
 iSTE-BTM <i>teknoversite</i>	BİLİM VE TEKNOLOJİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ
	CİHAZ EĞİTİM TAKVİMİ

MAYIS 2024 CİHAZ EĞİTİM PROGRAMI

Mayıs 2024						
Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Cumartesi	Pazar
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
SEM Eğitimi AAS Eğitimi Optik Mikroskop Eğitimi STA Eğitimi	AAS Eğitimi Optik Mikroskop Eğitimi STA Eğitimi	AAS Eğitimi Optik Mikroskop Eğitimi STA Eğitimi	SEM Eğitimi AAS Eğitimi Optik Mikroskop Eğitimi	SEM Eğitimi AAS Eğitimi Optik Mikroskop Eğitimi		
20	21	22	23	24	25	26
XRD Eğitimi FTIR Eğitimi UV Eğitimi	FTIR Eğitimi UV Eğitimi	FTIR Eğitimi UV Eğitimi	XRD Eğitimi UV Eğitimi	XRD Eğitimi UV Eğitimi		
27	28	29	30	31		
ICP-MS Eğitimi Sertlik Cihazı Eğitimi 3D Yazıcı Eğitimi	ICP-MS Eğitimi Sertlik Cihazı Eğitimi 3D Yazıcı Eğitimi	ICP-MS Eğitimi Sertlik Cihazı Eğitimi 3D Yazıcı Eğitimi	ICP-MS Eğitimi Sertlik Cihazı Eğitimi	ICP-MS Eğitimi Sertlik Cihazı Eğitimi		

***Söz konusu eğitimlere katılım sağlayabilmek için Laboratuvarıda İş Sağlığı ve Güvenliği / Oryantasyon Eğitimi'nin başarılı bir şekilde tamamlanması zorunludur. İSG eğitimi cihaz eğitimi öncesinde verilecektir.

*** Başvuru yapılan eğitim günleri ve saatleri hakkında eğitime gelmeden eğitim sorumlusu ile iletişime geçiniz.

	BİLİM VE TEKNOLOJİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ
	CİHAZ EĞİTİM TAKVİMİ

Eğitim Başvuru Süreci

İskenderun Teknik Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (İSTE-BTM) Laboratuvarında yapılacak olan cihaz eğitim faaliyetlerine kurum içi ve dışından lisans ve lisansüstü katılım için başvurular kabul edilmektedir.

Başvurular <http://btm.iste.edu.tr> adresinden yapılmaktadır.

Bilgi için;

Tel: 0 (326) 613 56 13 (3150)

e-mail: iste.btm@iste.edu.tr

Adres: İskenderun Teknik Üniversitesi, Bilim ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi, Merkez Kampüsü, 31200, İskenderun, Hatay

Ödeme Bilgileri


HESAP SAHİBİ: İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ DÖNER SERMAYE İŞLETMESİ

HESAP ADI: BİLİM VE TEK. UYG. ARAŞ. MERKEZ MÜD.

IBAN: TR36 0001 0012 4278 7848 4650 20 (Ziraat Bankası)

CİHAZ EĞİTİM BİLGİLERİ

Eğitim Adı	Eğitim Uzmanı	Dahili	Eğitim Süresi	Eğitim Ücreti	İletişim
Laboratuvarda İş Sağlığı ve Güvenliği / Oryantasyon Eğitimi	Öğr. Gör. Ülkü DEMİRCİ	3152	1 saat	Ücretsiz	ulku.demirci@iste.edu.tr
OPTİK/STEREO MIKROSKOP Eğitimi	Öğr. Gör. Damla ANIL ÇELEBİ	3152	5 gün/30 saat	1000,00 ₺	damla.anil@iste.edu.tr
UV Spektrofotometre Eğitimi	Öğr. Gör. Damla ANIL ÇELEBİ	3152	5 gün/30 saat	750,00 ₺	damla.anil@iste.edu.tr
TARAMALI ELEKTRON MIKROSKOPU (SEM) Eğitimi	Öğr. Gör. Hasan KÖSEOĞLU	3153	3 gün/18 saat	3500,00 ₺	hasan.koseoglu@iste.edu.tr
X- IŞINI DİFRAKTOMETRESİ (XRD) Eğitimi	Öğr. Gör. Hasan KÖSEOĞLU	3153	3 gün/18 saat	3500,00 ₺	hasan.koseoglu@iste.edu.tr
ATOMİK ABSORBSİYON SPEKTROSKOPİSİ (AAS) Eğitimi	Öğr. Gör. Ülkü DEMİRCİ	3152	5 gün/30 saat	2750,00 ₺	ulku.demirci@iste.edu.tr

	BİLİM VE TEKNOLOJİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ
	CİHAZ EĞİTİM TAKVİMİ

ENDÜKTİF EŞLEŞMİŞ PLAZMA-KÜTLE SPEKTROMETRİSİ (ICP- MS) Eğitimi	Öğr. Gör. Ülkü DEMİRCİ	3152	5 gün/30 saat	2750,00 ₺	ulku.demirci@iste.edu.tr
STA (Simultane Termogravimetrik Analiz) Cihazı Eğitimi	Öğr. Gör. Ülkü DEMİRCİ	3152	3 gün/18 saat	1250,00 ₺	ulku.demirci@iste.edu.tr
FOURER DÖNÜŞÜMLÜ KIZIL ÖTESİ SPEKTROFOTOMETRESİ (FTIR) Eğitimi	Öğr. Gör. Ülkü DEMİRCİ	3152	3 gün/18 saat	1500,00 ₺	ulku.demirci@iste.edu.tr
Universal Otomatik Sertlik Cihazı Eğitimi	Öğr. Gör. Ali Oktay GÜL	3150	5 gün/30 saat	1250,00 ₺	aoktay.gul@iste.edu.tr
3D Yazıcı Eğitimi	Öğr. Gör. Mustafa Göktan AYDIN	3150	3 gün/18 saat	750,00 ₺	goktan.aydin@iste.edu.tr

*** Fiyatlara KDV dahil değildir. KDV oranı %10'dur.