



TOROS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEK OKULU

2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DERS İZLENCE FORMU

Bölüm/Programı	FİZYOTERAPİ	Dersin Kodu	FTR 212		
		Dersin Adı	MESLEKİ UYGULAMA		
		Yarıyıl	<input type="checkbox"/> Güz	<input checked="" type="checkbox"/> Bahar	
		Dersin Türü	<input checked="" type="checkbox"/> Zorunlu	<input type="checkbox"/> Seçmeli	
		Dersin Anlatıldığı Dil	<input checked="" type="checkbox"/> Türkçe	<input type="checkbox"/> İngilizce	
Sınıf	Lütfen Seçim Yapınız!	Dersin Kredi Bilgileri	Teori	Uygulama	AKTS
			3	24	17

Dersin Sorumlusu	Unvani, Adı-Soyadı	Öğr.Gör. Turgay ARSLAN
	İletişim Bilgileri	turgay.arslan@toros.edu.tr , 0324 3253300/1109

Ders Hakkında Bilgi: Mesleki uygulama, öğrencilerin iş hayatına geçmeden önce derslerde aldıkları teorik eğitiminin klinik uygulamaları konusunda tecrübe ve deneyim kazandırmak.

HAFTALIK AYRINTILI DERS İÇERİĞİ

Hafta	Konular	Öğretim Yöntem ve Teknikleri
1. Hafta	Mesleki Mevzuat, Genel Bilgiler, Ağrı Fizyolojisi	Senkron, Asenkron, Yüzyüze
2. Hafta	Hotpack, Coldpack ve Parafin Uygulaması	Senkron, Asenkron, Yüzyüze
3. Hafta	TENS	Senkron, Asenkron, Yüzyüze
4. Hafta	Yüzeyel Isı Veren Ajanlar İnfraruj ve Ultraviyole Işınlr	Senkron, Asenkron, Yüzyüze
5. Hafta	Derin Isı Veren Ajanlar Ultrason ve Kısa Dalga Diatermi	Senkron, Asenkron, Yüzyüze
6. Hafta	Galvanik Akım	Senkron, Asenkron, Yüzyüze
Ara Sınav (Açıklama)	İşyerine Devam Edenler: Faaliyet raporu puanının %50'si ve iş yeri değerlendirme puanının %50'si alınarak bulunan puan sınav notu olarak işlenir. İşyerine Gitmeyenler: Sınav	
8. Hafta	Alçak Frekanslı Akımlar	Senkron, Asenkron, Yüzyüze
9. Hafta	Orta Frekanslı Akımlar	Senkron, Asenkron, Yüzyüze
10. Hafta	Vakum	Senkron, Asenkron, Yüzyüze
11. Hafta	Bölgesel Tedavi Omuz Egzersizi	Senkron, Asenkron, Yüzyüze
12. Hafta	Bölgesel Tedavi Diz Egzersizi	Senkron, Asenkron, Yüzyüze
13. Hafta	Bölgesel Tedavi Kalça Egzersi	Senkron, Asenkron, Yüzyüze
14. Hafta	Tedavi Edici Hareketler	Senkron, Asenkron, Yüzyüze

Final (açıklama) İşyerine Devam Edenler: Faaliyet raporu puanının %50'si ve iş yeri değerlendirme puanının %50'si alınarak bulunan puan sınav notu olarak işlenir. İşyerine Gitmeyenler: Sınav

Dersin verilmesinde kullanılacak öğretim yöntem ve teknikleri detaylı bir şekilde açıklayınız.

Senkron (eş Zamanlı)	<input checked="" type="checkbox"/>	Dersler belirlenen ders saatinde online yapılır
Ansekron (Eş zamanlı olmayan)	<input checked="" type="checkbox"/>	Ders saatinde asenkron video kaydı şeklinde yapılır
Karma Eğitim (yüzyüze + sekron)	<input type="checkbox"/>	
Yüzyüze	<input checked="" type="checkbox"/>	Ders uygulamaları laboratuvarında yapılır
Diğer	<input type="checkbox"/>	

Dersin etkin ve verimli bir şekilde yürütülmesi için diğer açıklamalar

Derse Devam İş yerine veya derse %80 devam zorunluluğu bulunmaktadır

Dersin Kaynakları

Yardımcı Kaynaklar

Ders Danışmanlığı	Danışmanlık yönetimi (Senkron, yüzyüze ve diğer)	Yüz yüze ve Senkron eğitimlerde soru-cevap şeklinde yapılacaktır	
	Danışmanlık Konuları	Tarih	Saat
	Mesleki Uygulama ve İşyeri ile İlgili Konular	Cuma	12:30



