



**tmmob**  
**makina mühendisleri odası**  
**istanbul şubesi**

Plastik Malzemeler ve İşleme Teknolojileri Komisyonu (PIT)

## **Polimer Teknoloji Günleri II, 12-15 Ocak 2022**

### **12 Ocak 2022 Çarşamba**

- 19.00-20.00 Kompozit Malzeme Modelleme, Digimat/e-xstream  
Bahadır Gürsoy, Bias Mühendislik
- 20.00-21.00 Plastik parça ve kalıp tasarım simülasyonları  
Sumru Ünlüevcek, Autodesk/Moldflow MFS TR

### **13 Ocak 2022 Perşembe**

- 19.00-20.00 PVC İşlenmesi ve Compound'ları  
Ercan Koldemir, Polivinil Plastik Sanayi Ticaret A. Ş.
- 20.00-21.00 Bioplastikler  
Hazal Yağar, Gema Polimr A.Ş.

### **14 Ocak 2022 Cuma**

- 19.00-20.00 FANUC Roboshot %100 Elektrikli Plastik Enjeksiyon Makineleri  
Muaz Ulvi – Roboshot Sales Account Manager
- 20.00-21.00 FANUC Yenilikçi Robot Teknolojileri  
Murat Kısa – Technical Sales Support Manager

### **15 Ocak 2022 Cumartesi**

- 14.00-15.00 Mühendislik Plastikleri  
Dr. Binnaz Coşkun, Tisan
- 15.00-16.00 Polimerlerde termal analiz yöntemleri  
Mehmet Kahraman, Senko/Netzsch

*TMMOB Makina Mühendisleri Odası, Anayasanın 135. Maddesi doğrultusunda çıkarılan 6235 sayılı Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) kanununa göre 1954 yılında kurulmuş kamu kurumu niteliğinde bir meslek kuruluşudur.*