

## EK 1. Eylem Planı

## TÜRKİYE SANAYİ STRATEJİSİ EYLEM PLANI

Eylem No	Politika Alanı/Öncelik	Eylem Adı	Sorumlu Kuruluş	İşbirliği Yapılacak Kuruluşlar	Performans Göstergesi	Süre	Yapılacak İşlem ve Açıklama
1	1.1. Yatırım ve İş Ortamının İyileştirilmesi	Sanayi sektöründe girişimciliğin yaygınlaştırılmasına yönelik eğitimler verilecek ve destekler sağlanacaktır.	KOSGEB	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, Hazine Müsteşarlığı, Dış Ticaret Müsteşarlığı, TOBB, TESK	Girişimcilik kültürünün geliştirilmesi için gerçekleştirilen/katılım sağlanan bilgilendirme ve tanıtım etkinlikleri sayısı (her yıl için en az 20) Girişimcilere sağlanan destek sayısı ve destek tutarı (her yıl bir önceki yıla göre artacaktır) Kurulan İŞGEM sayısı (her yıl için en az 3)	2011-2013	Özellikle imalat sanayi alanında faaliyet gösteren KOBİ girişimcilerinin desteklenerek girişimcilik kültürünün yaygınlaştırılması amaçlanmaktadır.
2	1.1. Yatırım ve İş Ortamının İyileştirilmesi	Türk Ticaret Kanunu Tasarısı yasalaştırılacak ve sonrasında ikincil mevzuat çıkarılacaktır.	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı	Adalet Bakanlığı, Maliye Bakanlığı, SPK, Üniversiteler, TURMOB, TOBB, TBB	Türk Ticaret Kanunu doğrultusunda ikincil mevzuatın (3 adet tüzük, 9 adet yönetmelik ve 9 adet tebliğ) tamamlanması	2012	Türk Ticaret Kanunu'nun yasalaştırılmasıyla firmaların yatırım ve iş ortamında iyileştirmeler sağlanacaktır.
3	1.1. Yatırım ve İş Ortamının İyileştirilmesi	Kamu kurum/kuruluşlarının sanayi alanında yürüttükleri hizmet ve görevlerin elektronik ortamda gerçekleştirilmesi ve işlemlerin sadeleştirilmesi yoluyla bürokratik yükün azaltılması sağlanacaktır.	Maliye Bakanlığı	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, Dış Ticaret Müsteşarlığı ve İlgili Diğer Bakanlıklar	Sanayi sektöründe faaliyet gösteren firmalara yönelik elektronik ortama aktarılan hizmet sayısı Bürokratik işlemlerin azaltılmasına yönelik çıkarılan mevzuat sayısı Yenilenen beyanname, form sayısı	2011-2014	Mevzuatta ve uygulamada meydana gelen değişiklikler çerçevesinde mükelleflerin vergi ile ilgili işlemlerde kullandığı her türlü beyanname, bildirim ve fonlar yeniden gözden geçirilecektir.

4	1.1. Yatırım ve İş Ortamının İyileştirilmesi	Şirket kuruluşu ve işyeri açma işlemleri kolaylaştırılacaktır.	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı	Adalet Bakanlığı, Maliye Bakanlığı, SPK, Sosyal Güvenlik Kurumu, Üniversiteler, Kalkınma Ajansları, Yatırım Destek Ofisleri	Sigortalı sayısında ve prim tahsilat oranlarındaki artış	2011-2014	Şirket kuruluşu ve işyeri açma işlemlerinin kolaylaştırılmasına, ilgili prosedürlerin basitleştirilmesine, bürokratik işlemlerin azaltılmasına, maliyetlerin düşürülmesine, işlemlerin internet ortamında hızlandırılmasına ve münfesi şirketlerin tasfiyesinin kolaylaştırılmasına yönelik olarak mevzuatın geliştirilmesi ve diğer tedbirlerin alınması sağlanacaktır.
5	1.1. Yatırım ve İş Ortamının İyileştirilmesi	Kaliteli ve güvenli ürün arz ve talebi için teknik mevzuatın AB ile uyumlaştırılması ve ithalat dahil gerekli denetim sistemlerinin kurulması sağlanacaktır.	Dış Ticaret Müsteşarlığı	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, Sağlık Bakanlığı, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, Bayındırlık ve İskan Bakanlığı, Gümrük Müsteşarlığı, Denizcilik Müsteşarlığı, Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu, TSE, TÜRKAK, Üniversiteler, STK'lar, Uygunluk Değerlendirme Kuruluşları	Seminer-Toplantı sayısı/yıl (2011-2014 döneminde yılda 5) Seminer-Toplantı yapılan paydaş sayısı/yıl (2014'de hedef 90); Mevzuat/Konsev Tüzüğü'nün yürürlüğe konulması oranı; yasanın güncellenmesi ve sevk işlemlerinin tamamlanma oranı, Türkiye'de kalite altyapısının geliştirilmesi projesi gerçekleştirme oranı	2011-2014	Kaliteli ve güvenli ürün arz ve talebi için teknik mevzuat uygulamalarının takip edilerek ilgili çevrelerin bu konularda güncel olarak bilgilendirilmesi; AB'nin üçüncü ülkelerden ithalatta ürün güvenliği denetimleri sisteminin uyumlaştırılması; ürün güvenliğine dair çerçeve mevzuatımızın AB'deki gelişmelere paralel hale getirmesi ve güvenli ürün arzını sağlayacak projeler geliştirmesi sağlanacaktır.

6	1.1. Yatırım ve İş Ortamının İyileştirilmesi	Kamu kurum ve kuruluşları tarafından yapılan düzenlemelerin, rekabet koşulları üzerindeki olası etkilerinin analizine yönelik bir kılavuz hazırlanacaktır.	Rekabet Kurumu	Başbakanlık	Kılavuzun hazırlanması	2011-2014	Hazırlanacak kılavuz ile kamu kurum ve kuruluşları tarafından gerçekleştirilen düzenlemelerin rekabet koşulları açısından değerlendirilmesi amaçlanmaktadır.
7	1.1. Yatırım ve İş Ortamının İyileştirilmesi	Çevrimiçi Şirket İşlemleri projesi gerçekleştirilecektir.	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı	Maliye Bakanlığı (Gelir İdaresi Bşk.), Dış Ticaret Müsteşarlığı, Gümrük Müsteşarlığı Sosyal Güvenlik Kurumu, KOSGEB, TÜRSAT, TOBB	Çevrimiçi şirket işlemlerinin 2011 yılında uygulanmaya başlanması Kapsam genişletmesi çalışmalarının 2014 yılı sonuna kadar tamamlanması	2011-2014	Yeni şirket kurulumu, çeşitli lisans başvuruları, mali destek ve teşvik başvuruları, çalışan SSK kayıtları, gümrük işlemleri, vergi beyan ve ödemeleri, iflas başvuruları, unvan değişikliği ve genel kurul bildirimleri gibi işlemlerin tek bir noktadan çevrimiçi yapılabilmesi sağlanacaktır.
8	1.1. Yatırım ve İş Ortamının İyileştirilmesi	Gelir vergisi sistemi yeniden düzenlenecektir.	Maliye Bakanlığı	DPT, Hazine Müsteşarlığı, Vergi Konseyi	Düzenlemenin gerçekleştirilmesi	2012	Etkili ve verimli bir vergi sisteminin oluşturulmasına yönelik çalışmalar kapsamında, serbest piyasa ekonomisiyle uyumlu, yatırımları ve istihdamı destekleyen ve vergiye uyumu artırarak kayıt dışılığı azaltan, yeni Gelir Vergisi Kanunu yürürlüğe konulacaktır.
9	1.2. Uluslararası Ticaret ve Yatırımlar	İhracatta sektör ve ülke çeşitlendirme stratejisi oluşturulacaktır.	Dış Ticaret Müsteşarlığı	İhracatçı Birlikleri	Strateji belgelerinin oluşturulması	2011-2014	İhracatta sektör ve ülke bağımlılıklarının azaltılması için yeni ihrac pazarları oluşturmaya yönelik sektör ve ülke stratejileri hazırlanacaktır.