TOROS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEK OKULU

2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DERS İZLENCE FORMU

Bölüm/Programı	FİZYOTERAPİ	Dersin Kodu	FTR 214		
		Dersin Adı	MESLEKİ UYGULAMA		
		Yarıyıl	<input type="checkbox"/> Güz	<input checked="" type="checkbox"/> Bahar	
		Dersin Türü	<input checked="" type="checkbox"/> Zorunlu	<input type="checkbox"/> Seçmeli	
		Dersin Anlatıldığı Dil	<input checked="" type="checkbox"/> Türkçe	<input type="checkbox"/> İngilizce	
Sınıf	Lütfen Seçim Yapınız!	Dersin Kredi Bilgileri	Teori	Uygulama	AKTS
			0	40	30

Dersin Sorumlusu	Unvani, Adı-Soyadı	Öğr.Gör. Turgay ARSLAN
	İletişim Bilgileri	turgay.arslan@toros.edu.tr , 0324 3253300/1109

Ders Hakkında Bilgi: Mesleki uygulama, öğrencilerin iş hayatına geçmeden önce derslerde aldıkları teorik eğitiminin klinik uygulamaları konusunda tecrübe ve deneyim kazandırmak.

HAFTALIK AYRINTILI DERS İÇERİĞİ

Hafta	Konular	Öğretim Yöntem ve Teknikleri
1. Hafta	Mesleki Mevzuat, Genel Bilgiler, Ağrı Fizyolojisi	Senkron, Asenkron, Yüzyüze
2. Hafta	Hotpack, Coldpack ve Parafin Uygulaması	Senkron, Asenkron, Yüzyüze
3. Hafta	TENS	Senkron, Asenkron, Yüzyüze
4. Hafta	Yüzeyel Isı Veren Ajanlar İnfraruj ve Ultraviyole Işınlr	Senkron, Asenkron, Yüzyüze
5. Hafta	Derin Isı Veren Ajanlar Ultrason ve Kısa Dalga Diatermi	Senkron, Asenkron, Yüzyüze
6. Hafta	Galvanik Akım	Senkron, Asenkron, Yüzyüze
Ara Sınav (Açıklama)	İşyerine Devam Edenler: Faaliyet raporu puanının %50'si ve iş yeri değerlendirme puanının %50'si alınarak bulunan puan sınav notu olarak işlenir. İşyerine Gitmeyenler: Sınav	
8. Hafta	Açık Frekanslı Akımlar	Senkron, Asenkron, Yüzyüze
9. Hafta	Orta Frekanslı Akımlar	Senkron, Asenkron, Yüzyüze
10. Hafta	Vakum	Senkron, Asenkron, Yüzyüze
11. Hafta	Bölgesel Tedavi Omuz Egzersizi	Senkron, Asenkron, Yüzyüze
12. Hafta	Bölgesel Tedavi Diz Egzersizi	Senkron, Asenkron, Yüzyüze
13. Hafta	Bölgesel Tedavi Kalça Egzersi	Senkron, Asenkron, Yüzyüze
14. Hafta	Tedavi Edici Hareketler	Senkron, Asenkron, Yüzyüze

Final (açıklama) İşyerine Devam Edenler: Faaliyet raporu puanının %50'si ve iş yeri değerlendirme puanının %50'si alınarak bulunan puan sınav notu olarak işlenir. İşyerine Gitmeyenler: Sınav

Dersin verilmesinde kullanılacak öğretim yöntem ve teknikleri detaylı bir şekilde açıklayınız.

Senkron (eş Zamanlı)	<input checked="" type="checkbox"/>	Dersler belirlenen ders saatinde online yapılır
Ansekron (Eş zamanlı olmayan)	<input checked="" type="checkbox"/>	Ders saatinde asenkron video kaydı şeklinde yapılır
Karma Eğitim (yüzyüze + sekron)	<input type="checkbox"/>	
Yüzyüze	<input checked="" type="checkbox"/>	Ders uygulamaları laboratuvarında yapılır
Diğer	<input type="checkbox"/>	

Dersin etkin ve verimli bir şekilde yürütülmesi için diğer açıklamalar

Derse Devam İş yerine veya derse %80 devam zorunluluğu bulunmaktadır

Dersin Kaynakları

Yardımcı Kaynaklar

Ders Danışmanlığı	Danışmanlık yönetimi (Senkron, yüzyüze ve diğer)	Yüz yüze ve Senkron eğitimlerde soru-cevap şeklinde yapılacaktır	
	Danışmanlık Konuları	Tarih	Saat
	Mesleki Uygulama ve İşyeri ile İlgili Konular	Cuma	12:30