

Prof. Dr. MUSTAFA KEMAL SANGÜN

Kişisel Bilgiler

E-posta: ksangun@mku.edu.tr
Web: <https://avesis.mku.edu.tr/ksangun>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-5023-3935
Publons / Web Of Science ResearcherID: AAD-5107-2021
ScopusID: 50123456789
Yoksis Araştırmacı ID: 153267

Eğitim Bilgileri

Bütünleşik Doktora, The University of Leeds, İngiltere 1993 - 1998
Lisans, Çukurova Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Türkiye 1987 - 1992

Yabancı Diller

İngilizce

Yaptığı Tezler

Bütünleşik Doktora, Selective Supercritical Fluid Extraction From Plant Materials, The University of Leeds, 1998

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, 2019 - Devam Ediyor
Doç. Dr., 2012 - Devam Ediyor
Yrd. Doç. Dr., 1998 - 2012

Akademik İdari Deneyim

2005 - 2008

Verdiği Dersler

İLERİ ENDÜSTRİYEL ANALİZ YÖNTEMLERİ, Lisans Çift Anadal, 2018-2019
EKSTRAKSİYON TEKNİKLERİ I, Lisans Çift Anadal, 2018-2019, 2013-2014, 2012-2013, 2011-2012
İLERİ KROMATOGRAFİK YÖNTEMLER I, Lisans Çift Anadal, 2018-2019, 2013-2014, 2012-2013, 2011-2012
ANALİZDE YÖNTEM SEÇİMİ, Lisans, 2018-2019
ENDÜSTRİYEL KİMYA I, Lisans, 2018-2019, 2013-2014, 2012-2013, 2011-2012
DOĞAL ÜRÜNLER KİMYASI I, Lisans Çift Anadal, 2018-2019, 2013-2014, 2012-2013, 2011-2012

ANALİTİK KİMYA LAB.I, Lisans, 2018-2019, 2013-2014, 2012-2013, 2011-2012

KİMYASALLARIN TOKSİDİTESİ, Lisans, 2013-2014, 2012-2013, 2011-2012

ANALİTİK KİMYA I, Lisans, 2013-2014, 2012-2013, 2011-2012

KİMYA, Lisans, 2013-2014, 2012-2013, 2011-2012

GENEL KİMYA, Lisans, 2013-2014, 2012-2013, 2011-2012

Yönetilen Tezler

SANGÜN M. K., Farklı pikin (Carya illinoensis) çeşitlerinin sabit yağı analizleri, Yüksek Lisans, E.KADIOĞLU(Öğrenci), 2023

SANGÜN M. K., Farklı ekstraksiyon yöntemleri kullanılarak Pimpinella anisum L. bitkisinin toplam fenolik madde, antioksidant aktivite ve kimyasal bileşim belirlenmesi, Doktora, A.NASIR(Öğrenci), 2022

SANGÜN M. K., Amik ovası topraklarında GC/MS ve LC/MS/MS cihazı ile pestisit analizi, Yüksek Lisans, M.GÜLŞEN(Öğrenci), 2014

SANGÜN M. K., Hatay bölgesinde tüketilen kahve örneklerinin mineral içeriklerinin araştırılması, Yüksek Lisans, S.YILMAZ(Öğrenci), 2014

SANGÜN M. K., ICP-AES cihazı ile bebek mamalarının eser element analizi, Yüksek Lisans, N.DALYAN(Öğrenci), 2007

SANGÜN M. K., Momordica Charantia L. Bitkisinin Ekstraksiyonu ve GC/MS Analizi, Yüksek Lisans, Y.Yeşiloğlu(Öğrenci), 2005

SANGÜN M. K., Hatay bölgesindeki domates salçası, biber salçası ve pul biberi örneklerinin ekstrasyonu ve analizleri, Yüksek Lisans, Y.ERASLAN(Öğrenci), 2004

SANGÜN M. K., Zeytinyağı fabrikalarından çıkan atık suyun (karasu) analizi ve kimyasal yöntemlerle arıtımı, Yüksek Lisans, C.DEMETGÜL(Öğrenci), 2002

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Hydroxyapatite production and characterization from four pufferfish species teeth

Doğu S. A., Turan C., Depci T., Bahçeci E., Sangün K., Ayas D.

