İşletmede Mesleki Eğitim Otomasyonuna Kayıt ve Öğrenci Talebi

1-) <u>https://iye.selcuk.edu.tr</u> adresine giriniz ve aşağıdaki butona tıklayınız.

İşyeri önkayıt işlemleri için tıklayınız

2-) Kayıt formunu doldurunuz. Cep telefonunuza sms kodu gelecektir.

İşyeri Ön Kayıt Formu					
ÖN BİLGİLENDIRME					
İşyeri kaydı esnasında SMS doğrulaması yapılacağından işyeri yetkilisi telefon bilgisinin cep telefonu numarası olarak doğru girmelisiniz.					
İyeri kaydı ile ilgili bilgiler eksiksiz doldurulmalıdır.					
İşyeri yetkilisi ve işyeri bilgileri					
İŞYERİ ADI					
YETKİLİ ADI					
YETKİLİ SOYADI					
İŞYERİ ADRESİ					
İL/İLÇE	Konya-Selçuklu *				
İŞYERİ WEB ADRESİ					
İŞYERİ YETKİLİ CEP TELEFONU					
İŞYERİ EPOSTA					
ÇALIŞAN ŞAYISI					

3-) <u>https://iye.selcuk.edu.tr</u> üzerinden giriş yapabilirsiniz.

- Kullanıcı adı: E-posta adresiniz
- İlk Şifre: Başında sıfır (0) olmadan cep telefonu numaranız

İlk girişte şifrenizi değiştirmeniz istenecektir.



4-) Aşağıdaki gibi öğrenci talebinde bulunabilirsiniz.

İŞYERİ KULLANICISI						
TFBILTEST						
BURAK TEZCAN	Teknoloji Fakültesi					
İşyerimiz Hakkında						
Staj & Eğitim Öğrenci Talebinde						
Bulun	2022 2023 İşletmede Mesleki Eğitim Güz Dönemi [19.09.2022 / 30.12.2022]					
Dönem İçi İşlemler 🛛 🔸	2022 2023 Işletmede Mesleki Eği	tim Bahar Dönemi [06.02	2.2023 / 26.05.2023]	ygun dönemi/tarın aralığını seçiniz.		
Dönem Sonu İşlemler						
İnsan Kavnakları	Teknoloji Fakültesi 2022 202	23 İşletmede Mesleki E	ğitim Bahar Dönemi Öğrenci Talep Sayfası			
Proio Öporilarimi a	UYARI ! Kuruluşunuza sta	aj veya eğitim için b	aşvuran öğrencinin Bölümünü (Normal (Öğretim & İknci Öğretim) dikkate alarak talepte bulununuz		
		ÖĞRENCİ KALAN		AKTİF/PASİF(Kutucuğu işaretleyip kaydetmeniz		
Görüş ve İsteklerimiz	BÖLÜMÜ	TELEP TALEP SAYISI SAYISI	ACIKLAMA (Talep edeceğiniz öğrencilerin Ad So	halinde talebiniz pasif durumda olacaktir)		
Mesajlar >	Makina Mühandialiği Licana					
				(3) İsletmenizde calısacak		
	Metalurjı ve Malzeme Mühendisliği Lisans					
	Makine Mühendisliği Lisans			ogrenci sayılarını ve isimlerini		
	(İÖ)			giriniz. Normal Oğretim -		
	Bilgisayar Mühendisliği Lisans	² İ.Ö.	Öğrenci İsim-Soyisim ve Öğrenci İsim-Soyisim	İkinci Öğretim farkına dikkat		
				ediniz.		
	Mühendisliği Lisans (İÖ)					
	Bilgisayar Mühendisliği Lisans	1 N.Ö.	Öğrenci İsim-Soyisim			
	Elektrik-Elektronik			Normal Öğretim - N.Ö.		
	Mühendisliği Lisans			İkinci Öğretim - İ Ö		
				ikilici Öğretilli - 1.0.		
	Kaydet					