

İçerik

Ders Kodu	Dersin Adı	Yarıyıl	Teori	Uygulama	Lab	Kredisi	AKTS
IT 520	Sibernetik ve Blok Zincir	2	4	0	0	3	8

Ön Koşul	
Derse Kabul Koşulları	

Dersin Dili	İngilizce
Türü	Seçmeli
Dersin Düzeyi	Yüksek Lisans
Dersin Amacı	Sibernetik ve blok zincir hesaplama bu dersin içeriğini oluşturmaktadır.
İçerik	<ol style="list-style-type: none">1. Hafta Siber Dünyaya Giriş2. Hafta Kriptoloji Nedir?3. Hafta Özet (Hash) Fonksiyonları4. Hafta Açık Anahtalama ile Kriptografi I5. Hafta Açık Anahtalama ile Kriptografi II6. Hafta Ara Sınav7. Hafta Dağıtık Uygulama Mimarisi ve P2P Ağları8. Hafta Kriptopara Kavramı9. Hafta Veri Depolama ve Dağıtım10. Hafta Blok Zincir Geliştirme Platformları ve API'leri11. Hafta Blok Zincir Ekosistemi
Kaynaklar	<ol style="list-style-type: none">1. An Introduction to Mathematical Cryptography, Jeffrey Hoffstein, Jill Pipher, Joseph H. Silverman, Springer, 2014.2. Bitcoin, E. Emre Aksoy, Abaküs, 2018.3. Blozincir - Kripto Paralar - Bitcoin, Satoshi Dünyayı Değiştiriyor, Vedat Güven , Erkin Şahinöz, KRONİK KİTAP, 2018.

Teori Konu Başlıkları

Hafta	Konu Başlıkları
-------	-----------------