

4 GÜNLÜK ETKİNLİK PROGRAMI

1. GÜN

Saat	Tarih:11.12.2023 (1. Gün)	
09:00-09:45 1	Ders Adı	Etkinliğin Amaç ve Hedefleri ve Katılımcılar ile Tanışma
	Eğitmen	Dr. Öğr. Üyesi Mahinur DURMUŞ İSKENDER
	Dersin Konusu	Etkinlik açılışı ve etkinlik hakkında bilgilendirme
	Dersin içeriği	Bu derste; katılımcılar ile tanışma gerçekleştirilecektir. Bu çerçevede etkinliğin amaç ve hedefleri hakkında bilgi verilerek katılımcıların eğitimden beklentileri hakkında bilgi paylaşımı yapılacaktır. Etkinlik eğitim planındaki derslerin öneminden ve amaçlarından bahsedilecektir. Böylelikle katılımcılar eğitim sürecinde kendilerini nelerin beklediği ile ilgili genel bilgi sahibi olacaklardır.
Saat		
10:00-10:45	Ders Adı	Türkiye'nin Afet Profili
	Eğitmen	Dr. Suat TÜFEKÇİ
	Dersin Konusu	Ülkemizde risk oluşturan doğa, insan ve teknolojik kaynaklı afetler
	Dersin içeriği	Bu derste; Kastamonu İl AFAD Şube Müdürü tarafından Türkiye'de risk oluşturan doğa, insan ve teknolojik kaynaklı afetlerin neler olduğu ve bölgelere göre afet risk haritalarına ilişkin bilgilerden bahsedilecektir. Ayrıca doğa, insan ve teknolojik kaynaklı afetlerin gelecekte oluşturabileceği risklere vurgu yapılacaktır. Bu ders sayesinde katılımcılar Türkiye'nin afet profili ile ilgili genel bilgileri edinebileceklerdir.
Saat		
11:00-11:45	Ders Adı	Afet Yönetimine Giriş
	Eğitmen	Dr. Öğr. Üyesi Ebru İNAL ÖNAL (Online)
	Dersin Konusu	Afet yönetimine giriş, bütünlük afet yönetimi, zarar-azaltma, hazırlık ve planlama, müdahale ve iyileştirme aşamaları, Toplumsal cinsiyete duyarlı afet risk yönetimi
	Dersin içeriği	Bu derste; Katılımcılara afet yönetimi kavram ve tanımı ile 4 evreli afet yönetim döngüsü; zarar-azaltma, hazırlık ve planlama, müdahale ve iyileştirme dönemlerinde yapılması gerekenlerden bahsedilecektir. Risk yönetimi ve kriz yönetiminin önemi vurgulanacaktır. Bu ders sayesinde katılımcılar afet yönetimin temel ilke ve prensiplerini öğrenebileceklerdir.
Saat		
12:00-12:45	Ders Adı	Türkiye Afet Müdahale Planı (TAMP), Afetlerde Görevli Kurum ve Kuruluşlar
	Eğitmen	Dr. Öğr. Üyesi Bahadır TERCAN (Online)
	Dersin Konusu	Ülkemizde Afet ve Acil Durumlarla İlgili Mevzuat, Türkiye Afet Müdahale Planı (TAMP), TAMP' da görevli hizmet grupları
	Dersin içeriği	Bu derste katılımcılara, afet ve acil durumlarla ilgili ülkemizdeki yönetmeliklerden bahsedilecektir. TAMP amaç ve kapsamı, TAMP organizasyonu, hizmet grupları ile hastane afet müdahale planı (HAP) önemi vurgulanacaktır. Katılımcılar bu derste TAMP amaç, hedef ve kapsamının

