

**Ders Kodu Dersin Adı Yarıyıl Teori Uygulama Lab Kredisi AKTS**

HUK481 İcra İflas Hukuku I 7 3 0 0 3 4

Ön Koşul

Derse Kabul Koşulları

Dersin Dili Türkçe

Türü Zorunlu

Dersin Düzeyi Lisans

Dersin amacı icra ve iflâs hukukunun genel esaslarını ve cebri icraya ilişkin düzenlemeleri öğretmektir. Bu çerçevede, İcra ve İflâs hukukuna ilişkin kavram ve kurumların, bu kavram ve kurumlar arasındaki ilişkilerin öğretilmesi; öğrencinin bu alandaki yasal düzenlemelerden, yargı organlarının kararlarından, bunların gelişiminden ve bunlarla ilgili olarak bilimsel değerlendirmelerden haberdar olması; hukuk uygulamasında karşılaşılan sorunları bilmesi ve bunlara çözümler üretebilmesi dersin amaçları arasındadır.

İcra hukukuna ilişkin genel bilgiler  
İcra teşkilâtı (asıl ve yardımcı icra organları)  
Şikâyet  
Tebliğat-süreler-tatil ve talik halleri  
İcra takibinin tarafları  
Genel Haciz Yoluyla Takip (Takip talebi- ödeme emri)

İçerik  
Ödeme emrine itiraz- itirazın iptali davası  
İtirazın kesin kaldırılması- itirazın geçici kaldırılması  
Menfi tespit ve istirdat davası  
Mal beyanı-haciz  
Hacze iştirak-hacizde istihkak davası  
Malların paraya çevrilmesi  
Paraların paylaşılması  
Kambiyo senetlerine özgü genel haciz yoluyla takip

Kaynaklar  
Hakan Pekcantez/Oğuz Atalay/Meral Sungurtekin Özkan/ Muhammet Özekes, İcra ve İflâs Hukuku Ders Kitabı, 12. Bası, İstanbul 2025.  
Ejder Yılmaz/Ramazan Arslan/Sema Taşpınar Ayvaz/Emel Hanağası, 10. Bası, 2024.

**Teori Konu Başlıkları****Hafta Konu Başlıkları**

- 1 İcra hukukuna ilişkin genel bilgiler
- 2 İcra teşkilâtı (asıl ve yardımcı icra organları)
- 3 Şikâyet
- 4 Tebliğat-süreler-tatil ve talik halleri
- 5 İcra takibinin tarafları
- 6 Genel Haciz Yoluyla Takip (Takip talebi- ödeme emri)
- 7 Ödeme emrine itiraz- itirazın iptali davası
- 8 İtirazın kesin kaldırılması- itirazın geçici kaldırılması
- 9 Menfi tespit ve istirdat davası
- 10 Mal beyanı-haciz
- 11 Hacze iştirak-hacizde istihkak davası
- 12 Malların paraya çevrilmesi
- 13 Paraların paylaşılması
- 14 Kambiyo senetlerine özgü genel haciz yoluyla takip