10	1.2. Uluslararası Ticaret ve Yatırımlar	KOBİ'lerin pazarlama ve ihracat kapasitesini artırmaya yönelik destekler verilecek ve etkinlikler sürdürülecektir.	KOSGEB		Pazar araştırma ve ihracatı artırma konusunda desteklenen KOBİ sayısı ve destek tutarı (her yıl bir önceki yıla göre artış), Pazar araştırma ve ihracatı artırma konusunda verilen desteklere ilişkin olarak düzenlenen/katılım sağlanan bilgilendirme toplantısı sayısı (her yıl için en az 20)	2011-2014	KOBİ'lere sağlanan ihracat destekleri ve bilinçlendirme faaliyetleri ile ihracat ve pazarlama kapasitelerinin artırılması amaçlanmaktadır.
11	1.2. Uluslararası Ticaret ve Yatırımlar	Uluslararası doğrudan yatırımlara ilişkin politika geliştirme, koordinasyon ve uygulama kapasitesinin güçlendirilmesi sağlanacaktır.	Hazine Müsteşarlığı	Yatırım Destek ve Tanıtım Ajansı	Uluslararası doğrudan yatırımlar bilgi sisteminin geliştirilmesine ilişkin hazırlanacak eylem planına uyum düzeyi	2011-2014	Uluslararası Doğrudan Yatırımlar Bilgi Sistemi'nin uluslararası en iyi uygulamalar seviyesine çıkarılması için bir eylem planı hazırlanması ve Uluslar arası doğrudan yatırımlara ilişkin araştırma, inceleme ve projeksiyonlar yapılması hedeflenmektedir.
12	1.2. Uluslararası Ticaret ve Yatırımlar	Sürdürülebilir ihracat artışını sağlamak amacıyla; yenilikçi fikirler ve Ar-Ge'ye dayalı, katma değeri yüksek, markalı ürün ve hizmetlerin üretim ve pazarlama süreçleri desteklenecektir.	Dış Ticaret Müsteşarlığı		Ar-Ge desteklerinden yararlanan projelerin yıllık ortalama artış oranı (2011-2014 döneminde %20), Yurtdışı tanıtım desteklerinden yararlanan firma sayısının yıllık ortalama artış oranı (2011-2014 döneminde %15), Turquality uygulamasından yararlanan firma sayısının yıllık ortalama artış oranı (2011-2014 döneminde %10)	2011-2014	Katma değeri yüksek, markalı ürün ve hizmetlerinin üretim ve pazarlama süreçleri desteklenerek sürdürülebilir ihracat artışının sağlanması hedeflenmektedir.

13	1.2. Uluslararası Ticaret ve Yatırımlar	Başta AB olmak üzere, bölgesel oluşumlar ile ikili ve çok taraflı ilişkiler kapsamında pazara giriş imkanlarının artırılmasına yönelik faaliyetlerde bulunulacaktır.	Dış Ticaret Müsteşarlığı		Uygunluk değerlendirmesi sonuçlarının karşılıklı tanınması ve teknik işbirliğinin geliştirilmesine yönelik anlaşma sayısı/yıl (2014'de 9), Karma Ekonomik Komisyon(KEK) toplantısı sayısı/yıl (2014'de hedef 20), Ticari ve ekonomik istişare/teknik komite/çalışma grupları toplantı sayısı(2014 'de 14), Belirlenen hedef ülke/ürünlerde bilgilendirme/ tanıtım/pazarlama faaliyeti sayısı/yıl (2011-2014 döneminde yılda 12), Eylem planı hazırlanacak hedef sektör-ülke sayısı/yıl (2014'de 6)	2011-2014	Firmaların yabancı pazarlara giriş imkanlarının artırılması amaçlanmaktadır.
14	1.2. Uluslararası Ticaret ve Yatırımlar	DTM internet sitesinin geliştirilmesi, erişimin özendirilmesi ve sitenin Dış Ticaret Portalı'na dönüştürülmesi sağlanacaktır.	Dış Ticaret Müsteşarlığı		İnternet sitesinin Dış Ticaret Portalı'na dönüştürülme oranı (2011'da %40, 2012'de %60), Müsteşarlık web sitesini/portalinı ziyaret (hit) sayısı/yıl (2011'da 1.250.000; 2014'de 1.650.000)	2011-2014	Portal aracılığı ile dış pazarlara erişim imkanlarının artırılması hedeflenmektedir.

15	1.2. Uluslararası Ticaret ve Yatırımlar	Ticaret politikası uygulamalarında önlem alınması süresinin kısaltılması ve önlemin etkinleştirilmesi sağlanacaktır. Bu bağlamda haksız rekabet hallerinden dumping ve sübvansiyona konu ithalatın sebep olduğu zarara karşı ülkenin üretim dallarının etkin korunmasına devam edilecektir.	Dış Ticaret Müsteşarlığı	Eksiksiz başvuru yapılmasının sağlanması için yapılan bilgilendirme ve teknik destek hizmetlerinin sayısındaki artış; eksiksiz başvuru sayısındaki artış, ticaret politikası önlemlerine tabi ürünün ithalatının başvuru konusu ithalat içindeki hacminin artışı; ticaret politikası önlemlerine karşı açılan davaların idare lehine sonuçlanma oranı	2011-2014	Önleme konu sektördeki gelişmeler uygun aralıklarla takip edilmektedir. Uluslararası mevzuatın gelişiminin takip edilebilmesi için seminer, konferans ve toplantılara katılım sağlanmaktadır. Alınan tedbirlerin etkinliğinin ölçülmesi için tedbirlerin sonuçları araştırılmaktadır. Ticaret politikası önlemi için eksiksiz başvuru yapılarak ön incelemelerin zamanında tamamlanabilmesi için seçilecek illerde ve sektörlerde bilgilendirme etkinlikleri düzenlenecektir. Önlemlerin etkisiz kılınmasına ilişkin aktivitelerin bertarafı için çalışmalar yapılmaktadır. Sürecin hızlandırılması ve etkinliğinin artırılması için dumping ve koruma önlemleri alanında uygulama kapasitesinin artırılması gerekmektedir.
----	---	---	--------------------------	---	-----------	---

16	1.3. Beceriler ve İnsan Kaynağı	Özel sektörün mesleki ve teknik eğitim okul ve kurumları açmasına imkan verecek düzenlemeler yapılacak ve bu kurumlar desteklenecektir.	Milli Eğitim Bakanlığı	Maliye Bakanlığı, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, Kültür ve Turizm Bakanlığı, Hazine Müsteşarlığı, Dış Ticaret Müsteşarlığı, STK'lar	193 Sayılı Gelir Vergisi Kanunu ve 5220 Sayılı Kurumlar Vergisi Kanunu gereği özel okullara tanınan 5 yıllık vergi muafiyetinin 10 yıla çıkarılması 5538 Sayılı Kanun kapsamında uygulamaya girecek olan indirimli Kurumlar Vergisi uygulaması kapsamına tüm özel okulların dahil edilmesi Özel öğretim kurumlarında KDV'nin yüzde 1'e düşürülmesi İlgili Kanunlarda değişiklik öngören kanun tasarısı taslağı	2011-2013	5580 Sayılı Kanunda özel sektörün mesleki ve teknik eğitim okul ve kurumları açmasına imkan verecek şekilde değişiklik yapılacak, bunlara vergi indirimi, uzun vadeli ve düşük faizli kredi, arsa temini gibi teşvikler sağlanacaktır. Özel sektör, istihdam garantili okul açması halinde, eğitime % 100 destek kapsamında vergi indiriminden yararlandırılacaktır. Organize Sanayi Bölgesi, Turizm Bölgesi, Serbest Ticaret Bölgesi ve Küçük Sanayi Sitesi yönetimlerine, ilk planlama aşamasından itibaren istihdam edilecek nitelikli insan gücünü yetiştirmek, çalışanlarını geliştirmek ve uyum eğitimlerini sağlamak amacıyla yeni kurulacak Organize Sanayi Bölgesi, Turizm Bölgesi ve Serbest Ticaret Bölgesinde mesleki ve teknik eğitim okul/kurumu için arsa ayırması ve okul/kurum yapma zorunluluğunun getirilmesi konusunda yasal düzenleme yapılacak, bu konuda ilgili bölge yönetimleri teşvik edilecektir.
----	---------------------------------	---	------------------------	---	--	-----------	--

17	1.3. Beceriler ve İnsan Kaynağı	Mesleki yeterlilik sistemi güçlendirilecek ve öncelikli sektörlerde meslek standartları geliştirilecektir.	Mesleki Yeterlilik Kurumu	Milli Eğitim Bakanlığı, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, İlgili Bakanlıklar, YÖK, Üniversiteler, İşçi-İşveren Sendikaları, Meslek Kuruluşları	Her yıl yayınlanan ulusal meslek standartları ve verilecek olan MYK belgeleri sayısı (bir önceki yıla göre artış sağlanacaktır)	2011-2014	Mesleki Yeterlilik Kurumu ve ilgili tarafların (Meslek Standartları, Sınav ve Belgelendirme Merkezleri) kurumsal kapasiteleri güçlendirilerek öncelikli sektörlerde meslek standartları geliştirilecek ve Mesleki Yeterlilik Sistemi aktif hale getirilecektir. ÇSGB, MEB, YÖK ve diğer ilgili paydaşlar ile etkin bir koordinasyon mekanizması kurularak eğitimin iş piyasasının ihtiyaçları doğrultusunda Ulusal Meslek Standartlarına ve Ulusal Yeterliliklere dayalı olarak şekillendirilmesi sağlanacaktır.
18	1.3. Beceriler ve İnsan Kaynağı	KOBİ'lerdeki yönetim becerileri ve nitelikli istihdam kapasitesi artırılacaktır.	KOSGEB		Yönetim becerilerinin artırılması konusunda verilen eğitim ve danışmanlık desteklerinin sayısı ve destek tutarı (her yıl bir önceki yıla göre artış sağlanacaktır), Nitelikli eleman istihdam edilmesinde desteklenen KOBİ sayısı (her yıl bir önceki yıla göre artış sağlanacaktır)	2011-2014	Sağlanacak desteklerle KOBİ'lerde nitelikli istihdam sayısının artırılması hedeflenmektedir.



