

FEN VE MATEMATİK BİLİMLERİ

Teori, Güncel Araştırmalar ve
Yeni Eğilimler 4

Editör

Prof. Dr. Çiğdem SAYIL

FEN VE MATEMATİK BİLİMLERİ Teori, Güncel Araştırmalar ve Yeni Eğilimler4

ISBN: 978-9940-46-093-8

2022



FEN VE MATEMATİK BİLİMLERİ

Teori, Güncel Araştırmalar ve Yeni Eğilimler 4

Editör
Prof. Dr. Çiğdem SAYIL

Editör
Prof. Dr. Çiğdem SAYIL

Birinci Baskı / First Edition •© Mart / March 2022

Cetinje-Montenegro

ISBN • 978-9940-46-093-8

© copyright All Rights Reserved

web: www.ivpe.me

Tel. +382 41 234 709

e-mail: office@ivpe.me



Cetinje, Montenegro

İÇİNDEKİLER

ÖN SÖZ.....	I
İÇİNDEKİLER.....	III
BÖLÜM I	
İKLİM DEĞİŞİKLİĞİNİN ÇANAKKALE BOĞAZ’INDA DAĞILIM GÖSTEREN <i>POSIDONIA OCENICA</i> TOPLULUKLARI ÜZERİNE OLASI ETKİLERİ	
İlknur AK & Melis YILMAZ	1
BÖLÜM II	
ÖRNEKLEME KURAMINDA AĞIRLIKLANDIRMA: TÜRKİYE NÜFUS VE SAĞLIK ARAŞTIRMASI UYGULAMASI	
Aylin ALKAYA	22
BÖLÜM III	
SİGARA İÇEN GEBELERİN KANLARI VE ÇOCUKLARININ KORD KANLARI KADMİYUM DÜZEYLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİNİN ARAŞTIRILMASI	
Asiye BERBER & Temir Ali DEMİR	47
BÖLÜM IV	
NÖRONLARDAKİ ENERJİ TÜKETİMİNİN SICAKLIK BAĞIMLILIĞININ İKİ BÖLMELİ MATEMATİKSEL MODELDE ANALİZ EDİLMESİ	
Sevgi ŞENGÜL AYAN	64
BÖLÜM V	
KANSERE KARŞI GELİŞTİRİLEN PROFİLAKTİK AŞILAR	
Ezgi Dağ TAŞKESENLİĞİL & Yağmur ÜNVER	82
CHAPTER VI	
ON ALMOST $C(\alpha)$ –MANIFOLD SATISFYING SOME CURVATURE CONDITIONS ON THE D –CONFORMAL CURVATURE TENSOR	
Tuğba MERT & Mehmet ATÇEKEN	100