

Dijital Fabrikalar: Endüstri 4.0

Endüstri 4.0, birçok çağdaş otomasyon sistemini, veri alışverişlerini ve üretim teknolojilerini içeren kolektif bir terimdir. Bu kavram nesnelerin interneti, internetin hizmetleri ve siber-fiziksel sistemlerden oluşan bir değerler bütünüdür.

Ve şimdi Endüstri 4.0 ile daha fazla verimliliğe ve daha yüksek yaşam standartlarına uzanan merdiveni Başkent Üniversitesi'nde konuşuyoruz...

10:00	Açılış
10:15 – 12: 15	“Dijital Fabrikalar: Endüstri 4.0” Paneli <ul style="list-style-type: none">- Hakan Özdemir - Moderatör <i>Strateji ve İş Geliştirme Direktörü - Siemens</i>- Alper Gerçek <i>Kıdemli Lider Mühendis - ASELSAN Teknoloji Transfer Müdürlüğü</i>- Eray Akdağ <i>Ankara Daimi Temsilcisi ve TBMM ile İlişkiler Sorumlusu - TÜSİAD</i>- Harun Demir <i>Bakan Danışmanı - Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı</i>- Can Baran Ünal <i>İş Geliştirme Müdürü – Endüstri 4.0 - Odaya Teknoloji</i>
12:15 – 13:30	Öğle Yemeği
13:30 – 15:30	“Üniversite Sanayi İşbirliğinde Endüstri 4.0” <ul style="list-style-type: none">- Prof. Dr. Berna Dengiz – Moderatör <i>Dekan - Başkent Üniversitesi Mühendislik Fakültesi</i>- Yrd. Doç. Dr. Andaç Töre Şamiloğlu <i>Başkent Üniversitesi Mühendislik Fakültesi</i>- Dr. Onur Koçak <i>Başkent Üniversitesi Mühendislik Fakültesi</i>- Engin Ekici <i>Siemens</i>- Mete Tanrıku <i>Siemens</i>