

GAZİ ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULLARININ
YENİDEN YAPILANDIRILMASI

(04.12.2013)

Hazırlayanlar

Prof. Dr. Mehmet TÜRKER

Prof.Dr. Şule ÇİVİTCİ

Prof.Dr. Ahmet ÖZDEMİR

Doç.Dr. Abdulmecit GÜLDAŞ

GEREKÇE

Meslek yüksekokulları, 2547 sayılı kanunun 3(1) maddesinde; “Belirli mesleklere yönelik ara insan gücü yetiştirmeyi amaçlayan dört yarıyıllık eğitim; öğretim sürdüren bir yükseköğretim kurumu” olarak tanımlanmıştır. Yine aynı kanunun 3(t) maddesinde, orta öğretime dayalı, en az dört yarıyıllık bir programı kapsayan ara insan gücü yetiştirmeyi amaçlayan veya lisans öğretiminin ilk kademesini teşkil eden yükseköğretime “önlisans” adı verilmektedir. Bu tür programlara devam eden öğrencilerden bir bölümü lisans programlarına transfer programlarını izlerken, bir bölümü de teknik ara insan gücünü oluşturmaktadır.

Meslek yüksekokulların kuruluş amacı; meslek alanında endüstrinin istediği bilgi ve beceriye sahip, sosyal, kültürel etkinliklere doğrudan ve dolaylı katkı sağlayabilen ara insan gücünün yetiştirilmesidir. Meslek yüksekokulu mezunları çalışma alanlarındaki görevleri itibarıyla üst düzey yönetici ile usta/kalifiye işçi arasında bulunan, usta/kalifiye işçiden daha fazla teorik bilgiye sahip, lisans mezunlarından daha çok uygulama becerisine sahip bir meslek ara elemanıdır. Bilindiği gibi meslek yüksekokulları uygulama ağırlıklı eğitim öğretim yapan, el becerisi ve uygulama yeteneği yüksek ara eleman yetiştiren yüksekokullardır.

Bölgesel ve ulusal ekonominin işlerliği ve yarışabilirliği için kritik önemi olan nitelikli meslek elemanına; bilgiye ulaşma, bilgiyi çözümleme, işine uygun olarak yenileme kapasitesine sahip olacak düzeyde eğitim ve beceri kazandırmak, eğitimin toplumsal niteliğinin öne çıkarılmasını ilke edinerek toplumun yaşam boyu eğitim ve gelişme sürecine katkıda bulunma vizyonu ile eğitim veren **meslek yüksekokullarının açılmasındaki amacı; üniversite kapılarında yığınları önlemenin dışında gerçek anlamda sanayinin ihtiyacı olan ara kademe teknik elemanlarının öğretimini gerçekleştirmektir.** Meslek Yüksekokulları sanayi, ticari ve hizmet sektörlerinin rekabet güçlerini arttıracak yönde nitelikli insan gücü yetiştirmek, diploma eğitiminin yanı sıra sertifika eğitime de önem vermek, hizmette rekabet, verimlilik ve kaliteyi esas almak, iş dünyası ve toplumla karşılıklı yarar esasına dayalı bir iletişim ve işbirliği içinde bulunma vb. misyonu ile eğitim veren yükseköğretim kurumlarıdır.

Gazi Üniversitesi 80 bin öğrencisi, 21 fakültesi, 7 Enstitüsü, 11 meslek yüksekokulu ve 5 yüksekokulu, 52 merkezi ve yaklaşık 5 bin akademik personeli ile Tıp, Mühendislik, Eğitim, Sosyal Bilimler, Hukuk ve Sanat alanlarında Türkiye’nin en köklü ve büyük üniversitelerinden biri olarak Yükseköğretime hizmet etmektedir.

Gazi Üniversitesine bağlı mevcut meslek yüksekokullarının listesi Tablo 1’de sunulmuştur.

8 2

TABLO 1: GAZİ ÜNİVERSİTESİ MESLEK YÜKSEKOKULLARI

No	Okul Adı	Kuruluş Yılı	Yeri
1	Adalet Meslek Yüksekokulu	2011	Hukuk Fakültesi Binası
2	Ankara Meslek Yüksekokulu	2001	Gölbaşı
3	Atatürk Meslek Yüksekokulu	2002	Çubuk
4	Beypazarı Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu (Ankara Üniversitesi'ne devredildi)	1999	Beypazarı
5	Gazi Meslek Yüksekokulu	2002	Çubuk
6	İ.İ.B.F.Tapu Kadastro Meslek Yüksekokulu	1978	Or-An
7	Maliye Meslek Yüksekokulu	1982	İ.İ.B.F Binası
8	Ostim Meslek Yüksekokulu	2010	Ostim
9	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	1985	Gölbaşı
10	Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu (Gazi MYO'na devredildi)	2006	Beşevler
11	Polatlı Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	2013	Polatlı

