|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **T.C****İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ** | Fotoğraf yapıştırarak Yüksekokul Sekreterliğinde onaylatınız |
|  **İSKENDERUN MESLEK YÜKSEKOKULU** |
|  **ZORUNLU SEKTÖRE DAYALI ÖĞRENME BAŞVURU FORMU** |
|  |
|  **İlgili Makama,** İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ ÖN LİSANS EĞİTİM-ÖĞRETİMİ SEKTÖRE DAYALI ÖĞRENME YÖNERGESİ’NE göre öğrencilerin 30 (otuz) iş günü SDÖ yapma zorunluluğu bulunmaktadır. Aşağıda kimlik bilgileri bulunan öğrencimizin yapacağı SDÖ isteğinin değerlendirilerek uygun bulunması durumunda ilgili formun tarafınızcadüzenlenerek öğrenciye teslimini rica ederiz.  |
| …………………………………  Danışman |  | ………………………………….Bölüm Başkanı |
| **ÖĞRENCİNİN** |  |  |  |  |  |
| Bölümü | ÇEVRE KORUMA TEKNOLOJİLERİ | Programı |  ÇEVRE KORUMA VE KONTROL |
| Öğrenci No |   | T.C Kimlik No |  |
| Adı Soyadı |   | Öğretim Yılı / Dönemi |   |
| e-posta |   | Cep Telefonu |   |
| İkamet Adresi |   |

**Öğrencinin imzası :** …………………

**Öğrencinin aldığı dersler tabloda belirtilmiştir. İş yeri çalışma alanlarının belirlenmesinde bu tablodan faydalanılabilir.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. **DÖNEM**
 | 1. **DÖNEM**
 | 1. **DÖNEM**
 | 1. **DÖNEM**
 |
| TÜRK DİLİ-I | TÜRK DİLİ II | [BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÇİZİM](http://bbsmyo.mku.edu.tr/%28S%28bht3cnlhlmety4ybjfowg20u%29%29/ders_navigator.aspx?InKod=9802) | BİLGİSAYARLI VERİ TOPLAMA VE KONTROL |
| ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-I | ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ 2 | ÇEVRE KİRLİLİĞİ ÖLÇ VE ANAL YÖNI |  ÇEVRE MİKROBİYOLOJİSİ |
| İNGİLİZCE-I | İNGİLİZCE II | ATIKSULARIN ARITIMI VE SİS. DZN | YENİLENEBİLİR ENERJİ KAYNAKLARI |
| TEKNOLOJİ OKUR YAZARLIĞI | [MATEMATİK-II](http://bbsmyo.mku.edu.tr/%28S%28bht3cnlhlmety4ybjfowg20u%29%29/ders_navigator.aspx?InKod=9794) |  HAVA KİRLİLİĞİ ÖLÇ. VE ANAL. YÖN. | ÇEVRE SAĞLIĞI |
| MATEMATİK-I | SULARIN ARITILMASI VE SİSTEM DİZAYNI | KATI ATIKLAR VE KONTROLÜ | ETİK |
| GENEL KİMYA | YENİLİKÇİLİK VE GİRİŞİMCİLİK | TOPRAK KİRLİLİĞİ | İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ |
| EKOLOJİ VE ÇEVRE BİYOLOJİSİ | ÇEVRE KİMYASI | HAVA KİRİİĞİ KONT. VE SİS.DZN. | GÖNÜLLÜLÜK ÇALIŞMALARI |
| FİZİK | SU TEMİNİ-KANALİZASYON | ANAYURT GÜVENLİĞİ | KALİTE GÜVENCE VE STANDARTLARI |
| ÇEVRE SİSTEMLERİ ESASLARI | SU KİRLİLİĞİ ÖLÇÜM VE ANAL YÖN. | ÜNİVERSİTE ETKİNLİĞİNE KATILIM | [SİSTEM ANALİZİ VE TASARIMI](http://bbsmyo.mku.edu.tr/%28S%28bht3cnlhlmety4ybjfowg20u%29%29/ders_navigator.aspx?InKod=9866) |
|  | ÇEVRE YÖNETMELİKLERİ | ARITMA TESİSLERİ TEKNİK EKİPMANLARI |  |
|  |  | ÇEVRESEL ETKİ DEĞERLENDİRMESİ |  |

****

**T.C.**

 **İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**

**İSKENDERUN MESLEK YÜKSEKOKULU**

 **SEKTÖRE DAYALI ÖĞRENİMİN YAPILACAĞI İŞYERİ TANITIM BELGESİ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ÖĞRENCİNİN** |  |  |  |  |  |
| Öğrenci No |   | T.C Kimlik No |   |
| Adı Soyadı |   | Öğretim Yılı / Dönemi |   |
| e-posta |   | Cep Telefonu |   |
| İkamet Adresi |   |

**SDÖ YAPILAN İŞYERİNİN**

|  |  |
| --- | --- |
| Adı |   |
| Adresi |   |
| Üretim/hizmet Alanı |   |
| Öğrencinin Çalışacağı Ünite |  |
| Çalışan Mühendis/Uzman Sayısı |  |
| Çalışan Teknisyen/Tekniker Sayısı |  |
| Çalışan İşçi Sayısı |  |
| Telefon No |   | Faks No |   |
| e-posta adresi |   | İnternet Adresi |   |
| SDÖ Başlama Tarihi |   | Bitiş Tarihi |   | Süresi (İş günü) |   |
| **İŞVERENİN / YETKİLİNİN** |
| Adı Soyadı |   | Öğrencinizin 30 İş Günü SDÖ Yapması Uygundur.……./……/…………... İmza - Kaşe |
| Görevi/Unvanı |   |
| Tel |   |
| e-mail |   |

**İŞYERİNDE BULUNAN BÖLÜMLER**

Aşağıda bulunan bölümlerden işyerinde bulunanlar için var, olamayanlar için ise yok bölümünü işaretleyiniz.

 **VAR YOK**

1. Bakım, Onarım, Servis ( ) ( )
2. İmalat ( ) ( )
3. Montaj ( ) ( )
4. Proje, Dizayn ( ) ( )
5. Araştırma Geliştirme ( ) ( )
6. Test ve Kontrol ( ) ( )
7. Şantiye ( ) ( )
8. Tesis ( ) ( )
9. Diğerleri ;

**\*\*\* Teknik programlar**