

YTÜ Elektrik-Elektronik Fakültesi
Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
Yıldız Technical University, Computer Engineering Department

DERS FORMU							
SYLLABUS							
Ders Course	Adı <i>Name</i>	Türkçe II <i>Turkish Language II</i>					
	Kodu <i>Code</i>	Yarıyıl <i>Semester</i>	Teori (saat/hafta) <i>Lecture</i> (hours/week)	Uygulama (saat/hafta) <i>Practice</i> (hours/week)	Lab. (saat/hafta) <i>Lab.</i> (hours/week)	Kredi <i>Credit</i>	AKTS <i>ECTS</i>
	9061022	2	2	0	0	0	3
	Dili <i>Language</i>	<input checked="" type="checkbox"/> TR <input type="checkbox"/> EN					
	Türü <i>Type</i>	<input type="checkbox"/> Temel Bilimler <i>Basic Sciences</i>		<input checked="" type="checkbox"/> Kültür <i>Culture</i>		<input checked="" type="checkbox"/> Zorunlu <i>Compulsive</i>	
		<input type="checkbox"/> Temel Meslek <i>Basic Occupational</i>		<input type="checkbox"/> Sosyal <i>Social</i>		<input type="checkbox"/> Seçmeli <i>Elective</i>	
		<input type="checkbox"/> Meslek / Alan <i>Occupational/Branch</i>		<input type="checkbox"/> Seminer <i>Seminar</i>			
	Koordinatörü <i>Coordinator</i>	Türk Dili Bölümü Öğretim Üyeleri <i>Staff of Turkish Language Department</i>					
	Amacı <i>Objectives</i>	Türkçeyi doğru kullanma, mesleki veya meslek dışı metinleri sorunsuz okuyabilme, başarılı sözlü ve yazılı anlatım. <i>Proper usage of Turkish Language, reading correctly the technical or non-technical texts; successfully oral and documental expressions.</i>					
	Tanımı <i>Description</i>	Örnek edebi ve güncel metinlerin okunması, yazılı ve sözlü anlatım. <i>Reading literary and scientific text samples; oral and documental expressions.</i>					
	Çıktıları <i>Outcomes</i>	Yazılı ve sözlü anlatım becerileri, temel yazım ve noktalama kurallarının doğru kullanımı, yazılı ve sözlü anlatımda özgüven ve yaratıcılık. <i>To cause students to gain skills of the documental and oral expressions; proper usage of fundamental syntax; self confidence and creativity for the documental and oral expressions</i>					
	Önkouşul(lar) <i>Pre-requisite(s)</i>	-					
Kitabı <i>Text Book</i>	Ders notları; Yusuf Çotuksöken, Üniversite Öğrencileri İçin Uygulamalı Türk Dili 1. ve 2. Cilt, Papatya Yayıncılık, İstanbul 2001. Tahsin Yücel, <i>Söylemlerin İçinden</i> , YKY, İstanbul 1998. <i>Course Notes; and Text Books which are listed above.</i>						
Diğer Kaynak(lar) <i>Other Reference(s)</i>	T. Nejat Gencan, Dilbilgisi, Ayraç Yayınları, Ankara. Doğan Aksan, Türkçenin Sözvarlığı, Engin Yayınları, Ankara. Doğan Aksan, Türkçenin Gücü, Bilgi Yayınevi, 4. Basım, Ankara 1997. Ömer A. Aksoy, Dil Yanlışları, Adam Yayıncılık, İstanbul 1999. Feyza Hepçilingirler, Türkçe "Off", Remzi Yayınları. Talat Tekin-Mehmet Ölmez, Türk Dilleri/ Giriş, Simurg Yayınları, İstanbul 1999. Dil Derneği, Yazım Kılavuzu, 4. Baskı, Ankara 2000. Necmiye Alpay, Türkçe Sorunları Kılavuzu, Metis Yayınları, İstanbul 2000. Doğan Aksan, Şiir Dili ve Türk Şiir Dili, Engin Yayıncılık, Ankara.						

