

İçerik

Ders Kodu	Dersin Adı	Yarıyıl	Teori	Uygulama	Lab	Kredisi	AKTS
IT 520	Sibernetik ve Blok Zincir	1	4	0	0	3	8

Ön Koşul	
Derse Kabul Koşulları	

Dersin Dili	İngilizce
Türü	Zorunlu
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. Kriptografi ile Sayılar Teorisine Giriş, James S. Kraft ve Lawrence C. Washington, Palme Yayınevi, 2022.2. Şifre Kitabı, Simon Singh, Buzdağı Yayınları, 2020.3. Şifrelerin Matematiği: Kriptografi, Canan Çimen, Sedat Akleyek, Ersan Akyıldız, ODTÜ Yayınevi, 2007.4. Uygulamalı Şifreleme ve Şifre Çözme Yöntemleri, Nuri Aral ve Ömer Örenç, Pusula Yayıncılık, 2017.5. Şifrelerin Gizemli Serüveni, Stephen Pincock ve Mark Frary, Ketebe Yayınları, 2021.6. Gizli Diller ve Kodlar, Tarihçeleri ve Teknikleri, Albrecht Beutelspacher, Runik Kitap, 2021.7. Basit Şifreleme Teknikleri, Dr. Şaban Can Şenay, Efeakademi Yayınları, 2022.8. Bitcoin Hakkında Güncel Herşey, Alp İda, Bizim Gezegen Yayıncılık, 2017.9. Bitcoin, Paradan Sonraki En Büyük İcat, E. Emre Aksoy, Abaküs Yayıncılık, 2018.10. Nasıl Bitcoin Zengini Olunur?, Ali Abaday, Madrabaz Kitap, 2018.11. Bitcoin Devrimi, Serkan İnci, İsmail Alpen, Elma Yayınevi, 2018.12. Bitcoin Rehberi, Ian Demartino, Epsilon Yayınevi, 2018.13. Bitcoin, Crypto, Nobel Akademik Yayıncılık, 2018.14. Blok Zinciri, Harvard Business Review Press, Optimist Yayın Grubu, 2020.15. Blok Zinciri: Gelecekteki Her Şey, Stephen P. Williams, Kaknüs Yayınları, 2020.

16. Bitcoin, 50 Yıllık Hayal, Saadettin Konukseven ve Tuna Özen, MediaCat Kitapları, 2021.
17. Nedir Bu NFT?, Mesut Bingül, Nemesis Kitap, 2023.
18. Dijital Dünyanın Anahtarı, Kripto Paralar İle İlgili Merak Edilen Soruların Cevapları, 100 Soru 100 Cevap, Dr. Hilal Sarı Özgün, Nobel Bilimsel Eserler, 2024.
19. Olay ve Kişileriyle Popüler Ekonomi Sözlüğü, Şafak Altun, Hayat Yayıncılık, 2007.
20. Bir Günde Ekonomist Nasıl Olunur?, John Charles Pool ve Ross M. LaRoe, Etkileşim Yayınları, 2008.
21. Ünlü Ekonomistler Ansiklopedisi, Prof. Dr. Orhan Şener, Beta Basım Yayım, 2015.
22. 100 Soruda Ekonomi El Kitabı, Prof. Dr. Sadun Aren, İmge Kitapevi Yayınları, 2018.
23. Örneklerle Kolay Ekonomi, Dr. Mahfi Eğilmez, Remzi Kitabevi, 2019.
24. Tarihsel Süreç İçinde Dünya Ekonomisi, Dr. Mahfi Eğilmez, Remzi Kitabevi, 2019.
25. Türkiye Ekonomisi, Dr. Mahfi Eğilmez, Remzi Kitabevi, 2019.
26. Büyük Ekonomistler, Phil Thornton, Türkiye İş Bankası Kültür Yayınları, 2019.
27. Kapitalizm, Dan Cryan ve Sharron Shatil-Piero, Say Yayınları, 2019.
28. Paraya Yön Verenler, Muhammet Cüneyt Özcan, Anonim Yayınları, 2020.
29. Gençlerle Baş Başa, Kapitalizm, Jean Ziegler, Yordam Kitap, 2024.

Teori Konu Başlıkları

Hafta	Konu Başlıkları
1	Siber Dünyaya Giriş
2	Kriptoloji Nedir?
3	Özet (Hash) Fonksiyonları
4	Açık Anahtalama ile Kriptografi I
5	Açık Anahtalama ile Kriptografi II
6	Ara Sınav
7	Dağıtık Uygulama Mimarisi ve P2P Ağları
8	Kriptopara Kavramı
9	Veri Depolama ve Dağıtım
10	Blok Zincir Geliştirme Platformları
11	Blok Zincir Ekosistemi