Tablo 2’de Gazi Üniversitesine bağlı mevcut meslek yüksekokullarının durumuna ilişkin bölüm ve program içerikleri verilmiştir. Tablo 2 incelendiğinde dağınık bir yerleşim gösterdiği ve benzer bölümlerin farklı birimlerde eğitim öğretime devam ettiği görülmektedir. Yine Tablo 2’ye göre; Atatürk Meslek Yüksekokulu, Gazi Meslek Yüksekokulu ve Ostim Meslek Yüksekokulu’nun program içerikleri incelendiğinde Elektrik, Makine ve Mekatronik bölümleri benzerlik ve tekrar göstermekte, Ankara Meslek Yüksekokulu’ndaki Hazır Giyim, aynı okuldaki Tekstil Teknolojisi Bölümü ile içerik olarak benzerlik ve tekrar göstermektedir. Tablo 2’ye göre Maliye Meslek Yüksekokulu, Tapu Kadastro Meslek Yüksekokulu, Adalet Meslek Yüksekokullarına bakıldığında bir bölüm/programda (Maliye bölümü, Tapu Kadastro bölümü, Adalet programı gibi) eğitim öğretime devam eden okullar olduğu görülmektedir.

TABLO 2: GAZİ ÜNİVERSİTESİ MESLEK YÜKSEKOKULLARINDA MEVCUT DURUM
(2013 yılından itibaren ikinci öğretimlere (İÖ) öğrenci alımı durdurulmuştur.)

Meslek Yüksekokulu Adı	Mevcut Bölümler	Mevcut Öğrenci Sayısı	Akademik Personel Sayısı	İdari Personel Sayısı
Adalet Meslek Yüksekokulu	Adalet	115	1	4
Maliye Meslek Yüksekokulu	Maliye Bölümü	60	2	2
Tapu Kadastro Meslek Yüksekokulu	İ.İ.B.F. Tapu Kadastro Meslek Yüksekokulu İ.İ.B.F. Tapu Kadastro Meslek Yüksekokulu(İ.Ö)	125 75 200	23	4
Atatürk Meslek Yüksekokulu	Kimya Teknolojisi Kimya Teknolojisi (İ.Ö) Otomotiv Teknolojisi (İ.Ö) Elektrik (İ.Ö) Elektronik Teknolojisi (İ.Ö) Elektromekanik Tasarımlar Endüstriyel Kalıpcılık (İ.Ö) Makine Makine (İ.Ö) Mekatronik (İ.Ö)	408 366 566 183 172 91 235 459 531 122 3123	37	12
Gazi Meslek Yüksekokulu	Basım Ve Yayın Teknolojileri (İ.Ö) Radyo Ve Televizyon Programcılığı (İ.Ö) Elektrik (İ.Ö) Elektronik Teknolojisi (İ.Ö) Makine, Resim Ve Konstrüksiyon Makine, Resim Ve Konstrüksiyon (İ.Ö.) Muhasebe Ve Vergi Uygulamaları Muhasebe Ve Vergi Uygulamaları (İ.Ö)	160 131 154 155 140 149 165 160 1214	30	15

Ostim Meslek Yüksekokulu	Elektirik Enerjisi Üretim, İletim Ve Dağıtım (İKMEP))	30	13	12
	Elektirik Enerjisi Üretim, İletim Ve Dağıtım	48		
	Elektirik Enerjisi Üretim, İletim Ve Dağıtım (İ.Ö)	29		
	Elektirik Enerjisi Üretim, İletim Ve Dağıtım (İ.Ö) - (İKMEP)	29		
	Lasitık Ve Plastik Teknolojisi	29		
	Lasitık Ve Plastik Teknolojisi (İ.Ö)	23		
	Lasitık Ve Plastik Teknolojisi (İ.Ö) - (İKMEP)	28		
	Endüstri Ürünleri Tasarımı	35		
	Endüstri Ürünleri Tasarımı (İKMEP)	29		
	Endüstri Ürünleri Tasarımı (İ.Ö)	26		
	Endüstri Ürünleri Tasarımı (İ.Ö) - (İKMEP)	26		
	Kaynak Teknolojisi (İKMEP)	30		
	Kaynak Teknolojisi	28		
	Kaynak Teknolojisi (İ.Ö) - (İKMEP)	30		
	Kaynak Teknolojisi (İ.Ö)	29		
Ankara Meslek Yüksekokulu	Mekatronik	42		
	Mekatronik (İKMEP)	30		
	Mekatronik (İ.Ö)	29		
	Mekatronik (İ.Ö) - (İKMEP)	30		
	Hazır Giyim (İ.Ö)	607		
	Saç Bakımı Ve Güzellik Hizmetleri(Cilt Bakımı) (İ.Ö)	1	22	13
	Saç Bakımı Ve Güzellik Hizmetleri (İ.Ö)	9		
	Tekstil Teknolojisi (İ.Ö)	137		
	Giyim Üretim Teknolojisi (İ.Ö)	64		
	Giyim Üretim Teknolojisi (İ.Ö)	119		
Beyazan Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu (Ankara)	Çocuk Gelişimi (İ.Ö.)	140		
	Grafik Tasarımı (İ.Ö)	89		
	Bilgisayar Programcılığı(İ.Ö)	64		
	Geleneksel El Sanatları (İ.Ö)	78		
	Tekstil Teknolojisi	701		
	Kuyumculuk Ve Takı Tasarımı	44	11	3
		93		

