

DERS TANIMLAMA FORMU								
Dersin Kodu ve Adı	TÜRK-102 TÜRK DİLİ – II							
Dersin Yarıyılı	4							
Dersin Katalog Tanımı (İçeriği)	Planlı Yazma Çalışmaları, Kısa Hikaye Yazma, Kısa Fikir Yazıları Oluşturma , Yazıların İncelenmesi, Hazırlıklı Konuşma, Konferans, Münazara, Mülakat, Okuduğu Bir Eseri Tanıtma , Sağlam, Dengeli, Hür ve Sistemli Düşünme Alışkanlığı İle Araştırma, Tartışma, Değerlendirme ve Oluşturma Gücü Kazandırma.							
Texel Ders Kitabı								
Yardımcı Ders Kitapları								
Dersin Kredisi (AKTS)	2							
Dersin Önkoşulları (Ders devam zorunlulukları, bu maddede belirtilmemiştir.)	Bu dersin önkoşulu yada eş koşulu bulunmamaktadır.							
Dersin Türü	Teroik							
Dersin Öğretim Dili	Türkçe							
Dersin Amacı ve Hedefi	Doğru, iyi, güzel cümle kurabilmek için cümlelerin unsurlarını ve bunların önemini tespit edebilmek Edebiyat ve düşünce dünyasıyla ilgili eserleri okuyup inceleyebilmek Yazılı kompozisyon türlerini tanımak ve bunlarla ilgili uygulamalar yapmak Dil yanlışlarının farkında olmak ve bunları düzeltebilmek							
Dersin Öğrenim Çıktıları	Türkçeyi kurallara uygun biçimde kullanma becerisi kazanma Yazılı ve sözlü olarak duygu ve düşüncelerini en güzel şekilde anlatabilmek Bilimsel, sorgulayıcı, eleştirel, yorumlayıcı, yaratıcı ve yapıcı düşünme yeteneği kazanma							
Dersin Veriliş Biçimi	Bu ders sadece yüz yüze eğitim şeklinde yürütülmektedir.							
Dersin Haftalık Dağılımı	<div><div>1. Cümle bilgisi</div><div>2. Cümle türleri</div><div>3. Cümle çözümlemeleri</div><div>4. Kompozisyon</div><div>5. Anlatım biçimleri</div><div>6. Yaratıcı kurgusal yazılar</div><div>7. Düşünce ve bilgi aktaran yazılar</div><div>8. Resmi yazılar</div><div>9. Dil yanlışları</div><div>10. Dil yanlışları</div><div>11. Konferans</div><div>12. Bilimsel araştırma</div></div>							
Öğretim Faaliyetleri (Burada belirtilen faaliyetler için harcanan zaman krediyi belirleyecektir. Dikkatli doldurulması gerekmektedir.)	Haftalık teorik ders saati : 2 Haftalık uygulamalı ders saati : Materyal tasarlama, uygulama : Ara sınav ve ara sınava hazırlık : 1 Final sınavı ve final sınavına hazırlık : 1							
Değerlendirme Ölçütleri		Sayısı	Toplam Katkısı (%)					
	Ara sınav	1	50					
	Ödev							
	Uygulama							
	Projeler							
	Pratik							
	Kısa Sınav							
	Yıl İçi Başarıya Oranı (%)		50					
	Finalin Başarıya Oranı (%)		50					
	Devam Durumu							
Dersin İş Yüğü	Etkinlik	Toplam Hafta Sayısı	Süre (Haftalık Saat)	Dönem Sonu Toplam İş Yüğü				
	Haftalık teorik ders saati	12	2	24				
	Haftalık uygulamalı ders saati							
	Okuma Faaliyetleri	2	2	4				
	İnternette tarama, kütüphane çalışması	2	2	4				
	Materyal tasarlama, uygulama							
	Rapor hazırlama							
	Sunu hazırlama							
	Sunum							
	Ara sınav ve ara sınava hazırlık	1	10	10				
	Final sınavı ve final sınavına hazırlık	1	10	10				
	Diğer							
	Toplam iş yüğü			52				
	Toplam iş yüğü/ 25			2,08				
Dersin AKTS Kredisi			2					
Ders Çıktıları ile Program Çıktıları Arasındaki Katkı Düzeyi	No	Program Çıktıları	1	2	3	4	5	
	1	Matematik, temel bilimler ve tekniklik bilgilerini Kalıpcılık alanında kullanabilme.	X					
	2	Edindiği pratik ve teorik bilgileri kullanarak, meslek alanında sebep sonuç ilişkisini kurup, sorun çözmede kullanabilme.			X			
	3	Bir sistemi ya da süreci tanımlanmış hedef doğrultusunda çözümlenebilir ve sorunların çözümüne katkı sunabilme			X			
	4	Üç boyutlu tasarım programlarından yararlanarak Kalıp tasarımı becerisine sahip olabilme	X					
	5	Kalıpcılık uygulamaları için gerekli olan teknikleri, araç ve makineleri kullanabilme.	X					
	6	Kalıp ile ilgili problemlerinin çözümünde, Çevre, Sağlık, İş güvenliği konularını dikkate alabilme.	X					
	7	Kalite konusunda bilinçli ve problem çözmeye istekli olabilme.	X					
	8	Bağımsız çalışmada karar verebilme, disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapabilme			X			
	9	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimsemiş, teknolojik gelişmeleri izleyerek kendini sürekli geliştiren bireyler olabilme.		X				
	10	Endüstriyel Kalıpcılık teknikleri mesleğini etik, sosyal ve hukuksal değerler doğrultusunda uygulayabilme		X				
Dersi Verecek Öğretim Elemanı(lar)ı ve İletişim Bilgileri	Öğr. Gör.							