19	1.3. Beceriler ve İnsan Kaynağı	Mesleki eğitimde işgücü ihtiyaç planlaması yapılacak, hangi meslek dalında eleman açığı ya da fazlalılığı olduğu belirlenecektir.	Milli Eğitim Bakanlığı	İŞKUR, MYK, TÜİK, STK'lar	İşgücü Bilgi Sisteminin oluşturulması, İşgücü Bilgi Sistemi sonuçlarından hareketle teklif edilen alan/dal sayısı, İşgücü Bilgi Sisteminin geleceği yönelik tahminlerinin gerçekleştirme durumu	2011-2013	Mesleki eğitimde il, bölgesel ve ulusal düzeyde işgücü ihtiyaç analizi çalışmalarının yapılabilmesi için İŞKUR ve TÜİK ile işbirliği halinde işgücü bilgi sisteminin kurulması ve il istihdam ve mesleki eğitim kurumlarınınca mesleki ve teknik eğitim okul ve kurumları ve bünyesinde açılması istenen alan/dallara ilişkin teklif yapılırken iş piyasası ve işgücü ihtiyaç analizleri göz önünde bulundurulacaktır.
20	1.3. Beceriler ve İnsan Kaynağı	Türkiye İş Kurumu Tarafından Yürütülen "İş ve İşçi Bulma Platformu" projesinin çeşitli ek fonksiyonları kapsayacak şekilde genişletilmesini sağlayacak gerekli alt yapı oluşturulacaktır.	Türkiye İş Kurumu	İçişleri Bakanlığı (Nüfus ve Vatandaşlık İşleri Gn.Md.), Maliye Bakanlığı, DPT, Devlet Personel Başkanlığı, Başbakanlık İdareyi Geliştirme Başkanlığı, ÖSYM, TÜRKSAT	Kamu ve Özel Sektörde İş Arayanlarla İşverenleri bir araya getiren tek bir portal oluşturulması	2011-2014	Kurum hizmetlerinin daha etkin ve kaliteli sunumunu sağlamak amacıyla uygulamaya koyulan ve e-Devlete geçişin bir adımı olan Kurumsal Dönüşüm Projesi (e-İŞKUR) 04.06.2008 tarihinde dış kullanıcıya açılmıştır. e-İŞKUR projesinin, kamu ve özel sektörde iş arayanlarla işverenleri bir araya getiren tek portal haline dönüştürülmesi amacıyla mevzuatta bir kısım değişiklikler yapılması ile teknik altyapının güçlendirilmesi ve geliştirilmesi yönündeki çalışmalar devam etmektedir.

21	1.3. Beceriler ve İnsan Kaynağı	Mesleki ve teknik eğitim okul ve kurumlarında bulunan bina, tesis, uygulama birimi, atölye ve laboratuvarlarından özel sektörün yeterli düzeyde yararlanması sağlanacaktır.	Milli Eğitim Bakanlığı	Bakanlıklar, TRT, İŞKUR, MYK, STK'lar	Okul Aile Birliği mevzuatında gerekli düzenleme yapılması	2011-2013	Mesleki ve teknik eğitim okul ve kurumlarının bina, tesis, uygulama birimi, atölye ve laboratuvarlarının özel sektörle eğitim-üretim faaliyetlerinde işbirliği içerisinde işletilmesine işlerlik kazandırılacaktır. Döner sermayesi olmayan okullarda Okul Aile Birliğiyle mevzuatına uygun sözleşme imzalanmak suretiyle işbirliği yapılması sağlanacaktır.
22	1.3. Beceriler ve İnsan Kaynağı	İşletmelerin mesleki eğitime katkı vermesi teşviklerle özendirilecek ve öğrencilerin alan dışında çalıştırılmasının önüne geçilecektir.	Milli Eğitim Bakanlığı	Maliye Bakanlığı, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, KOSGEB, TOBB, TESK, TİSK, TURSAB, STK'lar	İlgili yönetmeliklerin çıkarılması	2011-2013	İşletmelerde mesleki eğitimin niteliğinin artırılması, öğretim programlarında öngörülen uygulamaların en az % 80'inin yapılmasına uygun işletmelere öğrenci gönderilmesi, işletmelerce öğrencilerin programlarda öngörülen amaca uygun çalıştırılması, yapılan bu çalışmalarda denetim etkinliğinin artırılması ve en az 10 öğrenciye mesleki eğitim vermekle yükümlü işletmelerin eğitim birimi kurmalarına işlerlik kazandırılması ve teşvik edilmesi için gerekli mevzuat düzenlemesi yapılacaktır.

23	1.3. Beceriler ve İnsan Kaynağı	İşsizlik sigortasından yararlanan işsizlere; meslek geliştirme, edindirme ve yetiştirme eğitimi verilecektir.	Türkiye İş Kurumu	Maliye Bakanlığı, Milli Eğitim Bakanlığı, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, Hazine Müsteşarlığı, MYK, İşçi ve İşveren Sendikaları, Konfederasyonları, Meslek Kuruluşları	İşgücü yetiştirme hizmeti almış işsizlik sigortasından yararlanan kişi sayısı	2011-2014	İŞKUR'un işsizlere yönelik eğitim faaliyetleri ve diğer faaliyetleri yoğun olarak devam etmekte olup, Kurumun aktif işgücü programlarındaki etkinliğini artırma amacına yönelik olarak önemli yasal düzenlemelere gidilmiştir. 5763 sayılı Kanun ile İşsizlik Sigortası Fonundan aktif işgücü programlarına önemli oranda kaynak aktarma olanağı getirilmiş ve işgücü piyasasının ihtiyaçlarının zamanında ve etkin bir biçimde karşılanabilmesi amacıyla, eğitim faaliyetlerinin hizmet alım usulünde kolaylık sağlanarak, Kurumca yapılacak tüm eğitim hizmeti alımlarının Doğrudan Temin Usulüyle yapılabilmesi olanağı getirilmiştir.
24	1.3. Beceriler ve İnsan Kaynağı	Özel sektör, meslek kuruluşları ile işçi ve işveren kuruluşlarının işgücü eğitimi vermesi özendirilecektir.	Türkiye İş Kurumu	Maliye Bakanlığı, Milli Eğitim Bakanlığı, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, Hazine Müsteşarlığı, MYK, İşçi ve İşveren Sendikaları, Konfederasyonları, Meslek Kuruluşları	İşgücü yetiştirme kurslarına katılan kişi sayısı	2011-2014	Özel sektörün işgücü piyasasında ihtiyaç duyulan alanlarda işgücü yetiştirmesi özendirilecektir. Eğitim verilebilmesi için gerekli olan bürokratik işlemler basitleştirilecek ve eğitim sonunda verilen sertifikaların işgücü piyasasında geçerli olması sağlanacaktır.

25	1.3. Beceriler ve İnsan Kaynağı	Değişen piyasa koşullarını makro bakış açısıyla ele alan ulusal bir istihdam stratejisi ve eylem planı oluşturulacaktır.	Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı	Maliye Bakanlığı, Milli Eğitim Bakanlığı, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, DPT, Hazine Müsteşarlığı, SGK, MYK, KOSGEB, İşçi ve İşveren Sendikaları Konfederasyonları, Üniversiteler, Meslek Kuruluşları, STK'lar	Strateji belgesinin oluşturulması	2011-2012	Küresel krizin de etkisiyle değişen piyasa koşullarını göz önüne alan bütüncül bir istihdam stratejisi oluşturulacaktır. Ayrıca, oluşturulan istihdam stratejisi doğrultusunda, işgücü piyasasının canlandırılması ve istihdamın artırılmasına yönelik eylem planı da hazırlanacaktır.
26	1.3. Beceriler ve İnsan Kaynağı	Mesleki Eğitim ve Öğretim Stratejisi hazırlanacaktır.	Milli Eğitim Bakanlığı	Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, DPT, İŞKUR, İşçi ve İşveren Sendikaları Konfederasyonları, Meslek Kuruluşları	Strateji belgesinin oluşturulması	2011	Mesleki eğitim ve öğretimde işgücü talebine uyumun güçlendirilmesine, kalitenin artırılmasına, statünün geliştirilmesine, mali kaynakların çeşitlendirilmesine ve iş dünyasının yönetimde rol almasına odaklanan bir strateji ve eylem planı hazırlanacaktır. Mesleki, Bilgi, Rehberlik ve Danışmanlık Sisteminin oluşturulması kapsamında etkin bir hayat boyu mesleki yönlendirme mekanizması geliştirilecektir.

27	1.4. KOBİ'lerin Finansmana Erişimi	KOBİ'lerin finansman kaynaklarına erişimi kolaylaştırılacaktır.	KOSGEB	KGF A.Ş.	Avrupa Yatırım Fonu'nun İstanbul Girişim Sermayesi İnisiyatifine KOSGEB katkısı olarak aktarılacak tutarın 2009 yılı taksit ödemesinin yapılması, Kredi kefalet uygulamasının yaygınlaştırılması için KGF A.Ş. ile işbirliği içinde gerçekleştirilen etkinlik sayısı (her yıl için en az 5), KOBİ'lerin alternatif finansman yöntemleri, teşvik ve destekler konusunda bilgilendirilmesi amacıyla düzenlenen etkinlik sayısı (her yıl için en az 20)	2011-2014	Gerçekleştirilecek faaliyetlerle KOBİ'lerin finansmana erişim olanakları artırılacaktır.
28	1.4. KOBİ'lerin Finansmana Erişimi	Kredi garanti ve girişim sermaye sistemleri geliştirilecek ve yaygınlaştırılacaktır.	Hazine Müsteşarlığı	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, DPT, KOSGEB, KGF A.Ş., TOBB, TKB, TTV, Bankalar	İstanbul Girişim Sermayesi Fonundan yararlanan işletme sayısı Kredi Garanti Fonundan yararlanan KOBİ sayısındaki artış oranı	2011-2014	KOBİ'lerin finansman ihtiyaçlarının karşılanması ve kredi kanalının genişletilmesi amacıyla Hazine tarafından teminat desteği sağlanan Kredi Garanti Fonuna daha fazla işlerlik kazandırılacaktır. KGF A.Ş.'nin iş süreçlerinin, kurumsal yapısının ve destek performansının iyileştirilmesine yönelik çalışmalar yürütülecektir. Girişim sermayesi sisteminin geliştirilmesi amacıyla İstanbul Girişim Sermayesi Fonundan yararlanan işletme sayısı artırılacaktır.

29	1.5. Firmaların Teknolojik Gelişimi	Özel sektör ve kamu sektörü tarafından yürütülen Ar-Ge faaliyetlerinin artırılması desteklenecektir. (TARAL, ARDEB, TEYDEB, SAVTAG, KAMAG tarafından verilen destekler ve Bilim Toplum Projelerine destek artırılabacaktır.)	TÜBİTAK	Maliye Bakanlığı, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, DPT, Hazine Müsteşarlığı, Üniversiteler, Özel Sektör	ARDEB tarafından desteklenen proje sayısı (2014 yılında 4615'e çıkacaktır), TEYDEB tarafından desteklenen proje sayısı (2014 yılında 3770'e çıkacaktır), SAVTAG tarafından desteklenen proje sayısı (2014 yılında 31'e çıkacaktır), KAMAG tarafından desteklenen proje sayısı (2014 yılında 96'e çıkacaktır)	2011-2014	Özel sektör tarafından yürütülen Ar-Ge projelerine verilen destekler artırılarak yenilik kültürünün geliştirilmesi ve Ar-Ge çalışmalarına olan talebin canlandırılması sağlanacaktır. Öncelikli alanlarda teknoloji yeteneğini üst düzeye çıkarmak ve sektör geneline yaygınlaştırmak üzere rekabet öncesi ortak ve kapsamlı Ar-Ge faaliyetleri desteklenecektir.
----	-------------------------------------	--	---------	---	--	-----------	---

30	1.5. Firmaların Teknolojik Gelişimi	Bilgi yoğun sanayilerin geliştirilmesi amacıyla, özel sektör ve kamu tarafından yürütülen özellikle ileri teknoloji gerektiren nanoteknoloji, biyoteknoloji, vb alanlarında kapasite oluşturma çalışmalarına ağırlık verilecektir.	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı	TÜBİTAK, TİKA, Ulusal Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Enstitüsü (UNAM) Üniversiteler, Özel Sektör	Gelişmekte olan ülkelerden ve Türkiye'de yerleşik kurum, kuruluş ve üniversitelerden yılda 40 kişinin eğitilmesi	2011-2014	Bakanlığımız, Ulusal Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Enstitüsü (UNAM) ve Türk İşbirliği ve Kalkınma İdaresi Başkanlığı (TİKA) işbirliğinde düzenlenecek "Nanoteknolojide Temizoda Kullanımı Konulu Eğitim Programı" projesi ile gelişmekte olan ülkeler ve ülkemiz katılımcılarının temizoda teknolojileri, nano-cihaz proses tasarımı ve optimizasyonu ve nanoteknolojide son gelişmeler konularında eğitilmesi ve uzman yetiştirilmesi amaçlanmaktadır. Bazı ülkelerin; sosyoekonomik ve endüstriyel gelişmişlik seviyesinin yükselmesi, UNAM ve ülkemiz ile ortak uygulamaya yönelik projeler geliştirmesi, Ülkemiz ile katılımcıların ülkeleri arasında teknik işbirliği imkânları yaratılması ve geliştirilmesi, Ülkemizin özellikle teknoparklar ile büyük sanayi kuruluşlarının Ar-Ge personelinin eğitim ihtiyaçlarının karşılanması hedeflenmektedir.
----	-------------------------------------	--	-----------------------------	---	--	-----------	--

31	1.5. Firmaların Teknolojik Gelişimi	KOBİ'ler Ar-Ge, yenilikçilik ve kalite geliştirme konusunda desteklenecek, KOBİ'lerde bilgi ve iletişim teknolojilerinin kullanımı yaygınlaştırılacaktır.	KOSGEB		TEKMER'lerin doluluk oranı (2011 ve 2012 yıllarında %80, 2013 yılında %90), KOBİ'lere sağlanan teknoloji geliştirme ve yenilik destek sayısı ve tutarı (her yıl bir önceki yıla göre artacaktır), TEKMER'ler, Ar-Ge ve yenilikçilik konusunda düzenlenen/katılım sağlanan etkinlik sayısı (her yıl en az 20), TEKMER'lerde desteklenen proje örneklerinin sergileneceği fuar sergi sayısı (her yıl en az 1), Ar-Ge, yenilikçilik, kalite geliştirme ve BİT konusunda sağlanan eğitim ve danışmanlık desteği sayısı ve tutarı, (her yıl bir önceki yıla göre artış), sistem belgelendirme desteği ve tutarı (her yıl bir önceki yıla göre artış), BİT konusunda desteklenen KOBİ sayısı ve destek tutarı (her yıl bir önceki yıla göre artış)	2011-2014	Ar-Ge, yenilikçilik, kalite geliştirme konusunda KOBİ'lere sağlanacak destekler ve bilgi ve iletişim teknolojilerinin yaygınlaştırılması ile firmaların teknolojik gelişimine katkı sağlanacaktır.
32	1.5. Firmaların Teknolojik Gelişimi	Teknolojinin oynayacağı rolün ortaya konması ve öngörülen vizyonun gerçekleşmesi amacıyla teknoloji öngörü kültürünü yaygınlaştırma çalışmaları desteklenecektir.	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı	TÜBİTAK, TÜSSİDE, TİKA, Üniversiteler, İlgili kamu kurum ve kuruluşları, Özel Sektör	Gelişmekte olan ülkelere ve Türkiye'de yerleşik kurum, kuruluş ve üniversitelerden yılda yaklaşık 35 kişinin eğitilmesi	2011-2012	Organizatörler İçin Teknoloji Öngörüsü Eğitim Programı Projesi, bir ülke için arzu edilebilir ama erişilebilir uzun vadeli bir gelecek inşasında, teknolojinin oynayacağı rolün ortaya konmasını ve ülkenin geleceğiyle ilgili olarak öngörülen vizyonun gerçekleşmesini mümkün hale getirmek için bilim ve teknoloji bağlamında, bugünden alınması gereken kritik ve stratejik kararların belirlenmesi amacıyla düzenleyici ve uygulayıcıların yetiştirilmesi hedeflenmektedir.



33	1.5. Firmaların Teknolojik Gelişimi	Sınai mülkiyet hakları konusunda, bilinçlendirme, teşvik sistemi ve yeni ürünlerin korunmasına yönelik çeşitli faaliyetler gerçekleştirilecektir.	Türk Patent Enstitüsü		Patent Günleri etkinlikleri kapsamında seminer verilen il ve seminer başına katılımcı sayıları ( 4 il, 50 katılımcı) Patent Danışmanlık Hizmeti'nin verildiği kişi sayısı (etkinlik başına 8 kişi)	2011-2012	Ar-Ge faaliyetlerinin artırılması ve buluşların patente dönüşmesi ülkemizin teknolojik ve ekonomik gelişmesine önemli bir katkı sağlayacaktır. Bütçeleme, Tanıtma, Ağırılama, Tören, Fuar, Organizasyon Giderleri için ayrılan miktarı ifade etmektedir. Türk ekonomisinin uluslararası rekabetteki yerini alabilmesi için güçlü ve etkin korunan markalara ihtiyacı bulunmaktadır. Ülkemizde düşük olan patent başvuru sayılarının artırılması amacıyla başvuru sahiplerinin harcamalarının desteklenmesi konusunda oluşturulan teşvik sistemi geliştirilecek ve sınai mülkiyet haklarına ilişkin ulusal ve uluslararası düzeydeki teşvikler konusunda kamuoyu bilgilendirilecektir.
----	-------------------------------------	---	-----------------------	--	--	-----------	---

34	1.5. Firmaların Teknolojik Gelişimi	Yöresel özellikleriyle öne çıkan ürünlerin korunması amacıyla ülkemizde coğrafi işaret korumasına konu olabilecek ürünlerin tespiti yapılacak ve tescille korunmasına ilişkin faaliyetler yürütülecektir.	Türk Patent Enstitüsü	Tüm Bakanlıklar, Kamu Kurumları, Valilikler, Üniversiteler, Sanayi ve Ticaret Odaları, STK'lar	"Ulusal Coğrafi İşaret Politikası" belirlenmesi, Coğrafi işaret korumasına konu olabilecek ürünlerin ayırt edici özelliklerinin belirlenebilmesi için kurumlar arası komisyon/komisyonlar oluşturulması, Oluşturulan komisyonun çalışmaları neticesinde tescil edilebilir durumda bulunan coğrafi işaretler için başvuru hazırlanması konusunda ilgili tarafların bilgilendirilmesi	2011-2012	Ülkemizde coğrafi işaret korumasına konu olabilecek ürünlerin tespitinin yapılması, ülkenin yöresel ürün haritasının çıkartılarak bu ürünlerin tescil ve korunmasının sağlanması, coğrafi işaret başvurularında TPE tarafından başvuru sahiplerine danışmanlık hizmeti verilmesi ve tescil maliyetlerinin düşürülmesi suretiyle coğrafi işaret başvurularının teşvik edilmesi sağlanacaktır.
35	1.5. Firmaların Teknolojik Gelişimi	Hezarfen Projesi'nin yaygınlaştırılması sağlanacaktır.	Türk Patent Enstitüsü	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, KOSGEB, Üniversiteler, OSB Yönetimleri, Sanayi ve Ticaret Odaları	Hezarfen Projesi'nin uygulandığı il ve firma sayısı (2011 için 50 firma)	2011-2012	Yenilikçi kültürün artırılmasına katkı sağlamak ve bu yenilikleri korumak için KOBİ'lerde fikri mülkiyet stratejisi oluşturmayı amaçlayan seminer, çalıştay ve bire bir danışmanlık hizmetleri faaliyetleri yürütülecektir.
36	1.5. Firmaların Teknolojik Gelişimi	Verimlilikle ilgili Göstergelerin oluşturulması, hesaplanması ve yayımlanması gerçekleştirilecektir.	Milli Prodüktivite Merkezi		Verimlilik göstergelerinin oluşturulması ve hesaplanması Verimlilik göstergelerinin yayımlanması	2012	Firmaların verimlilik konusunda bilinç düzeyinin artırılması hedeflenmektedir.
37	1.5. Firmaların Teknolojik Gelişimi	Ar-Ge Kanunu kapsamında, Rekabet Öncesi İşbirliği Projelerinin desteklenmesi, Ar-Ge Merkezlerinin kurulması, izlenmesi ve desteklenmesi ile Teknogirişim sermayesi desteğinin verilmesi sağlanacaktır.	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı	Maliye Bakanlığı, DPT, Hazine Müsteşarlığı, Dış Ticaret Müsteşarlığı, TÜBİTAK, KOSGEB, TIGV, Teknoparklar	Plan dönemi boyunca her yıl başlatılan Rekabet Öncesi İşbirliği Proje sayısı ≥ 3, 2014'e kadar tamamlanan Rekabet Öncesi İşbirliği Proje sayısı toplamı en az 10 olacaktır.	2011-2014	Gerçekleştirilecek destekler aracılığı ile firmaların teknolojik gelişimine katkı sağlanacaktır.

38	1.5. Firmaların Teknolojik Gelişimi	Sanayi Tezleri Programı kapsamında, yenilik ve Ar-Ge Projeleri desteklenecektir.	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı	Maliye Bakanlığı, DPT, Üniversiteler, Teknoparklar	SAN-TEZ kapsamında desteklenen proje sayısı (2011 yılında 150; 2012 yılında 200; 2013 yılında 250; 2014 yılında 350)	2011-2014	Gerçekleştirilecek destekler aracılığı ile firmaların teknolojik gelişimine katkı sağlanacaktır.
39	1.5. Firmaların Teknolojik Gelişimi	Teknoloji Geliştirme Bölgeleri (TGB) güçlendirilecek, sayıları artırılacak ve altyapıları tamamlanacaktır.	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı	Maliye Bakanlığı, DPT, Hazine Müsteşarlığı	2011 yılında 3; 2012 yılında 3 adet Teknoloji Geliştirme Bölgesi kurulacaktır.	2011-2014	4691 Sayılı Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Kanununda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Taslağı kurumların görüşleri çerçevesinde nihai hale getirilecek ve TBMM'ye sevk edilecektir.
40	1.5. Firmaların Teknolojik Gelişimi	Teknolojik Ar-Ge Patent Destek, Teknolojik Ar-Ge Yatırım Destek, Teknolojik Ar-Ge Tanıtım ve Pazarlama Destek Programları açıklanacak ve uygulanacaktır.	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı	Maliye Bakanlığı, DPT, Hazine Müsteşarlığı, Dış Ticaret Müsteşarlığı, TPE	Ulusal ve uluslararası başvuru ücreti ve Patent Dosyası hazırlama desteği sayısı (2011 yılında 500; 2012 yılında 550; 2013 yılında 600; 2014 yılında 600), Verilen patent belgesi desteği sayısı (2011 yılında 240; 2012 yılında 260; 2013 yılında 300; 2014 yılında 300) Patent korumaya verilen destek sayısı (2011 yılında 240; 2012 yılında 260; 2013 yılında 300; 2014 yılında 300) Desteklenen ileri teknoloji ürün yatırımı sayısı (yılda en az 3) Desteklenen ileri teknoloji yenilik yatırımı sayısı (yılda en az 2) Tanıtım desteği verilen ileri teknoloji ürün sayısı yılda en az 5 Tanıtım desteği verilen firma sayısı (yılda en az 30)	2011-2014	Ülkemiz sanayisinin ihracat odaklı ve uluslararası pazarlarda rekabet gücünün yüksek bir yapıya kavuşturulmasını temin etmek üzere, gerçek ve tüzel kişilerin Ar-Ge çalışmaları sonucunda geliştirip ürettikleri yüksek katma değerli teknolojik ürünlere sağlanacak desteklerle ilgili hazırlanan programlardır.

41	1.5. Firmaların Teknolojik Gelişimi	Bilim, Teknoloji ve Yenilik Politikaları Uygulama Planı hazırlanacaktır.	TÜBİTAK	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, DPT, İlgili Kamu Kurumları, Kalkınma Ajansları, Özel Sektör, STK'lar, Mahalli İdareler	Uygulama Planının hazırlanması	2012	"Bilim ve Teknoloji Politikaları Uygulama Planı 2005-2010"nda kaydedilen başarıların, iyileştirmeye açık alanların, 2010 sonrası olası fırsat ve tehditlerle, dünyadaki gelişmelerin göz önüne alındığı yeni bir uygulama planı oluşturulacaktır.
42	1.5. Firmaların Teknolojik Gelişimi	Ulusal Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakları Strateji Belgesi'nin hazırlanması	Türk Patent Enstitüsü	Adalet Bakanlığı, İçişleri Bakanlığı, Sağlık Bakanlığı, Tarım ve Köyişleri Bakanlığı, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, Kültür ve Turizm Bakanlığı, DPT, Gümrük Müsteşarlığı, Dış Ticaret Müsteşarlığı, TÜBİTAK, Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakları Koordinasyon Kurulu	Strateji belgesinin hazırlanması	2011-2013	2008/7 sayılı Başbakanlık Genelgesi ile kurulan Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakları Koordinasyon Kurulu'nun 14 Kasım 2008 tarihinde yapılan 1. toplantısında Ulusal Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakları Strateji Belgesi'nin hazırlanmasına, 15 Şubat 2009 tarihinde yapılan 2. toplantısında da söz konusu Strateji Belgesi'nin hazırlanması için Çalışma Grubu oluşturulmasına ve iş takvimi hazırlanmasına karar verilmiştir. İşbirliği yapılacak kuruluş temsilcilerinin katılımıyla oluşturulacak Çalışma Grubu tarafından belirlenecek iş takvimi çerçevesinde çalışmalar yürütülecektir.
43	1.5. Firmaların Teknolojik Gelişimi	Verimlilik Politika ve Stratejisi oluşturulacaktır.	Milli Prodüktivite Merkezi	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, KOSGEB, TOBB	Strateji belgesinin oluşturulması	2013	Hazırlık çalışmalarını kapsamında Stratejik Planlama Üst Kurulu (SPÜK) ile Stratejik Planlama Yürütme Kurulu (SPYK) oluşturulmuştur.

44	1.5. Firmaların Teknolojik Gelişimi	Ulusal eko verimlilik programları uygulanması, sonuçlarının izlenmesi ve değerlendirilmesi sağlanacaktır.	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı	Milli Prodüktivite Merkezi, TÜBİTAK, KOSGEB, TTGV, Üniversiteler, Sanayi ve Ticaret Odaları	Ulusal eko verimlilik programının oluşturulması.1 adet Eko Verimlilik Merkezi oluşturulması.	2011-2014	"MDG - F 1680 Türkiye'nin İklim Değişikliğine Uyum Kapasitesinin Geliştirilmesi" projesi kapsamında, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı ve Birleşmiş Milletler Sınai Kalkınma Teşkilatı (UNIDO) işbirliğinde iklim değişikliği risklerinin sanayiye adaptasyonunu içeren Eko Verimlilik (Temiz Üretim) Programı ile MPM tarafından TÜBİTAK 1001 Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı kapsamında "Endüstriyel Verimlilik ve Çevresel Performansın KOBİ'ler Düzeyinde Paralel Olarak Geliştirilmesi" konulu projeler yürütülmektedir. Aynı amaca hizmet eden ancak; il, işletme veya sektör bazında devam eden yukarıda değinilen lokal uygulamalardan elde edilecek çıktılar ışığında Türkiye genelinde bir ulusal eko verimlilik programı projesi uygulanması ve ülkemiz sanayisinin ve organize sanayi bölgelerinin yoğun olduğu bir bölgede bir "Eko verimlilik Merkezi" kurulması öngörülmektedir.
----	-------------------------------------	---	-----------------------------	---	--	-----------	--

45	1.5. Firmaların Teknolojik Gelişimi	Teknoloji Transfer Ofisleri yaygınlaştırılacaktır.	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı	TPE, YÖK, Üniversiteler	Üniversitelerde yapılan bilinçlendirme çalışmalarında ulaşılan öğretim görevlisi ve öğrenci sayısı (yıllık 50 öğretim görevlisi veya öğrenci), üniversitelerden yapılan buluş açıklaması veya patent başvuru sayısı (yıllık 10 başvuru)	2011-2014	Teknoloji Transfer Ofislerinin yaygınlaştırılması kapsamında Teknoloji Transfer Uzmanlarının yetiştirilmesi de amaçlanmaktadır.
46	1.5. Firmaların Teknolojik Gelişimi	Patent ve faydalı model, entegre devre topografyaları ile coğrafi işaretler mevzuatında değişiklik öngören düzenlemeler yapılacaktır.	Türk Patent Enstitüsü	Adalet Bakanlığı, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı	Sınai mülkiyet mevzuatının değiştirilmesi	2012	Sınai mülkiyet mevzuatının, uluslararası gelişmelere, AB mevzuatına uyuma ve iç uygulamalarda ortaya çıkan sorunların giderilmesine yönelik olarak güncellenmesi ve değiştirilmesi amaçlanmaktadır. Bu kapsamda ilgili kanun tasarıları TBMM'ye sevk edilecektir.
47	1.5. Firmaların Teknolojik Gelişimi	Araştırma sonuçlarının ticarileştirilmesi ve teknoloji transferi uygulamaları etkinleştirilecektir.	Yüksek Öğretim Kurumu	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, DPT, TÜBİTAK, Üniversiteler, TPE, TOBB	Mevzuat düzenlemelerinin gerçekleştirilmesi Pilot projenin başlatılması	2011	Araştırma sonuçlarının fikri mülkiyet haklarına ilişkin mevzuat düzenlemeleri gerçekleştirilecektir. Ülkemiz için uygun Teknoloji Transfer Ofisi Modeli tamamlanarak pilot ölçekte uygulaması başlatılacaktır.

48	1.5. Firmaların Teknolojik Gelişimi	Dışa bağımlılığın yüksek olduğu sektörlerde yerli ürün ve teknolojiler geliştirilmesine yönelik araştırma programları öncelikli olarak desteklenecek ve etkinleştirilecektir.	Devlet Planlama Teşkilatı Müsteşarlığı	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, Sağlık Bakanlığı, Milli Savunma Bakanlığı, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, TÜBİTAK, Üniversiteler	Desteklenen program sayısı	2012	Dışa bağımlılığın yüksek olduğu savunma, sağlık ve enerji gibi sektörlerden sorumlu kamu kuruluşlarında Ar-Ge destek programları geliştirilecektir. TÜBİTAK tarafından yürütülen TARAL Programı kapsamındaki projelerde ve araştırma altyapısı desteklerinde öncelik bu alanlara verilecektir.
49	1.6. Altyapı Sektörleri	Bilgi iletişim teknolojisi kullanımı yaygınlaştırılacaktır.	Ulaştırma Bakanlığı	TÜBİTAK, Üniversiteler, STK'lar	Plan döneminde genişbant internet abone sayısınının 11 milyonun üstüne çıkarılması, Evrensel Hizmet Kanunu kapsamında sosyal sorumluluk bilinci ile tüm okullara genişbant internet hizmeti sunulması, Yerleşimin yoğun olduğu şehir merkezleri ile kırsal kesim arasındaki erişim farklılığının ortadan kaldırılması	2011-2014	Bilgi ve iletişim sektörü, yenilikçi ve mükemmelliği destekler şekilde geliştirilecek, sosyal sorumluluk bilinci içerisinde bilgi ve iletişim hizmetleri ülke genelinde yaygınlaştırılacaktır. Bu bağlamda, evrensel hizmet kapsamında tesis edilmiş ve edilecek, kablolu kablosuz telefon şebekesi tesis ve deplase bedeli ödemeleri ve okulların geniş bant internet ihtiyaçlarının karşılanması sağlanacaktır.

50	1.6. Altyapı Sektörleri	Organize sanayi bölgelerine, büyük fabrikalara ve limanlara özel sektör katkısı ile demiryolu bağlantı hatları yapılacaktır.	Ulaştırma Bakanlığı	DPT	Demiryollarının toplam yük taşımacılığındaki payı, Demiryollarının toplam yolcu taşımacılığındaki payı, Mühendislik çalışması tamamlanmış hat km.si / toplam hat km.si, Standardı yüksek demiryolu km / hedef km değeri, Özel sektör tarafından yapılan "Kontrollük ve Müşavirlik Hizmetleri" km.si/toplam yapılan demiryolu km.si, Demiryolu bağlantısı sağlanan il sayısı	2011-2014	İzmir Kemalpaşa Organize Sanayi Bölgesi (KOSBI) demiryolu bağlantı hattı inşaatı ve Tekirdağ-Muratlı Demiryolu yapım projesi, Ankara-İzmir hızlı demiryolu, İstanbul-Halkalı-Edirne-Kapıkule, Ankara-İstanbul sürat demiryolu, Sivas-Kars, Bandırma-İzmir, Kayseri-Şefaati, Eskişehir-Antalya, Konya-Mersin, Bakü-Tiflis-Kars, Samsun-İskenderun demiryolu inşaatları; Tokat, Şanlıurfa, Kırşehir illerine demiryolu bağlantısı yapılacaktır ve projelerin etüt-proje, ÇED, fizibilite vb. giderleri ile eksik kalan işleri tamamlanacaktır.
51	1.6. Altyapı Sektörleri	Limanların geri sahasında demiryolu aktarım terminalleri veya karada konteynır terminalleri kurularak, demiryolu taşımacılık anlayışından lojistik taşımacılık anlayışına geçilecektir.	Ulaştırma Bakanlığı	DPT	Demiryolu bağlantısı sağlanan liman sayısı, Düzenlemesi tamamlanan liman sayısı, Tamamlanan Mastır Plan sayısı	2011-2014	Kocaeli-Köseköy ve Hasanbey lojistik merkezleri tamamlanacak; Palandöken, Uşak, Boğazköprü, Yenice ve Gökköy lojistik merkezlerinin yapımına başlanacaktır; Adapazarı-Karasu, Karadeniz Ereğli, Kilyos, Güllük, Bartın, Çandırlı ve Ambarlı Limanlarına demiryolu bağlantısı yapılacaktır.



52	1.6. Altyapı Sektörleri	Kıyı Yapıları Mastır Planı hazırlanacaktır.	Ulaştırma Bakanlığı	Bayındırlık ve İskan Bakanlığı, Denizcilik Müsteşarlığı, ÖİB, TCDD, İlgili Belediyeler, Deniz Ticaret Odası, TÜRKLİM, OSD	Yapılan liman - tersane sayısı, Düzenlenmesi tamamlanan liman sayısı, Tamamlanan mastır plan sayısı	2011-2014	Artan ticaretin kesintisiz ve etkin bir şekilde akışını sağlayacak ve Türkiye'nin transit ülke konumuna gelmesini kolaylaştıracak olan büyük ölçekli ana limanlar oluşturulabilmesi amacıyla, uygun liman sahalarını belirleyecek ve girişimcilerin bu sahalara yönlendirilmesini sağlayacak Kıyı Yapıları Mastır Planı çalışması tamamlanacaktır; Filyos, Çandarlı-Hubport, Mersin-Konteynır-Hubport, Derince-Konteynır Limanları; Karadeniz Ereğli Tersaneler Bölgesi, Samsun Tekkeköy Mendirek ve Tersane Limanları; ulaştırma kıyı yapıları ve turizm kıyı yapıları mastır planı çalışmaları yapılacaktır.
53	1.6. Altyapı Sektörleri	Türkiye'nin hidrolik, rüzgâr, jeotermal, güneş, biokütle diğer yenilenebilir enerji kaynakları öncelikli olmak üzere, enerji kaynaklarının çevre etkileri de dikkate alınarak değerlendirilmesi için kullanılabilir enerji potansiyellerini belirlenecek ve bu potansiyellerden yararlanma yöntemleri ortaya konacaktır.	Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü		Bu kapsamdaki projelerin tamamlanması, yeni proje ve tesislerin hayata geçirilmesi, ilgili çalışmaların yapılması	2011-2014	Yenilenebilir enerji kaynaklarının artırılarak bu enerji kaynaklarından sanayi alanında faaliyet gösteren firmaların da faydalanması amaçlanmaktadır.

54	1.6. Altyapı Sektörleri	Alternatif enerji kaynaklarına dayalı ürünlerin sanayide kullanımı ve teknik altyapısının geliştirilmesi ve ticari ürünlere dönüştürülmesi amacıyla çalışmalar yürütülecektir	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı	TÜBİTAK, Üniversiteler, Özel Sektör	Otomotiv sektöründe ve/veya cep telefonları, bilgisayarlar gibi taşınabilir elektronik cihazlara enerji sağlamak amacıyla hidrojen yakıt pilleri üretiminin ticarileştirilmesi ve yakıt pili tabanlı sistem optimizasyonuna yönelik projelerin desteklenmesi	2011-2014	Ülkemizde ve bölge ülkelerinde Alternatif enerji kaynaklarına dayalı ürünler ve teknolojik alt yapılarının geliştirilmesi ve bu konudaki Ar-Ge çalışmalarının desteklenmesi amacıyla hidrojen enerji teknolojileri, yakıt pili uygulamaları ve sanayi uygulamaları konusunda teknik kapasite oluşturulması çalışmaları yürütülecektir. "Hidrojenden üretilen Yakıt Pilleri ve Sanayi Uygulamaları" projesi çerçevesinde; • Sanayide özellikle otomotiv sektöründe ve/veya cep telefonları, bilgisayarlar gibi taşınabilir elektronik cihazlara enerji sağlamak amacıyla hidrojen enerjisinden yakıt pillerinin geliştirilmesine yönelik olarak Ar-Ge çalışmalarının desteklenmesi, • Yakıt pili ve hidrojene dayalı sanayi uygulamalarının Ar-Ge ortamından ticari alanlara aktarımına ulusal bazda katkı sağlayarak Türkiye'de üretiminin sağlanması hedeflenmektedir.
----	-------------------------	---	-----------------------------	-------------------------------------	--	-----------	---

55	1.6. Altyapı Sektörleri	Enerji verimliliğine ilişkin ikincil mevzuat çalışmaları tamamlanarak enerji verimliliğini ve tasarrufunu artırmaya yönelik etkili mekanizmalar oluşturulacaktır.	Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Maliye Bakanlığı, EİEİ, Üniversiteler, Meslek Odaları, Üretici Birlikleri ve Dernekleri	Gerçekleştirilen enerji verimliliği uygulama projesi sayısı Enerji yoğunluğunu azaltmak üzere endüstriyel işletmelere yönelik gerçekleştirilen gönüllü anlaşma sayısı Enerji Yönetim Sistemi konusunda verilen eğitim sayısı	2011-2014	Enerji Verimliliği Kanunu kapsamında, enerji verimliliği uygulama projeleri desteklenecek, endüstriyel işletmelerde enerji yoğunluğunu azaltmak üzere gönüllü anlaşma uygulamaları başlatılacaktır. Sanayide, binalarda ve hizmetlerde Enerji Yönetim Sistemi oluşturulmasına ve yaygınlaştırılmasına yönelik altyapı geliştirilecek ve eğitim programları düzenlenecektir.
56	1.6. Altyapı Sektörleri	Çevre etkilerini de dikkate alarak, enerjinin ve enerji kaynaklarının verimli ve etkin kullanılmasına yönelik yöntem ve araçlar geliştirilecek, bunların uygulanması sağlanacak ve toplumsal bilinç oluşturulacaktır.	Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü		Eğitilen Enerji Yöneticisi Sayısı (Sanayide 200/yıl, Binalarda 160/yıl Uluslararası 20/yıl)	2011-2014	Enerji Verimliliği Kanunu kapsamında, gerekli uygulamalar gerçekleştirilecek. (Örneğin enerji yöneticileri eğitilecek, enerji verimliliği danışmanlık şirketleri yetkilendirilecek, gönüllü anlaşma destekleri sağlanacaktır.)

57	1.6. Altyapı Sektörleri	Organize Sanayi Bölgeleri altyapı-arıtma ve Küçük Sanayi Siteleri üstyapı-altyapı inşaatlarının tamamlanması sağlanacaktır.	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı	Maliye Bakanlığı, DPT	Altyapısı tamamlanan yeni karma OSB sayısı (2011 yılında 11; 2012 yılında 10; 2013 yılında 8; 2014 yılında 9), Altyapısı tamamlanan yeni ihtisas OSB sayısı (2012 yılında 1; 2013 yılında 1; 2014 yılında 3), Arıtması tamamlanan yeni karma ve ihtisas OSB sayısı (2011 yılında 2; 2012 yılında 2; 2013 yılında 1; 2014 yılında 2), Tarıma Dayalı İhtisas (TDİ) OSB'den faaliyete geçirilenlerin sayısı (2011-2014 döneminde her yıl için 1), Altyapısı ve üstyapısı tamamlanan yeni karma KSS sayısı (2011 yılında 5; 2012 yılında 4; 2013 yılında 4; 2014 yılında 4), Altyapısı ve üstyapısı tamamlanan yeni ihtisas KSS sayısı (2011 yılında 1; 2012 yılında 3; 2013 yılında 2; 2014 yılında 1)	2011-2014	Gerçekleştirilecek faaliyetler ile OSB ve Küçük Sanayi Sitelerindeki sanayi tesisi sayılarında artış sağlanacaktır.
58	1.6. Altyapı Sektörleri	Dış ticareti kolaylaştırıcı politikalar oluşturmak amacı kapsamında; lojistik yapıların kurulmasını ve mevcutların iyileştirilmesini sağlayacak politikalar oluşturulacaktır.	Dış Ticaret Müsteşarlığı	Ulaştırma Bakanlığı, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, DPT, Gümrük Müsteşarlığı	Uluslararası kuruluş toplantı/konferans/seminer katılım sayısı/yıl (2014'de hedef 18), Desteklenen Ar-Ge projesi sayısı/yıl (2014'de hedef 10), Ülke/bölge-ürün/sektör bazında mevcut durum rapor sayısı/yıl (2014'de hedef 17), Yurtiçinde ve dışında lojistik bölge/merkez kurulmasına yönelik proje sayısı/yıl (2014'de hedef 5)	2011-2014	Lojistik alanında oluşturulacak politikalar ve gerçekleştirilecek uygulamalar ile lojistik alt yapı sistemlerinde iyileştirmeler sağlanması hedeflenmektedir.
59	1.7. Çevre	Sanayicilerin iklim değişikliği ile mücadele konusunda bilinçlendirilmesi yönünde yoğun bilgilendirme çalışmaları yürütülecek ve kılavuz, kitap/rehber yayımlanacaktır.	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı	Çevre ve Orman Bakanlığı, TOBB, TESK, Üniversiteler, STK'lar	Sanayicileri bilinçlendirmeye yönelik olarak gerçekleştirilen toplantı, seminer, yayın, broşür vb. sayısı.	2011-2014	İklim değişikliği ile mücadele ve uyuma yönelik kurum ve kuruluşların ortak hareket etmelerini sağlayacak temel politikalar ve faaliyet alanları belirlenecektir.

60	1.7. Çevre	Yılda 1000 TEP (Ton Eşdeğer Petrol) üzerinde enerji tüketen tüm sanayi kuruluşlarında enerji yöneticisi atanması ile ilgili süreçler tamamlanarak bu sistemin etkin çalışması sağlanacaktır.	Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı	Enerji yöneticisi atanan işletme sayısı	2011-2014	2010-2020 Ulusal İklim Değişikliği Strateji Belgesi'nin sanayi başlığı altında yer alan kısa vadeli eylemleri arasında yer almaktadır.
61	1.7. Çevre	Alıcı ortamların (hava, su toprak) kalitesi korunacak ve iyileştirilecektir.	Çevre ve Orman Bakanlığı	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, TOBB, TESK, Üniversiteler, STK'lar	Entegre sisteme göre verilen izin sayısı, Alıcı ortamların kirlilik seviyesinin belirlenerek değerlendirme, izleme ve sınıflandırma sistematığının oluşturulması için yapılan yasal düzenleme sayısı, Üretim süreçlerinde emisyon oluşumunu azaltan üretim tekniklerini kullanan tesis sayısındaki artış, Alıcı ortamların (hava, su, toprak) kalitesindeki artış oranı, Bütün suların statüsünün belirlenerek acil müdahale gerektiren alanlar için hazırlanan eylem planı sayısı, Arıtmadan faydalanan nüfusun toplam nüfusa oranındaki artış	2011-2014	Gerçekleştirilecek faaliyetler ile alıcı ortamların kalitesinde artış ve iyileştirme hedeflenmektedir.
62	1.7. Çevre	İklim değişikliğine neden olan sanayi kaynaklı sera gazı emisyonlarının kontrolü sağlanacak, izlenecek ve raporlanacaktır.	Çevre ve Orman Bakanlığı	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, TÜİK, İklim Değişikliği Koordinasyon Kurulu	İklim değişikliği ulusal bildirim ve sera gazı emisyon envanterini hazırlama Kyoto Protokolü kabulü sonrasında anlaşma kapsamında yerine getirilen yükümlülükler Gönüllü sera gazı emisyon ticareti yapılan emisyon miktarı.	2011-2014	2010-2020 Ulusal İklim Değişikliği Strateji Belgesi'nin hedefleri arasında yer almaktadır.

63	1.8. Sanayi Politikası ve Bölgesel Kalkınma	IPA' nın Bölgesel Kalkınma ile İnsan Kaynaklarının Geliştirilmesi bileşenleri altındaki operasyonel programlar 2012–2013 dönemi için revize edilecektir.	Ulaştırma Bakanlığı, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, Çevre ve Orman Bakanlığı, DPT	Avrupa Birliği Genel Sekreterliği	IPA' nın Bölgesel Kalkınma ile İnsan Kaynaklarının Geliştirilmesi Bileşenleri altındaki revize operasyonel programlar	2013	Bölgesel kalkınma ve insan kaynaklarının geliştirilmesi bileşenleri altında uygulanan Çevre, Ulaştırma, Bölgesel Rekabet Edebilirlik ve İnsan Kaynaklarının Geliştirilmesi Operasyonel Programları revize edilecektir.
64	1.8. Sanayi Politikası ve Bölgesel Kalkınma	KOBİ'lere yönelik olarak bölgesel kalkınma odaklı projeler desteklenecektir.	KOSGEB	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, Maliye Bakanlığı, DPT, Hazine Müsteşarlığı, Kalkınma Ajansları, TOBB, TESK, STK'lar	Uygulanan bölgesel kalkınma odaklı proje sayısı (her yıl en az 1), KOBİ'lerin müşterek yatırımları için verilen destek sayısı (her yıl bir önceki yıla göre artış), diğer kurum/kuruluşlar ile işbirliği içerisinde gerçekleştirilen kümelenme projesi sayısı (her yıl en az 1)	2011-2014	Gerçekleştirilecek destek projeler aracılığı ile bölgesel rekabet gücünün artırılması hedeflenmektedir.
65	1.8. Sanayi Politikası ve Bölgesel Kalkınma	Bölgesel yenilik sistemleri tanımlanacak ve desteklenecektir.	TÜBİTAK	DPT, YÖK, Kalkınma Ajansları, TOBB, Üniversiteler, STK'lar	Kurulan işbirliği ağları sayısı Metodoloji çalışmasının tamamlanması	2011-2014	İllerin/bölgelerin gelişmesini desteklemek ve rekabet güçlerini artırmak üzere özel sektör, üniversite ve kamu kuruluşları ile yerel aktörleri kapsayan işbirliği ağlarının kurulması desteklenecektir. Yerel yenilik sistemlerinin oluşturulmasına ilişkin metodoloji çalışmaları tamamlanacak, pilot çalışma yapılacak iller/bölgeler belirlenecektir.

66	1.8. Sanayi Politikası ve Bölgesel Kalkınma	Kümelenme konusunda yerel ve merkezi düzeyde politika çerçevesini çizecek bir yönetim modeli oluşturulacaktır.	Devlet Planlama Teşkilatı Müsteşarlığı	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, Dış Ticaret Müsteşarlığı, TÜBİTAK, Kalkınma Ajansları	Yönetim modelinin oluşturulması.	2011	Kümelenme stratejisini şekillendirerek, kurum ve kuruluşlar arasındaki işbirliği ve işbölümünün esaslarını rekabet edebilirlik, inovasyon ve uluslararasılaşma bileşenleri itibarıyla belirlemek üzere gerekli yönlendirme ve koordinasyon mekanizması kurulacaktır. Bu çerçevede STB ve DTM tarafından yürütülen projelerden yararlanılacaktır.
67	1.8. Sanayi Politikası ve Bölgesel Kalkınma	Cazibe Merkezlerini Destekleme Programı yaygınlaştırılacaktır.	Devlet Planlama Teşkilatı Müsteşarlığı	İçişleri Bakanlığı, Maliye Bakanlığı, İlgili Merkezi ve Yerel Yönetimler	Uygulamanın yaygınlaştırılmasının sürdürülmesi.	2012	Program kapsamında Diyarbakır'da yürütülen uygulama diğer merkezlere yaygınlaştırılacaktır. Uygulamalarda merkezler ve mücavir alanlarındaki gelişme potansiyellerini ve yerel girişimleri destekleyen projelere öncelik verilecek, program uygulamaları ile altyapı yatırımlarının uyumu gözetilecektir.

68	2. SEKTÖREL SANAYİ POLİTİKASI ALANLARI	Sanayide sektörlerin rekabet gücünün artırılması amacıyla sektörel stratejilerin hazırlanması, izlenmesi, değerlendirilmesi ve geliştirilmesi sağlanacaktır.	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı	Maliye Bakanlığı, Milli Eğitim Bakanlığı, Ulaştırma Bakanlığı, Tarım ve Köyişleri Bakanlığı, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, Kültür ve Turizm Bakanlığı, Çevre ve Orman Bakanlığı, DPT, Hazine Müsteşarlığı, Dış Ticaret Müsteşarlığı, Gümrük Müsteşarlığı, ABGS, TÜBİTAK, TÜİK, TSE, TPE, Yatırım Destek ve Promosyon Ajansı, TÜRKAK, KOSGEB, TOBB, TİM, TESK, TÜSİAD, MÜSİAD, İKV, TİSK, TÜRK-İŞ, DİSK, HAK-İŞ, TÜDEF	Hazırlanan strateji belgesi sayısı (7 adet) Gerçekleştirilen izleme ve değerlendirme toplantısı ve raporu sayısı	2011-2014	Sanayide sektörlerin rekabet edebilirliğinin güçlendirilmesine yönelik sektörel stratejiler hazırlanması, bu stratejilerin izlenmesi, değerlendirilmesi ve geliştirilmesi kapsamında gerekli kurumsal kapasite artırılabacaktır.
69	3. UYGULAMA, İZLEME VE KOORDİNASYON MEKANİZMASI	Girişimci Bilgi Sistemi geliştirilecektir.	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı	Maliye Bakanlığı (Gelir İdaresi Başkanlığı), Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, DPT, Hazine Müsteşarlığı, Dış Ticaret Müsteşarlığı, TÜİK, EPDK, TEDAŞ, TOBB, TESK, İlgili Diğer Kurum ve Kuruluşlar	Girişimci Bilgi Sistemi'nin ikinci aşamasının 2012 yılı sonuna kadar tamamlanması	2012	Sanayi ve ticaret politika ve stratejilerinin belirlenmesi sürecinde kullanılmak üzere, sanayi ve ticari envanterini içeren bir bilgi sistemi oluşturulmuştur. Türkiye'nin sanayi ve ticaret sayısal haritası çıkarılacak, bu bilgi sistemine dayanan karar destek sistemleri oluşturulacaktır. Bilgiler ilgili kamu kurumlarının kullanımına sunulacaktır. Bilgilerin mahremiyet ilkesi gözetilerek özel sektörle de paylaşılması planlanmaktadır.



70	3. UYGULAMA, İZLEME VE KOORDİNASYON MEKANİZMASI	Sanayi Stratejisinin geliştirilmesi, uygulanması ve izlenmesi konularında Sanayi ve Ticaret Bakanlığı'nın Kurumsal kapasitesi geliştirilecektir.	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı	Maliye Bakanlığı, Milli Eğitim Bakanlığı, Ulaştırma Bakanlığı, Tarım ve Köyişleri Bakanlığı, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, Kültür ve Turizm Bakanlığı, Çevre ve Orman Bakanlığı, DPT, Hazine Müsteşarlığı, Dış Ticaret Müsteşarlığı, Gümrük Müsteşarlığı, ABGS, TÜBİTAK, TÜİK, TSE, TPE, Yatırım Destek ve Promosyon Ajansı, TÜRKAK, KOSGEB, TOBB, TİM, TESK, TÜSİAD, MÜSİAD, İKV, TİSK, TÜRK-İŞ, DİSK, HAK-İŞ, TÜDEF	Proje kapsamında eğitim verilen uzman sayısı	2011-2012	Sanayi stratejisinin geliştirilmesi, uygulanması ve izlenmesi konularında Sanayi ve Ticaret Bakanlığı'nın Kurumsal kapasitesini artırmak amacıyla IPA'nın (Katılım Öncesi Mali Yardım Aracı) 1.bileşeni olan "Kurumsal Yapılanma" kapsamında oluşturulan AB projesinin hayata geçirilmesi planlanmaktadır. Proje kapsamında Sanayi ve Ticaret Bakanlığının ile proje ortaklarının idari kapasitesinin geliştirilmesi, Sanayi Stratejisi ve Sektörel Stratejileri çalışmaları için gerekli teknik kapasitenin iyileştirilmesi, etkin bir diyalog mekanizmasının oluşturulması amaçlanmaktadır.
71	3. UYGULAMA, İZLEME VE KOORDİNASYON MEKANİZMASI	Yatay sanayi politikası alanlarında eylemlerin izlenmesi, değerlendirilmesi ve raporlanmasını teminen girişimler oluşturulacaktır.	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı	İlgili Kurumlar	Yatay sanayi politikası alanlarında yer alan eylemlerin gerçekleşme oranı	2011-2014	İlgili kamu kurumlarının sanayi stratejisi kapsamında yürüttükleri faaliyetleri ve sorumlulukları arasında tamamlayıcılık ve eşgüdümün sağlanmasını teminen söz konusu kurumların yetkili temsilcilerinin bir araya geldiği platformlar oluşturulacaktır. Bu girişimler, stratejinin izlenmesinde kritik bir rol oynayacaktır.

72	3. UYGULAMA, İZLEME VE KOORDİNASYON MEKANİZMASI	Bu eylem planı YOİKK ve diğer strateji belgeleri ile eşgüdüm içerisinde uygulanacaktır.	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı	İlgili Kurumlar	Sanayi Stratejisi ile ilgili yapılar ve alanlar arasında bilgi alışverişinin ve işbirliğinin sağlanması	2011-2014	Sanayi Stratejisi ile doğrudan ve/veya dolaylı olarak ilişkisi bulunan politika ve eylem dokümanlarının takibi yapılacak; Sanayi Stratejisi Sekretaryası ile YOİKK, KSEP, vs. Sekretaryaları arasında düzenli iletişim ve eşgüdüm sağlanacaktır.
----	--	--	-----------------------------------	-----------------	--	-----------	--