		yanı sıra, sağlık hizmet grubunun görev tanımlarını öğrenebileceklerdir.
		12:45:14:00 Öğle Arası
Saat		
14:00-14:45	Ders Adı	Afetlerde Organizasyon, Olay Yeri Yönetimi ve Triyaj
	Eğitmen	Doç. Dr. Ali EKŞİ (Online)
	Dersin Konusu	Olay yeri yönetim ilkeleri, olay yeri koordinasyon ve iletişim, olay yeri yöneticisi, afet triyajı.
	Dersin içeriği	Bu derste katılımcılara, olay yeri yönetiminin önemini ve neden yapılması gerektiği aktarılacaktır. Katılımcılar, olay yeri yöneticisinin görevleri hakkında bilgi sahibi olabilecek, olay yeri yönetiminin basamaklarını açıklayabileceklerdir. Aynı zamanda triyajı tanımlayabilecek ve afet triyajı ile normal triyajın farklılığını öğrenebileceklerdir.
Saat		
15:00-15:45	Ders Adı	Afet Hemşireliği
	Eğitmen	Dr. Öğr. Uyesi Mahinur DURMUŞ İSKENDER
	Dersin Konusu	Afet hemşireliğinin, tarihsel gelişimi, Dünyada ve Ülkemizde Afet hemşireliği, afetlerde görevli hemşirelerin rol ve sorumlulukları Uluslararası Hemşireler Konseyi (ICN) afet hemşireliği çerçevesi
	Dersin içeriği	Bu derste katılımcılara afet hemşireliğini tarihsel sürecinden bahsedilecek olup; afet hemşireliğinin kavram ve tanımları, rol sorumlulukları hakkında bilgi sahibi olacaklardır. Ayrıca Dünyada afet hemşireliği ile ilgili çalışmalar ve yenilikler aktarılacaktır.
Saat		
16:00-16:45	Ders Adı	Afet Hemşireliği ve Etik
	Eğitmen	Prof. Dr. Zehra GÖÇMEN BAYKARA (Online)
	Dersin Konusu	Etik, Hemşirelikte Etik Kodlar, Mahremiyet Nedir?, Afetlerde Mahremiyetin Önemi ve Hemşirelerin Rol ve Sorumlulukları
	Dersin içeriği	Bu derste katılımcılara afetlerde mahremiyetin öneminden bahsedilecek olup; etik ve etik ilkelerin kavram ve tanımları, rol sorumlulukları hakkında bilgi sahibi olacaklardır. Ayrıca afetlerde mahremiyete ilişkin yapılan ihlaller ve bu sorunların çözümüne yönelik çalışmalar ve yenilikler aktarılacaktır.
Saat		
17:00-17:45	Ders Adı	Afet ve Acil Durum Psikolojisi
	Eğitmen	Doç. Dr. Havva KAÇAN
	Dersin Konusu	Afet psikolojisi ve temel kavramlar, afet ve travma olaylarının özellik ve türleri, travma sonrası stres bozukluğu ve akut stres bozukluğu, afetlerde psikolojik ilk yardım becerileri
	Dersin içeriği	Bu derste katılımcılara afet psikolojisinin temel kavramlarından bahsedilecek, katılımcılar afet ve travmaların insanlar üzerinde oluşturduğu duygusal, düşüncel, bilişsel ve fiziksel tepkilerini kavrayabileceklerdir. Aynı zamanda afet ve travmalar sonrası psikolojik ilk yardım müdahaleleri hakkında bilgi sahibi olacaklardır.

