



Değerli meslektaşlarımız, sevgili öğrencilerimiz,

Biyokimya, mikrobiyoloji, rejeneratif tıp, eczacılık, genetik, moleküler biyoloji, biyomühendislik, biyomedikal mühendislik...

Çağrımız bu disiplinlerden yolu geçen herkese...

Çünkü BİYOTEKNOLOJİ'nin kalbi 19-21 Şubat 2020'de İzmir'de atacak.

DEÜ Sağlık Bilimleri Enstitüsü ve Türk Biyokimya Derneği (TBD) İzmir Şubesi olarak bu yıl 5. Düzenlediğimiz 'Türkiye in vitro Diyagnostik Sempozyumu'nun temasını SAĞLIKTA BİYOTEKNOLOJİ, yani tıp ve ilaç endüstrisinde biyoteknolojinin kullanımı olarak belirledik (<http://www.ivd2020.org/tr/>).

Aşı ve antibiyotik üretimi, rejeneratif tedaviler, yapay organların oluşturulması ve hastalıkların yeni teşhis yöntemleri, hormonlar, kök hücreler, antikolar, siRNA, genomik, rekombinant gen teknikleri, uygulamalı immünoloji ve farmasötik tedavilerin geliştirilmesi gibi yeni ve heyecan dolu konu başlıklarımız ve çok değerli konuşmacılarımız var.

Hep yaptığımız gibi, konu ile ilgili paydaşlarımız olan malzeme ve ekipmanların ülkemizdeki tedarikçileri ile biraraya gelerek "dışa bağımlılığı azaltacak stratejiler; araştırma-geliştirme- üretim-pazarlama-fikri mülkiyet" üzerinde tartışmak, başarı örneklerini sergilemek de hedeflerimizden...

Gelenekselleşen uygulamalarımız da (poster, sözlü bildiriler, SCI-Expanded kapsamındaki Turkish Journal of Biochemistry özel ekinde bildiri özetlerinin, ayrıca seçilmiş bildirilerin tam metinlerinin yayımlanması, araştırma ödülleri) devam edecek.

Değerli meslektaşlarımızı ve sevgili öğrencilerimizi, 19-21 Şubat 2020'de biyoteknolojinin heyecanla ve coşkuyla atacak kalp seslerini dinlemek, bilimle ve paylaşmayla bu sesleri büyütme için Türkiye'nin incisi İzmir'e davet ediyoruz.



ÖNEMLİ TARİHLER

Erken Kayıt Son Tarihi: 09 Şubat 2020

Bildiri Gönderim Son Tarihi: 09 Şubat 2020

