



**20.04.2017 / 14:00 - 17:00**

## **FİKRİ VE SINAİ HAKLAR EĞİTİMİ**

### **1) Fikri Sınai ve Ticari Haklara Genel Bakış**

### **2) 6769 Sayılı Yeni Sınai Mülkiyet Kanunu**

- 551 Sayılı KHK ile Farklılıkları

### **3) Üniversite Öğretim Elemanlarının buluşlarının Patentlenme Süreci**

### **4) Buluş**

- Buluş Nedir?
  - o Teknik Sorun – Teknik Çözüm Kavramları
  - o Teknik Sorun – Teknik Çözüm Örnekleri
- Buluş Fikri Kavramı
- Buluş Fikri – Buluş farkları
- Buluş Örnekleri
- Ne Yaparsam Buluş Yapmış Olurum?
- Tekniğin Bilinen Durumu
- Buluşlar Nasıl Korunur?

### **5) Patent**

- Patent Nedir?
- Patent Verilebilirlik Kriterleri Nelerdir?
  - o Yenilik
    - Örnek Uygulamalar
  - o Buluş Basamağı
    - Örnek Uygulamalar
    - Farklı Senaryolar ile Beyin Jimnastiği
  - o Sanayiye Uygulanabilirlik
- Faydalı Model Belgesi
- Başvuru Dokümanları
  - o Tarifname
  - o İstемler
  - o Teknik Şekiller
- Patent Başvurusu Örnekleri



## 6) Patent Araştırması

- Patent Araştırması Nedir?
- Patent Araştırması Neden Yapılmalıdır?
  - o Faydaları Nedir?
  - o Ar-Ge olarak Nasıl Faydalanabiliriz?
- Patent Araştırması Nasıl Yapılmalıdır?
  - o Anahtar Kelimeler
  - o Patent Sınıfları
- En Çok Kullanılan Patent Veri Tabanları
- Örnek Patent Araştırması
- Diğer Patent Veri Tabanları

## 7) Patent Dokümanlarını Yorumlama

- Patent Dokümanları
  - o Tarifname
  - o İstemler
  - o Teknik Çizimler
  - o Özet
- Koruma Kapsamı
  - o Patent koruma kapsamı nedir?
  - o Buluşun özü
  - o Koruma Kapsamı değerlendirme
  - o İhlal (Tecavüz) ihtimali
- Araştırma Raporu
  - o Patent Yorumlamada Araştırma Raporunun Etkisi
- İnceleme Raporu
  - o Patent Yorumlamada İnceleme Raporunun Etkisi
- Örnek Olay İncelemesi

## 8) Yurtdışı Patent

- Rüçhan Kavramı
- Başvuru Türleri
  - o Ulusal Patent Başvuruları
  - o Bölgesel Patent Başvuruları
  - o Uluslar arası Patent Başvurusu
- Süreçler ve Yaklaşık Maliyetler