Üniversitesi'ne devredildi)	Moda Tasarımı	53 190		
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Patoloji Laboratuvar Teknikleri Patoloji Laboratuvar Teknikleri (İ.Ö) Tıbbi Dokümantasyon Ve Sekreterlik Tıbbi Dokümantasyon Ve Sekreterlik(İ.Ö) Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Tıbbi Laboratuvar Teknikleri (İ.Ö) Tıbbi Görüntüleme Teknikleri Tıbbi Görüntüleme Teknikleri(İ.Ö) Çevre Sağlığı Çevre Sağlığı (İ.Ö.) İlk Ve Acil Yardım Yaşlı Bakımı	40 38 117 113 79 88 116 74 116 74 77 89 1021	30	11
Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu (Gazi MYO'na devredildi)	Bilgi Yönetimi (Uzaktan Eğitim) Lojistik (Uzaktan Eğitim) Perakende Satış Ve Mağaza Yönetimi (Uzaktan Eğitim) Bilgisayar Programcılığı (Uzaktan Eğitim) İşletme Yönetimi (Uzaktan Eğitim) Kontrol Ve Otomasyon Teknolojisi (Uzaktan Eğitim) Muhasebe Ve Vergi Uygulamaları (Uzaktan Eğitim)	321 346 110 698 441 402 359 2677	5	12

Gazi Üniversitesi bünyesinde yer alan Meslek Yüksekokulları içerik, misyon ve vizyon bakımından birbirine yakın Meslek Yüksekokullarıdır. Bu meslek yüksekokulların aynı üniversite çatısı altında ayrı ayrı yer almasının uygun olmadığı ve bu meslek yüksekokullarının alanlar temel alınarak birleştirilerek yeni bir yapılanma ile birleştirilmesi önerilmektedir.

Gazi Üniversitesi çatısı altında önerilen Meslek Yüksekokullarının yeni yapısı ile, evrensel bilgi ve değerlerin uygulama ile ürüne dönüşmesinde ortak bir misyon belirlenerek ve tek çatı altında toplanan eğitim birimlerinde aynı amaç doğrultusunda eğitimler verilebilecektir.

Gazi Üniversitesi bünyesinde yer alan meslek yüksekokullarının birleştirilerek yeni bir yapılanma ile oluşturulacak meslek yüksekokullarında günümüzde toplumun gereksinim duyduğu alanlarda nitelikli ara kademe insan gücünün yetiştirilmesi amaçlanmaktadır. Bu amaca yönelik olarak üniversite bünyesinde yer alan aktif bölümlerin devam etmesi, güncel alanlarda sanayinin ve toplumun ihtiyaç duyduğu yeni bölümlerin açılması ve güncelliğini kayıp eden bölümlerin kapatılması ile yapılandırılması önerilen meslek yüksekokulları ve bölümleri ile güçlü yapıda meslek yüksekokulları oluşturulması planlanmaktadır.

Üniversite çatısı altında bu kadar çok sayıda aynı içerikli meslek yüksekokullarının bulunması, kısıtlı miktarda olan kamu kaynakları ve özellikle beşeri ve fiziksel kaynaklardan etkin olarak yararlanma hedefini olumsuz etkilemekte ve 5018 Sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun temel ilkeleri ile de örtüşmemektedir.

