



**TÜRK ELEKTRON MİKROSKOPİ DERNEĞİ**  
TURKISH SOCIETY FOR ELECTRON MICROSCOPY

26. Ulusal Elektron  
**Mikroskopi**  
Kongresi  
20-23 Eylül 2023  
Eskişehir, Türkiye

**TEM D**  
**YÖNETİM KURULU**

**Dernek Başkanı**  
Prof. Dr. Servet TURAN

**Dernek Genel Sekreteri**  
Prof. Dr. Mehtap KUTLU

**Dernek Saymanı**  
Prof. Dr. Feray BAKAN

Prof. Dr. Serap ARBAK (ÜYE)

Prof. Dr. Melek ÖZTÜRK (ÜYE)

Prof. Dr. Halime KENAR (ÜYE)

Doç. Dr. Aziz GENÇ (ÜYE)

**Dernek İletişim;**  
Eskişehir Teknik Üniversitesi  
Mühendislik Fakültesi  
Malzeme Bilimi ve Mühendisliği  
Bölümü / ESKİŞEHİR  
<https://www.temd.org/>  
[turkelektronmikroskopi@gmail.com](mailto:turkelektronmikroskopi@gmail.com)  
[sturan@eskisehir.edu.tr](mailto:sturan@eskisehir.edu.tr)

Tel: 0222 335 05 80  
(İç hat: 6350)

**Kongre (EMK26)**  
**İletişim;**  
[www.emk26.com](http://www.emk26.com)  
[emk26es@gmail.com](mailto:emk26es@gmail.com)

**Çok Değerli Meslektaşlarımız,**

Cumhuriyetimizin kuruluşunun 100. yılında **20-23 Eylül 2023** tarihleri arasında **Türk Elektron Mikroskopi Derneği** adına Eskişehir Teknik Üniversitesi'nde düzenleyeceğimiz Uluslararası katılımlı 26. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi (**EMK26**) yüz yüze yapılacak olup, sizleri 2.kez Eskişehir'de misafir edecek olmanın onurunu ve mutluluğunu yaşıyoruz.

Her alanda önemi gün geçtikçe artan, görerek karmaşık problemleri çözenin ve Nobel ödüllerinin olmazsa olmazı mikroskopi teknikleri ile ilgili olan ve 2 yılda bir yüksek katılım ile gerçekleştirilen EMK'nın **AMACI** dünyanın her yerindeki her tür mikroskobu problem çözümünde kullanan ve mikroskopları geliştiren mikroskopçuları bir araya getirerek çalışma ve deneyimlerini paylaşımlarının yanısıra bu alanda meydana gelen gelişmeleri aktarmak ve mikroskopçular arasında ulusal ve uluslararası **İŞBİRLİK**lerinin oluşturulmasını sağlamaktır.

Cumhuriyetimizin kuruluşunun 100. Yılı anısına 100 öğrenciye burs vermenin yanısıra Prof. Dr. Türkan Erbenği **Araştırma Ödülü, poster ve mikroyapı ödülleri** de kongremizde sahiplerini bulacaktır. Mikroskop envanteri ve çeşidi anlamında son derece zengin olan Eskişehir ilimizin bu özelliğinden faydalanıp farklı mikroskop teknikleri ile ilgili uygulamalı eğitimler de verilecektir.

Yaşam bilimleri ve malzeme bilimleri alanlarındaki bütün mikroskopi araştırmalarına ve teknik gelişmelere açık olan kongremizde, alanında uzman davetli konuşmacılar tarafından yapılacak sunumlar ve sponsor firmalarımızın sunacakları mikroskopi alanındaki gelişmelerin yanı sıra, katılımcılar tarafından sözlü ve poster sunumları gerçekleştirilecektir.

Kongrede kabul edilen ve sunulan bildirilerin tamamı özet kitapçığında hakemlik sürecinden geçtikten sonra basılacaktır. İsteyen katılımcıların tam metin makaleleri de hakemlik süreci ve editörün kararına göre Akademik Teşvik ve doçentlik başvurularında kabul gören dergilerde yayınlanması için görüşmelerimiz devam etmektedir.

Yaşanabilir kentler sıralamasında genelde ilk birkaç şehir içerisinde yer alan ve son zamanlarda popülerliğini artıran ve Türkiye'nin dört bir yanından özellikle büyük şehirlerden ulaşımı son derece kolay olan ESKİŞEHİR katılımcılara zengin görsel ve tarihi turistik fırsatlar sunmaktadır. Bu kapsamda kongre esnasında ve sonunda geziler düzenlenecektir.

Tüm meslektaşlarımızı ve sponsor olacak firma çalışanlarını, mikroskopları öğrenmeye, öğretmeye ve işbirlikleri geliştirmek üzere Cumhuriyetimizin 100. Yılında Eskişehir'de düzenleyeceğimiz EMK 26 kongresine katılmaya davet ediyoruz.

Sevgi ve saygılarımızla,

Düzenleme Kurulu adına,

**Prof. Dr. Servet Turan**  
**Kongre Başkanı**