Journal of Ceramic Processing Research, cilt.25, sa.1, ss.85-91, 2024 (SCI-Expanded)

II. A comparison of the performance of conventional and eco-friendly extraction methods in the evaluation of total phenolics, antioxidant activity, and chemical composition of anise

Nasir A., Yabalak E., Gizar A. M., SANGÜN M. K.

International Journal of Environmental Health Research, cilt.33, sa.12, ss.1341-1356, 2022 (SCI-Expanded)

III. Bioactive compounds and antimicrobial activity of glasswort *salicornia europaea*

Karan S., Turan C., SANGÜN M. K., Eliuz E.

Indian Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.83, sa.2, ss.238-246, 2021 (SCI-Expanded)

IV. Biochemical compounds and their antimicrobial activities in epidermal mucus obtained from two ray species *Dasyatis pastinaca* and *Raja miraletus* Composés biochimiques et activités antimicrobiennes dans le mucus de l'épiderme de deux espèces de raies *Dasyatis pastinaca* et *Raja miraletus*.

Uyan A., Turan C., Erdogan E. A., SANGÜN M. K.

Cahiers de Biologie Marine, cilt.62, sa.4, ss.321-330, 2021 (SCI-Expanded)

V. Antimicrobial properties of bioactive compounds isolated from epidermal mucus in two Ray species (*Dasyatis marmorata* and *Gymnura altavela*)

Uyan A., Turan C., Erdogan-Eliuz E. A., SANGÜN M. K.

Tropical Journal of Pharmaceutical Research, cilt.19, sa.10, ss.2115-2121, 2020 (SCI-Expanded)

VI. Evaluation of reusability of bleaching earth in vegetable oil refining

KILINÇEKER G., SANGÜN M. K., ÇELİK S., Arslan U., Zarifi F.

Pigment and Resin Technology, cilt.49, sa.5, ss.393-399, 2020 (SCI-Expanded)

