÖNEMİ	I. DÖNEM			
DERSİN DİLİ	Türkçe			
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi		Seçmeli Ders
	X			
ÖN ŞARTLAR				
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)	Toplam
	6	6+4+2+12+6+18+36=84	156	240
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi (1 kredi=25-30 saat)(1modül=1 kredi)	
	6		8	
DERSİN AMACI	Çalışma talimatları hazırlama, kesim, makinede düz dikiş, overlok, makinede baskı dikiş, ütüleme ve etek dikmek yeterlikleri kazandırmak.			
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	1. Makinede düz dikiş diker 2. Overlok dikişi yapar 3. Ütüleme yapar 4. Çalışma talimatları hazırlar 5. Kesim yapar 6. Makinede baskı dikişi yapar 7. Etek diker			
DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/İçerik/Konular		
	1	Düz sanayi dikiş makinelerini dikime hazırlama Düz sanayi dikiş makinesini kullanma Düz sanayi dikiş makinesini kullanma Düz sanayi dikiş makinesinin temizlik ve bakımını yapma		
	2	Overlok makinesini kullanma Overlok makinesinin temizlik ve bakımını yapma Ütü ve ütüleme ortamını hazırlama		
	3	Kesim talimatı hazırlama işlemleri Dikim talimatı hazırlama işlemleri		
	4	Baskı-nakış talimatları hazırlama Bitmiş ürün ölçü talimatı hazırlama Bilgi ve belge depolama		
	5	Kumaş serimi yapma, kesim yapma Üretime hazırlık işlemleri yapma		
	6	Giyimde kullanılan pili dikişleri yapma Etek yırtmacı teknik çalışmaları yapma		
	7	Etek yırtmacı teknik çalışmaları yapma Fermuar teknik çalışmaları yapma		
	8	Kemerle bel temizleme teknik çalışmaları yapma Kemersiz bel temizleme teknik çalışmaları yapma		
	9	Temel etek kesimi yapma Temel etek dikimi yapma		

	10	Temel etek dikimi yapma Temel etek son ütü ve son kontrolü yapma		
	11	Model uygulamalı etek kesimi yapma Model uygulamalı etek dikimi yapma		
	12	Model uygulamalı etek dikimi yapma		
	13	Model uygulamalı etek dikimi yapma		
	14	Model uygulamalı etek son ütü ve son kontrolü yapma		
EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMI VE DONANIM	Ortam		Donanım	İşyeri
	Hazır giyim üretim atölyesi		Hazır giyim üretiminde kullanılan makineler	
ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Not/açıklama/öneri:			
	Yöntem		Uygulanan yöntem	Yüzde (%)
	Ara Sınavlar		1	40
	Ödevler			
	Projeler			
	Dönem Ödevi			
	Laboratuvar			
	Diğer			
	Dönem Sonu Sınavı		1	60
ÖĞRETİM ELEMANI				
KAYNAKLAR	Koca, E. ve F. Koç (2006). “Temel Dikiş Teknikleri”, Kök Yayıncılık, Ankara.			
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK KURUM/KURULUŞLAR	Öğrencinin giyim üretim alanı ile ilgili olarak iletişim, araştırma, gözlem, uygulama yapabileceği yerler, diğer alan öğretmenleri, sosyal ortaklar, çevrede bulunan hazır giyim işletmeleri, özel kamu kurum ve kuruluşlardır.			

DERS BİLGİ FORMU

DERSİN ADI	KALIP HAZIRLAMA TEKNİKLERİ-I		
BÖLÜM	TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI VE DERİ		
PROGRAM	GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ		
DÖNEMİ	I. DÖNEM		
DERSİN DİLİ	Türkçe		
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi	Seçmeli Ders
	X		
ÖN ŞARTLAR	Bu dersin ön koşulu yoktur.		
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)
	4	(8+16+4+12+12+4=)56	154
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi
	4		(1 kredi=25-30 saat)(1modül=1 kredi) 6
DERSİN AMACI	Bu ders ile ölçü alma, pastal planı hazırlama, temel etek ve model uygulamalı etek kalıpları hazırlama yeterlikleri kazandırmak.		
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	1. Giysi için ölçü alır 2. Temel etek kalıpları hazırlar 3. Daire sistemli etek kalıpları hazırlar 4. Pantolon etek kalıbı hazırlar 5. Model uygulamalı etek kalıbı hazırlar 6. Pastal planı hazırlar		
DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/İçerik/Konular	
	1	Giysi çeşitleri Giysi için ölçü alma	
	2	Ölçü tabloları İnsan vücut ölçülerinde oran-orantı	
	3	Temel etek kalıbı çizimi Temel etek astar kalıbı çizimi	
	4	Temel etek kalıbı seri çizimi	
	5	Parçalı etek kalıbı çizimi Parçalı etek kalıbı seri çizimi	
	6	Kloş etek, Daire etek, Koni etek kalıp çizimleri Kloş etek, Daire etek, Koni etek kalıp seri çizimleri	
	7	Tüm pilili etek kalıbı çizimi Tüm pilili etek kalıbı seri çizimi	
	8	Pantolon etek kalıbı çizimi Pantolon etek kalıbı seri çizimi	
	9	Model uygulamalı pantolon etek kalıbı çizimi	
	10	Model uygulamalı pantolon etek kalıbı seri çizimi	
	11	Model uygulamalı simetrik etek kalıbı çizimi	
	12	Model uygulamalı asimetrik etek kalıbı çizimi	
	13	Model uygulamalı simetrik ve asimetrik etek kalıbı seri çizimleri	
	14	Pastal planı hazırlama	

EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMI VE DONANIM	Ortam	Donanım	İşyeri
	Atölye		
ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Not/açıklama/öneri:		
	Yöntem	Uygulanan yöntem	Yüzde (%)
	Ara Sınavlar	1	40
	Ödevler		
	Projeler		
	Dönem Ödevi		
	Laboratuvar		
	Diğer		
	Dönem Sonu Sınavı	1	60
ÖĞRETİM ELEMANI			
KAYNAKLAR	<p>Çelebi, A., Şentürkler, N. ve Y. Ünlüer (2005) Kalıp hazırlama “Etek pantolon”, Özkaracan Matbaa, İstanbul.</p> <p>Çardak, F., Pamuk, T. ve E. Değirmenci (2010) İtkib “Kalıp hazırlama kadın dış giyimi” Renk Matbaa , İstanbul</p>		

DERS BİLGİ FORMU

DERSİN ADI	TEKSTİL TEKNOLOJİSİ			
BÖLÜM	TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI VE DERİ			
PROGRAM	GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ			
DÖNEMİ	I.DÖNEM			
DERSİN DİLİ	TÜRKÇE			
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi	Seçmeli Ders	
	X			
ÖN ŞARTLAR				
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)	Toplam
	4	(4+12+36+4=)56	64	120
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi (1kredi=25-30 saat), (1modül=1 kredi)	
	4		4	
DERSİN AMACI	Tekstil hammaddelerini ve yüzey özelliklerini tespit edebilme yeterliği kazanmak.			
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	1. Tekstil liflerinin çeşitlerini bilir 2. Tekstil liflerin temel özelliklerini bilir 3. Doğal liflerin fiziksel ve kimyasal özelliklerini bilir 4. Kimyasal (yapay) liflerin genel özelliklerini bilir			
DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/İçerik/Konular		
	1	Tekstil liflerinin sınıflandırması		
	2	Tekstil liflerinin iç yapısı		
	3	Tekstil liflerinin temel özellikleri		
	4	Tekstil liflerinin temel özellikleri		
	5	Doğal lifler ve genel özellikleri		
	6	Pamuk lifinin fiziksel, kimyasal özellikleri,		
	7	Pamuk lifine yapılan terbiye işlemleri		
	8	Keten lifinin özellikleri ve yapılan terbiye işlemleri		
	9	Kenevir ve jüt lifinin fiziksel, kimyasal özellikleri,		
	10	Rami ve sisal lifinin fiziksel, kimyasal özellikleri,		
	11	Yün lifinin fiziksel, kimyasal özellikleri ve terbiye işlemleri		
	12	Tiftik, kaşmir ve tavşan tüyü liflerinin fiziksel, kimyasal özellikleri,		
	13	İpek lifinin fiziksel, kimyasal özellikleri.		
	14	Kimyasal (yapay) lifler ve genel özellikleri		
EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMI VE DONANIM	Ortam		Donanım	İşyeri
	Derslik			Hazır Giyim işletmeleri, Tekstil dokuma ve örme işletmeleri, Tekstil lab.

ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Not/açıklama/öneri:		
	Yöntem	Uygulanan yöntem	Yüzde (%)
	Ara Sınavlar	1	40
	Ödevler		
	Projeler		
	Dönem Ödevi		
	Laboratuvar		
	Diğer		
	Dönem Sonu Sınavı	1	60
ÖĞRETİM ELEMANI	Öğr. Gör. Dr. Özge Ural		
KAYNAKLAR	Gürcüm, B. (2010). “Tekstil Malzeme Bilgisi”, Güncel Yayıncılık, İst.,		
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK KURUM/KURULUŞLAR			

DERS BİLGİ FORMU

DERSİN ADI	TEMEL SANAT EĞİTİMİ		
BÖLÜM	TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI VE DERİ		
PROGRAM	GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ		
DÖNEMİ	I .DÖNEM		
DERSİN DİLİ	TÜRKÇE		
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi	Seçmeli Ders
	X		
ÖN ŞARTLAR			
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)
	2	(12+8+8=)28	62
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi
	2		(1kredi=25-30 saat), (1modül=1 kredi)
DERSİN AMACI	Bu ders sonunda öğrenciye temel sanat çalışmaları yapma yeterliği kazandırılacaktır.		
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	1. Temel sanat çalışmaları yapmak 2. Renk ve doku çalışmaları yapmak 3. Perspektif ve kolaj çalışmaları yapmak		
DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/İçerik/Konular	
	1	Nokta-Çizgi	
	2	Nokta-Çizgi	
	3	Açık-Koyu, Işık –Gölge	
	4	Açık-Koyu, Işık –Gölge	
	5	Form – Kompozisyon	
	6	Form – Kompozisyon	
	7	Renk	
	8	Renk	
	9	Doku	
	10	Doku	
	11	Perspektif	
	12	Perspektif	
	13	Kolaj	
	14	Kolaj	
EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMI VE DONANIM	Ortam		Donanım
	Atölye		İşyeri

ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Not/açıklama/öneri:		
	Yöntem	Uygulanan yöntem	Yüzde (%)
	Ara Sınavlar	1	40
	Ödevler		
	Projeler		
	Dönem Ödevi		
	Laboratuvar		
	Diğer		
	Dönem Sonu Sınavı	1	60
ÖĞRETİM ELEMANI	Bu ders alanında, en az lisans düzeyinde eğitim almış olan öğretim elemanları tarafından vermelidir.		
KAYNAKLAR	Ders kitabı, yardımcı kitap ve diğer kaynaklar		
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK KURUM/KURULUŞLAR			

DERS BİLGİ FORMU

DERSİN ADI	MESLEKİ MATEMATİK			
BÖLÜM	TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI VE DERİ			
PROGRAM	GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ			
DÖNEMİ	II.DÖNEM			
DERSİN DİLİ	TÜRKÇE			
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi		Seçmeli Ders
	X			
ÖN ŞARTLAR				
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)	Toplam
	2	16+12=28	32	60
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi (1kredi=25-30 saat), (1modül=1 kredi)	
	2		2	
DERSİN AMACI	Matematiksel işlemleri mesleğinde uygulayabilme yeterliği kazanmak.			
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	1.Mesleğinde cebirsel uygulamalar yapar 2.Mesleğinde denklemler, eşitsizlikler, oran ve orantı ile ilgili uygulamalar yapar			
DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/İçerik/Konular		
	1	Sayılar ve sayılarla ilgili işlemler		
	2	Sayılar ve sayılarla ilgili işlemler		
	3	Cebirsel ifadeler		
	4	Sayı Basamakları		
	5	Sayı Basamakları		
	6	Bölünebilme OBEB OKEK		
	7	Bölünebilme OBEB OKEK		
	8	Rasyonel sayılar Ondalık sayılar		
	9	Rasyonel sayılar Ondalık sayılar		
	10	Sıralama Mutlak Değer		
	11	Üslü ve köklü çokluklar		
	12	Çarpanlara ayırma		
	13	Oran Orantı		
	14	Denklemler		
EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMI VE DONANIM	Ortam	Donanım	İşyeri	
	Derslik		Hazır giyim işletmeleri, Tekstil dokuma ve örme işletmeleri, Tekstil lab.	

ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Not/açıklama/öneri:		
	Yöntem	Uygulanan yöntem	Yüzde (%)
	Ara Sınavlar	1	40
	Ödevler		
	Projeler		
	Dönem Ödevi		
	Laboratuvar		
	Diğer		
	Dönem Sonu Sınavı	1	60
ÖĞRETİM ELEMANI			
KAYNAKLAR	Hacısalihoğlu, H.H., Temel ve Genel Matematik, Ankara, 2000. Kartal, M., Temel Matematik, Aktif Yayınevi, Sivas, 1999. Bizim, O., Temel Matematik, Vifas, Bursa, 2000.		
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK KURUM/KURULUŞLAR			

DERS BİLGİ FORMU

DERSİN ADI	HAZIR GIYIM ÜRETİMİ II			
BÖLÜM	TEKSTİL, GIYIM, AYAKKABI VE DERİ			
PROGRAM	GIYIM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ			
DÖNEMİ	II. DÖNEM			
DERSİN DİLİ	TÜRKÇE			
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi		Seçmeli Ders
	X			
ÖN ŞARTLAR				
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)	Toplam
	6	36+12+6+6+6+18=84	216	300
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi (1 kredi=25-30saat)(1modül=1 kredi)	
			10	
DERSİN AMACI	Kadın pantolonu dikme, iş tulumu dikme, reçme dikişi yapma, tişört dikme, tayt dikme ve kadın eşofman takımı dikme yeterlikleri kazandırmak.			
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	1.Kadın pantolonu diker 2.İş tulumu diker 3.Reçme dikişi yapar 4.Tişört diker 5.Tayt diker 6.Kadın eşofman takımı diker			
DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/İçerik/Konular		
	1	Aplike cep teknik çalışması yapma Körüklü cep teknik çalışması yapma		
	2	Dikişten açılan cep teknik çalışması yapma Pantolon yan cep teknik çalışması yapma Patletli fermuar teknik çalışması yapma		
	3	Pantolon korsaj dikişi yapma Paça temizleme teknikleri yapma		
	4	Kadın pantolon kesimi yapma		
	5	Kadın pantolon dikimi yapma		
	6	Kadın pantolon dikimi yapma Kadın pantolonu son ütü ve son kontrolü yapma		
	7	İş tulumu kesimi yapma İş tulumu dikimi yapma		
	8	İş tulumu dikimi yapma İş tulumu son ütü ve son kontrolü yapma		
	9	Reçme makinesini dikişe hazırlama Reçme dikişi yapma Reçme makinesinin temizlik ve bakımını yapma		
	10	T-shirt kesimi yapma T-shirt dikimi yapma T-shirt son ütü ve son kontrolü yapma		
	11	Tayt kesimi yapma Tayt dikimi yapma Tayt son ütü ve son kontrolü yapma		
	12	Kadın eşofman takımı kesimi yapma		

	13	Kadın eşofman takımı dikimi yapma		
	14	Kadın eşofman takımı dikimi yapma Kadın eşofman takımı son ütü ve son kontrolü yapma		
EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMI VE DONANIM	Ortam		Donanım	İşyeri
	Hazır giyim üretim atölyesi		Hazır giyim üretiminde kullanılan makineler	
ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Not/açıklama/öneri:			
	Yöntem		Uygulanan yöntem	Yüzde (%)
	Ara sınavlar		1	40
	Ödevler			
	Projeler			
	Dönem ödevi			
	Laboratuvar			
	Diğer			
	Dönem sonu sınavı		1	60
ÖĞRETİM ELEMANI				
KAYNAKLAR	Koca, E. ve F. Koç (2006). “Temel Dikiş Teknikleri”, Kök Yayıncılık, Ankara.			
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK KURUM/KURULUŞLAR	Öğrencinin giyim üretim alanı ile ilgili olarak iletişim, araştırma, gözlem, uygulama yapabileceği yerler, diğer alan öğretmenleri, sosyal ortaklar, çevrede bulunan hazır giyim işletmeleri, özel kamu kurum ve kuruluşlardır.			

