



T.C.  
İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ REKTÖRLÜĞÜ  
Yazı İşleri Şube Müdürlüğü

Sayı : 63694649-774.01.03  
Konu : Mikroskopi Eğitim Günleri'nin  
Duyurulması

AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE  
Merkez Kampüs Aytepe Mevkii PK:09100 Efeler/AYDIN

Enstitümüz Tümüleşik Araştırmalar Merkezi Direktörlüğü Sürekli Eğitim Merkezi tarafından organize edilen, Malzeme Araştırma Merkezi uzmanlarınca, 21-25 Ekim 2019 tarihlerinde, İYTE Tümüleşik Araştırma Merkezleri (İYTE TAM) Binası Konferans Salonu ile İYTE TAM Malzeme Araştırma Merkezi Laboratuvarları'nda, Taramalı Elektron Mikroskobu (SEM) ile Atomik Kuvvet Mikroskobu (AFM) cihazlarının çalışma prensiplerine dair teorik bilgilerin verileceği katılım belgeli eğitim ile teorik bilgilerin ve mikroskop başında uygulama eğitiminin verileceği sertifikalı eğitim programından oluşan Mikroskopi Eğitim Günleri'nin ekte yer verdiğimiz davet mektubu ve posterle birlikte duyurulması hususunda gereğini arz/rica ederim.

**e-imzalıdır**

Prof.Dr. Yusuf BARAN  
Rektör

Ek: Mikroskopi Eğitim Günleri Duyurusu (3 sayfa)

Dağıtım:

Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörlüğüne  
Ege Üniversitesi Rektörlüğüne  
İzmir Bakırçay Üniversitesi Rektörlüğüne  
İzmir Demokrasi Üniversitesi Rektörlüğüne  
İzmir Ekonomi Üniversitesi Rektörlüğüne  
Yaşar Üniversitesi Rektörlüğüne  
İzmir Katip Çelebi Üniversitesi Rektörlüğüne  
Manisa Celal Bayar Üniversitesi Rektörlüğüne  
Aydın Adnan Menderes Üniversitesi  
Rektörlüğüne  
Afyon Kocatepe Üniversitesi Rektörlüğüne  
Kütahya Dumlupınar Üniversitesi  
Rektörlüğüne  
Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi  
Rektörlüğüne  
Pamukkale Üniversitesi Rektörlüğüne

Uşak Üniversitesi Rektörlüğüne  
İzmir Ticaret Odası Başkanlığına  
İzmir Kalkınma Ajansı Genel Sekreterliğine  
İnşaat Mühendisleri Odası Başkanlığına  
Makina Mühendisleri Odası Başkanlığına  
Elektrik Mühendisleri Odası Başkanlığına

**Evrakı Doğrulamak İçin :** [https://ebys.iyte.edu.tr/enVision/Validate\\_Doc.aspx?V=BE6L341D8](https://ebys.iyte.edu.tr/enVision/Validate_Doc.aspx?V=BE6L341D8)

Adres: İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Urla, İzmir 35430 Türkiye  
Telefon: 0 232 750 6013 Faks: 0232 750 6035  
e-Posta: genelsekreterlik@iyte.edu.tr Elektronik Ağ: <http://www.iyte.edu.tr/>

Bilgi için: Rüken KARABULUT  
Unvanı: Bilgisayar İşletmeni





T.C.  
İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ REKTÖRLÜĞÜ  
Tümleşik Araştırma Merkezleri Direktörlüğü



Sayı : 34756293-774.01.03  
Konu : Mikroskopi Eğitim Günleri'nin  
Duyurulması

REKTÖRLÜK MAKAMINA  
(Genel Sekreterlik)

Direktörlüğümüz Sürekli Eğitim Merkezi tarafından organize edilen, Malzeme Araştırma Merkezi uzmanlarınca, 21-25 Ekim 2019 tarihlerinde, İYTE Tümleşik Araştırma Merkezleri (İYTE TAM) Binası Konferans Salonu ile İYTE TAM Malzeme Araştırma Merkezi Laboratuvarları'nda, Taramalı Elektron Mikroskobu (SEM) ile Atomik Kuvvet Mikroskobu (AFM) cihazlarının çalışma prensiplerine dair teorik bilgilerin verileceği katılım belgeli eğitim ile teorik bilgilerin ve mikroskop başında uygulama eğitiminin verileceği sertifikalı eğitim programından oluşan Mikroskopi Eğitim Günleri'nin ekte yer verdiğimiz davet mektubu ve posterle birlikte listesini ilettiğimiz kurumlara duyurulması hususunda gereğini arz ederim.

**e-imzalıdır**

Prof.Dr. Mehmet POLAT  
TAM Direktörü

Ek:

- 1- İYTE-MEG-Davet (1 sayfa)
- 2- İYTE-MEG-Afis (1 sayfa)
- 3- MEG-Dağıtım (1 sayfa)



T.C.  
İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ REKTÖRLÜĞÜ  
Sürekli Eğitim Merkezi



Sayı : 81387815/  
Konu : Mikroskopi Eğitim Günleri

İZMİR  
24/09/2019

### İLGİLİ MAKAMA

21-25 Ekim 2019 tarihlerinde İYTE Tümlşik Araştırma Merkezleri (İYTE TAM) Binası Konferans Salonu ile İYTE TAM Malzeme Araştırma Merkezi Laboratuvarları'nda, Taramalı Elektron Mikroskobu (SEM) ile Atomik Kuvvet Mikroskobu (AFM) cihazlarının çalışma prensiplerine dair teorik bilgilerin ve mikroskop başında uygulama eğitiminin verileceği 'Mikroskopi Eğitim Günleri' düzenlenecektir. Teorik eğitime katılanlara 'Katılımcı Belgesi', teorik ve uygulamalı sertifika eğitim programı sonunda yapılacak sınavdan başarılı olanlara ise 'Kullanıcı Sertifikası' verilecektir.

Mikroskopi Eğitim Günleri Katılımcı Ücretleri (TL/KİŞİ – KDV Hariç):

Eğitim	Sertifika Programı	Katılımcı	Kurumsal Katılımcı*	Kurumsal Katılımcı (Şirket Adına – İlk Kişi) **		Kurumsal Katılımcı (Şirket Adına – Diğer Kişiler)***
				1 Günlük	2 Günlük	
SEM	2000 TL	250 TL	200 TL	600 TL	700 TL	100 TL / Gün - Kişi
AFM	2000 TL	250 TL	200 TL	600 TL	700 TL	100 TL / Gün - Kişi
SEM ve AFM	3500 TL	400 TL	400 TL	1200 TL	1400 TL	200 TL / Gün - Kişi

\*Mikroskopi cihazı üreticisi veya dağıtıcısı şirkette çalışan kişi

\*\*Mikroskopi cihazı üreticisi veya dağıtıcısı şirkette çalışan ve şirketi temsilen katılan ilk kişi

\*\*\* Mikroskopi cihazı üreticisi veya dağıtıcısı şirkette çalışan ve şirketi temsilen katılan ilk kişiyle birlikte gelecek diğer kişiler

Eğitimlerimiz **İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Gülbahçe Kampüsü'nde** yapılacaktır.

Eğitimler hakkında ayrıntılı bilgiye <http://sem.iyte.edu.tr/uzmanlik-egitimleri/> bağlantısından ulaşabilirsiniz.

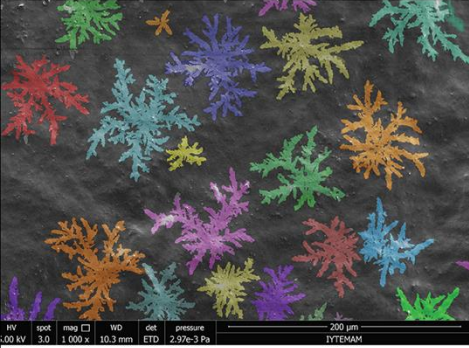
Eğitimlerle ilgili teknik sorularınızı [iytemam@iyte.edu.tr](mailto:iytemam@iyte.edu.tr) e-posta adresine iletebilirsiniz.

<http://sem.iyte.edu.tr/basvuru> bağlantısından tüm İYTESEM eğitimlerine ulaşabilirsiniz.

Bilgilerinize sunarız.

Saygılarımızla,

**Doç.Dr.Koray VELİBEYOĞLU**  
İYTESEM Müdürü

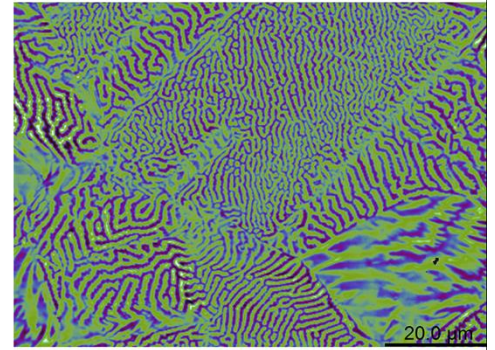
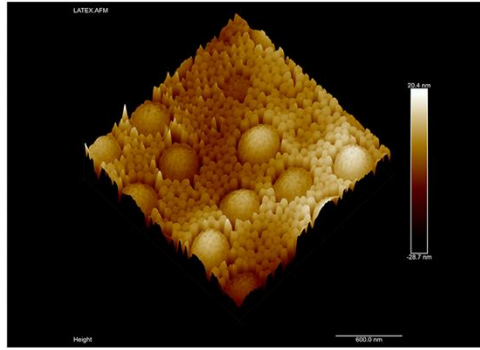


## TARAMALI ELEKTRON MİKROSKOBU (SEM) EĞİTİM PROGRAMI

- Teorik eğitim
- Cihaz başında uygulamalı eğitim
- Firma Sunumları

## ATOMİK KUVVET MİKROSKOBU (AFM) EĞİTİM PROGRAMI

- Teorik eğitim
- Cihaz başında uygulamalı eğitim
- Firma Sunumları



Eğitim sonunda yapılacak sınav sonucuna göre İYTE MAM tarafından KATILIMCI veya KULLANICI SERTİFİKASI verilecektir.

**Tarih:** 21-25 Ekim 2019

**Yer:** İYTE Tümlleşik Araştırma Merkezleri (TAM) Binası

**Kurs İçeriği Hakkında Detaylı Bilgi**

<http://sem.iyte.edu.tr/uzmanlik-egitimleri/>

**Kayıt İçin**

**Web:** <https://form.iyte.edu.tr/view.php?id=287041>

**E-posta:** [iyte-sem@iyte.edu.tr](mailto:iyte-sem@iyte.edu.tr)

**Telefon:** 0 232 484 7917



Her Türlü Teknik Sorularınız İçin

[iytemam@iyte.edu.tr](mailto:iytemam@iyte.edu.tr)

0 232 750 7903/7904/7906/7908