

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Web Tasarımının Temelleri	1206126	I	2+1	2.5	3
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Ön Lisans				
Dersin Türü	Meslek				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Verenler					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	WEB projesi için HTML işlemlerini yapma yeterlikleri kazandırmak				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; <ol style="list-style-type: none"> 1. Html kodları ile WEB sayfaları için temel işlemler yapar. 2. Html kodları ile WEB sayfaları için gelişmiş özellikler oluşturur. 3. Stil şablonu (CSS) yapılandırmasını gerçekleştirir. 4. Tarayıcı sorunlarını giderir. 5. Form oluşturur. 6. Tablo oluşturur. 				
Dersin İçeriği	İnternet ve WEB Tanımları, Html Temel Etiketleri, Metin ve Görünüm Etiketleri, Bağlantı (Köprü) Oluşturma, Tablo İşlemleri, Formlar, Çerçevesel, Çoklu Ortam Araçları, Stil Şablonu(CSS) Temelleri, Stil Şablonu(CSS) Menü İşlemleri, Tarayıcı Sorunları ve Çözümleri				
Haftalar	Konular				
1	İnternet ve WEB Tanımları Html Temel Etiketleri				
2	Html Temel Etiketleri Metin ve Görünüm Etiketleri				
3	Metin ve Görünüm Etiketleri Bağlantı (Köprü) Oluşturma				
4	Bağlantı (Köprü) Oluşturma Tablo İşlemleri				
5	Tablo İşlemleri Formlar				
6	Çerçevesel				
7	Ara Sınav				
8	Çoklu Ortam Araçları				
9	Çoklu Ortam Araçları				
10	Stil Şablonu(CSS) Temelleri				
11	Stil Şablonu(CSS) Özellikleri				
12	Stil Şablonu(CSS) Özellikleri Stil Şablonu(CSS) Menü İşlemleri				
13	Stil Şablonu(CSS) Menü İşlemleri				
14	Tarayıcı Sorunları ve Çözümleri				
Genel Yeterlilikler					
HTML kodları ile WEB sayfaları için basit işlemler yapabilmek. HTML kodları ile WEB sayfaları için gelişmiş özellikler oluşturabilmek. Stil şablonu(CSS) yapılandırmasını gerçekleştirebilmek.					
Kaynaklar					
Balaban, E. (2012). <i>Web Tasarım Klavuzu</i> . Pusula Yayıncılık. Gün, E.M. (2017). <i>Her yönüyle Html</i> . Kodlab Yayıncılık.					
Değerlendirme Sistemi					
Ara sınav: % 40					
Final: % 60					
Bütünleme:					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖÇ1	2	5	3	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5
ÖÇ2	2	5	3	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5
ÖÇ3	2	5	3	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5
ÖÇ4	2	5	3	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5
ÖÇ5	2	5	3	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5
ÖÇ6	2	5	3	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5
ÖÇ: Öğrenme ÇıktılarıPÇ: Program Çıktıları															
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Web Tasarımının Temelleri	2	5	3	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5