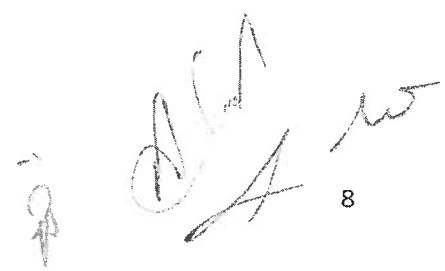
Gazi Üniversitesi bünyesinde yer alan mevcut meslek yüksekokulların binaları ile ilgili sorunlar bulunmaktadır. Bu meslek yüksekokulları farklı geçici yerleşkelerde eğitime devam etmektedirler. Birçok meslek yüksekokulları için yeni yerleşim alanları oluşturulması planlanmaktadır. Benzer içerikli meslek yüksekokullarının birleştirilerek yeni bir yapı içinde birleştirilmesinde binalarının planlanması ve buna göre yapılanması kamu kaynaklarının daha etkin kullanılmasını sağlayacaktır.

Gazi Üniversitesi bünyesinde yer alan meslek yüksekokullarının birleştirilerek yeni kurulması önerilen meslek yüksekokulları ile Üniversitenin akademik ve idari personelin ve fiziksel kaynakların birleştirilerek toplanması sağlanarak ülkenin ihtiyaç duyduğu belirtilen alanlarda nitelikli ara kademe teknik elemanların yetiştirilmesine yönelik uygulamalı, yenilikçi ve yaratıcı etkinlikler ile topluma ve ekonomiye yönelik meslek yüksekokulların oluşturma hedefinin gerçekleştirilmesi sağlanacaktır.

7

Yeni yapılandırmada;

- Meslek Yüksekokulları Teknik Bilimler (Ostim Meslek Yüksekokulu, Atatürk Meslek Yüksekokulu, Gazi Meslek Yüksekokulu), Sosyal Bilimler (Adalet Meslek Yüksekokulu, Maliye Meslek Yüksekokulu, Ankara Meslek Yüksekokulu, Tapu Kadastro Meslek Yüksekokulu, Gazi Meslek Yüksekokulunun bazı bölümleri) ve Sağlık Hizmetleri (Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu) olmak üzere üç ana temel alan altında toplanmasına,
- Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulunda eğitimde 3+3 yarıyıl (toplam 2 yıl) modelinin esas alınmasına, diğerlerinde 4 yarıyıl olarak toplam 2 yıl eğitim verilmesine,
- Yeni adla veya isim değişikliği ile önerilen meslek yüksekokullarının kurulması için gerekli başvuruların 2014-2015 eğitim yılı için yapılmasına,
- Güncelliğini kaybeden Önlisans programların 2013-2014 eğitim yılından itibaren kapatılmasına ve öğrenci alınmamasına,
- Yeni adla önerilen meslek yüksekokullarının ve bölümlerinin kurulması için gerekli başvuruların 2014-2015 eğitim yılı için yapılmasına,
- Eski ve yeni programlarda benzer bölümler için denklik programlarının yapılmasına,
- Önerilen tüm programlar için teklif verilmesine, fakat sadece alt yapısı hazır olan programlara öğrenci alınmasına,
- Mevcut Meslek Yüksekokulunda bulunan Öğretim Elemanlarının kadrolarının ilgili Meslek Yüksekokulu bölümlerine kadro aktarımının yapılması önerilmektedir.



**TABLO 3. GAZİ ÜNİVERSİTESİ MESLEK YÜKSEK OKULARINDAKİ
YAPILANMA**

Yeni Oluşturulacak MYO'larının Adı ve Yeri	Mevcut MYO
Teknik Bilimler MYO (Ostim, Başkent OSB)	Ostim MYO+Atatürk MYO+Gazi MYO
Sosyal Bilimler MYO (Polatlı)	Ankara MYO+Gazi MYO+ Maliye MYO+Adalet MYO+Tapu Kadastro MYO
Sağlık Hizmetleri MYO	Sağlık Hizmetleri MYO
Kazan MYO	Ankara MYO+Atatürk MYO

TABLO 4. MEVCUT KAPATILACAK BÖLÜMLER/PRORAMLAR

MYO ADI	PROGRAM ADI
Atatürk MYO	Elektrik
	Elektromekanik Taşıyıcılar
Gazi MYO	Elektrik
	Makina Resim ve Konstrüksiyon
Ankara MYO	Tekstil Teknolojisi
	Grafik Tasarımı
	Geleneksel El Sanatları
Sağlık Hizmetleri MYO	Çevre Sağlığı
Gazi MYO-Uzaktan Eğitimden devredilen	Bilgi Yönetimi
	Lojistik
	Perakende Satış Ve Mağaza Yönetimi
	Bilgisayar Programcılığı
	İşletme Yönetimi
	Kontrol Ve Otomasyon Teknolojisi
	Muhasebe Ve Vergi Uygulamaları
Ostim MYO (Aynı bölümlerin 3+3 modeli mevcuttur.)	Elektrik Enerjisi Üretim, İletim Ve Dağıtım
	Lastik ve Plastik Teknolojisi
	Endüstri Ürünleri Tasarımı
	Kaynak Teknolojisi
	Mekatronik

