

**SON GELİŞMELER İŞİĞİNDA İSG ALANININ GELECEĞİ**  
**(23.10.2004 / İSTANBUL)**

**SWOT ANALİZİ**

**ATÖLYE NO : 3**

**İSG EĞİTİMLERİ**

<b>MODERATÖR</b>	<b>ÜNVAN</b>	<b>MESLEK</b>	<b>KURUMU</b>
<i>H.Hilmi Sabuncu</i>	<i>Prof.Dr.</i>	<i>Fizik</i>	<i>Yeditepe Üniversitesi</i>
<b>KATILIMCI AD SOYAD</b>	<b>ÜNVAN</b>	<b>MESLEK</b>	<b>KURUMU</b>
<i>Pınar Durak</i>	<i>Kal.Göv.Şefi</i>	<i>Gıda Müh.</i>	<i>Sodexho</i>
<i>Selda Bayraktar</i>	<i>Danışmanlık Bölüm Müdürü</i>	<i>Gıda Müh.</i>	<i>Kalite Sistem Laboratuvarı</i>
<i>Dilek Kabasakal</i>	<i>İnsan Kaynakları</i>	<i>İşletme</i>	<i>Kale Kalıp A.Ş.</i>
<i>Ayşen Moralıgil</i>	<i>İK Şefi</i>	<i>İşletme Müh.</i>	<i>Kale Kalıp A.Ş.</i>
<i>Şenay Kanbur</i>	<i>İK Sorumlusu</i>	<i>İK Uzmanı</i>	<i>Kadıköy Şifa Hastanesi</i>
<i>Sevda Ergüven</i>	<i>Öğrt.Gör</i>	<i>Öğretmen</i>	<i>Kocaeli Üniversitesi.</i>
<i>Mahmut Yaman</i>	<i>İşyeri Hekimi</i>	<i>Doktor</i>	<i>Şişe Cam A.Ş.</i>
<i>Fethi Giray</i>	<i>Teknik Müdür</i>	<i>Mak.Müh.</i>	<i>Coats İplik A.Ş.</i>
<i>Neli Adoni</i>	<i>Sistem Bilgi Müdürü</i>	<i>Kimya Y.Müh.</i>	<i>İntertek Sist.Belgelendirme A.Ş.</i>
<i>Meriç Öztürk</i>	<i>Teknik Emniyet ve Çevre Şefi</i>	<i>Kimya Müh.</i>	<i>Marshall Boya A.Ş.</i>
<i>Serdar Gültek</i>	<i>Öğrt.Gör.</i>	<i>Makine Müh.</i>	<i>İst.Ünv.Tek.M.Y.O</i>
<i>Erdal Sontuna</i>	<i>Teknik Emniyet.Uzmanı</i>	<i>İşletme Uzmanı</i>	<i>DYO A.Ş.</i>

**SON GELİŞMELER IŞIĞINDA İSG ALANININ GELECEĞİ**  
**(23.10.2004 / İSTANBUL)**

**SWOT ANALİZİ**

**İÇ FAKTÖRLER**

**A. POZİTİF/ GÜÇLÜ YÖNLER**

- Ülkemizde konunun Don Kişot'ları olması.
- e-Eğitim olanađı.
- Bilgi ulaşımının çok kolay olması.
- Bilgisayar kullanım olanağının artması.
- Hedef kitlenin eğitim açlığı.
- Ülkemizde konu ile ilgili mağdur sayısının fazla olması.
- Yabancı firma denetimlerinin artması.

**B. NEGATİF/ZAYIF YÖNLER**

- İnternette bilgi almada dil sorunu.
- Bilginin güvensizliđi.
- İnternet alt yapı yetersizlikleri.
- Standartların, müşteri odaklı olanlarının öne çıkması.
- İşletmelerde konu ile ilgili veri tabanlarının olmayıőı.
- Konu ile ilgili ölçme ve değerlendirme yapılamıyor olması.
- Yasaların yetersiz olması ve ülke çapında uniform olarak uygulanmıyor olması.
- Ülkemizde işletmelerde çalışanın devinimi(dinamik yapısı).

**SON GELİŞMELER IŞIĞINDA İSG ALANININ GELECEĞİ**  
**(23.10.2004 / İSTANBUL)**

**SWOT ANALİZİ**

**DIŞ FAKTÖRLER**

**A. FIRSATLAR**

- Ab uyum yasalarının çıkıyor olması.
- Konu ile ilgili kurum sayısındaki artışlar.
- Teknik danışman olanaklarının artması.
- Üniversitelerin konuya ilgisinin artması.
- İnsan Hakları konusundaki gelişme.

**B. TEHDİTLER/TEHLİKELER**

- Politikacıların konu ile ilgili yanlış davranışları.
- Ortaya çıkan kurumların hizmet konusunda yetersiz olması.
- Üniversite-Sanayi İşbirliğinin hala sağlanamaması, hatta geriye gitmesi.
- Kitle örgütlerinin ve motivasyonlarının azalması.

**SON GELİŞMELER İŞİĞINDA İSG ALANININ GELECEĞİ**  
**(23.10.2004 / İSTANBUL)**

**SWOT ANALİZİ**

**ÖNERİLER**

- İş Sağlığı ve Güvenliđi eğitimi, bilinçlendirme eğitimi olarak tüm eğitim aşamalarında, uzmanlık eğitimi lisans üstü eğitimi olarak ele alınmalıdır.
- İş Sağlığı ve Güvenliđi konusunda çalışacak kurumlar her yönden akredite edilmelidir.
- Üniversite-Sanayi işbirliği sağlanmalıdır.
- Sistemin oluşumunda, hizmet talep eden ile hizmet arz eden karşılıklı tartışmalı, pazarlık etmelidir. Devlet ve STK'lar daha çok mevzuatta durarak, yol göstermelidir.
- Kitle örgütlerinin ve üniversitelerin konu ile ilgili etkinliklerinin artırılması için çalışmalar yapılmalıdır.