

DERSİN ADI	DERS KODU	YARIYILI	TEORİK (saat/hafta)	UYGULAMA (saat/hafta)	KREDİ	AKTS
ON PARMAK YAZIM TEKNİKLERİ-I	TDS 213	3	1	2	2	4
DERSİN DÜZEYİ	<input checked="" type="checkbox"/> Önlisans <input type="checkbox"/> Lisans <input type="checkbox"/> Yüksek Lisans <input type="checkbox"/> Doktora					
DERSİN ÖĞRETİM DİLİ	<input checked="" type="checkbox"/> TÜRKÇE <input type="checkbox"/> YABANCI DİL <input type="checkbox"/> İngilizce <input type="checkbox"/> Almanca <input type="checkbox"/> Fransızca					
DERSİN TÜRÜ	<input checked="" type="checkbox"/> ZORUNLU <input type="checkbox"/> SEÇMELİ <input type="checkbox"/> ALAN İÇİ SEÇMELİ <input type="checkbox"/> ALAN DIŞI SEÇMELİ					
DERSİN ÖN KOŞULU	YOK					
DERSİN AMACI	"F" klavye ve on parmak yazım becerileri kazanmak.					
DERSİN HEDEFİ	Klavyeye bakmadan yazmayı bilmek. Hızlı ve hatasız yazmayı başarmak.					
DERSİN VERİLİŞ ŞEKLİ	Yüz Yüze					
DERSİN ÖĞRENME, ÖĞRETME YÖNTEMLERİ	<input checked="" type="checkbox"/> Soru-Cevap <input type="checkbox"/> Vaka Problemi Çözdürme/ Drama-Rol/ Vaka Yönetimi <input type="checkbox"/> Laboratuvar <input type="checkbox"/> Sayısal Problem Çözme <input type="checkbox"/> Alan çalışması <input type="checkbox"/> Grup Çalışması / Ödevi <input checked="" type="checkbox"/> Bireysel Ödev <input checked="" type="checkbox"/> WEB Tabanlı Öğrenme <input type="checkbox"/> Staj <input type="checkbox"/> Yerde Uygulama <input type="checkbox"/> Proje Hazırlama <input type="checkbox"/> Rapor Yazma <input type="checkbox"/> Seminer <input type="checkbox"/> Süpervizyon <input type="checkbox"/> Sosyal Faaliyet <input type="checkbox"/> Mesleki Faaliyet <input type="checkbox"/> Mesleki Gezi <input type="checkbox"/> Uygulama (Modelleme, Tasarım, Maket, Simülasyon, Deney vs.) <input checked="" type="checkbox"/> Okuma <input type="checkbox"/> Tez Hazırlama <input type="checkbox"/> Arazi Çalışması <input type="checkbox"/> Öğrenci Kulüp ve Konseyi Faaliyetleri					

**DERSİN  
KOORDİNATÖRÜ  
(-leri)**

**Öğr. Gör. Sevil Keskin**

**ÖĞRENİM  
KAZANIMLARI**

**BİLGİ**

(Kuramsal ve / veya  
Olgusal bilgi  
sınıflandırmasına göre  
düzenlenmiştir)

1. Bilgisayar, klavye, ekran, ergonomik duruş gibi kavramları bilir.
2. On parmak dersinin önemini kavrar.

**BECERİ**

(Bilişsel ve / veya  
uygulama becerileri  
olarak)

1. Hızlı ve hatasız klavye kullanır.
2. On parmak, bakmadan hatasız klavye kullanır.

**YETKİNLİK**

1. Öğrenci akademik çalışmalarını "F" klavye ile yürütmektebilir.

