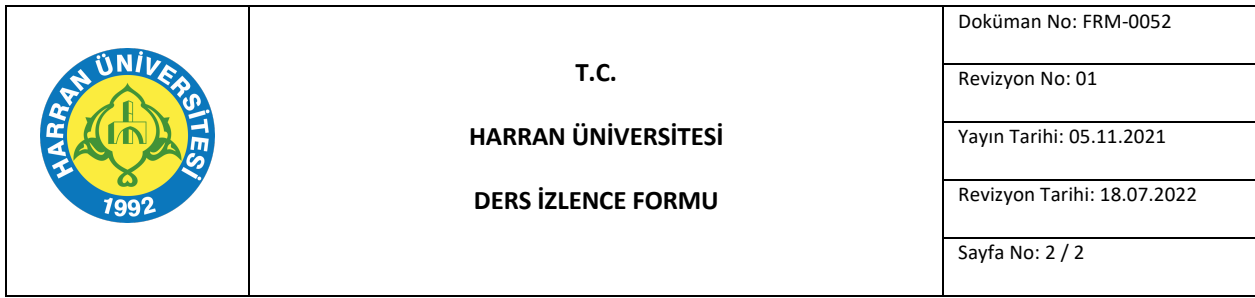


	<p style="text-align: center;">T.C.</p> <p style="text-align: center;"><b>HARRAN ÜNİVERSİTESİ</b></p> <p style="text-align: center;"><b>DERS İZLENCE FORMU</b></p>	Doküman No: FRM-0052
		Revizyon No: 01
		Yayın Tarihi: 05.11.2021
		Revizyon Tarihi: 18.07.2022
		Sayfa No: 1 / 2

Dersin Adı	Tıbbi Terminoloji	
Dersin AKTS'si	4	
Dersin Öğretim Elemanı	Öğr. Gör. Nalin GÜMÜŞÇÜ	
Dersin Gün ve Saati	Birim web sayfasında ilan edilecektir.	
Dersin Görüşme Gün ve Saati	Birim web sayfasında ilan edilecektir.	
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Konu anlatım, Soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak. Ders yüz yüze yürütülecektir.	
Dersin Amacı	Öğrencilerin mesleklerini icra ederken karşılaşılabilecekleri tıbbi terimleri ve temel öğeleri öğretmek amaçlanmaktadır.	
Dersin Öğrenme Çıktıları	<b>Bu dersin sonunda öğrenci;</b> 1.Tıbbi terminolojinin tanımını ve tarihçesini bilir. 2.Tıbbi kelimeleri oluşturan önek, sonek ve kök gibi temel öğeleri öğrenir. 3.Önek ve soneklerle kelime türetme, birleşik kelimelerin çözümlenmesi, telaffuzu öğrenir. 4.Temel tıbbi terimleri kullanarak ilk defa karşılaştığı bir tıbbi terimin kelime anlamını tahmin edebilmeyi öğrenir. 5.Vücut yapısına ilişkin temel tanımları ve sistemlerle ilgili terimleri öğrenir.	
Haftalık Ders Konuları	<b>1. Hafta</b>	Tıbbi terminolojinin tanımı ve tarihçesi
	<b>2. Hafta</b>	Tıbbi terminolojinin oluşumunda komponentlerin anlam ve kuralları
	<b>3. Hafta</b>	Ön ekler
	<b>4. Hafta</b>	Ön ekler
	<b>5. Hafta</b>	Son ekler
	<b>6. Hafta</b>	Son ekler
	<b>7. Hafta</b>	Kökler
	<b>8. Hafta</b>	Kökler
	<b>9. Hafta</b>	Ön ek ve son eklerle kelime türetme
	<b>10. Hafta</b>	Birleşik kelimelerin çözümlenmesi
	<b>11. Hafta</b>	Vücut yapısı ve sistemlerle ilgili terimler-i
	<b>12. Hafta</b>	Vücut yapısı ve sistemlerle ilgili terimler-ii
	<b>13. Hafta</b>	Vücut yapısı ve sistemlerle ilgili terimler-iii
	<b>14. Hafta</b>	Vücut yapısı ve sistemlerle ilgili terimler-iv
Ölçme- Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1(bir) kısa sınav,1 (bir) ara sınav, ders konularını kapsayan 1 (bir) yarıyıl sonu sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. <b>Kısa Sınav: %10</b> <b>Ara Sınav: %40</b> <b>Yarıyıl Sonu Sınav: %50</b> Kısa Sınav tarihi dersi veren öğretim elemanı tarafından	



Sayfa No: 2 / 2

Öğrenci İşleri Bağlı Değerlendirme Yönergesine göre değerlendirilecektir.

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU												
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12
ÖÇ1	3	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
ÖÇ2	3	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
ÖÇ3	3	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
ÖÇ4	3	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
ÖÇ5	3	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
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

[illegible]