2. GÜN

Saat		Tarih:12.12.2023 (2. Gün)	
09:00-09:45	Ders Adı	Afetlerde İlk Yardım ve Acil Bakım	
	Eğitmen	Öğr. Gör. Ahmet GÜLSOY	
	Dersin Konusu	Afetzedeye doğru yaklaşım ilkeleri, travma ve yaralanmalarda ilk yardım uygulamaları, hasta/yaralı stabilizasyonu.	
	Dersin İçeriği	Bu derste katılımcılara afetlerde sıklıkla karşılaşılan tıbbi durumlarda yapılacak ilk ve acil yardım uygulamaları hakkında bilgi verilecektir. Katılımcılar enkazda travma yönetimi ve travmalı kazazedeye doğru yaklaşım ilkelerini öğreneceklerdir.	
Saat			
10:00-10:45	Ders Adı	Afetlerde Tıbbi ve Cerrahi Komplikasyonlar	
	Eğitmen	Prof. Dr. Fatma Mutlu KUKUL GÜVEN	
	Dersin Konusu	Afetlerde tıbbi ve cerrahi komplikasyonlar; Crush (Ezilme) Sendromu, Akut Böbrek Hasarı, Kas-İskelet Yaralanmaları, Kardiyovasküler Sistem hastalıkları, Penetrant Göğüs yaralanmaları, İlk ve Acil Yardım Uygulamaları.	
	Dersin İçeriği	Bu derste katılımcılara afetlerde meydana gelen tıbbi ve cerrahi komplikasyonlar hakkında bilgilendirilecektir. Katılımcılar, enkazda ezilmelere bağlı gelişen Crush sendromu, akut böbrek hasarı, afetlerde sıklıkla yaşanan kas-iskelet sistemi yaralanmaları ve bu durumlarda uygulanacak ilk ve acil yardım uygulamaları hakkında bilgi sahibi olacaktır.	
Saat			
11:00-11:45	Ders Adı	Kimyasal, Biyolojik, Radyasyon ve Nükleer (KBRN)Olayları ve Etkileri	
	Eğitmen	Prof. Dr. Levent KENAR (Online)	
	Dersin Konusu	KBRN tanımı, KBRN ajanları ve etkileri, KBRN olaylarını özellikleri ve korunma yöntemleri	
	Dersin İçeriği	Bu derste katılımcılara, KBRN tanımı ve KBRN ajanlarının insanlar üzerindeki etkilerinden bahsedilecektir. KBRN olaylarının geçmişte ve günümüzde yaşanan örnekleri ve bunların etkilerinden bahsedilecektir. Katılımcılar bu derste KBRN olaylarından korunma yöntemleri ile ilgili bilgi sahibi olacaklardır.	
Saat			
12:00-12:45	Ders Adı	Afetlerde İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetimi	
	Eğitmen	Öğr. Gör. Ayşe UTUK (Online)	
	Dersin Konusu	İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemleri, İş Sağlığı veGüvenliği Kültürü, Enkaz Arama-Kurtarma çalışmaları ve risk değerlendirmesi.	
	Dersin İçeriği	Bu derste katılımcılara, iş sağlığı güvenliği yönetim sistemleri; OHSAS 18001, İSO 450001 çervesinden bahsedilecek olup; iş sağlığı ve güvenliği güvenlik kültürü kavramı hakkında bilgi verilecektir. Afetlere özgüenkaz ve kurtarma çalışmalarında tehlike ve tehlikelerden kaynaklanabilecek riskler ve bu risklerin yönetimi ile ilgili bilgi verilecektir.	
Saat			

14:00-14:45	Ders Adı	Enkaz Arama-Kurtarma Çalışmaları ve Risk Değerlendirmesi
	Eğitmen	Öğr. Gör. Nuray DEMİRALP
	Dersin Konusu	Olay yeri yönetimi ve güvenliği, fiziksel aşırı zorlanmalar, doğal afetlere özgü iş sağlığı ve güvenliği riskleri, insan kaynaklı afetlere özgü iş sağlığı ve güvenliği riskleri, Ekip çalışması ve iş sağlığı güvenliği
	Dersin İçeriği	Bu derste katılımcılara; afet ve acil durumlarda olay yeri güvenliği, enkaz güvenliği, personel güvenliğinden bahsedilecek olup; enkaz çalışmaları sırasında acil müdahale ekiplerinde meydana gelebilecek tehlike ve riskler çerçevesinde fiziksel ve fizyolojik tepkiler anlatılacaktır.
Saat		
15:00-15:45	Ders Adı	Afet ve Acil Durumlarda Kişisel Koruyucu Ekipmanlar
	Eğitmen	Öğr. Gör. Nuray DEMİRALP
	Dersin Konusu	Kişisel koruyucu donanım genel kavramları, mevuzat, kişisel koruyucu donanım seçimi, solunum koruması, koruyucu giysiler.
	Dersin İçeriği	Bu derste katılımcılara kişisel koruyucu ekipmanlar, koruyuculuk düzeyleri, mask e ve filter özellikleri, KBRN olaylarında kullanılan kişisel koruyucu ekipmanlar hakkında bilgi verilecek ve kişisel koruyucu ekipmanların doğru giyilmesi/kuşanılması gösterilecektir.
Saat		
16:00-16:45	Ders Adı	Arama-Kurtarma Çalışmalarında; Fiziksel Uygunluk, Vücut Mekaniğini Doğru Kullanma-I
	Eğitmen	Dr. Öğr. Uyesi Binnur ÇELEBİ
	Dersin Konusu	Vücut mekaniği ilkeleri, vücut mekaniğinin doğru kullanılması, sedye ile hasta taşımada vücut mekaniğinin doğru kullanımı
	Dersin İçeriği	Bu derste katılımcılara, vücut mekaniğinin temel ilkelerinden bahsedilecek, afet ve acil durumlarda arama ve kurtarma işlemlerinde vücutta büyük kasların kullanımı, hasta/yaralı taşımada vücudun doğru kullanım ilkeleri anlatılacaktır.
Saat		
17:00-17:45	Ders Adı	Arama-Kurtarma Çalışmalarında; Fiziksel Uygunluk, Vücut Mekaniğini Doğru kullanma-II- Uygulama
	Eğitmen	Antrenör Kemal DEMİRALP
	Dersin Konusu	Vücut mekaniği ilkeleri, vücut mekaniğinin doğru kullanılması, sedye ile hasta taşımada vücut mekaniğinin doğru kullanımı ve uygulaması
	Dersin İçeriği	Bu derste katılımcılara, afet ve acil durumlarda arama ve kurtarma işlemlerinde vücutta büyük kasların kullanımı, hasta/yaralı taşımada vücudun doğru kullanım becerilerinin kazandırılması amacıyla, katılımcılar yaklaşık 75 kg lık bir mankenin sedyeye alınması, sabitlenmesi yerden kaldırılması ve taşınması sırasında vücut mekaniğini doğru kullanım becerisini kazanacaklardır.