VII. Change in physical and chemical composition of green turtle (*Chelonia mydas*) eggshells during

- embryonic development**
YALÇIN ÖZDİLEK Ş., ÖZDİLEK H. G., SANGÜN M. K.
Chelonian Conservation and Biology, cilt.10, sa.2, ss.265-270, 2011 (SCI-Expanded)
- VIII. **Processing of peach nectar by pulsed electric fields with respect to physical and chemical properties and microbial inactivation**
Altuntaş J., Akdemir Evrendilek G., SANGÜN M. K., Zhang H. Q.
Journal of Food Process Engineering, cilt.34, sa.5, ss.1506-1522, 2011 (SCI-Expanded)
- IX. **Ion chromatographic determination of perchlorate in foods consumed in Hatay region**
Sungur A., SANGÜN M. K.
Food Chemistry, cilt.126, sa.1, ss.326-331, 2011 (SCI-Expanded)
- X. **Accumulation of some heavy metals in *Hysterothylacium aduncum* (Nematoda) and its host sea bream, *Sparus aurata* (Sparidae) from North-Eastern Mediterranean Sea (Iskenderun Bay)**
Dural M., GENÇ E., SANGÜN M. K., Güner Ö.
Environmental Monitoring and Assessment, cilt.174, sa.1-4, ss.147-155, 2011 (SCI-Expanded)
- XI. **Allelopathic potentials of residues of 6 brassica species on johnsongrass [Sorghum halepense (L.) Pers.]**
ÜREMIŞ İ., ARSLAN M., Uludag A., SANGÜN M. K.
African Journal of Biotechnology, cilt.8, sa.15, ss.3497-3501, 2009 (SCI-Expanded)
- XII. **Mersin Körfezi'nden örneklenen yüzey suyu ve Patella türlerindeki (*Patella caerulea*, *Patella rustica*) Cr, Cd ve Pb düzeylerinin belirlenmesi**
Ayas D., KALAY M., SANGÜN M. K.
Ekoloji, cilt.18, sa.70, ss.32-37, 2009 (SCI-Expanded)
- XIII. **Allopathic Potential of Rapeseed Cultivars on Germination and Seedling Growth of Weeds**
ÜREMIŞ İ., ARSLAN M., SANGÜN M. K., UYGUR V., İŞLER N.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, 2009 (SCI-Expanded)
- XIV. **Essential oil composition and antimicrobial activities of *achillea biserrata* M. Bieb. and *achillea salicifolia* besser subsp. *salicifolia* collected in Turkey**
Azaz A. D., Arabaci T., Sangun M. K.
Asian Journal of Chemistry, cilt.21, sa.4, ss.3193-3198, 2009 (SCI-Expanded)
- XV. **Determinate of Cr, Cd and Pb levels in surface water and Patella species (*Patella caerulea*, *Patella rustica*) collected from Mersin Bay Mersin körfezi'nden örneklenen yüzey suyu ve Patella türlerindeki (*Patella caerulea*, *Patella rustica*) Cr, Cd ve Pb düzeylerinin belirlenmesi**
Ayas D., Kalay M., SANGÜN M. K.
Ekoloji, cilt.19, sa.70, ss.32-37, 2009 (SCI-Expanded)
- XVI. **Herbicidal activity of essential oils on the germination of some problem weeds**
ÜREMIŞ İ., ARSLAN M., SANGÜN M. K.
Asian Journal of Chemistry, cilt.21, sa.4, ss.3199-3210, 2009 (SCI-Expanded)
- XVII. **Allelopathic potential of rapeseed cultivars on germination and seedling growth of weeds**
ÜREMIŞ İ., ARSLAN M., SANGÜN M. K., Uygur V., İŞLER N.
Asian Journal of Chemistry, cilt.21, sa.3, ss.2170-2184, 2009 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Serum levels of zinc, copper, iron, cobalt, magnesium, and selenium elements in children diagnosed with *Giardia intestinalis* and *Enterobiosis vermicularis* in Hatay, Turkey**
ÇULHA G., SANGÜN M. K.
Biological Trace Element Research, cilt.118, sa.1, ss.21-26, 2007 (SCI-Expanded)
- XIX. **Determination of soil and water contamination around an industrialized town, Kazanlı, Mersin, Turkey**
SANGÜN M. K., Özidlek H. G.
Asian Journal of Chemistry, cilt.19, sa.1, ss.706-710, 2007 (SCI-Expanded)
- XX. **Comparison of chemical composition of the essential oil of *Laurus nobilis* L. leaves and fruits from different regions of Hatay, Turkey**
SANGÜN M. K., Aydin E., TİMUR M., Karadeniz H., ÇALIŞKAN M., Ozkan A.

- Journal of Environmental Biology, cilt.28, sa.4, ss.731-733, 2007 (SCI-Expanded)
- XXI. **Temporal variations in water quantity and quality of Orontes River, Turkey**
ÖDEMİŞ B., SANGÜN M. K., Büyüktas D.
Asian Journal of Chemistry, cilt.19, sa.1, ss.711-723, 2007 (SCI-Expanded)
- XXII. **Determination of groundwater quality in Hatay Province, Turkey**
SANGÜN M. K., Özdilek H. G., ÖDEMİŞ B.
Asian Journal of Chemistry, cilt.19, sa.1, ss.616-620, 2007 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Assessment of sea water quality around sunken MV Ulla ship on İskenderun Bay, Hatay, Turkey**
SANGÜN M. K., Özdilek H. G.
Asian Journal of Chemistry, cilt.19, sa.1, ss.621-626, 2007 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Monitoring surface water quality of Asi river during the 2006 Muslim Sacrifice Holiday**
ÖZDİLEK H. G., Sangün M. K.
Asian Journal of Chemistry, cilt.19, sa.1, ss.701-705, 2007 (SCI-Expanded)

