

Marmara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Bilimsel Katkıları ile

API Teknolojileri ve Gıda Biyoteknolojisi Sempozyumları Bioexpo'da düzenleniyor

19-21 Ekim 2022 – İstanbul Lütfi Kırdar

Marmara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Farmasötik Biyoteknoloji Ana Bilim Dalının bilimsel katkısı, Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu (TİTCK), Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) ve Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu (TÜBİTAK) katkıları ile Marmara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Farmasötik Biyoteknoloji Anabilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Ali Demir Sezer'in moderasyonu eşliğinde gerçekleştirilecek **Global'den Türkiye'ye API Teknolojileri ve Gelişim Süreçleri Sempozyumu** BIOEXPO 2022 Yaşam Bilimleri Fuarları'nın en önemli etkinliklerinden biri olacak.

BIOEXPO 2022 etkinliğinin odaklarından ilki olan API kavramı yaşam bilimleri alanında yıllardır çok büyük bir önem taşımaktaydı ancak COVID-19 pandemisi ile birlikte hızlıca popülerleşen bu kavram son zamanlarda birçok uzmanın araştırmalarının merkezinde yer aldı. Dünya Sağlık Örgütü (WHO) tarafından "Üretim süreci tamamlanmış bir farmasötik üründe (FPP) kullanılan, farmakolojik aktivite sağlamak, hastanın fizyolojik fonksiyonların değiştirilmesi ya da eski haline getirilmesinde, hastalığın teşhisinde, iyileştirilmesinde, hafifletilmesinde, tedavisinde veya önlenmesinde doğrudan etkiye sahip olan bir madde veya madde kombinasyonu" şeklinde tanımlanan API kavramı gerek yaşam bilimleri alanındaki pazar payı gerekse gelişen teknoloji ile birlikte yeni çalışmaların ortaya çıkması ile birlikte daha da önem kazandı. Aktif Farmasötik Bileşenlerin üretim şekilleri, üretim sistemlerinin güvenliği ve üretilen bileşiklerin genetik altyapıya bağlı olarak kişiselleştirilmesi de en az bu bileşikler kadar ilgi çekici konular. Bu nedenle bu konulara dair birçok çalışma hali hazırda yürütülmekte ve buna bağlı olarak da her geçen gün yeni gelişmeler bu konuyu daha da canlı tutmaktadır.

Global'den Türkiye'ye API Teknolojileri ve Gelişim Süreçleri Sempozyumu

20-21 Ekim 2022 - Bioexpo

Pandemi koşullarının iyileşmesi ile 2022 yılında yüz yüze yapılacak olan etkinlik birçok endüstri profesyonelini yaşam bilimlerindeki ortak başlıklar çevresinde bir araya getirecek. **Global'den Türkiye'ye API Teknolojileri ve Gelişim Süreçleri Sempozyumu'nun** belirlenen ana oturum başlıkları;

- Konvansiyonel API Teknolojileri ve Üretim Stratejileri
- Dünya Pazarında Konvansiyonel API Tedarik Zinciri
- Biyoteknolojik İlaçların Önemi ve Geleceği - TÜBİTAK
- Biyolojik İlaçlarda ArGe, PreKlinik ve Klinik Süreçlerin Yönetimi - TÜSEB
- Türkiye'deki Konvansiyonel ve Biyoteknolojik API Üretimi ve Regülasyonları - TİTCK
- Türkiye'de Biyoteknolojik İlaç Moleküllerinin Üretilme Stratejileri ve Eylem Planı

API Sempozyumu ile eş zamanlı paralel oturumlarda bilimsel ve akademik ArGe sunumları, atölye ve seminerler katılımcı kurum ve kuruluşlar tarafından düzenlenecektir.

Gıda Biyoteknolojisinde İnovasyon Sempozyumu

19-21 Ekim 2022 - Bioexpo

Yaşam bilimleri alanında büyük önem taşıyan konuları her zaman gündemde tutmaya özen gösteren BIOEXPO Yaşam Bilimleri Platformu, Gıda Biyoteknolojisini Bioexpo 2022’de görkemli bir etkinlik ile gündeme getirecek. 19-21 Ekim 2022 tarihleri arasında **Gebze Teknik Üniversitesi Biyoteknolojisi Enstitüsü'nün** bilimsel katkıları, **Yıldız Teknik Üniversitesi, Ege Üniversitesi ve Tübitak** öncülüğünde alanında uzman akademisyenlerin katkısı ile gerçekleştirilecek **“Gıda Biyoteknolojisinde İnovasyon Sempozyumu”** Gıda Biyoteknolojisi hakkındaki birçok konu ve gelişmeye ışık tutacak.

- . *Sürdürülebilir ve İzlenebilir Gıda & Tarım*
- . *Biyoteknoloji Endüstrisinde Yenilikçi Teknolojiler*
- . *Gıda ve Tarımda Biyoekonomi*
- . *Fonksiyonel ve Yenilikçi Gıdalar*

19 Ekim 2022 tarihinde 4 ana oturum ile gerçekleştirilecek sempozyuma ek olarak iki gün boyunca katılımcıların birebir şekilde yararlanabileceği temel ve ileri düzey biyoteknolojik yöntemlerin uygulamalı şekilde anlatılacağı Open Lab formatı ve atölye / seminerler bu etkinlikle eş zamanlı olarak gerçekleştirilecek.

Bioexpo 2022 Yaşam Bilimleri Fuarları Biyoteknoloji, Laboratuvar/ Analiz, Farmasötik/Nutrasötik ve Temizoda endüstrisi alanında politikalar üreten kamu kurum ve kuruluşları, teknoloji geliştiren merkezler, yaşam bilimleri endüstrilerinin tüm alanlarında üretim ve uygulama yapan kuruluşlar, ilgili bilimsel disiplinlerin akademik kurumlarının 19-21 Ekim 2022 tarihleri büyük bulaşmasına ev sahipliği yapacaktır.

[Api Sempozyumu Programı;](#)

[Bioexpo Etkinlik Programına Ulaşmak İçin;](#)

[Bioexpo 2022 Online Kayıt ;](#)