3. GÜN

Saat		Tarih: 13.12.2023 (3. Gün)	
09:00-09:45	Ders Adı	Arama-Kurtarmaya Giriş	
	Eğitmen	Arama-Kurtarma Teknisyeni Serdal TÜRKER	
	Dersin Konusu	Arama-kurtarma türleri, arama-kurtarmada sorumlu otoriteler, arama-kurtarma ekiplerinin özellikleri,Dünya'da arama-kurtarma faaliyetleri	
	Dersin İçeriği	Bu derste katılımcılara, arama-kurtarma çeşitlerinden;fiziki arama-kurtarma , köpekli arama-kurtarma, sesli (akustik) arama-kurtma ve kamera sistemli görsel arama kurtarmadan bahsedilecektir. Aynı zamanda arama-kurtarma ekiplerinin oluşumu, özellikleri ve Dünya' da arama kurtarma faaliyetleri hakkında bilgiler aktarılacaktır.	
Saat			
10:00-10:45	Ders Adı	Arama-Kurtarmada Planlama ve Organizasyon	
	Eğitmen	Arama-Kurtarma Teknisyeni Serdal TÜRKER	
	Dersin Konusu	Arama ve Kurtarmada Planlama ve Organizasyonun Önemi, Arama ve Kurtarma Çalışmaları Yöntemleri ve Organizasyonu, Arama ve Kurtarma Faaliyetleri İçin Alınacak Tedbirler,Türkiye'de Arama ve Kurtarma Sistemi, Arama ve Kurtarma Teşkilatı	
	Dersin İçeriği	Bu derste katılımcılara, arama-kurtarmada planlama ve organizasyon süreci, sahada arama-kurtarma çalışmalarının yöntemleri hakkında bilgiler aktarılacak ve olay yerinde arama-kurtarma faaliyetleri hakkında bilgi sahibi olacaklardır.	
Saat			
11:00-11:45	Ders Adı	Arama-Kurtarma Teknik Becerileri	
	Eğitmen	Arama-Kurtarma Teknisyeni Serdal TÜRKER Teknisyen Remzi YEŞİLÇİMEN	
	Dersin Konusu	Arama ve Kurtarma Teknik ve Becerileri Hakkında Temel Bilgiler Arama Kurtarmanın Gerekliliği ve Arama Kurtarma Gerektiren Durumlar, Arama ve Kurtarma Teknikleri Arama ve Kurtarma Çalışmalarında Ülkemizde Uygulanan Saha Koordinasyonu	
	Dersin İçeriği	Bu derste katılımcılara; arama-kurtarma çalışmalarında kullanılacak teknikler hakkında bilgiler aktarılacak olup; aynı zamanda afet ve acil durumlarda saha koordinasyonu ve ülkemizde afetlerde uygulana saha koordinasyonu çalışmaları hakkında bilgi verilecektir.	