Diger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **INVESTIGATION OF BIOACTIVE COMPOUNDS OF WHITE WATER LILY NYMPHAEA ALBA LEAVES**
TURAN C., SANGÜN M. K., KARAN S., TURAN F.
International Journal of Pharmacognosy, cilt.8, sa.1, ss.25-29, 2021 (Hakemli Dergi)
- II. **Chemical composition of the essential oil of sea fennel seed (*Crithmum maritimum L.*) from Turkey**
TURAN F., SANGÜN M. K., ERGENLER A.
Journal of the Black Sea/Mediterranean Environment, cilt.26, sa.1, ss.17-25, 2020 (Hakemli Dergi)
- III. **Investigation of Hydrogen Production by using Zinc Coated Platinum Electrode in Phosphate Solutions**
SANGÜN M. K., KILINÇEKER G.
FRENCH-UKRAINIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.7, sa.01, ss.16-24, 2019 (Hakemli Dergi)
- IV. **BETONARME ÇELİĞİNİN KOROZYONUNA POLİKARBOKSİLAT BAZLI SÜPER AKIŞKANLAŞTIRICI ETKİSİ**
KILINÇEKER G., YEŞİLYURT N., SANGÜN M. K.
Korozyon Bilimi ve Mühendisliği Dergisi, cilt.25, sa.1-2, ss.34-39, 2018 (Hakemli Dergi)
- V. **The Effects of Ferula (*Ferula elaeochytris K.*) to Electrochemical Behaviour of Mild Steel in Chloride Medium**
SANGÜN M. K., KILINÇEKER G.
Çukurova Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi, cilt.33, sa.1, ss.27-34, 2018 (Hakemli Dergi)
- VI. **Determination of Inhibition Effects of Fruit Concentrated Goji Berries (*Lycium barbarum L.*, Solanaceae) to Electrochemical Behaviour of the Copper in Chloride Medium (pH=8.0)**
ÇELİK S., KILINÇEKER G., SANGÜN M. K.
Technological Applied Sciences (NWSATAS), cilt.12, sa.1, ss.25-37, 2017 (Hakemli Dergi)
- VII. **Effective antibacterial and antioxidant properties of methanolic extract of *Laurus nobilis* seed oil**
ÖZCAN B., Mari E., SANGÜN M. K., ÇÖLERİ CİHAN A., ÇALIŞKAN M.
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL BIOLOGY AN INTERNATIONAL RESEARCH JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCES & TOXICOLOGY, cilt.31, sa.5, ss.637-641, 2010 (Scopus)
- VIII. **El Egzemali Hastalarda Eser Elementler ve Kurşun Düzeyleri Serum Levels of Trace Elements and Lead in Patients with Hand Eczema**
AÇ D., SANGÜN M. K., Uçar E., Yenin J., YÖNDEN Z., Okumus N.
Türkiye Klinikleri Journal of Dermatology, 2009 (Hakemli Dergi)
- IX. **Chemical composition and some trace element levels of thinlip mullet, *Liza ramada* caught from Mersin Gulf**
KALAY M., SANGÜN M. K., Ayas D., GÖÇER M.
Ekoloji, cilt.17, sa.68, ss.11-16, 2008 (Scopus)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Bölüm 7

Çelik S., KILINÇEKER G., SANGÜN M. K.
Sağlık-Toplum-Bilim Akademik Araştırmalar Kitap-3, Prof. Dr. Ali Arslan, Prof. Dr. Galib Sayılıow, Editör, Paradigma Akademi Basın Dağıtım, Mersin, ss.141-151, 2019

