



## ISO Geleceğin Sanayicisi Ödülü Vivosens Biyosensör'e verildi

İTÜ Çekirdek Big Bang 2015'in final etkinliğinde "ISO Geleceğin Sanayicisi Büyük Ödülü"nü, Vivosens Biyosensör projesi kazandı. Biyomühendis Miray Tayfun tarafından geliştirilen, tanı işlemini tamamen değiştirecek ve kolaylaştıracak bir biyosensör platformu olan proje, taşınabilir bir ölçüm cihazı ve hastalıklar için kitlerden oluşuyor.

Bu yılki teması "Geleceği Kaçırma" olan ve 20 finalistin yarıştığı İTÜ Çekirdek Big Bang 2015'te, Vivosens Biyosensör 11 kurum tarafından dağıtılan ödüllerin toplamında da 260 bin TL ile en çok nakit para ödülünü kazanarak İTÜ Çekirdek Big Bang yarışmasının da birincisi oldu.

İTÜ Çekirdek Big Bang ödül töreninde konuşan ISO Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Adnan Dalgakıran, "ISO olarak vasatlık ve kültürün dönüşümü üzerine iki sanayi kongresi gerçekleştirdik. Türkiye maalesef her alanda ortada yer alan bir ülke. Ülke olarak vasatlığı aşmak; içinde bulunduğumuz bu durumu yenmekle olacak." Vivosens Biyosensör projesinin ekip kurucusu ve biyomühendis Miray Tayfun, "Tanı işlemini tamamen değiştirecek ve kolaylaştıracak bir biyosensör platformu olan projemiz, taşınabilir bir ölçüm cihazı ve hastalıklar için kitlerden oluşuyor. Çalışma, dünyanın neresinde olursanız olun tanı işlemini laboratuvarından bağımsız olarak gerçekleştirmemize olanak sağlayacak. Belki de Vivosens sayesinde 2020 yılında her sabah bir damla kan ile kendi kendimize küçük bir chek-up yapabileceğiz" dedi.