Saat		
12:00:-12:45	Ders Adı	Arama-Kurtarmada Kullanılan Malzeme ve Ekipmanlar
	Eğitmen	Teknisyen Remzi YEŞİLÇİMEN
	Dersin Konusu	Arama-Kurtarmada kullanılan ekipmanlar, ekipmanların özellikleri, doğru kullanım şekilleri, haberleşme ve telsiz kullanımı, kişisel koruyucu ekipmanlar.
	Dersin içeriği	Bu derste katılımcılara, arama-kurtarmada kullanılan malzeme, ekipman ve kişisel koruyucu ekipmanlar ,bu ekipmanların özellikleri ve kullanım amacına yönelik bilgiler aktarılacaktır.
Saat		
14:00-14:45	Ders Adı	Enkazda hasta/yaralıya doğru yaklaşım ilkeleri
	Eğitmen	Sağlık Teknikeri Gökhan ALBAYRAK
	Dersin Konusu	Enkazda hasta/yaralıyı değerlendirme, yaşamsal fonksiyonların değerlendirilmesi, acil ve tıbbi durumlara yönelik yaklaşımlar, enkazda bulunan kazazedeye acil tıbbi girişimler
	Dersin içeriği	Bu derste katılımcılara, enkaz anında hasta/yaralının birincil değerlendirilmesinin; bilinç kontrolü, hava yolu açıklığı, solunum ve dolaşım kontrolünü sağlanması hakkında bilgiler verilecektir. Ayrıca katılımcılar enkaz altında bulunan hasta/yaralıya acil tıbbi girişimin doğru uygulama şekilleri hakkında bilgiler aktarılacaktır.
Saat		
15:00-15:45	Ders Adı	Hasta/yaralı taşıma teknikleri-I-Uygulama
	Eğitmen	Öğr. Gör. Nuray DEMİRALP Öğr. Gör. Ahmet GÜLSOY Öğr. Gör. Yusuf UYAN
	Dersin Konusu	Kazazedenin yaşamsal bugularının değerlendirilmesi, servikal stabilizasyon(boyunluk takılması) ,omurga stabilizasyonu (sırt tahtası uygulanması),kazazedenin uygun tekniklerle taşınması
	Dersin içeriği	Bu derste katılımcılar; 3 gruba ayrılıp, her gruptan sorumlu bir eğitmen eşliğinde enkazda bulunan kazazedenin, değerlendirilmesi ,boyun ve sırt stabilizasyonun sağlanması, kazazedenin sırt tahtasına alınması ve taşınması uygulamalarını gerçekleştireceklerdir. Uygulama esnasında katılımcılara anında geri bildirimler yapılarak eksik/yanlış uygulamaların düzeltilmesi ve doğru uygulama becerileri kazandırılacaktır.
Saat		
16:00-16:45	Ders Adı	Hasta ve Yaralı taşıma Teknikleri-II-Uygulama
	Eğitmen	Öğr. Gör. Nuray DEMİRALP Öğr. Gör. Ahmet GÜLSOY