II. Analitik Kimya Laboratuvarı-II (Kantitatif Analiz)

SUNGUR Ş., SANGÜN M. K., YÜCEL Y., AYDIN Z., ÇAKMAK D., GÖYCİNCİK S.
Mustafa Kemal Üniversitesi, Hatay, 2013

III. Analitik Kimya Laboratuvarı-I (Kalitatif Analiz)

SUNGUR Ş., SANGÜN M. K., YÜCEL Y., AYDIN Z., ÇAKMAK D., GÖYCİNCİK S.
Mustafa Kemal Üniversitesi, Hatay, 2013

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Comparison of Nano Zinc Oxide and Zinc Oxide in Some Cosmetics Products used with Essential Oils

SANGÜN M. K., KILINÇEKER G., TURAN C., ÇEKİÇ A., Habip N.
3 rd İnternational Cosmetic Congres, 7 - 09 Ekim 2019

II. Çeşitli Bölgelerden Hasat Edilmiş Defne(Laurus Nobilis L.) Yapraklarının Sub-kritik Etanol ve Hidrodestilasyondan Elde Edilen Ekstraktlarının Kimyasal Kompozisyonu

TÜRK M., ERŞATIR M., SANGÜN M. K., GİRAY E. S.

IV. INSAC International Natural and Engineering Sciences Congress, Konya, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2019, ss.111-115

III. YUMUŞAK ÇELİĞİN SULU ORTAMLARDAKİ ELEKTROKİMYASAL DAVRANIŞI ÜZERİNE METİL ORANJİN SABİT SICAKLIKTAKİ ETKİLERİ

Çelik S., KILINÇEKER G., SANGÜN M. K.

2. International Mediterranean Symposium, Mersin, Türkiye, 23 - 25 Mayıs 2019, cilt.3, ss.204-211

IV. YUMUŞAK ÇELİĞİN pH=7,0'DA SULU ORTAMLARDAKİ ELEKTROKİMYASAL DAVRANIŞI ÜZERİNE FENOL KIRMIZISİNİN ETKİLERİ

Çelik S., KILINÇEKER G., SANGÜN M. K.

2. International Mediterranean Symposium, Mersin, Türkiye, 23 - 25 Mayıs 2019, cilt.2, ss.228-235

V. Bitkisel Yağ İçin Kullanılan Ağartma Toprağının Analizleri ve GeriKazanılması

KILINÇEKER G., SANGÜN M. K., Çelik S., Arslan U., Yılmaz M. S., Dündar L., Sayak S., Sarlar H., Altındağ R. Ş.

4th International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2019), Antalya, Türkiye, 25 - 27 Nisan 2019, ss.852-854

VI. Yağ Rafinasyonunda Açığa Çıkan MumsuMaddelerin Geri Kazanımı

KILINÇEKER G., SANGÜN M. K., Çelik S., Arslan U.

6TH INTERNATIONALMULTIDISCIPLINARYSTUDIES CONGRESS, Gaziantep, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2019, ss.191-195

VII. Bakırın Sulu Ortamlardaki Elektrokimyasal DavranışıÜzerine Variamin Mavisinin Etkileri

KILINÇEKER G., Çelik S., SANGÜN M. K.

6 TH INTERNATIONALMULTIDISCIPLINARYSTUDIES CONGRESS, Gaziantep, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2019, ss.179-189

VIII. DETERMINATION OF ESTRADIOL LEVELS IN HOPS HUMULUS LUPULUS AND LICORICE GLYCYRRHIZA GLABRA SPECIES

SANGÜN M. K., TURAN F.

2.Uluslararası Kozmetik Kongresi 'xxYeşil Kozmetikler'xx, 28 - 30 Ekim 2018

IX. USE OF GLASSWORT (SALICONIA EUROPAEA) PLANT AS RAW MATERIAL IN COSMETICS

KARAN S., TURAN C., SANGÜN M. K.

