 BURDUR MEHMET AKIF ERSOY ÜNİVERSİTESİ	MYO'LARDA GELECEĞİN YOL HARİTASI ÇALIŞTAYI: TEKNOLOJİ, EĞİTİM VE SEKTÖR BULUŞMASI DANIŞMA KURULU TOPLANTI TUTANAĞI	Toplantı No	1
		Toplantı Tarihi	25.06.2025
		Toplantı Yeri	MAKÜ
		Katılımcı Sayısı	

MASA NO/BAŞLIK

MASA 9

Acil Yardım ve Kriz Müdahale Hizmetleri

GÜNDEM MADDELERİ

1.	Sektörün ihtiyaçları doğrultusunda mezunlarımızdan beklentileriniz nelerdir? (Öğretim planlarına eklenebilecek ders önerileri, mezunların sahip olması gereken yeterlikler ve beceriler neler olabilir?)
2.	Meslek yüksek okullarımızda devam etmekte olan uygulamalı eğitimlere yönelik önerileriniz nelerdir? (İş-yeri eğitimi, staj, uygulamalı dersler ve okulların uygulama alanlarının yeterliliği)
3.	Öğrencilerimizin teknolojik gelişmeleri takip edebilmeleri noktasında somut önerileriniz nelerdir? (Otomasyon, yapay zekâ, Endüstri 4.0)
4.	MYO-Sektör iş birliği için somut önerileriniz neler olabilir? (Sektör tarafından verilmesi gereken dersler, konferanslar, Sektörün katkıları, protokoller, istihdam vb.)
5.	Öneri ve görüşler

KAPSAM


1- Sektörün ihtiyaçları doğrultusunda mezunlardan beklentiler:

Mezunların Sahip Olması Gereken Nitelikler: Mezun olan her öğrencinin en az **B sınıfı sürücü belgesine** sahip olması gerektiği kararlaştırılmıştır. Ayrıca, program giriş koşulu olarak **boy ve kilo standartlarının** yeniden ÖSYM Kılavuzu'nda belirtilmesinin sektör açısından önemli olduğu ifade edilmiştir. Fiziksel yeterliliğin artırılmasına yönelik derslerin de eğitim programında yer alması gerektiği vurgulanmıştır.

"Acil Hasta Bakımı" Dersi: Dersin konu içeriği ve kapsamı göz önünde bulundurularak, birinci ve ikinci dönem olmak üzere iki ayrı dönemde açılması kararlaştırılmıştır.

"Acil Sağlık Hizmetleri" Dersi: Dersin içeriğinin aşağıdaki konuları kapsayacak şekilde güncellenmesine karar verilmiştir:

- Dünyada ve Türkiye'de acil tıp sistemleri
- Acil sağlık hizmetlerinin yapısı
- Hastane acil servisleri ve istasyon yapılanmaları
- İstasyonlarda bulundurulması gereken formlar
- Görev, yetki ve sorumluluklar
- Etik ilkeler ve iletişim
- Ambulans türleri ve donanımları
- Komuta Kontrol Merkezi (KKM) onayı

 BURDUR MEHMET AKIF ERSOY ÜNİVERSİTESİ	MYO'LARDA GELECEĞİN YOL HARİTASI ÇALIŞTAYI: TEKNOLOJİ, EĞİTİM VE SEKTÖR BULUŞMASI DANIŞMA KURULU TOPLANTI TUTANAĞI	Toplantı No	1
		Toplantı Tarihi	25.06.2025
		Toplantı Yeri	MAKÜ
		Katılımcı Sayısı	

- İlgili mevzuat

"Ambulans Servis Eğitimi" Dersi: Dersin içeriğinde standardizasyon sağlanabilmesi amacıyla dersin adının, "**Acil Sağlık Hizmetleri II**" veya "**Afetlerde Acil Sağlık Hizmetleri II**" olarak güncellenmesine karar verilmiştir. Dersin içeriği aşağıdaki başlıkları kapsayacak şekilde yeniden düzenlenecektir:

- Temel afet bilgisi
- Afetlerde sağlık hizmetleri
- Olay yeri yönetimi ve güvenliği
- Çocuk ve yetişkin triyajı
- Acil olgu yönetimi
- UMKE, SAKOM ve ilgili kurumlar
- Afetlerde acil sağlık hizmetlerinin yapısı

Matematik Dersi: Öğrencilerin akademik başarılarının artırılması amacıyla Matematik dersinin ikinci sınıf düzeyinde programa eklenmesinin gerekli olduğu kararlaştırılmıştır.

