

<b>Dersin Adı</b>	<b>Kodu</b>	<b>Yarıyılı</b>	<b>T+U</b>	<b>Kredisi</b>	<b>AKTS</b>
Bilgi İletişim Teknolojisi	1202127	1	2+1	2	4
<b>Ön Koşul Dersler</b>	-				
<b>Dersin Dili</b>	Türkçe				
<b>Dersin Türü</b>	Seçmeli				
<b>Dersin Koordinatörü</b>					
<b>Dersi Veren</b>					
<b>Dersin Yardımcıları</b>					
<b>Dersin Amacı</b>	Bu derste bilişim olanaklarını kullanarak kendini geliştirmek ile ilgili yeterliklerin kazandırılması amaçlanmaktadır.				
<b>Dersin Öğrenme Kazanımları</b>	<p>Bu dersin sonunda öğrenci,</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.İnternet ortamında iletişim kurmak, internet ortamında iş başvurusu işlemlerini öğrenir.</li> <li>2.İnternet ortamında sayısal verileri düzenlemek, hazır şablon ile tanıtım materyali hazırlar.</li> <li>3.Sayısal verileri düzenlemek, hazır şablon ile tanıtım materyali hazırlar.</li> <li>4.İnternet ve İnternet Tarayıcısını öğrenir.</li> <li>5.Kişisel Web Sitesi Hazırlamayı öğrenir</li> <li>6.Elektronik Ticaret temellerini öğrenir.</li> </ol>				
<b>Dersin İçeriği</b>	İnternet ortamında iletişim kurmak, internet ortamında iş başvurusu yapmak, sayısal verileri düzenlemek, hazır şablon ile tanıtım materyali hazırlamak.				
<b>Haftalar</b>	<b>Konular</b>				
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	<b>Ara Sınav</b>				
8	Kelime İşlemci Programında Özgeçmiş				
9	İnternet Ve Kariyer, iş görüşmesine hazırlık				
10	İşlem Tablosu				
11	Formüller Ve Fonksiyonlar				
12	Grafikler				
13	Sunu Hazırlama				
14	Tanıtıcı Materyal Hazırlama				
<b>Genel Yeterlilikler</b>					
<ol style="list-style-type: none"> <li>1.İnternet araçları hakkında bilgi sahibi olur.</li> <li>2.web tabanlı öğrenme ve elektronik ticareti öğrenir.</li> <li>3.Word, excel ve powerpoint kullanır.</li> </ol>					
<b>Kaynaklar</b>					
<p>Bal, H. (2013). <i>Bilgi Ve İletişim Teknolojisi</i>. Murathan Yayınevi, Trabzon.</p> <p>Nayır, A., Özcan, B., Kuştu, K., &amp; Serttaş, M. (2013). <i>Bilgi Ve İletişim Teknolojisi</i>, Sürat Üniversite Yayınları, Ankara</p>					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					
<b>Ara Sınav</b>	<b>% 40</b>				
<b>Final</b>	<b>% 60</b>				
<b>Bütünleme</b>	<b>% 60</b>				

**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	3	1	4	2	2	2	1	3	4	1	3	2	2	2	1
ÖÇ2	3	1	5	2	2	2	1	3	4	1	4	2	2	2	1
ÖÇ3	1	2	2	1	2	1	3	1	2	1	2	1	2	1	1
ÖÇ4	3	1	5	2	2	2	1	3	4	1	4	2	2	2	1
ÖÇ5	1	2	2	1	2	1	3	1	2	1	2	1	2	1	1
ÖÇ6	3	1	4	2	2	2	1	3	4	1	3	2	2	2	1

**ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: 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
Bilgi İletişim Teknolojisi	3	1	5	2	2	2	1	3	3	1	4	2	2	2	1

