



T.C.  
ÇALIŞMA VE SOSYAL GÜVENLİK BAKANLIĞI  
TÜRKİYE İŞ KURUMU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

HATAY İLİ

2007 YILI

İŞGÜCÜ PİYASASI ARAŞTIRMASI SONUÇ RAPORU



## ARAŞTIRMANIN KAPSAM VE AMACI

İşgücü piyasasında mevcut durumu ve değişimleri tespit ederek, bunların işgücü ihtiyacı üzerindeki etkilerini ortaya çıkarmak amacıyla kurumumuz tarafından işgücü piyasası araştırmasının yapılması kararlaştırılmış ve bu amaçla “*İşgücü Piyasası Bilgileri Soru Kâğıdı*” geliştirilmiştir.

“İşgücü Piyasası Bilgileri Soru Kâğıdı” 7 sorudan oluşmaktadır. Araştırma alanı olarak SSK (devredilen) veri tabanı esas alınmıştır.

Bu çerçevede, 15 Ekim-30 Kasım 2007 tarihleri arasında, Türkiye’de 81 ilde 50 ve daha fazla kişi istihdam eden tüm kamu ve özel işyerlerinde “İşgücü Piyasası Bilgileri Soru Kâğıdı” uygulanmıştır.

Hatay il sınırları içerisinde 50 ve daha fazla kişi istihdam eden **138 işyeri** tespit edilmiştir. Bu işyerlerinden **134**’üne anket uygulanmıştır. Gerçekleştirilen anket sayısının toplam iş yeri sayısına oranı **% 97,1**’dir.

Anket çalışmasında; meslek sınıflandırması ISCO 88’e göre, iktisadi faaliyet kolları sınıflandırması ise, EFİS’e ( Nace Rev. 1.1) göre yapılmıştır.

Yapılan anketle birlikte;

- Çalışanların ve açık işlerin meslekler ve sektörler itibariyle sayısı,
- İhtiyaç duyulan mesleklerin eğitim düzeyleri itibariyle dağılımı,
- Temininde güçlük çekilen meslekler ve
- Önümüzdeki dönem istihdamında artış ya da azalış beklenen meslekler, tespit edilmiştir.

81 il düzeyinde tespit edilen sonuçlar, iller ve Türkiye geneli itibariyle raporlaştırılmıştır. Sonuçların; İl İstihdam Kurulunun, İl Müdürlüğümüzün ve diğer kullanıcıların çalışmalarına yardımcı olacağı düşünülmektedir. Zamanını ayırarak anketimizi cevaplayan tüm işverenlerimize ve anketlerin uygulanmasında emeği geçen Hatay İl Müdürlüğü çalışanlarına teşekkür ederiz.



TABLO 1: ÇALIŞANLARIN SEKTÖRLERE GÖRE DAĞILIMI				
SEKTÖR	İŞYERİ SAYISI	ERKEK	KADIN	TOPLAM
Ana metal ve fabrikasyon metal ürünleri imalatı	21	10411	283	10694
İnşaat	22	6333	112	6445
Kamu yönetimi ve savunma, zorunlu sosyal güvenlik	19	1921	137	2058
Ulaştırma, depolama ve haberleşme	16	2004	42	2046
Gayrimenkul, kiralama ve iş faaliyetleri	18	1392	434	1826
Ulaşım araçları imalatı	6	1235	218	1453
Tekstil ve tekstil ürünleri imalatı	7	752	520	1272
Metalik olmayan diğer mineral ürünlerin imalatı	2	326	9	335
Diğer sosyal, toplumsal ve kişisel hizmet faaliyetleri	2	300	11	311
Gıda ürünleri, içecek ve tütün imalatı	4	278	10	288
Toptan ve perakende ticaret	4	215	24	239
Plastik ve kauçuk ürünleri imalatı	2	185	18	203
Eğitim	4	103	95	198
Elektrik, gaz, buhar ve sıcak su üretimi ve dağıtımı	2	179	8	187
Oteller ve lokantalar	1	158	25	183
Sağlık işleri ve sosyal hizmetler	1	48	74	122
Ağaç ürünleri imalatı	1	109	6	115
Kok kömürü, rafine edilmiş petrol ürünleri	1	63	3	66
Başka yerde sınıflandırılmamış imalatlar	1	56	7	63
<b>TOPLAM</b>	<b>134</b>	<b>26068</b>	<b>2036</b>	<b>28104</b>

Sanayi sektöründe 47, İnşaat sektöründe 22 ve Hizmetler sektöründe 65 işyeri olmak üzere toplam 134 kayıtlı 50 adet ve daha fazla kişi istihdam eden işyerine anket uygulanmıştır.

Çalışanların % 38,1'i Ana Metal ve Fabrikasyon Metal Ürünleri İmalatı sektöründe, % 22,9'u İnşaat sektöründe çalışmaktadır. İstihdamın özellikle imalat sanayiinde yoğunlaştığı görülmektedir. Çalışanların % 93'ü erkek, % 7'si kadındır.

Erkeklerin % 39,9'u Ana Metal ve Fabrikasyon Metal Ürünleri İmalatı sektöründe, % 24,3'ü İnşaat sektöründe çalışmaktadır.

Kadınların % 25,5'i Tekstil sektöründe, % 21,3'ü Gayrimenkul, Kiralama ve İş Faaliyetleri sektöründe çalışmaktadır. Sağlık İşleri ve Sosyal Hizmetler sektöründe çalışan kadın sayısı erkek çalışan sayısından fazladır. Kadınlar çoğunlukla imalat sanayiinde istihdam edilmektedir.

TABLO 2: ÇALIŞANLARIN MESLEKLERİNE GÖRE DAĞILIMI

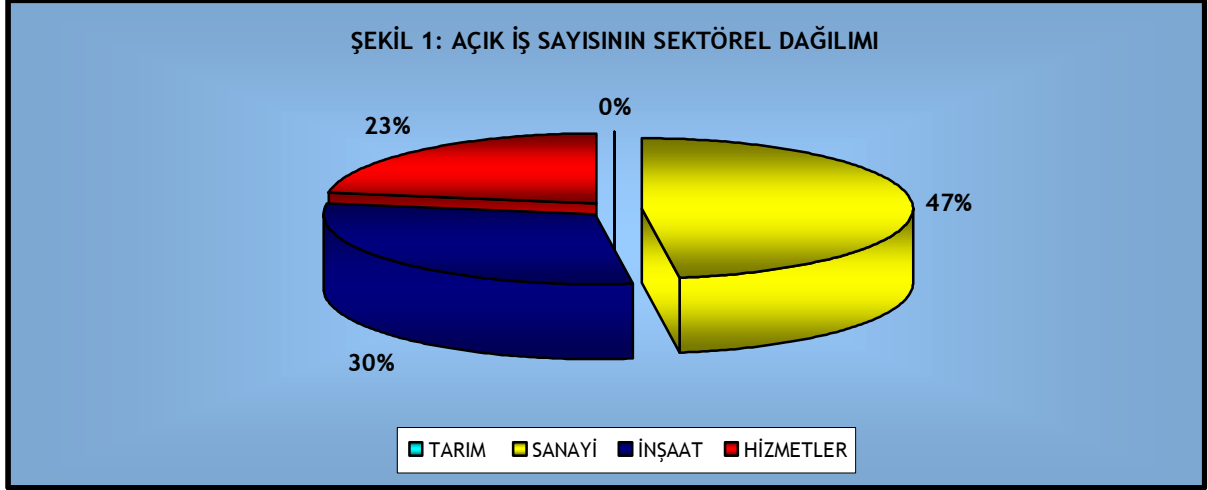
MESLEKLER	ERKEK	KADIN	TOPLAM
Beden İşçisi (Bina İnşaatı)	14392	507	14899
İnşaat Teknikeri	922	8	930
Beden İşçisi (Temizlik)	722	173	895
Şoför (Yük Taşıma)	735	0	735
Temizlik Görevlisi	560	94	654
Büro Memuru (Genel)	455	189	644
Elektrikçi (Genel)	628	0	628
Büro Memuru (Personel)	462	119	581
Diğer İmalat ve İlgili İşçiler (Makine ile)	519	33	552
Elektrik Mühendisi (Genel)	483	43	526
Mekanik Bakım-Onarımcı	483	0	483
Beden İşçisi (İnşaat)	440	0	440
Elektrik Ark Kaynakçısı (Makine ile)	404	0	404
Güvenlik Görevlisi	273	12	285
Torna Tezgahı Operatörü (Tornacı)	227	0	227
Elektrik -Elektronik Mühendisi	221	3	224
Haddecisi (Demirden Gayri Metaller)	218	0	218
Vinç Operatörü	218	0	218
Bilgisayar İşletmeni	106	105	211
Bilgisayar Operatörü	88	120	208
Makine Teknisyeni (Genel)	161	15	176
Elektrik Teknikeri	174	1	175
İplikçi (Ring/Vater/Vargel)	60	115	175
Tahmil-Tahliye İşçisi (Gemi)	166	0	166
Sipariş Alıcı	136	0	136
Makine Mühendisi (Genel)	122	2	124
Üst Düzey Yöneticisi (Şirket)	116	6	122
Haberleşme Tesisatı Bakım ve Onarımcısı	117	0	117
Diğer Hayvan Yetiştiricileri ve Tarım İşçileri	113	1	114
Diğer Orta Öğretim Öğretmenleri	63	34	97
Gemi Onarım İşçisi	84	0	84
Makine Montajcısı (Genel)	77	0	77
Dokumacı (Dokuma Makineleri Operatörü)	36	40	76
Makineci (Dikiş)	2	70	72
Diğer Öğretmenler	29	41	70
Diğer Boyacılar (İnşaat ve Bakım Hariç)	65	0	65
Merserize İplik Makinesi İşçisi	44	20	64
Kalite Kontrolcü	60	2	62
Diğer Motorlu Araç Sürücülere	56	0	56
Plastik Enjeksiyon Kalıplama Makinesi Operatörü	56	0	56
Bekçi	54	0	54

Çalışanların mesleklerine göre dağılımında en fazla çalışanın bulunduğu ilk 40 meslek Tablo 2’de gösterilmiştir.

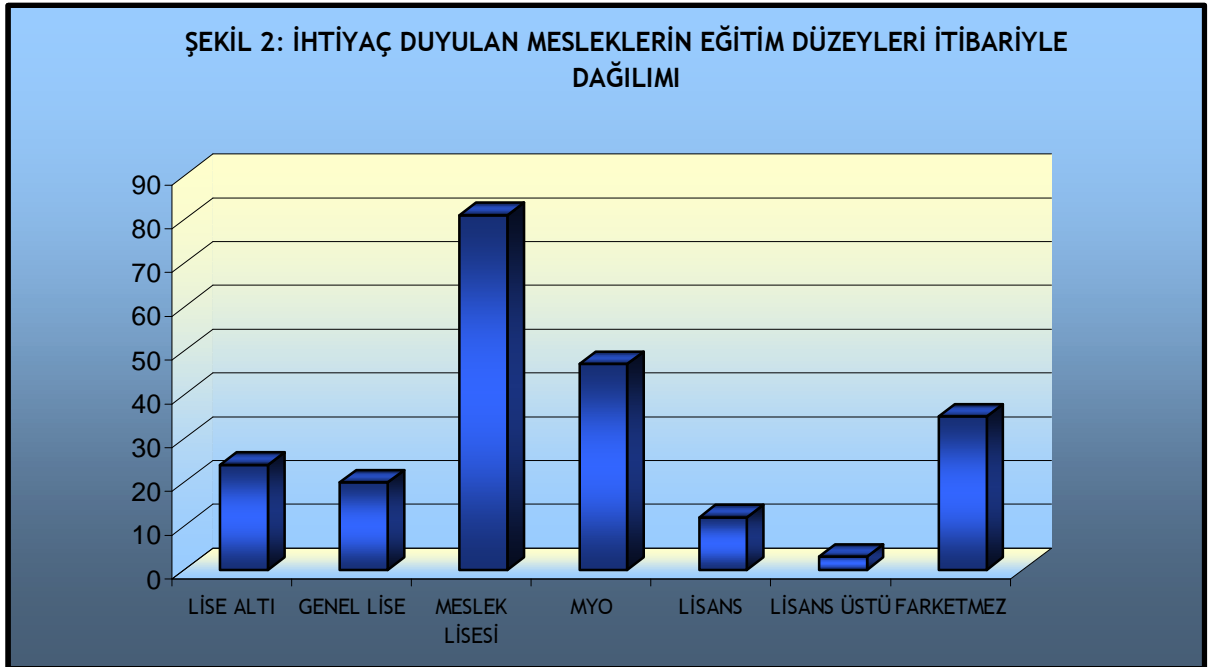
Erkeklerin ve kadınların en çok çalıştığı meslek Beden İşçiliği (Bina İnşaatı)’dır.