Öğrenci Kontenjanı: Öğrencilerin mesleki gelişimlerini destekleyecek uygulama alanlarının ve istihdam olanaklarının sınırlı olması nedeniyle, program kontenjanının azaltılmasına karar verilmiştir.

Ders İçeriği ve Çeşitliliği: Öğrencilerin teorik bilgi ve uygulama becerilerinin geliştirilmesi amacıyla, ders çeşitliliğinin artırılmasına karar verilmiştir.

2. Meslek Yüksekokullarında Uygulamalı Eğitime Yönelik Öneriler:


Hizmet İçi Eğitim Katılımı: Uygulamalı eğitimin güçlendirilmesi amacıyla, İl Sağlık Müdürlüğü Eğitim Birimi'nin desteğiyle öğrencilerin hizmet içi eğitimlere dahil edilmesi önerilmiştir.

Laboratuvar Altyapısı: İlk ve Acil Yardım Programı'na yönelik laboratuvar malzemelerinin iyileştirilmesi ve güncellenmesi gerektiği vurgulanmıştır.

Uygulamalı Ders Sayısı: Öğrencilerin öğrenme ve mesleki becerilerinin artırılması amacıyla uygulamalı derslerin sayısının artırılması kararlaştırılmıştır.

3. Teknolojik gelişmelerin takibi için öneriler:

Mobil Sistemlerin Entegrasyonu: Triage ile olay yeri yönetimi ve güvenliği gibi uygulamalı derslerin işlevselliğini artırmak amacıyla, mobil uygulama ve sistemlerin ders içeriklerine entegre edilmesi önerilmiştir.

 BURDUR MEHMET AKIF ERSOY UNIVERSİTESİ	MYO'LARDA GELECEĞİN YOL HARİTASI ÇALIŞTAYI: TEKNOLOJİ, EĞİTİM VE SEKTÖR BULUŞMASI DANIŞMA KURULU TOPLANTI TUTANAĞI	Toplantı No	1
		Toplantı Tarihi	25.06.2025
		Toplantı Yeri	MAKÜ
		Katılımcı Sayısı	

Simülasyon Altyapısı: Öğrencilerin uygulamalı eğitimlerinin güçlendirilmesi amacıyla, ambulans simülasyon sistemlerinin kurulması ve bu sistemlerin güncel teknolojiye dayalı yazılım ve donanımlarla desteklenmesi gerektiği belirtilmiştir.

4. Sektör-üniversite iş birliği önerileri:

Modül Eğitimleri: Öğrencilerin mesleki gelişimlerinin desteklenmesi amacıyla, İl Sağlık Müdürlüğü tarafından yürütülen modül eğitimlerine öğrencilerin dahil edilmesi önerilmiştir.

Eğitim Başlıkları ve Sektör İş Birlikleri: Öğrencilerin bilgi ve becerilerinin artırılması amacıyla aşağıdaki eğitimlerin program kapsamında desteklenmesi ve ilgili sektör iş birlikleriyle uygulanması önerilmiştir:

- UMKE Temel Eğitimi
- ASKOM ve SAKOM iş birlikleri
- Ambulans sürüş teknikleri eğitimi
- Adli vakalara yaklaşım ve güvenlik
- Oksijen tüpü kullanımı
- Kesici-delici alet güvenliği ve tıbbi atık yönetimi
- Güncel vaka formları kullanımı ve ASOS sistemine hâkimiyet
- AHA ve ERC (American Heart Association & European Resuscitation Council) yayınlarının takibi
- Tıbbi cihazlar ve ekipman kullanım becerilerinin geliştirilmesi

Adli Vakalarla İlgili Eğitim Protokolü: Adli vakalara yaklaşım ve maddi delillerin korunmasına yönelik öğrenci bilgi ve farkındalığının artırılması amacıyla, İçişleri Bakanlığı ile iş birliği protokolü oluşturularak ilgili konularda eğitim programlarının düzenlenmesi önerilmiştir.

5. Öneriler ve Görüşler:

MAKÜ içerisinde bulunan İlk ve Acil Yardım Programı hocalarının ve sektör temsilcilerinin belirli aralıklarla bir araya gelerek program çıktılarının değerlendirilmesi ve müfredat açısından kaliteyi artıracak somut adımların atılması önerilmiştir.

Toplantı No	1
Toplantı Tarihi	25.06.2025
Toplantı Yeri	MAKÜ
Katılımcı Sayısı	

Toplantı No	1
Toplantı Tarihi	25.06.2025
Toplantı Yeri	MAKÜ
Katılımcı Sayısı	