		Öğr. Gör. Yusuf UYAN
	Dersin Konusu	Kazazedenin yaşamsal bugularının değerlendirilmesi, servikal stabilizasyon(boyunluk takılması) ,omurga stabilizasyonu (sırt tahtası uygulanması),kazazedenin uygun tekniklerle taşınması
	Dersin içeriği	Bu derste katılımcılar; 3 gruba ayrılıp, her gruptan sorumlu bir eğitmen eşliğinde enkazda bulunan kazazedenin, değerlendirilmesi, boyun ve sırt stabilizasyonun sağlanması, kazazedenin sırt tahtasına alınması ve taşınması uygulamalarını gerçekleştireceklerdir. Uygulama esnasında katılımcılara anında geri bildirimler yapılarak eksik/yanlış uygulamaların düzeltilmesi ve doğru uygulama becerileri kazandırılacaktır.
Saat		
17:00-17:45	Ders Adı	Saha Uygulaması ile Genel Bilgilendirme, Senaryo ve tatbikatlara hazırlık,masabaşı tatbikat
	Eğitmen	Arama-Kurtarma Teknisyeni Serdal TÜRKER Teknisyen Remzi YEŞİL ÇİMEN
	Dersin Konusu	Saha Uygulaması, Arama-kurtarma uygulama çalışması hakkında ön bilgilerin verilmesi
	Dersin içeriği	Bu derste, katılımcılara 4. Gün yapılması planlanan saha uygulaması ve senaryo bazlı tatbikatlar hakkında bilgiler verilecek, tatbikatlarda katılımcıların rol ve sorumlulukları, alan uygulamasına dikkat edilmesi gereken hususlar aktarılacaktır. Planlanan tatbikatın da masabaşı tatbikat çalışması gerçekleştirilecektir.

4. GÜN

Saat		Tarih: 14.12.2023 (4.Gün)	
09:00-09:45	Ders Adı	Arama-Kurtarmada Saha Uygulama Çalışması-I	
	Eğitmen	Arama-Kurtarma Teknisyeni Serdal TÜRKER Teknisyen Remzi YEŞİLÇİMEN	
	Dersin Konusu	Afet ve Acil durumlarda olay yerine varış, olay yeri bilgi alma, ekiplerin saha çalışması alanlarının belirlenmesi	
	Dersin İçeriği	Bu derste katılımcılar; Kastamonu İl AFAD merkezi eğitim alanında oluşturulan enkaz bölgesinde, olay yerine varış ,güvenlik çemberinin belirlenmesi, enkaz çalışma alanlarını belirlenmesi, enkazda işaretleme ile ilgili uygulamaları gerçekleştireceklerdir.	
Saat			
10:00-10:45	Ders Adı	Arama-Kurtarmada Saha Uygulama Çalışması-II	
	Eğitmen	Arama-Kurtarma Teknisyeni Serdal TÜRKER Teknisyen Remzi YEŞİLÇİMEN	
	Dersin Konusu	Arama-kurtarma malzeme ve ekipmanlar ,fiziki arama kurtarma çalışması	
	Dersin İçeriği	Bu derste katılımcılar, arama-kurtarma kullanılan malzemeleri tanıyarak,fiziki arama çalışmaları ile hafif arama-kurtarma için kullanılan ekipmanlar ile enkazda çalışma gerçekleştireceklerdir.	
Saat			
11:00-11:45	Ders Adı	Arama-Kurtarmada Saha Uygulama Çalışması-III	
	Eğitmen	Arama-Kurtarma Teknisyeni Serdal TÜRKER Teknisyen Remzi YEŞİL ÇİMEN	
	Dersin Konusu	Arama-kurtarma malzeme ve ekipmanlar ,sesli akustik arama ve hafif arama kurtarma çalışması	
	Dersin İçeriği	Bu derste katılımcılar, arama-kurtarma kullanılan malzemeleri tanıyarak,hafif arama-kurtarma için kullanılan,sesli akustik cihazlar ile enkazda bulunan kişinin yerini tespit etme çalışmalarını gerçekleştireceklerdir.	
Saat			
12:00-12:45	Ders Adı	Arama-Kurtarmada Saha Uygulama Çalışması-IV	
	Eğitmen	Arama-Kurtarma Teknisyeni Serdal TÜRKER Teknisyen Remzi YEŞİL ÇİMEN	