2. Uluslararası Kozmetik Kongresi "Yeşil Kozmetikler", 28 - 30 Ekim 2018

X. Determination of the Usage of Nymphaeaceae Leaves in Cosmetics,

- TURAN C., SANGÜN M. K., KARAN S., TURAN F.
2nd International Cosmetic Congress'Green Cosmetic', 23 - 28 Ekim 2018, ss.54-56
- XI. YUMUŞAK ÇELİĞİN KLORÜRLÜ ÇÖZELTİLERDEKİ KOROZYON DAVRANIŞLARINA KANTARON'UN
(HYPERICUM PERFORATUM L.) ETKİSİ
KILINÇEKER G., Karateke K., ÇEKİCİ A., SANGÜN M. K.
XV. International Corrosion Symposium, 26 - 28 Kasım 2018
- XII. BAKIRIN HİDROKLORİK ASİT ORTAMINDAKİ KOROZYONUNAMESALAZİNDEN SENTEZLENEN SCHİFF
BAZININ İNHİBİTÖROLARAK ETKİSİ
KILINÇEKER G., BAŞ M., GİZİR A. M., SANGÜN M. K.
XV. International Corrosion Symposium, 26 - 28 Ekim 2018
- XIII. MESALAZİNDEN SENTEZLENEN SCHİFF BAZININ HİDROKLORİK ASİT İÇEREN ORTAMDA BAKIRIN
KOROZYONUNA İNHİBİTÖR OLARAK ETKİSİ
KILINÇEKER G., Baş M., GİZİR A. M., SANGÜN M. K.
XV. International Corrosion Symposium, 26 - 28 Ekim 2018
- XIV. THE INHIBITION EFFECTS OF PHENOL RED ON CORROSION BEHAVIOUR OF COPPER IN CHLORIDE
SOLUTION
KILINÇEKER G., Çelik S., SANGÜN M. K.
XV. International Corrosion Symposium, 26 - 28 Ekim 2018
- XV. Yumuşak Çeliğin Klorür Çözeltisindeki Korozyon Davranışlarına Metil Oranjın İnhibitör Etkileri
KILINÇEKER G., Çelik S., SANGÜN M. K.
3rd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2018), 24 - 26 Ekim 2018
- XVI. Mesalazinden Sentezlenen Schiff Bazının Klorürlü Ortamda Pirincin Korozyonuna Etkisi
KILINÇEKER G., Baş M., SANGÜN M. K.
3rd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2018), 24 - 26 Ekim 2018
- XVII. Bitkisel Yağ Rafinasyonunda Kullanılan Ağartma Toprağının Yeniden Kullanılabilirliğinin
Değerlendirilmesi
KILINÇEKER G., SANGÜN M. K., Çelik S., Arslan U., Yılmaz M. S., Dündar L., Sayak S., Sarlar H., Altındağ R. Ş.
3rd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2018), 24 - 26 Ekim 2018
- XVIII. Investigation of Hydrogen Production by using Zinc Coated Platinum Electrode in Phosphate
Solutions
SANGÜN M. K., KILINÇEKER G.
14th International Conference on Energy Storage, 25 - 28 Nisan 2018
- XIX. Investigation of Hydrogen Production by using Silver Coated Platinum Electrode in Phosphate
Solutions
SANGÜN M. K., KILINÇEKER G.
5th Kuwait Conference of Chemistry – KCC, 12 - 14 Mart 2018
- XX. THE INHIBITION EFFECTS OF VARIAMINE BLUE ON CORROSION BEHAVIOUR OF COPPER IN
CHLORIDE SOLUTION
KILINÇEKER G., Çelik S., SANGÜN M. K.
5. Kuwait Kimya Konferansı - KCC-5, 12 - 14 Mart 2018
- XXI. THE EFFECTS OF SODIUM NITRITE ON CORROSION RESISTANCE OF STEEL REINFORCEMENT IN
CONCRETE
KILINÇEKER G., Yeşilyurt N., SANGÜN M. K.
5th Kuwait Conference of Chemistry – KCC-5, 12 - 14 Mart 2018
- XXII. Yumuşak çeliğin 3,5 NaCl çözeltisindeki (pH=3,5) elektrokimyasal davranışlarına Varyamin mavisi ve
Fenol kırmızısının etkisi
KILINÇEKER G., Baş M., Çelik S., SANGÜN M. K.
2nd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2017), 25 - 27 Ekim 2017, ss.2098-
2102
- XXIII. Yumuşak çeliğin 3,5 NaCl çözeltisindeki (pH=8,5) elektrokimyasal davranışlarına çakşır (Ferula
elaeochytris K.) özütünün etkisi