DERS BİLGİ FORMU

DERSİN ADI	KALIP HAZIRLAMA TEKNİKLERİ-II			
BÖLÜM	TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI VE DERİ			
PROGRAM	GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ			
DÖNEMİ	II. DÖNEM			
DERSİN DİLİ	Türkçe			
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi	Seçmeli Ders	
	X			
ÖN ŞARTLAR	Kalıp Hazırlama Teknikleri-I dersini başarmış olmak			
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)	Toplam
	4	(12+12+4+16+12=)56	94	150
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi (1 kredi=25-30 saat)(1modül=1 kredi)	
	4		5	
DERSİN AMACI	Bu ders ile, pastal planı, kadın giyimine ait temel ve model uygulamalı giysi kalıplarını hazırlama yeterlikleri kazandırmak.			
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	1. Temel kadın pantolon kalıbı hazırlar 2. Model uygulamalı kadın pantolon kalıbı hazırlar 3. Pastal planı hazırlamak 4. İş tulumu, t-shirt, tayt kalıbı hazırlar 5. Kadın eşofman takımı kalıbı hazırlar			
DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/İçerik/Konular		
	1	Temel kadın pantolon kalıbı çizimi		
	2	Kalıp uygunluk kontrolü Temel kadın pantolon kalıbında vücut özelliklerine göre düzeltmeler		
	3	Temel kadın pantolon kalıbı seri çizimi		
	4	Model uygulamalı kadın pantolon kalıbı çizimi		
	5	Model uygulamalı kadın pantolon kalıbı çizimi		
	6	Model uygulamalı kadın pantolon kalıbı seri çizimi		
	7	Pastal planı hazırlama		
	8	İş tulumu kalıbı çizimi		
	9	İş tulumu kalıbı çizimi		
	10	T-shirt kalıbı çizimi T-shirt kalıbı seri çizimi		
	11	Tayt kalıbı çizimi Tayt kalıbı seri çizimi		
	12	Kadın eşofman takımı kalıp çizimi		
	13	Kadın eşofman takımı kalıp çizimi		
	14	Kadın eşofman takımı kalıp seri çizimi		
EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMI VE DONANIM	Ortam		Donanım	İşyeri
	Atölye			

ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Not/açıklama/öneri:		
	Yöntem	Uygulanan yöntem	Yüzde (%)
	Ara Sınavlar	1	40
	Ödevler		
	Projeler		
	Dönem Ödevi		
	Laboratuvar		
	Diğer		
	Dönem Sonu Sınavı	1	60
ÖĞRETİM ELEMANI			
KAYNAKLAR	<p>Çelebi, A., Şentürkler, N. ve Y. Ünlüer (2005) Kalıp hazırlama “Etek pantolon”, Özkaracan Matbaa, İstanbul.</p> <p>Çardak, F., Pamuk, T. ve E. Değirmenci (2010) İtkib“Kalıp hazırlama kadın dış giyimi” Renk Matbaa , İstanbul</p>		
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK KURUM/KURULUŞLAR			

DERS BİLGİ FORMU

DERSİN ADI	GİYİŞİ MALZEMELERİ			
BÖLÜM	TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI VE DERİ			
PROGRAM	GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ			
DÖNEMİ	II. DÖNEM			
DERSİN DİLİ	TÜRKÇE			
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi		Seçmeli Ders
	X			
ÖN ŞARTLAR				
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)	Toplam
	2	14+14=28	32	60
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi (1kredi=25-30 saat), (1modül=1 kredi)	
	2		2	
DERSİN AMACI	Hazır giyim sektöründe kullanılan yardımcı malzemeleri tanıma, özelliklerini bilme ve ürüne uygun malzemeyi seçebilme becerisi kazandırmak.			
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	1. Hazır giyim sektöründe kullanılan yardımcı malzemeleri tanıy ve özelliklerini kavrar 2.Ürüne uygun malzemeyi seçer			
DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/içerik/Konular		
	1	Kapama gereçleri		
	2	Kapama gereçleri		
	3	Astar ve tela		
	4	Astar ve tela		
	5	Dikiş ipliği		
	6	Dikiş ipliği		
	7	Dolgu ve destek malzemeleri		
	8	Dolgu ve destek malzemeleri		
	9	Etiketler		
	10	Etiketler		
	11	Süsleme gereçleri		
	12	Aksesuarlar		
	13	Ambalaj malzemeleri		
	14	Diğer malzemeler		
EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMI VE DONANIM	Ortam	Donanım	İşyeri	
	Derslik			

ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Not/açıklama/öneri:		
	Yöntem	Uygulanan yöntem	Yüzde (%)
	Ara Sınavlar	1	40
	Ödevler		
	Projeler		
	Dönem Ödevi		
	Laboratuvar		
	Diğer		
	Dönem Sonu Sınavı	1	60
ÖĞRETİM ELEMANI	Yrd.Doç.Dr.Fatma BAYRAKTAR		
KAYNAKLAR	Gürcüm, B. (2010). “Tekstil Malzeme Bilgisi”, Güncel Yayıncılık, İstanbul. Kurumer, G. (2007). “Konfeksiyon Üretimi ve Teknolojisi”, Printer Ofset, İzmir.		
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK KURUM/KURULUŞLAR			

DERS BİLGİ FORMU

DERSİN ADI	KUMAŞ YAPI TESTLERİ		
BÖLÜM	TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI VE DERİ		
PROGRAM	GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ		
DÖNEMİ	II.DÖNEM		
DERSİN DİLİ	TÜRKÇE		
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi	Seçmeli Ders
	X		
ÖN ŞARTLAR			
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)
	4	8+8+16+24=56	64
KREDİ	Ders Kredisi		Toplam
	4		120
DERSİN AMACI	Kumaş yapı özelliklerini tespit etmek, kumaş yapı testlerini yapmak.		
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	1. Kumaş yapısını tanımlar 2. Örme kumaş yapı özelliklerini tespit eder 3. Dokuma kumaş yapı özelliklerini tespit eder 4. Kumaş yapı testleri yapar		
DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/İçerik/Konular	
	1	Kumaş yapılarının tanımı ve sınıflandırılması	
	2	Dokusuz kumaş yapıları ve sınıflandırılması	
	3	Örme kumaş yapıları ve sınıflandırılması	
	4	Dokuma kumaş yapıları ve sınıflandırılması	
	5	Bezayağı örgüsü,	
	6	Atkı ripsi, çözgü ripsi	
	7	Sepet örgüsü, dimi örgüsü	
	8	Kırık dimi, balıksırtı ,	
	9	Kumaş gramajını, kalınlığını, enini tespit etme	
	10	Kumaştaki atkı-çözgü sıklıklarını, kumaştaki ipliğin numarasını ve büküm yönünü tespit etme	
	11	Buruşmazlık derecesi ve dökümlülük testi	
	12	Hava geçirgenliği testi	
	13	Mukavemet testleri	
	14	Lycra oranı tespiti	
EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMI VE DONANIM	Ortam		İşyeri
	Derslik		Hazır Giyim işletmeleri, Tekstil dokuma ve örme işletmeleri, Tekstil lab.

ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Not/açıklama/öneri:		
	Yöntem	Uygulanan yöntem	Yüzde (%)
	Ara Sınavlar	1	40
	Ödevler		
	Projeler		
	Dönem Ödevi		
	Laboratuvar		
	Diğer		
	Dönem Sonu Sınavı	1	60
ÖĞRETİM ELEMANI			
KAYNAKLAR	Gürcüm, B. (2010). “Tekstil Malzeme Bilgisi”, Güncel Yayıncılık, İst.		
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK KURUM/KURULUŞLAR	Tekstil dokuma-örme işletmeleri.		

DERS BİLGİ FORMU

DERSİN ADI	HAZIR GİYİM ÜRETİMİ-III			
BÖLÜM	TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI VE DERİ			
PROGRAM	GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ			
DÖNEMİ	III. DÖNEM			
DERSİN DİLİ	TÜRKÇE			
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi		Seçmeli Ders
	X			
ÖN ŞARTLAR				
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)	Toplam
	5	3+2+20+20+25=70	110	180
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi (1 kredi=25-30 saat)(1modül=1 kredi)	
	5		6	
DERSİN AMACI	Otomatta ilik açma, otomatta düğme dikme, bluz dikme ve elbise dikme yeterlikleri kazandırmak.			
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	1.Otomatta ilik açmak 2.Otomatta düğme dikmek 3.Bluz temel dikiş tekniklerini yapmak 4.Bluz dikmek 5.Elbise dikmek			
DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/İçerik/Konular		
	1	İlik otomatını dikime hazırlama İlik otomatını kullanma İlik otomatının temizlik ve bakımını yapma Düğme otomatını dikime hazırlama Düğme otomatını kullanma Düğme otomatının temizlik ve bakımını yapma		
	2	Oyuntulu yaka dikim işlemleri yapma Bedene takılan yaka dikim işlemleri yapma		
	3	Fermuarlı kapanma payı dikim işlemleri yapma Patlı kapama dikim işlemleri yapma		
	4	Tek sıra düğmeli kapama payı dikim işlemleri yapma Çift sıra düğmeli kapama payı dikim işlemleri yapma		
	5	Kol yırtmacı dikim işlemleri yapma Manşet dikim işlemleri yapma Kol ağzı temizleme teknikleri yapma		
	6	Bluz kesimi yapma		
	7	Bluz dikimi yapma		
	8	Bluz dikimi yapma		
	9	Bluz son ütü ve son kontrolü yapma		
	10	Elbise kesimi yapma		
	11	Elbise dikimi yapma		
	12	Elbise dikimi yapma		
	13	Elbise dikimi yapma		
	14	Elbise son ütü ve son kontrolü yapma		

EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMI VE DONANIM	Ortam	Donanım	İşyeri
	Hazır giyim üretim atölyesi	Hazır giyim üretiminde kullanılan makineler	
ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Not/açıklama/öneri:		
	Yöntem	Uygulanan yöntem	Yüzde (%)
	Ara sınavlar	1	40
	Ödevler		
	Projeler		
	Dönem ödevi		
	Laboratuvar		
	Diğer		
	Dönem sonu sınavı	1	60
ÖĞRETİM ELEMANI			
KAYNAKLAR	Koca, E. ve F. Koç (2006). “Temel Dikiş Teknikleri”, Kök Yayıncılık, Ankara.		
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK KURUM/KURULUŞLAR	Öğrencinin giyim üretim alanı ile ilgili olarak iletişim, araştırma, gözlem, uygulama yapabileceği yerler, diğer alan öğretmenleri, sosyal ortaklar, çevrede bulunan hazır giyim işletmeleri, özel kamu kurum ve kuruluşlardır.		

DERS BİLGİ FORMU

DERSİN ADI	KALIP HAZIRLAMA TEKNİKLERİ-III			
BÖLÜM	TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI VE DERİ			
PROGRAM	GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ			
DÖNEMİ	III. DÖNEM			
DERSİN DİLİ	Türkçe			
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi	Seçmeli Ders	
	X			
ÖN ŞARTLAR	Kalıp Hazırlama Teknikleri-II dersini başarmış olmak			
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)	Toplam
	4	(24+16+8+8=) 56	64	120
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi	
	4		(1 kredi=25-30 saat)(1modül=1 kredi)	
DERSİN AMACI	Bu ders ile, kadın giyimine ait temel ve model uygulamalı giysi kalıplarını hazırlama yeterlikleri kazandırmak.			
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	1. Temel kadın beden kalıpları hazırlar, kol kalıpları hazırlar 2. Pens kaydırmaları yapar, kapanma pay çizimleri yapar, yaka kalıpları ve pastal planı hazırlar 3. Model uygulamalı bluz kalıbı hazırlar 4. Model uygulamalı elbise kalıbı hazırlar			
DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/içerik/Konular		
	1	Temel kadın beden kalıbı çizimi		
	2	Temel kadın beden kalıbı çizimi		
	3	Temel kadın beden kalıbı seri çizimi		
	4	Pens kaydırma çizimleri		
	5	Penssiz temel beden kalıbı çizimi		
	6	Penssiz temel beden kalıbı seri çizimi		
	7	Kol kalıp çizimleri		
	8	Kapanma payı çizimleri		
	9	Yaka kalıp çizimleri		
	10	Model uygulamalı bluz kalıbı çizimi		
	11	Model uygulamalı bluz kalıbı seri çizimi		
	12	Model uygulamalı elbise kalıbı çizimi		
	13	Model uygulamalı elbise kalıbı çizimi		
	14	Pastal planı hazırlama		
EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMI VE DONANIM	Ortam		Donanım	İşyeri
	Atölye			

ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Not/açıklama/öneri:		
	Yöntem	Uygulanan yöntem	Yüzde (%)
	Ara Sınavlar	1	40
	Ödevler		
	Projeler		
	Dönem Ödevi		
	Laboratuvar		
	Diğer		
	Dönem Sonu Sınavı	1	60
ÖĞRETİM ELEMANI			
KAYNAKLAR	Çardak, F., Pamuk, T. ve E. Değirmenci (2010) İtkib“Kalıp hazırlama kadın dış giyimi” Renk Matbaa , İstanbul		
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK KURUM/KURULUŞLAR			

DERS BİLGİ FORMU

DERSİN ADI	GIYSİ TEKNİK ÇİZİMİ			
BÖLÜM	TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI VE DERİ			
PROGRAM	GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ			
DÖNEMİ	III. DÖNEM			
DERSİN DİLİ	TÜRKÇE			
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi		Seçmeli Ders
	X			
ÖN ŞARTLAR				
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)	Toplam
	3	(3+9+12+12+6) 42	108	150
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi (1kredi=25-30 saat), (1modül=1 kredi)	
	3		5	
DERSİN AMACI	Bu ders sonunda giysi teknik çizimleri ve model çizimi yapmak yeterlikleri kazandırmak.			
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	1. Giysi temel teknik çizimleri yapar 2. Giysi detayları teknik çizimleri yapar 3. Etek ve pantolon teknik çizimleri yapar 4. Bluz ve elbise ceket teknik çizimleri yapar 5. Ceket teknik çizimleri yapmak			
DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/İçerik/Konular		
	1	Temel çizgiler Geometrik çizimler		
	2	Giysi detayları teknik çizimi		
	3	Giysi detayları teknik çizimi		
	4	Giysi detayları teknik çizimi		
	5	Etek teknik çizimi		
	6	Model uygulamalı etek teknik çizimi		
	7	Pantolon teknik çizimi		
	8	Model uygulamalı pantolon teknik çizimi		
	9	Bluz teknik çizimi		
	10	Model uygulamalı bluz teknik çizimi		
	11	Elbise teknik çizimi		
	12	Model uygulamalı elbise teknik çizimi		
	13	Ceket teknik çizimi		
	14	Model uygulamalı ceket teknik çizimi		
EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMI VE DONANIM	Ortam		Donanım	İşyeri
	Atölye			

ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Not/açıklama/öneri:		
	Yöntem	Uygulanan yöntem	Yüzde (%)
	Ara Sınavlar	1	40
	Ödevler		
	Projeler		
	Dönem Ödevi		
	Laboratuvar		
	Diğer		
	Dönem Sonu Sınavı	1	60
ÖĞRETİM ELEMANI			
KAYNAKLAR	Değirmenci, E., F. Pamuk (2010) İtkib “Hazır giyimde teknik çizim” Renk Matbaa, İstanbul MEGEB Giysi Teknik Çizim Modülü		
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK KURUM/KURULUŞLAR			

DERS BİLGİ FORMU

DERSİN ADI	ÜRETİM PLANLAMASI			
BÖLÜM	TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI VE DERİ			
PROGRAM	GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ			
DÖNEMİ	III.DÖNEM			
DERSİN DİLİ	TÜRKÇE			
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi		Seçmeli Ders
				X
ÖN ŞARTLAR				
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)	Toplam
	3	(12+15+15=)42	48	90
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi (1kredi=25-30 saat), (1modül=1 kredi)	
	3		3	
DERSİN AMACI	İşletme organizasyonu ve üretim planı yapmak.			
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	1. İşletme organizasyonu ve üretim planı yapar 2. İşletmede iş ve zaman etüdü yapar 3. İşletmede sipariş planı hazırlamak, üretimde maliyet hesaplamaları yapar			
ERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/içerik/Konular		
	1	İşletme organizasyonunun tanımı ve alanları İşletme organizasyonunun kapsamı		
	2	Organizasyon sistemleri		
	3	Çalışma ortamını düzenleme		
	4	Üretim sistemleri Üretim sistemi elemanları Üretim sistemlerinin sınıflandırılması ve özellikleri		
	5	İş ve zaman etüdü		
	6	İş ve zaman etüdü		
	7	Üretim planlaması Üretim planının hazırlanması		
	8	Sipariş üretiminin planlanması		
	9	Talep tahminleri		
	10	Dikim işlem organizasyonu		
	11	Dikim işlem organizasyonu		
	12	Dikim işlem organizasyonu		
	13	Üretimde maliyet hesaplaması		
	14	Üretimde maliyet hesaplaması		
EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMI VE DONANIM	Ortam		Donanım	İşyeri
	Derslik			Hazır giyim işletmeleri

ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Not/açıklama/öneri:		
	Yöntem	Uygulanan yöntem	Yüzde (%)
	Ara Sınavlar	1	40
	Ödevler		
	Projeler		
	Dönem Ödevi		
	Laboratuvar		
	Diğer		
	Dönem Sonu Sınavı	1	60
ÖĞRETİM ELEMANI			
KAYNAKLAR	KOBU, B. (1998). “Üretim Yönetimi”, Avcıol Basımevi, İstanbul,YÜCEL, Ö.(2007),Konfeksiyon Organizasyonu ve Planlaması,Ege Üniv. Basımevi.		
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK KURUM/KURULUŞLAR	Çevrede bulunan hazır giyim işletmeleri.		

DERS BİLGİ FORMU

DERSİN ADI	BİLGİSAYAR DESTEKLİ KALIP HAZIRLAMA			
ALAN	TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI VE DERİ			
PROGRAM	GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ			
DÖNEMİ	III.			
DERSİN DİLİ	TÜRKÇE			
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi	Seçmeli Ders	
			X	
ÖN ŞARTLAR				
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)	Toplam
	4	(16+8+6+10+16=)56	94	150
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi (1kredi=25-30 saat), (1modül=1 kredi)	
	4		5	
DERSİN AMACI	Bu ders ile; bilgisayar sistemiyle kalıp hazırlama yeterliği kazandırmak.			
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	1. Bilgisayar sisteminde fonksiyonları ve donanımları kullanır 2. Bilgisayar sistemiyle etek kalıbı hazırlar 3. Bilgisayar sistemiyle pantolon kalıbı hazırlar 4. Bilgisayar sistemiyle beden ve bluz kalıbı hazırlar 5. Bilgisayar sistemiyle serileme yapar ve pastal hazırlar			
DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/İçerik/Konular		
	1	Bilgisayarlı kalıp programını oluşturan donanımlar		
	2	Bilgisayarlı kalıp programında fonksiyonlar		
	3	Bilgisayarlı kalıp programında fonksiyonlar		
	4	Bilgisayarlı kalıp programında fonksiyonlar		
	5	Bilgisayarlı kalıp programında etek kalıbı çizimi		
	6	Bilgisayarlı kalıp programında etek kalıbı seri çizimi		
	7	Bilgisayarlı kalıp programında model uygulamalı etek kalıbı çizimi		
	8	Bilgisayarlı kalıp programında beden kalıp çizimi		
	9	Bilgisayarlı kalıp programında beden kalıbı seri çizimi		
	10	Bilgisayarlı kalıp programında bluz kalıp ve seri çizimi		
	11	Bilgisayarlı kalıp programında model uygulamalı bluz kalıp çizimi		
	12	Bilgisayarlı kalıp sprogramında pantolon kalıp ve seri çizimi		
	13	Bilgisayarlı kalıp programında model uygulamalı pantolon kalıbı çizimi		
14	Bilgisayarlı kalıp programında pastal planı hazırlama			

	Ortam	Donanım	İşyeri
EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMI VE DONANIM	İyi aydınlatılmış bir bilgisayar laboratuvar ortamı	Konu ile ilgili yazılı, görsel ve elektronik kaynaklar CAD-CAM programı, bilgisayar, printer, dijit masası, dijit mouse, plotter,	
ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Not/açıklama/öneri:		
	Yöntem	Uygulanan yöntem	Yüzde (%)
	Ara Sınavlar	1	40
	Ödevler		
	Projeler		
	Dönem Ödevi		
	Laboratuvar		
	Diğer		
	Dönem Sonu Sınavı	1	60
ÖĞRETİM ELEMANI			
KAYNAKLAR	“Bilgisayar Destekli Kalıp Hazırlama-CAD-CAM-“programı kullanım kılavuzları, Alanla ilgili internet, gazete, dergi makaleleri Patrick Taylor; “Giyim Endüstrisinde Bilgisayarlar”, 1995, MEB. Çivitçi Ş., Özeren F., Ölçer H. (2010) “Assyst Cad Programında Giysi Kalıbı Hazırlama” Detay Yayıncılık, Ankara.		
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK KURUM/KURULUŞLAR	Bilgisayarlı Kalıp Programı Kullanan Firmalar		

DERS BİLGİ FORMU

DERSİN ADI	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ			
BÖLÜM	ORTAK			
PROGRAM	ORTAK			
DÖNEMİ	III.DÖNEM			
DERSİN DİLİ	Türkçe			
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi	Seçmeli Ders	
			X	
ÖN ŞARTLAR				
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İş Yeri Eğitimi)	Toplam
	3	42	48	90
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi (1kredi=25-30 saat) (1modül=1 kredi)	
			3	
DERSİN AMACI	Bu derste bilişim olanaklarını kullanarak kendini geliştirmek ile ilgili yeterliklerin kazandırılması amaçlanmaktadır.			
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	<ol style="list-style-type: none">İnternet ortamında iletişim kurmakİnternet ortamında iş başvurusu yapmak, sayısal verileri düzenlemekHazır şablon ile tanıtım materyali hazırlamak			
DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	İçerik/Konular		
	1	İnternet Ve İnternet Tarayıcısı		
	2	Elektronik Posta Yönetimi		
	3	Haber Grupları / Forumlar		
	4	Web Tabanlı Öğrenme		
	5	Kişisel Web Sitesi Hazırlama		
	6	Elektronik Ticaret		
	7	Kelime İşlemci Programında Özgeçmiş		
	8	İnternet Ve Kariyer		
	9	İş Görüşmesine Hazırlık		
	10	İşlem Tablosu		
	11	Formüller Ve Fonksiyonlar		
	12	Grafikler		
	13	Sunu Hazırlama		
	14	Tanıtıcı Materyal Hazırlama		
EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMI VE DONANIM	Ortam	Donanım	İş Yeri	
	Laboratuar			

ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Not/açıklama/öneri:		
	Yöntem	Uygulanan yöntem	Yüzde (%)
	Ara Sınavlar	1	40
	Ödevler		
	Projeler		
	Dönem Ödevi		
	Laboratuvar		
	Diğer		
	Dönem Sonu Sınavı	1	60
KAYNAKLAR	Ders kitabı, yardımcı kitap ve diğer kaynaklar		
İŞ BİRLİĞİ YAPILACAK KURUM/KURULUŞLAR	Çevrede bulunan kamu kurumları veya özel işletmeler		

DERS BİLGİ FORMU

DERSİN ADI	İŞLETME YÖNETİMİ II		
BÖLÜM	TÜM BÖLÜMLER İÇİN ORTAK		
PROGRAM	TÜM PROGRAMLAR İÇİN ORTAK		
DÖNEMİ	III. DÖNEM		
DERSİN DİLİ	Türkçe		
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi	Seçmeli Ders
			X
ÖN ŞARTLAR			
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İş Yeri Eğitimi)
	3	(9+12+6+15) 42	78 (30+30+30+30) 120
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi (1kredi=25–30 saat) (1modül=1 kredi)
			4
DERSİN AMACI	İşletme yönetimi, üretim, pazarlama ve mali işler ile ilgili bilgi ve beceriler kazandırmak.		
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	1. Yönetim işlevlerini yerine getirmek 2. İnsan kaynaklarını yönetmek 3. Üretim sürecini yönetmek 4. İşletmenin mali yapısını ve pazarlama faaliyetlerini yönetmek		
DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/içerik/Konular	
	1	Planlama Yapmak Örgütlenme Yapmak	
	2	Örgütlenme Yapmak Yöneltmek	
	3	Yöneltmek Koordinasyon Sağlamak Denetim Yapmak	
	4	İş Analizi Yapılmasını Sağlamak İnsan Kaynaklarını Planlamak İşgören Adayı Bulmak	
	5	İşgöreni Seçmek İşe Alıştırma(Oryantasyon) Eğitimi Vermek İşgören Performansını Değerleme	
	6	İşgören Performansını Değerleme İşgörenin Eğitilmesini Sağlamak Kariyer Planlaması Yapmak	

	7	İş Değerleme Ücretlendirmek		
	8	Üretimi Planlamak Üretimin Gerçekleşebilmesi için Örgütleme Yapmak		
	9	Üretimin Gerçekleşebilmesi için Örgütleme Yapmak Kapasite ve Stok Planlaması		
	10	Hedef Pazarı Belirlemek Ürün Geliştirme		
	11	Fiyatlandırma Politikalarını Belirlemek Tutundurma Politikalarını Belirlemek		
	12	Tutundurma Politikalarını Belirlemek Dağıtım Politikalarını Belirlemek Müşteri İlişkilerini Yönetmek		
	13	Gelir ve Gider Hesaplarını Yönetmek Borç ve Alacakları Yönetmek Varlıkları Yönetmek		
	14	Varlıkları Yönetmek Kaynakları Yönetmek		
EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMI VE DONANIM	Ortam		Donanım	İş Yeri
	Derslik			
ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Not/açıklama/öneri:			
	Yöntem		Uygulanan yöntem	Yüzde (%)
	Ara Sınavlar		1	40
	Ödevler			
	Projeler			
	Dönem Ödevi			
	Laboratuvar			
	Diğer			
	Dönem Sonu Sınavı		1	60
KAYNAKLAR	1.KURUMSAL KİMLİK YÖNETİMİ Doç.Dr.Muharrem Tuna, Öğr.Gör Ayşen Akbaş Tuna, Detay Yayıncılık,2010, Ankara 2.BÜRO YÖNETİMİ VE İLETİŞİM TEKNİKLERİ Doç.Dr.Muharrem Tuna, Öğr.Gör Ayşen Akbaş Tuna, Detay Yayıncılık,2010, Ankara 3.YÖNETİM VE ORGANİZASYON Doç.Dr.Alptekin Sökmen, 2010, Detay Yayıncılık,2010, Ankara 4.İŞLETME YÖNETİMİ Ömer Dinçer , Yahya Fidan , Beta Yayınları , 2010, Ankara			
İŞ BİRLİĞİ YAPILACAK KURUM/KURULUŞLAR				

DERS BİLGİ FORMU

DERSİN ADI	HAZIR GİYİM ÜRETİMİ- IV			
BÖLÜM	TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI VE DERİ			
PROGRAM	GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ			
DÖNEMİ	IV. DÖNEM			
DERSİN DİLİ	TÜRKÇE			
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi		Seçmeli Ders
				X
ÖN ŞARTLAR				
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)	Toplam
	5	25+25+20=70	80	150
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi (1 kredi=25- <u>30</u> saat)(1modül=1 kredi)	
			5	
DERSİN AMACI	Kadın yeleği, kadın ceket ve fantezi elbise dikme yeterlikleri kazandırmak.			
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	1.Kadın yeleği dikmek 2.Kadın ceket dikmek 3.Fantazi elbise dikmek			
DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/İçerik/Konular		
	1	Yelek cep dikim işlemleri yapma Dikişten açılan cep dikim işlemleri yapma Kapaklı ilik cep dikim işlemleri yapma		
	2	Erkek yaka dikim işlemleri yapma Şal yaka dikim işlemleri yapma		
	3	Kadın yelek kesimi yapma Kadın yelek dikimi yapma		
	4	Kadın yelek dikimi yapma		
	5	Kadın yelek son ütü ve son kontrolü yapma		
	6	İki parçalı kol yırtmacı dikimi yapma Kadın ceket kesimi yapma		
	7	Kadın ceket dikimi yapma		
	8	Kadın ceket dikimi yapma		
	9	Kadın ceket dikimi yapma		
	10	Kadın ceket son ütüsü ve son kontrolü yapma		
	11	Fantezi elbise kesimi yapma Fantezi elbise dikimi yapma		
	12	Fantezi elbise dikimi yapma		
	13	Fantezi elbise dikimi yapma		
		14	Fantezi elbise son ütü ve son kontrolü yapma	
EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMI VE DONANIM	Ortam		Donanım	İşyeri
	Hazır giyim üretim atölyesi		Hazır giyim üretiminde kullanılan makineler	

ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Not/açıklama/öneri:		
	Yöntem	Uygulanan yöntem	Yüzde (%)
	Ara sınavlar	1	40
	Ödevler		
	Projeler		
	Dönem ödevi		
	Laboratuvar		
	Diğer		
	Dönem sonu sınavı	1	60
ÖĞRETİM ELEMANI			
KAYNAKLAR	Koca, E. ve F. Koç (2006). "Temel Dikiş Teknikleri", Kök Yayıncılık, Ankara.		
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK KURUM/KURULUŞLAR	Öğrencinin giyim üretim alanı ile ilgili olarak iletişim, araştırma, gözlem, uygulama yapabileceği yerler, diğer alan öğretmenleri, sosyal ortaklar, çevrede bulunan hazır giyim işletmeleri, özel kamu kurum ve kuruluşlardır.		