**DERS AKIŞI  
(Yıllık/yarıyıllık)**

**HAFTALAR**

1. Temel Kavramlar, Tanımlar ve Tarihçe
2. Klavye Klavye Kullanımı Genel Esaslar Bilgisayar laboratuvarının çalışma kurallarının açıklanması. Klavye kullanımı ve oturma düzeni Oturma biçimi Klavyede bulunan sıralar
3. Bilgisayar klavyesi ve tuşlarının tanıtılması. Klavye Bilgisi (F klavye) .Aralık çubuğu, Enter tuşu, Elleri temel sıra tuşlarına yerleştirme
4. On Parmak F Klavye Temel sıra tuşları - Tuş yerlerine göre parmakların yerleşimi UİEA – KMLY harfleri Temel sıra tuşlarını kullanarak yazı çalışmaları
5. On Parmak F Klavye İle Yazma Çalışmaları Temel sıra tuşları - Tuş yerlerine göre parmakların yerleşimi UİEA – KMLY harfleri Temel sıra tuşlarını kullanarak yazı çalışmaları
6. On Parmak F Klavye İle Yazma Çalışmaları Temel sıra tuşları (Ü,T,Ş) – Tuş yerlerine göre parmakların yerleşimi Temel sıra tuşlarını kullanarak yazı çalışmaları
7. On Parmak F Klavye İle Yazma Çalışmaları Alt ve üst sıra tuşları – Tuş yerlerine göre parmakların yerleşimi I,C,O,Ç – DZRS harfleri
8. On Parmak F Klavye İle Yazma Çalışmaları Alt ve üst sıra tuşları – Tuş yerlerine göre parmakların yerleşimi Orta Parmak tuşları (G,V- N,B) Yüzük parmağı tuşları (G,Ö – H) Küçük Parmak tuşları ( F,I – P)
9. Tüm harfler ile büyük harf çalışmaları Harf silme çalışmaları Temel sıra, alt ve üst sıra tuşları çalışmaları Noktalama işaretlerinin tanıtımı Yazı çalışmaları içerisinde noktalama işaretlerinin kullanımı hız kontrolü ile yazı çalışmaları
10. Tıbbi Dokümantasyonlarla Hızlanma Çalışmaları
11. Tıbbi Dokümantasyonlarla Hızlanma Çalışmaları
12. Tıbbi Dokümantasyonlarla Hızlanma Çalışmaları
13. Tıbbi Dokümantasyonlarla Hızlanma Çalışmaları
14. Tıbbi Dokümantasyonlarla Hızlanma Çalışmaları

**KULLANILAN  
KAYNAKLAR**

- 1) Turkegitim.net, intersteno.ogr.tr siteleri

**DEĞERLENDİRME  
SİSTEMİ**

YIL / YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARI	SAYISI	KATKI PAYI %
Derse Devam / Katılım		%
Laboratuvar		%
Uygulama		%
Uygulama Sınavı		%
Mini Sınav (Quiz)		%
Ödev		%
Sunum		%
Projeler		%
Derse Özgü Staj		%
Alan Çalışması		%
Makale Kritik		%
Makale Yazma		%
Modül Grup Çalışması		%
Beyin Fırtınası		%
Rol Oynama + Dramatize Etme		%
Sınıf Dışı Ders Çalışma		%
Ön Çalışma, Pekiştirme, Uygulama Tekrarı vb.		%
Ödevler (okuma, yazma, film izleme vs.)		%
Proje Hazırlama + Sunma		%
Rapor Hazırlama + Sunma		%
Sunum / Seminer Hazırlama + Sunma		%
Sözlü Sınav		%
ARA SINAV (Vize)	1	40%
GENEL SINAV (Final)	1	60%
<b>TOPLAM</b>		<b>% 100</b>

**DERSİN AKTS'si**

Avrupa Kredi Transfer  
Sistemi  
-Öğrenci İş Yüğü-

Etkinlikler	Sayısı (hafta)	Süresi (saat)	Toplam İş Yüğü
Ders Süresi	14	1	14
Laboratuvar	0	0	0
Uygulama	14	2	28
Uygulama Sınavı	0	0	0
Derse Özgü Staj	0	0	0
Alan Çalışması	0	0	0
Makale Kritik	0	0	0
Makale Yazma	0	0	0
Modül Grup Çalışması	0	0	0
Beyin Fırtınası	0	0	0
Rol Oynama + Dramatize Etme	0	0	0
Sınıf Dışı Ders Çalışma (Ön Çalışma, Pekiştirme, Uygulama Tekrarı Vb.)	14	1	14
Ödevler (okuma, yazma, film izleme vs.)	12	4	48
Proje Hazırlama + Sunma	0	0	0
Rapor Hazırlama + Sunma	0	0	0
Sunum / Seminer Hazırlama + Sunma	0	0	0
Sözlü Sınav	0	0	0
Ara Sınavlara Hazırlanma	7	2	14
ARA SINAV (Vize)	1	1	1
Genel Sınava Hazırlanma	14	1	14
GENEL SINAV (Final)	1	1	1
<b>Toplam AKTS</b>			<b>134</b>
30 saat = 1 AKTS		<b>AKTS:</b>	<b>4</b>