		Sağlık Teknikeri Gökhan ALBAYRAK
	Dersin Konusu	Kazazede kurtarma çalışmaları
	Dersin İçeriği	Bu derste katılımcılar, enkazda bulunan kişinin birincil değerlendirmesini (bilinç, solunum, dolaşım) sırt tahtasına alarak güvenli bölgeye taşıma işlemini gerçekleştireceklerdir.
Saat		
14:00-14:45	Ders Adı	Simüle Edilmiş Afet ve Acil durum Tatbikatı
	Eğitmen	Öğr. Gör. Ahmet GÜLSOY Öğr. Gör. Yusuf UYAN Antrenör Kemal DEMİRALP
	Dersin Konusu	Afet ve Acil Durum Tatbikatı
	Dersin İçeriği	Afet tatbikatı, birbiriyle ilişkili birden fazla senaryodan oluşacaktır. Birincil olay, bir binada çok sayıda yaralanmaya yol açan simüle edilmiş bir patlamadan (nedeni bilinmeyen) ortaya çıkan bir dizi olayı içeren bir simülasyon afet tatbikatı gerçekleştirilecektir. Binada meydana gelen yangın, göçük, mahsur kalma vb. Katılımcılar meydana gelen göçükte kazazedeleri, enkazdan kurtararak olay yerinde triyaj ve acil müdahaleleri yaptıktan sonra hastaneye nakil edeceklerdir. Hastaneye nakli yapılan kazazedeler, simüle edilmiş acil servise getirilerek tedavi ve bakımları yapılacaktır.
Saat		
15:00-15:45	Ders Adı	Simüle Edilmiş Afet ve Acil Durum Tatbikatı
	Eğitmen	Öğr. Gör. Ahmet GÜLSOY Öğr. Gör. Yusuf UYAN Antrenör Kemal DEMİRALP
	Dersin Konusu	Afet ve Acil Durum Tatbikatı
	Dersin İçeriği	Afet tatbikatı, birbiriyle ilişkili birden fazla senaryodan oluşacaktır. Birincil olay, bir binada çok sayıda yaralanmaya yol açan simüle edilmiş bir patlamadan (nedeni bilinmeyen) ortaya çıkan bir dizi olayı içeren bir simülasyon afet tatbikatı gerçekleştirilecektir. Binada meydana gelen yangın, göçük, mahsur kalma vb. Katılımcılar meydana gelen göçükte kazazedeleri, enkazdan kurtararak olay yerinde triyaj ve acil müdahaleleri yaptıktan sonra hastaneye nakil edeceklerdir. Hastaneye nakli yapılan kazazedeler, simüle edilmiş acil servise getirilerek tedavi ve bakımları yapılacaktır.
Saat		

16:00-16:45	Ders Adı	Simüle Edilmiş Afet ve Acil Durum Tatbikatı
	Eğitmen	Dr. Öğr. Üyesi Mahinur DURMUŞ İSKENDER Öğr. Gör. Nuray DEMİRALP
	Dersin Konusu	Afet ve Acil durum Tatbikatı
	Dersin İçeriği	Afet tatbikatı, birbiriyle ilişkili birden fazla senaryodan oluşacaktır. Birincil olay, bir binada çok sayıda yaralanmaya yol açan simüle edilmiş bir patlamadan (nedeni bilinmeyen) ortaya çıkan bir dizi olayı içeren bir simülasyon afet tatbikatı gerçekleştirilecektir. Binada meydana gelen yangın, göçük, mahsur kalma vb. Katılımcılar meydana gelen göçükte kazazedeleri, enkazdan kurtararak olay yerinde triyaj ve acil müdahaleleri yaptıktan sonra hastaneye nakil edeceklerdir. Hastaneye nakli yapılan kazazedeler, simüle edilmiş acil servise getirilerek tedavi ve bakımları yapılacaktır.
Saat		
17:00-17:45	Ders Adı	Eğitimin Genel Değerlendirilmesi
	Eğitmen	Dr. Öğr. Üyesi Mahinur DURMUŞ İSKENDER
	Dersin Konusu	Eğitimler ve düzenlenen etkinlik ile ilgili bilgi ve görüş paylaşımı, katılımcılardan etkinlik ile ilgili geri bildirim paylaşımı
	Dersin İçeriği	Bu derste; etkinlik ile ilgili katılımcıların görüşleri alınacaktır. Bunun yanında anket uygulaması ile katılımcıların son gün eğitimlerini değerlendirmeleri istenecektir. Ayrıca son gün anketinde etkinlik ile ilgili genel değerlendirmelerini ölçümleyen sorular da yer alacaktır. Bu sayede eğitimlerin ve etkinliğin genelinin katılımcıların beklentilerini karşılayıp karşılamadığı tespit edilebilecektir.