DERSİN ADI	PROJE HAZIRLAMA			
BÖLÜM	TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI VE DERİ			
PROGRAM	GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ			
DÖNEMİ	IV. DÖNEM			
DERSİN DİLİ	TÜRKÇE			
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi		Seçmeli Ders
	X			
ÖN ŞARTLAR				
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)	Toplam
	2	(14+14)=28	32	60
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi (1kredi=25-30 saat), (1modül=1 kredi)	
			2	
DERSİN AMACI	Bilimsel araştırma yöntem ve tekniklerine uygun olarak proje hazırlayabilme yeterliği kazandırmak.			
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	1. Proje konusu seçer ve proje planı yapar 2. Proje hazırlar ve raporlaştırır			
DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/İçerik/Konular		
	1	Proje Konusu Araştırma		
	2	Proje Konusu Araştırma		
	3	Proje Adımlarını Planlama		
	4	Proje Adımlarını Planlama		
	5	Proje Bölümlerini Hazırlama		
	6	Proje Bölümlerini Hazırlama		
	7	Uygulama Aşamalarını Hazırlama ve Projeyi Yazma		
	8	Uygulama Aşamalarını Hazırlama ve Projeyi Yazma		
	9	Uygulama Aşamalarını Hazırlama ve Projeyi Yazma		
	10	Uygulama Aşamalarını Hazırlama ve Projeyi Yazma		
	11	Uygulama Aşamalarını Hazırlama ve Projeyi Yazma		
	12	Uygulama Aşamalarını Hazırlama ve Projeyi Yazma		
	13	Projeyi Sunma		
	14	Projeyi Sunma		
EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMI VE DONANIM	Ortam		Donanım	İşyeri
	Derslik, Atölye			
ÖLÇME VE	Not/açıklama/öneri:			

DEĞERLENDİRME	Yöntem	Uygulanan yöntem	Yüzde (%)
	Ara Sınavlar	1	40
	Ödevler		
	Projeler		
	Dönem Ödevi		
	Laboratuar		
	Diğer		
	Dönem Sonu Sınavı	1	60
ÖĞRETİM ELEMANI			
KAYNAKLAR	Kaptan, S. (1991). “BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE İSTATİK TEKNİKLERİ, Tekışık Web Ofset Tesisleri, Ankara KARASAR, N. (2008). “ARAŞTIRMA YÖNTEM VE TEKNİKLERİ”, Nobel yayın Dağıtım, Ankara.		
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK KURUM/KURULUŞLAR			

DERS BİLGİ FORMU

DERSİN ADI	KONFEKSİYONDA KALİTE KONTROL			
BÖLÜM	TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI VE DERİ			
PROGRAM	GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ			
DÖNEMİ	IV. DÖNEM			
DERSİN DİLİ	TÜRKÇE			
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi		Seçmeli Ders
	X			
ÖN ŞARTLAR				
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)	Toplam
	3	(12+9+21)=42	48	90
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi (1kredi=25-30 saat), (1modül=1 kredi)	
			3	
DERSİN AMACI	Malzeme kontrolü yapmak, üretim kontrolü yapmak.			
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	1. Kalite yönetim sisteminin altyapısını tanımlar 2. Kalite standartlarını uygular 3. Malzeme ve üretim kontrolü yapar			
DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/İçerik/Konular		
	1	Kalite Kavramı		
	2	Standart ve Standardizasyon		
	3	Standardın üretim ve hizmet sektöründe önemi Yönetim kalitesi ve standartları		
	4	Kalite yönetim sistemi modelleri		
	5	Üretimde kalite kontrol Muayene ve örnekleme		
	6	Muayene ve örnekleme Toplam kalite kontrol		
	7	Toplam Kalite Kontrol		
	8	Hammadde kontrolü		
	9	Yardımcı malzeme ve aksesuar kontrolü		
	10	Ürün kontrol yöntemleri		
	11	Kesimhanede kontrol		
	12	Üretimde kontrol		
	13	Sevkiyat kontrolü		
	14	Kalite kontrol sonuçlarını değerlendirilmesi		
EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMI VE DONANIM	Ortam		Donanım	İşyeri
	Derslik			Hazır giyim işletmeleri

ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Not/açıklama/öneri:		
	Yöntem	Uygulanan yöntem	Yüzde (%)
	Ara Sınavlar	1	40
	Ödevler		
	Projeler		
	Dönem Ödevi		
	Laboratuvar		
	Diğer		
	Dönem Sonu Sınavı	1	60
ÖĞRETİM ELEMANI			
KAYNAKLAR	Ağaç, S. ve B.Çileroğlu (2004). “Kalite Kontrol”, YA-PA, İstanbul.		
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK KURUM/KURULUŞLAR	Çevrede bulunan hazır giyim işletmeleri.		

DERS BİLGİ FORMU

DERSİN ADI	ÇOCUK GİYİSİ KALIPLARI			
BÖLÜM	TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI VE DERİ			
PROGRAM	GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ			
DÖNEMİ	IV DÖNEM			
DERSİN DİLİ	Türkçe			
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi	Seçmeli Ders	
			X	
ÖN ŞARTLAR				
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)	Toplam
	4	(16+8+8+24)=56	64	(30+30+30+30)=120
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi (1 kredi=25-30 saat)(1modül=1 kredi)	
			4	
DERSİN AMACI	Çocuk giysi kalıpları(temel beden ,elbise,etek,bluz,pantolon) hazırlama yeterlikleri kazandırmak.			
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	1. 1-13 yaş temel beden kalıplarını hazırlar. 2. 1-7 yaş pantolon kalıbı ve serisi hazırlar. 3. Model uygulamalı elbise kalıbı ve serisini hazırlar. 4. Model uygulamalı etek, bluz kalıbı ve serisini hazırlar.			
DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/İçerik/Konular		
	1	1-7 yaş temel beden kalıbı çizimi		
	2	8-11 yaş temel beden kalıbı çizimi		
	3	12-13 yaş temel beden kalıbı çizimi		
	4	1-13 yaş temel beden kalıbı seri çizimi		
	5	1-7 yaş pantolon kalıbı çizimi		
	6	1-7 yaş pantolon kalıbı seri çizimi		
	7	1-7 yaş model uygulamalı pantolon kalıbı çizimi		
	8	1-7 yaş model uygulamalı pantolon kalıbı seri çizimi		
	9	Model uygulamalı elbise kalıbı çizimi		
	10	Model uygulamalı elbise kalıbı seri çizimi		
	11	Model uygulamalı etek kalıbı çizimi		
	12	Model uygulamalı etek kalıbı seri çizimi		
	13	Model uygulamalı bluz kalıbı çizimi		
	14	Model uygulamalı bluz kalıbı seri çizimi		
EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMI VE DONANIM	Ortam		Donanım	İşyeri
	Atölye			

ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Not/açıklama/öneri:		
	Yöntem	Uygulanan yöntem	Yüzde (%)
	Ara Sınavlar	1	40
	Ödevler		
	Projeler		
	Dönem Ödevi		
	Laboratuvar		
	Diğer		
	Dönem Sonu Sınavı	1	60
ÖĞRETİM ELEMANI			
KAYNAKLAR	1.Çocuk Giysi Tasarımında Kalıp Çizimleri-Yazarlar: <i>Songül Kuru, Neşe Yaşar Çeğindir. (2001).</i> 2.Çocuk Giyimi-Yazar: YRD.Doç.Dr. H. Fatma Demir Şener 3.Kız-Erkek Giyiminde Kalıp Hazırlama Teknikleri, Prof. Handan SEZER,Ankara-2000		
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK KURUM/KURULUŞLAR			