TABLO 5: AÇILMASI ÖNERİLEN YENİ MESLEK YÜKSEKOKULLARI VE BÖLÜMLERİ

(Yeni oluşturulan Meslek Yüksekokullarının bölüm ve program adları İKMEP Projesi referans alınarak yapılandırılmıştır.)

MESLEK YÜKSEKOKULU ADI	BÖLÜMLER/PROGRAMLAR
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu (Ostim, Başkent OSB)	<ol style="list-style-type: none">1. Makine ve Metal Teknolojisi<ul style="list-style-type: none">• Makine (Atatürk MYO)• Endüstriyel Kalıpcılık (Atatürk MYO)• Kaynak Teknolojisi (Ostim MYO)• Endüstri Ürünleri Tasarımı (Ostim MYO)2. Elektrik ve Enerji<ul style="list-style-type: none">• Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtım (Ostim MYO)3. Elektronik ve Otomasyon<ul style="list-style-type: none">• Elektronik Teknolojisi (Atatürk MYO, Gazi MYO)• Mekatronik (Atatürk MYO, Ostim MYO)4. Kimya Teknolojileri<ul style="list-style-type: none">• Lastik ve Plastik Teknolojileri (Ostim MYO)• Kimya Teknolojileri (Atatürk MYO)
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu (Gölbaşı)	<ol style="list-style-type: none">1. Tıbbi Hizmetler ve Teknikleri<ul style="list-style-type: none">• Tıbbi Görüntüleme Teknikleri• Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik• Patoloji Laboratuvar Teknikleri• Tıbbi Laboratuvar Teknikleri• İlk ve Acil Yardım2. Dişçilik Hizmetleri<ul style="list-style-type: none">• Ağız ve Diş Sağlığı (Önerilen Yeni Program)3. Sağlık Bakım Hizmetleri<ul style="list-style-type: none">• Yaşlı Bakım Hizmetleri
Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu (Polatlı)	<ol style="list-style-type: none">1. Finans-Bankacılık ve Sigortacılık<ul style="list-style-type: none">• Maliye (Maliye MYO)2. Muhasebe ve vergi<ul style="list-style-type: none">• Muhasebe ve Vergi Uygulamaları (Gazi MYO)3. Hukuk<ul style="list-style-type: none">• Adalet (Adalet MYO)4. Görsel-İşitsel Teknikler ve Medya Yapımcılığı<ul style="list-style-type: none">• Radyo ve Televizyon Programcılığı (Gazi MYO)• Basım ve Yayım Teknolojileri (Gazi MYO)

	5. Mimarlık ve Şehir Planlaması <ul style="list-style-type: none"> • Tapu ve Kadastro (Tapu ve Kad. MYO) 6. Tekstil, Giyim, Ayakkabı ve Deri <ul style="list-style-type: none"> • Hazır Giyim (Ankara MYO) • Moda Satış Danışmanlığı (Önerilen Yeni Program) 7. Saç ve Güzellik Hizmetleri <ul style="list-style-type: none"> • Saç Bakım ve Güzellik Hizmetleri (Ankara MYO) 8. Çocuk Bakımı ve Gençlik Hizmetleri <ul style="list-style-type: none"> • Çocuk Gelişimi (Ankara MYO)
Kazan Meslek Yüksekokulu	1. Yönetim ve Organizasyon <ul style="list-style-type: none"> • Lojistik (Önerilen Yeni Program) • İşletme Yönetimi (Önerilen Yeni Program) 2. Bilgisayar Teknolojileri <ul style="list-style-type: none"> • Bilgisayar Programcılığı (Ankara MYO) 3. Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri <ul style="list-style-type: none"> • Raylı sistemler teknolojileri (Önerilen Yeni Program) • Otomotiv Teknolojisi (Atatürk MYO) • Havacılık Teknolojisi (Önerilen Yeni Program) • Sivil Havacılık ve Kabin Hizmetleri (Önerilen Yeni Program)

Prof. Dr. Mehmet TÜRKER

Prof.Dr. Şule ÇİVİTÇİ

Prof.Dr. Ahmet ÖZDEMİR

Doç.Dr. Abdulmecit GÜLDAŞ