

EĞİTİM İÇERİĞİ

Eğitimin Konusu	Patent Araştırması ve Okur-Yazarlığı
Eğitim Tarihi	12/01/2024
Eğitmen	Nur ALAN-ERDEM KAYA PATENT ve DAN. A.Ş.
EĞİTİM İÇERİĞİ	
FİKRİ HAKLAR	
<ul style="list-style-type: none">Telif HaklarıSınai Mülkiyet Haklarıİlgili KurumlarTarihçe ve İstatistikler	
BULUŞ VE PATENT KAVRAMI	
<ul style="list-style-type: none">Buluşa Giden YolBuluşu Olan Ne Yapmalı?Buluş-Patent İlişkisiPatentlenebilirlik KriterleriÖrnek BuluşlarPatent Verilemeyecek KonularPatent TarifnamesiPatent Almak Ne Sağlar?	
PATENT/FAYDALI MODEL TESCİL SÜREÇLERİ	
<ul style="list-style-type: none">Başvuru Öncesi SüreçÇalışan Buluşu KavramıBuluş Bilgileri Nasıl VerilmeliPatent Vekili ile ÇalışmaFaydalı Model Tescil SüreciPatent Tescil SüreciYurtdışında Patent TesciliPatente Yönelik Devlet Destekleri	
HUKUKİ KAVRAMLAR	
<ul style="list-style-type: none">Tecavüz Sayılan HallerUygulanabilecek YaptırımlarHakkın TesisiHükümsüzlük HalleriPatent Dedektifiği, Gümrük TakibiYeni Sınai Mülkiyet Kanununa Genel Bakış	
PATENT VERİLERİ	
<ul style="list-style-type: none">Patent Verileri ile Neler Yapılabilir?Araştırmanın ÖnemiPatent Araştırması Genel BilgiÜretim Serbestliği Kavramı	
PATENT OKURYAZARLIĞI	
<ul style="list-style-type: none">Tarifnamenin Bölümleriİstemlerin Genel MantığıTarifnameyi Kısa Sürede ÇözümlemeÖrnek Tarifname İncelemePatent Verileriyle Neler Yapılabilir?	
PATENT ARAŞTIRMA UYGULAMASI	
<ul style="list-style-type: none">Patent Araştırma Veri tabanlarıPatent SınıflarıEspacenet Arama ve Sonuç Ekranlarının KullanımıTÜRK PATENT Arama ve Sonuç Ekranlarının KullanımıAraştırma StratejileriÇabuk Araştırma ve Geniş Araştırma KavramlarıAraştırma Sonuçlarını İncelemeCoğrafi Koruma Kapsamı TespitiHukuki Durum Belirleme	

EĞİTİM İÇERİĞİ

Eğitimin Konusu	Patent Profesyonelliğine Giriş
Eğitim Tarihi	15/01/2024
Eğitmen	Nur ALAN-ERDEM KAYA PATENT ve DAN. A.Ş.
EĞİTİM İÇERİĞİ	
PATENT İHLALİ	
<ul style="list-style-type: none">Patent İhlali Nasıl Gerçekleşir?Yaptırımlar Neler?Patent İhlali Nasıl Önlenir?Patentiniz İhlal Ediliyorsa Ne Yapmalısınız?Patent İhlal HukukuÜrün – İstem KarşılaştırmaLafzi İhlal ve Eşdeğerler DoktriniPatentin Etrafından DolaşmaÖrnek Vaka İncelemesi	
ÜRETİM SERBESTLİĞİ (FREEDOM TO OPERATE - FTO)	
<ul style="list-style-type: none">Patent Üretim Serbestliği Sağlar mı?FTO Öncesi HazırlıkFTO Süreci ve RaporlamaPatentin Etrafından Dolaşma (Design Around)Patent Çürütme	
PATENT YAZIMI ÖNCESİ HAZIRLIK	
<ul style="list-style-type: none">Hak Talep YazısıBuluş Bilgileri Nasıl VerilmeliÖrnek Buluş Bilgi Formu İncelemeÖncelikli GörevlerResimleri BelirlemeKritik Unsurları Belirleme	
PATENT YAZIM TEKNİKLERİ	
<ul style="list-style-type: none">Tarifnamenin Bölümleriİstem Tipleriİstemlerin Genel MantığıTemel Kurallar (Açıklık, az ama öz olma, sıfatlar, jenerik terimler, uyum vb.)İstem Yazım TeknikleriTemel Kalite GöstergeleriÖrnek Tarifname İncelemeÖrnek İstem Yazım Çalışması	
PATENTLENEBİLİRLİK ANALİZİ	
<ul style="list-style-type: none">Teknik Olma KavramıYenilik KriteriBuluş Basamağı KriteriSanayiye UygulanabilirlikYeterli ve Açık Tarifname ve Buluş BütünlüğüTeknikte Uzman Kişi Kimdir?Problem-Solution YaklaşımıObjektif Teknik Problemi BelirlemeÖrnek Vakaların İncelenmesi	