

**28.03.2019: Bartın Üniversitesi ile Ulupınar Mühendislik Makina İmalatı Turizm Nakliyat Sanayi Malzemeleri Ticaret Ltd. Şti. Arasında İşbirliği Toplantısı Gerçekleştirildi**

Bartın Üniversitesi ARGE ilişkilerinden sorumlu Rektör Yardımcısı ve Mühendislik Fakültesi Dekan Vekili Prof. Dr. Mustafa M. Aral ve Mühendislik Fakültesi Dekan Yardımcısı Doç. Dr. Volkan Kırmacı tarafından Ulupınar Mühendislik Makina İmalatı Turizm Nakliyat Sanayi Malzemeleri Ticaret Limited Şirketi'ne ziyaret gerçekleştirildi. Bartın Üniversitesi ARGE ilişkilerinden sorumlu Rektör Yardımcısı ve Mühendislik Fakültesi Dekan Vekili Prof. Dr. Mustafa M. Aral ve Mühendislik Fakültesi Dekan Yardımcısı Doç. Dr. Volkan Kırmacı firma sahibi Mustafa Ulupınar ve firma danışmanı Yaşar Baştuğral tarafından karşılandı. Ziyaretten dolayı memnuniyet duyduklarını ifade eden Mustafa Ulupınar, Ulupınar Mühendislik Makina İmalatı Turizm Nakliyat Sanayi Malzemeleri Ticaret Ltd. Şti.'nin 1977 yılında faaliyetine başladığını, başta sadece kaynaklı imalat ve çelik satışı yapmakta iken devamında sanayi sarf malzemeleri, sanayi gazları, hırdavat ve elektrikli el aletleri satışı ile çalışmalarını sürdürdüğünü. Daha sonra, 2009 yılında, makina parkına ilaveler yaparak Bartın ve çevresindeki sanayi kuruluşlarının ihtiyaçlarını karşılar duruma geldiğini ve 2012 yılında Katı Yakıtlı Kalorifer Kazanı imalatında başladığını kısaca bahsederek, firma ve üretim çalışmaları hakkında bilgi verdi. Ziyarete Bartın Üniversitesi ARGE ilişkilerinden sorumlu Rektör Yardımcısı ve Mühendislik Fakültesi Dekan Vekili Prof. Dr. Mustafa M. Aral tarafında Mühendislik Fakültesinde uygulanmasına başlanacak olan 7+1 Staj Modelinde öğrencilerin lisans eğitiminin 7 döneminin teorik ve uygulamalı derslerden sorumlu olacaklarını, mezun olmadan önceki 1 döneminin de işletmelerde yapılacak 16 haftalık tam zamanlı uygulamalı staj ile sektöre daha yakın bir hazırlık sürecinden geçeceklerini ifade etti. Firma sahibi Mustafa Ulupınar ve firma danışmanı Yaşar Baştuğral gerçekleştirilecek olan 7+1 Staj Modelinin mühendis eğitimindeki kaliteyi önemli oranda artıracığını ve 7+1 Staj Modelini kapsamında mühendislik öğrencilerine firma kapılarının açık olduğunu ifade etti. Bu kapsamda yapılacak çalışmaların organizasyonun Doç. Dr. Volkan Kırmacı aracılığı ile yapılması kararlaştırıldı.





