

## 1. AMAÇ

Bu prosedür KTÜ TTM firmaların ticarileşmesi süreci kapsamında izlenecek yolları göstermek amacıyla oluşturulmuştur.

## 2. KAPSAM

Bu prosedür KTÜ TTM Modül3 personellerini kapsar.

## 3. TANIMLAR

KTÜ TTM: Karadeniz Teknik Üniversitesi Teknoloji Transferi Uygulama ve Araştırma Merkezi

Teknokent: 691 sayılı kanun, teknoloji geliştirme bölgesini şu şekilde tanımlamaktadır: “yüksek/ileri teknoloji kullanan ya da yeni teknolojilere yönelik firmaların, belirli bir üniversite veya yüksek teknoloji enstitüsü ya da ar-ge merkez veya enstitüsünün olanaklarından yararlanarak teknoloji veya yazılım ürettikleri/geliştirdikleri, teknolojik bir buluşu ticari bir ürün, yöntem veya hizmet haline dönüştürmek için faaliyet gösterdikleri bölge

Modül3: KTÜ TTM Üniversite Sanayi İş Birliği Hizmetleri

## 4. SORUMLULUKLAR

Bu talimatın uygulanmasından tüm Modül3 personelleri sorumludur.

## 5. UYGULAMA

- 5.1. Ar-Ge çalışmalarının Teknoloji seviyesi dört ve üstü olanları tespit edilir.
- 5.2. Proje yatırımcılara tanıtılır.
- 5.3. Yatırımcı için ön projelendirilme yapılır. (ön projelendirmeden kasıt Ar-Ge'nin potansiyel yatırımcıya aktarılırken, sade bir format haline getirme işlemlerinin tamamıdır)
- 5.4. İş planları hazırlanır.
- 5.5. FRM.301-Hizmet Alım Sözleşme Formu ve FRM.302-Genel Gizlilik Sözleşmesi Formu doldurularak firmalarla yapılacak olan iş birliği için gerekli prosedür tamamlanmış olur.

## 6. İLGİLİ DOKÜMANLAR

### 6.1. Dış Kaynaklı Dokümanlar

- Bu kapsamda dış kaynaklı doküman bulunmamaktadır.

### 6.2. İç Kaynaklı Dokümanlar

- FRM.301-Hizmet Alım Sözleşme Formu
- FRM.302-Genel Gizlilik Sözleşmesi Formu

HAZIRLAYAN	ONAYLAYAN
KALİTE YÖNETİM TEMSİLCİSİ EREN YILMAZ	MÜDÜR PROF.DR. OKTAY YILDIZ

## 1. AMAÇ

Bu prosedür KTÜ TTM üniversitede Ar-Ge yapan akademisyenlerin çalışmalarının ticarileştirme süreci kapsamında izlenecek yolları göstermek amacıyla oluşturulmuştur.

## 2. KAPSAM

Bu prosedür KTÜ TTM Modül3 personellerini kapsar.

## 3. TANIMLAR

KTÜ TTM: Karadeniz Teknik Üniversitesi Teknoloji Transferi Uygulama ve Araştırma Merkezi

Modül3: KTÜ TTM Üniversite Sanayi İş Birliği Hizmetleri

## 4. SORUMLULUKLAR

Bu talimatın uygulanmasından tüm Modül3 personelleri sorumludur.

## 5. UYGULAMA

5.1. Projenin hangi aşamada olduğu proje yürütücüsü ile görüşülerek ve teknoloji seviyesi değerlendirilerek belirlenir.

5.1.1 Potansiyel bir patent konusu ise Modül-4 ekibine ürünün patentlerinin alınması için bilgilendirme faaliyeti yapılır.

5.2. TÜBİTAK'a ya da başka fon programına başvurulmuş bir proje ise proje süreçlerinin takibi yapılır.

5.3. Yatırımcı için ön projelendirilme yapılır. (ön projelendirmeden kasıt Ar-Ge'nin potansiyel yatırımcıya aktarılırken, sade bir format haline getirme işlemlerinin tamamıdır)

5.4. Fikir aşamasında veya başvuru yapılmamış ise potansiyel sanayiciler aranır.

5.5. Ortak olarak fon programlarına başvurularının sağlanması ya da sanayici ortak istemeyen başka fon programlarına başvurular yapılır.

5.6. Ticarileştirme aşamasına gelindiğinde ise iş planları hazırlanır.

- 5.7. FRM.301-Hizmet Alım Sözleşme Formu ve FRM.302-Genel Gizlilik Sözleşmesi Formu doldurularak firmalarla yapılacak olan iş birliği için gerekli prosedür tamamlanmış olur.

## 6. İLGİLİ DOKÜMANLAR

### 6.1. Dış Kaynaklı Dokümanlar

- Bu kapsamda dış kaynaklı doküman bulunmamaktadır.

### 6.2. İç Kaynaklı Dokümanlar

- FRM.301-Hizmet Alım Sözleşme Formu
- FRM.302-Genel Gizlilik Sözleşmesi Formu

HAZIRLAYAN	ONAYLAYAN
KALİTE YÖNETİM TEMSİLCİSİ EREN YILMAZ	MÜDÜR PROF.DR. OKTAY YILDIZ