DERS BİLGİ FORMU

DERSİN ADI	MARKA YÖNETİMİ VE PAZARLAMA			
BÖLÜM	TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI VE DERİ			
PROGRAM	GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ			
DÖNEMİ	IV. DÖNEM			
DERSİN DİLİ	TÜRKÇE			
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi		Seçmeli Ders
				X
ÖN ŞARTLAR				
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)	Toplam
	3	(15+15+12=)42	48	90
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi (1kredi=25-30 saat), (1modül=1 kredi)	
			3	
DERSİN AMACI	Giysiyi pazarlama yeterliği kazanmak			
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	1. Pazar araştırması yapar 2. Pazarlama stratejileri yapar 3. Giysi pazarlama sürecini uygular			
ERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/İçerik/Konular		
	1	Pazar araştırmasının tanımı ve kapsamı		
	2	Pazar araştırmasının faydası ve günümüzde kullanılma nedenleri		
	3	Pazar araştırmasının amacı Pazarlama araştırma süreci		
	4	Pazar araştırmasındaki başlıca veri toplama metotları		
	5	Markalaşmanın tanımı Giyside markalaşmanın önemi		
	6	Pazarlamada markalaşma fonksiyonları		
	7	Pazarlamada marka yönetimi ve marka yapılandırma		
	8	Markalaşmanın başarısını etkileyen faktörler		
	9	Pazarlamanın tanımı ve fonksiyonları		
	10	Pazar çeşitleri		
	11	Pazarlama stratejileri		
	12	Giysi pazarlama süreci		
	13	Giyside sunum yapmanın önemi		
	14	Sunum çeşitleri		
EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMI VE DONANIM	Ortam		Donanım	İşyeri
	Derslik			Hazır giyim işletmeleri

ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Not/açıklama/öneri:		
	Yöntem	Uygulanan yöntem	Yüzde (%)
	Ara Sınavlar	1	40
	Ödevler		
	Projeler		
	Dönem Ödevi		
	Laboratuvar		
	Diğer		
	Dönem Sonu Sınavı	1	60
ÖĞRETİM ELEMANI			
KAYNAKLAR	ÇİVİTÇİ, Ş. ,Moda Pazarlama, Asil Yayın Dağıtım.		
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK KURUM/KURULUŞLAR	Çevrede bulunan hazır giyim işletmeleri.		

DERS BİLGİ FORMU

DERSİN ADI	DRAPAJ		
BÖLÜM	TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI VE DERİ		
PROGRAM	GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ		
DÖNEMİ	IV. DÖNEM		
DERSİN DİLİ	TÜRKÇE		
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi	Seçmeli Ders
			X
ÖN ŞARTLAR	“Kadın Giysi Kalıpları-II” dersini başarmış olmak		
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İş Yeri Eğitimi)
	3	(12+6+24=)42	48
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi (1kredi=25-30 saat) (1modül=1 kredi)
			3
DERSİN AMACI	Bu ders ile öğrenciye drapaj tekniği ile etek, bluz ve elbise kalıpları hazırlama yeterlikleri kazandırmak.		
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	<ol style="list-style-type: none"> 1. Drapaj tekniği ve temel etek kalıpları hazırlar 2. Drapaj tekniği ile asimetrik ve simetrik etek kalıpları hazırlar 3. Drapaj tekniği ile temel beden kalıpları hazırlar 4. Drapaj tekniği ile model uygulamaları yapar 		
DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/İçerik/Konular	
	1	Drapaj Tekniği ve Genel Özellikleri	
	2	Drapaj tekniği ile temel etek kalıbı hazırlama	
	3	Drapaj tekniği ile asimetrik ve simetrik etek kalıbı hazırlama	
	4	Drapaj tekniği ile asimetrik ve simetrik etek kalıbı hazırlama	
	5	Drapaj tekniği ile temel beden kalıbı hazırlama	
	6	Drapaj tekniği ile temel beden kalıbı hazırlama	
	7	Drape çeşitleri uygulama	
	8	Drape çeşitleri uygulama	
	9	Drape tekniği kullanarak model uygulama	
	10	Drape tekniği kullanarak model uygulama	
	11	Model uygulama	
	12	Model uygulama	
	13	Model uygulama	
	14	Model uygulama	
EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMI VE DONANIM	Ortam		İş Yeri
	Drapaj Atölyesi		

ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Not/açıklama/öneri:		
	Yöntem	Uygulanan yöntem	Yüzde (%)
	Ara Sınavlar	1	40
	Ödevler		
	Projeler		
	Dönem Ödevi		
	Laboratuvar		
	Diğer		
	Dönem Sonu Sınavı	1	60
ÖĞRETİM ELEMANI	Öğr.Gör. Nuray DEMİREL AKGÜL, Öğr. Gör. Banu AYDIN		
KAYNAKLAR	1.Drapaj-Yazar: Ayşe İşbilen, 2.Moulage- Annette Duburg, RixtvanderTol (http://www.copyrightbookshop.be/nl/books/details/1729/5) 3.Pattern Macig http://www.yesasia.com/us/nakamichi-tomoko/0-aid1218490-0-bpt.47-en/list.html		
İŞ BİRLİĞİ YAPILACAK KURUM/KURULUŞLAR	Moda evleri		

DERS BİLGİ FORMU

DERSİN ADI	İLETİŞİM			
BÖLÜM	ORTAK			
PROGRAM	ORTAK			
DÖNEMİ	IV.DÖNEM			
DERSİN DİLİ	TÜRKÇE			
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Meslek Dersi	Seçmeli Ders	
			X	
ÖN ŞARTLAR				
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)	Toplam
	2	(14+14) 28	(60-28) 32	(30+30) 60
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi (1kredi=25–30 saat) (1modül=1 kredi)	
			2	
DERSİN AMACI	Sözlü, sözsüz, yazılı, biçimsel, biçimsel olmayan ve örgüt içi ile dışı arasında iletişim kurma yeterlikleri kazandırmak.			
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	1.Bireysel iletişim kurmak 2.Örgütsel iletişim kurmak			
DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/içerik/Konular		
	1	Sözlü İletişim kurmak		
	2	Sözlü İletişim kurmak		
	3	Yazılı İletişim kurmak		
	4	Yazılı İletişim kurmak		
	5	Yazılı İletişim kurmak Sözsüz İletişim kurmak		
	6	Sözsüz İletişim kurmak		
	7	Sözsüz İletişim kurmak		
	8	Biçimsel (Formal) İletişim kurmak		
	9	Biçimsel (Formal) İletişim kurmak		
	10	Biçimsel (Formal) İletişim kurmak Biçimsel Olmayan (İnformal) İletişim kurmak		
	11	Biçimsel Olmayan (İnformal) İletişim kurmak		
	12	Biçimsel Olmayan (İnformal) İletişim kurmak		
	13	Örgüt dışı iletişim kurmak		
	14	Örgüt dışı iletişim kurmak		
EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMI VE DONANIM	Ortam		Donanım	İşyeri
	Sınıf, büro laboratuvarı		Bilgisayar, internet, iletişim araçları, ders notları, yazılı ve görsel örnek uygulamalar, sunum cihazları	Kamu ve özel sektör büroları

ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Not/açıklama/öneri: Derste öğrencilerin bireysel ve örgütsel iletişim becerisinin artırılması açısından örnek uygulamalara ağırlık verilmelidir.		
	Yöntem	Uygulanan yöntem	Yüzde (%)
	Ara Sınavlar	1	40
	Ödevler		
	Projeler		
	Dönem Ödevi		
	Laboratuvar		
	Diğer		
	Dönem Sonu Sınavı	1	60
ÖĞRETİM ELEMANI	En az lisans diplomasına sahip, diksiyonu düzgün, beden dilini etkili kullanabilen, yazışma kural ve tekniklerini uygulayabilen, iletişim ile ilgili organizasyonel faaliyetlerde aktif rol oynamış en az 5 yıl deneyime sahip olmak.		
KAYNAKLAR	Ders notları, görsel ve işitsel ders gereçleri, iş talimatları, organizasyon şemaları, iş tanımları, mevzuat.		
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK KURUM/KURULUŞLAR	Kamu ve özel Sektör kuruluşları, Üniversiteler, ilgili sanayi odaları, vb.		