TABLO 3: MESLEKLERE GÖRE AÇIK İŞ SAYISI	
MESLEKLER	AÇIK İŞ SAYISI
Beden İşçisi (Bina İnşaatı)	25
Vinç Operatörü	20
Torna Tezgahı Operatörü (Tornacı)	14
Makine Teknisyeni (Genel)	12
Elektrikçi (Genel)	10
Haddecisi (Demirden Gayri Metaller)	10
Konfeksiyon Makineleri Bakım Ve Onarım Teknisyeni	10
Metal İşleri Teknisyeni	10
Metalurji ve Malzeme Mühendisi	10
Nezaretçi ve Ustabaşı (İnşaat İşleri)	10
Kalıpcı	8
Gıda Teknikeri	7
Demirciler, Şahmerdancılar ve Pres Operatörleri	5
Dokumacı (Dokuma Makineleri Operatörü)	5
Forklift Operatörü	5
Gaz Altı Kaynakçısı	5
Hemşire (Genel)	5
İnşaat Teknikeri	5
Makine Teknikeri	5
Oksijen ve Elektrik Kaynakçısı (Genel)	5
Öğretmen (Zihinsel Özürlü Çocuklar)	5
Acil Tıp Teknisyeni	3
Fizyoterapist	3
Teknik Ressam (Genel)	3
Bilgisayar Programcısı	2
Diğer Makine Mühendisleri	2
Gıda Mühendisi	2
İnşaat Mühendisi (Genel)	2
İnşaat Teknisyeni (Genel)	2
İş Sağlığı Ve Güvenliği Uzmanı	2
Öğretmen (Sağlıklar Okulu)	2
Psikolog (Genel)	2
Ziraat Mühendisi	2
Elektrik Teknisyeni (Genel)	1
Harita Teknikeri	1
Makine Mühendisi (Genel)	1
Sağlık Memuru	1
<b>TOPLAM</b>	<b>222</b>

Anketin yapıldığı zamanda işyerlerinin ihtiyaç duyduğu eleman sayısı ve meslekler Tablo 3'te gösterilmiştir. Açık işlerin % 11,3'ü Beden İşçisidir. Elektrik ile ilgili mesleklerde (Teknisyen, Tekniker, Mühendis) talep edilen işgücü sayısının da ön plana çıktığı görülmektedir. Açık işlerin önemli bir kısmının nitelik gerektiren meslekler olması dikkat çekici diğer bir noktadır.



Açık işlerin % 48'i Sanayi sektöründe % 30'u İnşaat sektöründe, % 22'si Hizmetler sektöründedir.



Mevcut açık işlerde istenen eğitim durumlarına bakarsak; açık işler için en fazla meslek lisesi mezunları ile meslek yüksek okulu mezunları tercih edilmektedir. Genel lise ve altı eğitime sahip olanların lise üstü eğitim

mezunlarından daha çok talep edilmeleri dikkat çekmektedir. Nitelik gerektirmeyen mesleklerdeki açık işler için, eğitim durumu seçeneği genellikle fark etmez olarak işaretlenmiştir.

Temininde güçlük çekilen meslekler ve bu mesleklerde ihtiyaç duyulan kişi sayısı aşağıdaki tabloda gösterilmiştir.

TABLO 4: TEMİNİNDE GÜÇLÜK ÇEKİLEN MESLEKLER	
MESLEKLER	SAYI
Metal İşleri Teknisyeni	50
Beden İşçisi (Bina İnşaatı)	40
Beden İşçisi (Temizlik)	20
Elektrik Teknisyeni (Genel)	11
Elektrikçi (Genel)	11
Konfeksiyon Makineleri Bakım Ve Onarım Tek.	10
Kalıpçı	8
Sağlık Memuru	6
Çelikhane İşçisi (Genel)	5
Demirciler, Şahmerdancılar ve Pres Operatörleri	5
Dokumacı (Dokuma Makineleri Operatörü)	5
Elektrik Ark Kaynakçısı (Makine ile)	5
Gıda Teknikeri	5
Hemşire (Genel)	5
Makine Teknikeri	5
Argon Kaynakçısı (Tıg Kaynakçısı)	4
Torna Tezgahı Operatörü (Tornacı)	4
Vinç Operatörü	4
Acil Tıp Teknisyeni	3
Haddecisi (Demirden Gayri Metaller)	3
İnşaat Teknikeri	3
İş Sağlığı Ve Güvenliği Uzmanı	3
Teknik Ressam (Genel)	3
Bilgisayar Programcısı	2
Diğer Makine Mühendisleri	2
Harita Teknikeri	2
İnşaat Mühendisi (Genel)	2
Makine Mühendisi (Genel)	2
Makine Teknisyeni (Genel)	2
Metalurji ve Malzeme Mühendisi	2
İnşaat Teknisyeni (Genel)	1
Mimar (Bina)	1
Topograf (Genel)	1
<b>TOPLAM</b>	<b>235</b>

