



GÜMÜŞHANE ÜNİVERSİTESİ

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ

Gümüşhane University Journal of Science and Technology Institute

GÜMÜŞHANE ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ YAYINI

PUBLISHED BY GÜMÜŞHANE UNIVERSITY SCIENCE AND TECHNOLOGY INSTITUTE


ULAKBİM TR DİZİN

EBSCO


CROSSREF.ORG
THE CITATION LINKING BACKBONE

ISSN 2146-538X

CİLT/VOLUME: 7

SAYI/NUMBER: 2

YIL/YEAR: 2017

Gümüşhane University Science and Technology Institute Bağlarbaşı Mahallesi 29100 Gümüşhane/TURKEY
gufbed@gumushane.edu.tr Tel: 0 456 233 12 85 Belge Geçer: 0 456 233 12 86



SİPAHİ F.; Kalınçam (Tonya-Trabzon, KD Türkiye) Yöresi Geç Kretase Yaşlı Volkanitlerin Jeokimyası ve Petrojenezi.....	102-127
KORKMAZ H., ALKAN S.; Yardımcı Bitkiler ve Ekolojik Etkileri.....	128-140
KÜTÜK SERT T.; Sub-Mikron Boyutlarında Üleksit Mineralinin Asfalt Karışımların Suya Hassasiyetine Etkisinin İncelenmesi.....	141-152
GÜZEL M., AKPINAR Ö.; Turunçgil Kabuklarının Biyoaktif Bileşenleri ve Antioksidan Aktivitelerinin Belirlenmesi.....	153-167
DEĞER A H.; Fibonacci Sayıları ile Alt Yörüngesel Grafların Özel Köşeleri Arasındaki İlişkiler.....	168-180
BARAN Ö.; Magnetron Sıçratma Yöntemiyle Kaplanmış TiNbN ve TiVN Filmlerin Mekanik ve Tribolojik Özelliklerinin İncelenmesi.....	181-191
KORKMAZ H., DURMAZ A.; Bitkilerin Abiyotik Stres Faktörlerine Verdiği Cevaplar.....	192-207
SAYDAM EKER Ç., ÖZKAN Ö.; Ankara Çayı Dere Yatağı Sedimanlarının Zararlı Element İçeriği.....	208-220
ÇELİK K.; Kentsel Dönüşüm Alanlarının Seçimi ve Dönüştürülmesine Yönelik Örnek Bir Uygulama.....	221-235
GÜCER M A., AYDINÇAKIR E., YÜCEL C., AKARYALI E.; Tersiyer Yaşlı Altınpınar Hornblendli Andezitlerinin (Torul-Gümüşhane) Petrografisi, Mineral Kimyası ve P-T Kristalleşme Koşulları.....	236-267
KARADAŞ K.; Şanlıurfa İlinde Koyunculuk İşletmelerinin Sosyo-Ekonomik Durumu: Siverek İlçesi Örneği.....	268-279
ÖREN İ.; Öklid Uzayında Bir Yüzeyin İnvaryantlarının Bonnet Sistemi Hakkında.....	280-284
ŞAHİN E.; <i>Lactobacillus curvatus</i> Suşu ile Asetofenon Türevlerinin Asimetrik İndirgenmesi.....	285-308
OKATAN V.; GA ₃ Uygulamalarının Malta Eriği (<i>Eriobotrya japonica</i>) Tohumlarının Çimlenmesi ve Çöğür Gelişimi Üzerine Etkileri.....	309-313
ÖZEREN S F.; Geliştirilmiş Dalgarno-Lewis Pertürbasyon Yöntemiyle Doğrusal ve Doğrusal Olmayan Sistemlerin Enerji Düzeylerinin Hesaplanması.....	314-319
AVCI E.; Türkiye'deki Enerji İçeceği Kullanım Sıklığının Klasik ve Bayesci Meta-analiz Yöntemlerine Göre Belirlenmesi.....	320-330