

Akademisyenlerden hayatı kolaylaştıran iki icat

Samsun'da iki öğretim görevlisi iş dünyasına kolaylık getirecek 2 yeni cihaz geliştirdi ve patentlerini de aldı.

ONDOKUZ Mayıs Üniversitesi(OMÜ) Yeşilyurt Demir Çelik Meslek Yüksekokulu'nda (MYO) görev yapan Öğr. Gör. Yusuf Yakut ve Öğr. Gör. Harun Çolak, 'polar markalama sistemi' ile 'lineer hareket sistemli yüzey parlatma ve zımparalama cihazı' geliştirdi. Patenti alınan cihazlar üreticilere büyük kolaylık getirecek.

Öğretim görevlileri yaptıkları 'polar markalama sistemi' ile 'lineer hareket sistemli yüzey



parlatma ve zımparalama cihazı'nın patentini alarak önemli bir başarıya imza attı. Öğretim görevlileri ilk olarak bir parçanın birden fazla noktaya bağlanıp sökülmesi, markalama için kullanılacak el aletinin fazla sayıda olması ve polar markalama işini yapacak kişinin bilgi ve becerisinden kaynaklı oluşabilecek problemlerden dolayı bir polar markalama sistemi geliştirdi. Akademisyenlerin geliştirdiği polar markala sistemi ile birçok kişinin yapacağı iş tek bir alette toplandı. İHA