YTÜ Elektrik-Elektronik Fakültesi
Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
Yıldız Technical University, Computer Engineering Department

DEĞERLENDİRME SİSTEMİ VE KREDİ DAĞILIMI <i>EVALUATION CRITERIA AND CREDIT DIVISION</i>			
Değerlendirme Sistemi <i>Evaluation Criteria</i>	Yöntem <i>Method</i>	Adedi <i>Quantity</i>	Oran % <i>Ratio</i>
	Yılıçi Sınavı <i>Midterm Exam(s)</i>	1	30
	Kısa Sınav <i>Quiz(s)</i>	-	-
	Ödev <i>Homework(s)</i>	1	30
	Proje <i>Project(s)</i>	-	-
	Laboratuvar <i>Laboratory</i>	-	-
	Diğer (Açıklayınız) <i>Other (Specify)</i>	-	-
	Yılsonu Sınavı <i>Final Exam</i>	1	40
Kredinin Dağılımı <i>Division of Credit</i> (%)	Temel Bilimler <i>Basic Sciences</i>	-	
	Mühendislik Bilimi <i>Engineering Sciences</i>	-	
	Mühendislik Tasarımı <i>Engineering Design</i>	-	
	Sosyal Bilimler <i>Social Sciences</i>	100	

YTÜ Elektrik-Elektronik Fakültesi
Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
Yıldız Technical University, Computer Engineering Department

HAFTALIK DERS PLANI WEEKLY LECTURE PLAN	
Hafta <i>Week</i>	Konu <i>Topic</i>
1	Türkçenin yapısı: Ses, yapı ve dizim özellikleri <i>Structure of Turkish Language: Phonetic, Structure and typesetting features</i>
2	Metin çözümlemesi (Şiir) <i>Text analysis (Poetry)</i>
3	Metin çözümlemesi (Öykü) <i>Text analysis (story)</i>
4	Anlatım bozukluklarıyla ilgili uygulamalar <i>Applications about expression ambiguity</i>
5	Metinler eşliğinde yabancı kaynaklı sözcüklerin yazımıyla ilgili sorunlar <i>Problems about the words, which have foreign origin, among the texts</i>
6	1. Yıl içi sınavı <i>Midterm Exam I</i>
7	Rapor, dilekçe ve özgeçmiş yazımı (Örnekler ve uygulamalar) <i>Report, petition and curriculum vitae writing (Examples and applications)</i>
8	Bilimsel araştırma ve yazma teknikleri <i>Scientific investigation and writing techniques</i>
9	Dil yanlışlarının düzeltilmesine dönük uygulamalar <i>Applications about correcting the language mistakes</i>
10	Metin çalışmaları ve çözümlemesi <i>Text studies and analysis</i>
11	Sözlü sunum çalışmaları <i>Oral presentation applications</i>
12	" " "
13	" " "
14	" " "
15	2. Yıl içi sınavı <i>Midterm Exam II</i>

YTÜ Elektrik-Elektronik Fakültesi
Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
Yıldız Technical University, Computer Engineering Department

PROGRAM ÇIKTILARINA KATKISI CONTRIBUTION TO PROGRAM OUTCOMES		Yok None	Kısmi Partial	Tam Complete
1	Temel bilimleri Bilgisayar Mühendisliği alanında kullanabilme becerisi <i>Ability to apply basic sciences in the field of computer engineering</i>	X		
2	İstenilen gereksinimleri karşılayacak sistemleri tasarlayabilme becerisi <i>Ability to design systems to meet desired needs</i>	X		
3	Tasarımları, deneysel yöntemler ile destekleyerek uygulayabilme becerisi <i>Ability to implement designs by experiments</i>	X		
4	Takım çalışması yapabilme becerisi <i>Ability to function as a member of a team</i>	X		
5	Analitik düşünce ile mevcut sistemleri inceleme, iyileştirme ve geliştirmeye yönelik algoritmik çözümler üretebilme becerisi <i>Ability to create algorithmic solutions to inspect, improve and enhance existing systems by means of analytical approaches</i>	X		
6	Mesleki ve etik sorumluluklara sahip olma, yetki alabilme ve gereğini yerine getirebilme becerisi <i>Ability to possess professional and ethical responsibilities, taking charge and fulfilling the requirements</i>	X		
7	Türkçe ve İngilizce etkin sözlü ve yazılı iletişim kurabilme becerisi <i>Ability to communicate effectively in written/spoken Turkish and English</i>			X
8	Küresel ve toplumsal boyutlarda mühendislik alanındaki gelişmeleri takip edebilecek ve üretebilecek eğitime sahip olmak <i>The ability to possess the necessary level of education to pursuit engineering advances and to develop them</i>	X		
9	Yaşam boyu öğrenme gereğini algılamak ve kendi kendine öğrenme becerisini kazanmak <i>Comprehend the necessity of life-long learning and gain the ability of self-learning</i>	X		
10	Değişken koşullara uyum sağlayabilme becerisi <i>Ability to adapt to changing conditions</i>	X		
11	Mühendislik uygulamaları için gerekli teknikleri ve modern mühendislik araçlarını kullanabilme becerisi <i>Ability to use techniques and modern engineering tools necessary for engineering practice</i>	X		

Hazırlayan / Prepared By:
Türk Dili Bölümü / Turkish Language Dept.

Tarih / Date :
02.07.2010

İmza / Signature: