

GİNKOKİTAP



GİNKO BİLİM

2020



BİYOLOJİ FELSEFESİ

Brian Garvey evrim ve evrimsel biyolojinin ortaya koyduğu felsefi soruları irdelediği kitabında; doğal seçim, yaratılışçılık, bencil gen, alternatif seçim birimleri, sistem kuramı, makroevrim gibi konulara değinerek biyoloji ile etik, din ile insan doğası ilişkisini ele almaktadır.

2020

Baskı Sayısı: 1. Baskı
Sayfa Sayısı: 382
Cilt Tipi: Karton Kapak
Kağıt Cinsi: Kitap Kağıdı
Boyut: 13.5 x 21 cm



YERYÜZÜNÜN ÖTESİ

Yeryüzünün Ötesi masumca teknolojik hayallerden ibaret değil; temellerini insanlığın yaratıcılığı ile maceracılığının yanı sıra uzay yolculuğunun önünde engel oluşturan bürokratik, politik ve bilimsel gerçekler üzerine kuruyor. Yazarlar, ezber bozan araştırmalarıyla ikna edici bir şekilde insanlığın Güneş Sisteminde, Yeryüzünden gelecek destek olmaksızın yaşama umuduna ilişkin en gerçekçi (ve heyecan verici) konumun Mars değil –Satürn'ün azottan bir atmosfere ve mevsimler ile sınırsız ve kolay ulaşılabilir enerji kaynaklarına sahip uydusu– Titan olduğunu ileri sürüyorlar.

Baskı Sayısı: 1. Baskı

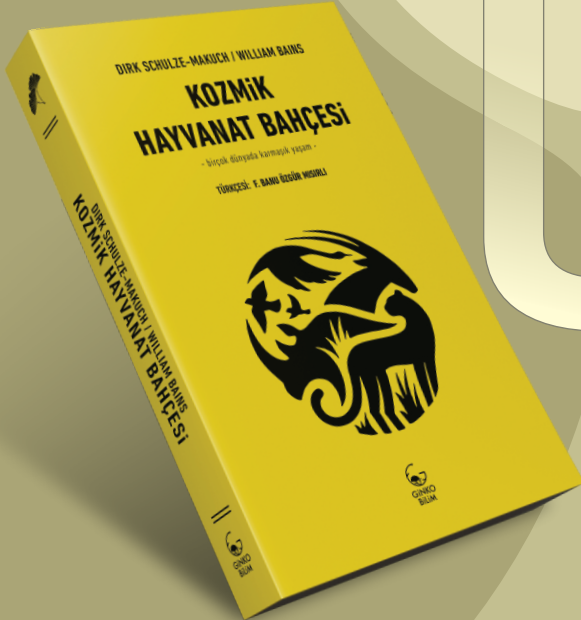
Sayfa Sayısı: 348

Cilt Tipi: Karton Kapak

Kağıt Cinsi: Kitap Kağıdı

Boyut: 13.5 x 21 cm

2020

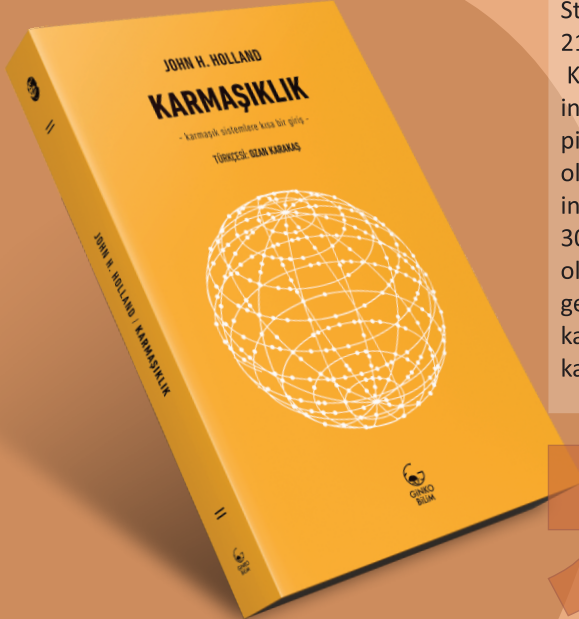


KOZMİK HAYVANAT BAHÇESİ

Astrobiyolojinin önde gelen iki araştırmacısı Dirk Schulze-Makuch ve Williams Bains bu kitapta insanlığın yüzyıllardır kafasını kurcalayan bir sorunun cevabını arıyorlar: Acaba evrende yalnız mıyız? Okuyucuyu Dünya üzerindeki yaşamla ilişkin tarihsel bir yolculuğa çıkaran Schulze-Makuch ve Bains; gelişmiş, karmaşık bir yaşamın Dünya dışındaki gezegenlerde de var olmasının kuvvetle muhtemel olduğu konusunda tutarlı ve anlaşılır bir çerçeveye ortaya koyuyorlar.

2020

Baskı Sayısı: 1. Baskı
Sayfa Sayısı: 268
Cilt Tipi: Karton Kapak
Kağıt Cinsi: Kitap Kağıdı
Boyut: 13.5 x 21 cm



KARMAŞIKLIK: KARMAŞIK SİSTEMLERE KISA BİR GİRİŞ

Stephen Hawking “Karmaşıklık, 21. yüzyılın bilimidir,” der. Kuş sürülerinin hareketlerinden internete, çevresel sürdürülebilirlikten piyasa düzenlemelerine kadar doğrusal olmayan karmaşık sistemlerin incelenmesi ve anlaşılması geride kalan 30 yıl içerisinde son derece etkili olmuştur. Bu *Kısa Giriş*'te, alandaki önde gelen isimlerden olan John H. Holland, karmaşıklığın kilit bileşenlerini ve kavramsal çerçevesini tanıtıyor.

Baskı Sayısı: 1. Baskı
Sayfa Sayısı: 100
Cilt Tipi: Karton Kapak
Kağıt Cinsi: Kitap Kağıdı
Boyut: 13.5 x 21 cm

2020



'NEDEN' SORUSUNUN KİTABI

“Korelasyon nedensellik değildir.” Bilim insanları tarafından bir asırdan fazla bir süre boyunca dile getirilen bu mantra, nedensellik tartışmalarına gerçek bir yasak getirdi. Bugün bu tabu öldü. Judea Pearl ve meslektaşlarının kıskırttığı nedensel devrim, bir asır süren kafa karışıklığını azalttı ve nedenselliği sağlam bir bilimsel temele dayandırdı.

Pearl'ün bu çalışması bir şeyin bir başkasına neden olup olmayacağını bilmemize imkân tanımakla kalmıyor, aynı zamanda içinde yaşadığımız dünyayı keşfetmemizi de sağlıyor. Eser bize insan düşüncesinin özünü ve yapay zekânın anahtarını gösteriyor.

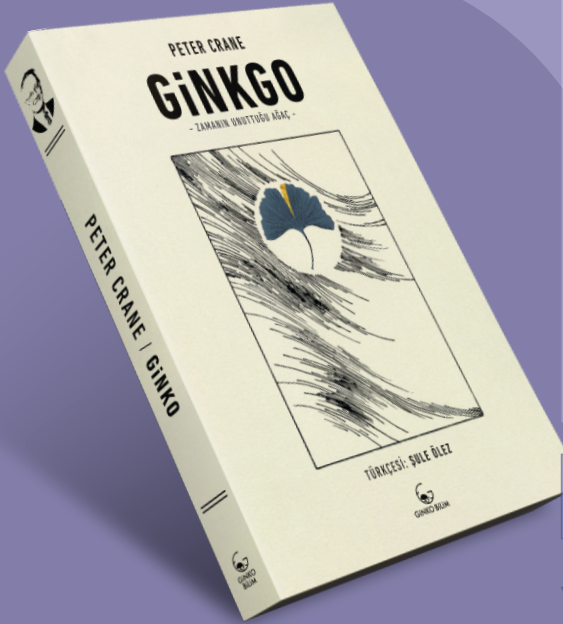
2020

Baskı Sayısı: 1. Baskı
Sayfa Sayısı: 408
Cilt Tipi: Karton Kapak
Kağıt Cinsi: Kitap Kağıdı
Boyut: 13.5 x 21 cm



GİNKGO: ZAMANIN UNUTTUĞU AĞAÇ

Tanınmış botanikçi Peter Crane, *New Scientist* dergisinin “2013 Yılıın En İyi Bilim Kitapları” listesine giren bu kitabında, Dünya'daki en eski ağaç olan *ginkgo biloba*'nın gizemli bir şekilde ortaya çıkışından çoğalmasına, neredeyse yok olacak hale gelişinden tekrar canlanmasına kadar uzanan 250 milyon yıllık tarihini keşfe çıkıyor.



Baskı Sayısı: 1. Baskı
Sayfa Sayısı: 346
Cilt Tipi: Karton Kapak
Kağıt Cinsi: Kitap Kağıdı
Boyut: 17.5 x 22 cm

2020



FİZİĞİN ÖTESİNDE BİR DÜNYA

Yaşam nasıl başladı? Yaşamın evrimi, fizikteki benzer yasalarla açıklanabilir mi? Santa Fe Enstitüsü'nde karmaşık sistemler araştırmacısı olarak yaptığı çalışmalarındaki fikirleri ilerleten Stuart Kauffman son kitabında karmaşık kimyası olan bir ortamdan moleküler çoğalmaya, metabolizma ile erken ön-hücrelere ve tanıdığımız yaşama olan evrime ilişkin fizik yasalarının sağlayabileceğinin ötesinde bir açıklama sunuyor.

2020

Baskı Sayısı: 1. Baskı
Sayfa Sayısı: 140
Cilt Tipi: Karton Kapak
Kağıt Cinsi: Kitap Kağıdı
Boyut: 13.5 x 21 cm