En çok temininde güçlük çekilen meslekler; Metal İşleri Teknisyeni, Beden İşçisi (Bina İnşaatı-Temizlik) ve Elektrikle ilgili mesleklerdir. Temininde güçlük çekilen mesleklerde istihdam edilmek istenen kişilerin % 21,2'si Metal İşleri Teknisyenidir.

İşverenler, Beden İşçisi (Bina İnşaatı) ve Temizlik Görevlisi olarak 60 kişinin bulunmasında güçlük çektiklerini ifade etmişlerdir. Bu durum; temininde güçlük çekilen mesleklerin her zaman nitelik gerektiren işler olmadığını, nitelik düzeyi düşük işçi bulunmasında da güçlük çekildiğini göstermektedir.

En fazla açık iş verilen meslekler ile en çok temininde güçlük çekilen meslekler arasında kısmen paralellik olduğu görülmektedir.

TABLO 5: 12 AY SONRA İSTİHDAM ARTIŞI BEKLENEN MESLEKLER	
MESLEKLER	SAYI
Metalurji ve Malzeme Mühendisi	70
Metal İşleri Teknisyeni	45
Makineci (Dikiş)	15
Plastik Enjeksiyon Kalıplama Makinesi Operatörü	15
Fitul Makinesi Operatörü	10
Tamirci-Makinist (Fabrika Bakımı)	10
Diğer Elektrik Teknisyenleri	5
Diğer Makine Teknisyenleri	5
İplikçi (Ring/Vater/Vargel)	5
Örgücü (Elle)	5
Tarak İşçisi	5
Torna Tezgahı Operatörü (Tornacı)	5
Cer Makinesi Operatörü	3
Gıda Teknikeri	1
<b>TOPLAM</b>	<b>199</b>

Anket düzenlendikten 12 ay sonra, çalışan sayısında artış beklenen meslekler ve hangi meslekte ne kadar artış beklendiği yukarıdaki tabloda gösterilmiştir. Bu tablo bize bir anlamda 12 ay sonraki beklenen açık işleri vermektedir.

En fazla artış beklenen ilk üç meslek; Metalurji Ve Malzeme Mühendisi, Metal İşleri Teknisyeni, Makinecidir(Dikiş). İstihdam artışının % 35,2'sinin Metalurji ve Malzeme Mühendisi mesleğinde olacağı öngörülmüştür.

Artış beklenen meslekler genellikle nitelik gerektiren mesleklerdir. Bunun içinde bugünden önlem alınmalı ve bu mesleklerle ilgili eleman yetiştirilmelidir. Mühendis gibi açık bulunan mesleklerde kısa vadede önlem almak mümkün olamamakla beraber mesleki ve teknik eğitim ile kısa sürede eleman yetiştirilebilecek mesleklere öncelik verilebilir.



TABLO 6: 12 AY SONRA İSTİHDAM AZALIŞI BEKLENEN MESLEKLER	
MESLEKLER	SAYI
İnşaat Mühendisi (Genel)	-2
Sekreter(Genel)	-2
Makine Mühendisi (Genel)	-3
Ekonomist (Genel)	-5
İnşaat Teknikeri	-5
Şoför (Yük Tasıma)	-5
Elektrik Mühendisi (Genel)	-6
Makine Teknik Ressamı	-12
Demirci (Makine ile)	-15
Elektrik Teknikeri	-25
Elektrik -Elektronik Mühendisi	-60
Elektrikçi (Genel)	-63
Mekanik Bakım-Onarımcı	-90
Beden İşçisi (Bina İnşaatı)	-93
Beden İşçisi (İnşaat)	-105
Diğer İmalat ve İlgili İşçiler (Makine ile)	-155
<b>TOPLAM</b>	<b>-646</b>

Anketin uygulanmasından 12 ay sonra azalış beklenen meslekler yukarıdaki tabloda gösterilmiştir. İstihdamında en fazla azalış beklenen meslekler Diğer İmalat ile İlgili İşçiler ve Beden İşçisidir.

TABLO 7: 12 AY SONRA İSTİHDAMDA BEKLENEN SEKTÖREL DEĞİŞİM	
SEKTÖR	SAYI
Ana metal ve fabrikasyon metal ürünleri imalatı	170
Tekstil ve tekstil ürünleri imalatı	43
Başka yerde sınıflandırılmamış imalatlar	15
Metalik olmayan diğer mineral ürünlerin imalatı	10
Toptan ve perakende ticaret	1
Ulaştırma, depolama ve haberleşme	-5
İnşaat	-681
<b>TOPLAM</b>	<b>-447</b>

İstihdam artışı veya azalışı beklenen mesleklerin sektörel dağılımına bakıldığında; en fazla istihdam artışı beklenen sektörlerin; Ana Metal ve Fabrikasyon Metal Ürünleri İmalatı ile Tekstil sektörleri olduğu görülmektedir. İnşaat ile Ulaştırma, Depolama ve Haberleşme sektörlerinde ise, istihdam azalışı beklenmektedir. Anket düzenlendikten 12 ay sonra meslekler bazında öngörülen net istihdam artışından net istihdam azalışı çıkarıldığında, istihdamın 447 kişi azalacağı beklenmektedir.

İstihdamın bir yıl sonra % 1,6 oranında azalacağı öngörülmektedir.

## SONUÇ VE ÖNERİLER

Anket yapılan işyerlerinin % 35'i Sanayi sektöründe, % 16'sı İnşaat sektöründe, % 49'u Hizmetler sektöründe faaliyet göstermektedir. Çalışanların % 93'ü erkek, % 7'si kadındır. Erkeklerin ve kadınların en çok çalıştığı meslek **Beden İşçiliği (Bina İnşaatı)**'dir.

Anketin yapıldığı dönemde **222 açık iş** tespit edilmiştir. Açık işlerin % 11,3'ü "**Beden İşçisidir**". Elektrik ile ilgili mesleklerde (Teknisyen, Tekniker, Mühendis) talep edilen işgücü sayısının ön plana çıktığı görülmektedir.

En çok temininde güçlük çekilen meslekler; **Metal İşleri Teknisyeni, Beden İşçisi (İnşaat- Temizlik) ve Elektrikle** ilgili mesleklerdir. Temininde güçlük çekilen mesleklerde istihdam edilmek istenen kişilerin % 21,2'si **Metal İşleri Teknisyenidir**.

İstihdamında en fazla artış beklenen ilk üç meslek; Metalurji ve Malzeme Mühendisi, Metal İşleri Teknisyeni ile Makineci(Dikiş)'dir. İstihdam artışının % 35,2'sinin Metalurji ve Malzeme Mühendisi mesleğinde olacağı öngörülmüştür.

**İstihdamında en fazla azalış beklenen meslekler; Diğer İmalat ile ilgili İşçiler(Makine İle) ve Beden İşçisidir.**

En fazla istihdam artışı beklenen sektörlerin; Ana Metal Ve Fabrikasyon Metal Ürünleri İmalatı, Tekstil Sektörleri olduğu görülmektedir. İnşaat ile Ulaştırma, Depolama ve Haberleşme sektörlerinde ise, istihdam azalışı beklenmektedir.

Bu kapsamda Aktif İstihdam Politikaları, işgücü ihtiyacı duyulan ve temininde güçlük çekilen mesleklere yöneltilmelidir. İşgücü ihtiyacı duyulan mesleklerde mesleki eğitim kursları açılmalı ve bu kurslarda işgücü piyasasının aradığı nitelik ve becerilere yönelik eğitim verilmelidir. İş ve Meslek Danışmanlığı faaliyetleri ile işsizler ve öğrenciler işgücü piyasasının eleman ihtiyacı duyduğu mesleklere yönlendirilmelidir.