- SANGÜN M. K., KILINÇEKER G.
2nd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2017), 25 - 27 Ekim 2017, ss.2108-2112
- XXIV. **Synthesized Schiff Base from Mesalazine as Inhibitors for the Corrosion of Mild Steel in Hydrochloric Acid**
KILINÇEKER G., Baş M., Çelik S., SANGÜN M. K.
INTERNATIONAL CONFERENCE ON CONDENSED MATTER AND MATERIALS SCIENCE, 11 - 15 Ekim 2017
- XXV. **Components of essential oils of Laurus nobilis L. leaves from different regions of Turkey**
ÖZDERİN S., TÜRK M., SANGÜN M. K., KARACA S., GİRAY E. S., KILINÇEKER G.
2nd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2017), Türkiye, 25 - 27 Ekim 2017
- XXVI. **Determination of Laurus of Nobilis L. From Hatay Region by Triple Quad GC/MS**
SANGÜN M. K., ÖZDERİN S., KILINÇEKER G.
1nd International Congress on Medicinal and Aromatic Plants "Natural and Healthy Life" (IMAPCON'17), Konya, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2017, ss.1570
- XXVII. **Investigation of preparing a propolis cream with olive oil**
SERİN S., SANGÜN M. K., KILINÇEKER G.
1nd International Congress on Medicinal and Aromatic Plants "Natural and Healthy Life" (IMAPCON'17), 9 - 12 Mayıs 2017
- XXVIII. **Investigation of Hydrogen Production by using Silver Coated Platinum Electrode in Base Media**
SANGÜN M. K., KARAKILÇIK M., Çetin R., KILINÇEKER G.
2nd International Hydrogen Technologies Congress (IHTEC 2017), 15 - 18 Mart 2017, ss.213-217
- XXIX. **The Effect of Bacteriologically Generated Carbohydrates on Electrocatalytic Oxidation and Hydrogen Efficiency**
KILINÇEKER G., KARAKILÇIK M., çağlar e., SANGÜN M. K.
2nd International Hydrogen Technologies Congress (IHTEC 2017), 15 - 18 Mart 2017, ss.218-222
- XXX. **Investigation of Magnetic Field Effect on Hydrogen Production Performance In Aqueous Methanol Electrolysis**
ARLI E., Z B., KARAKILÇIK H., KARAKILÇIK M., SANGÜN M. K., KILINÇEKER G.
2nd International Hydrogen Technologies Congress (IHTEC 2017), 15 - 18 Mart 2017, ss.273-278
- XXXI. **Yumus ak c elig in 3 5 NaCl c o zeltisindeki pH 4 0 elektrokimyasal davranışlarına kantaron un Hypericum perforatum etkisi Kayhan Karateke Gu ray Kılinc c eker Mustafa Kemal Sangu n KARATEKE K., KILINÇEKER G., SANGÜN M. K.**
1st International Mediterranean Science and Engineering Congress, Adana, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2016, ss.2120-2124
- XXXII. **Klorürlü ortamlarda pH 8 0 bakırın elektrokimyasal davranışlarına kurt üzümü lycium barbarum l solanaceae meyve konsantresinin inhibisyon etkilerinin belirlenmesi**
ÇELİK S., KILINÇEKER G., SANGÜN M. K.
XIV. Uluslararası Korozyon Sempozyumu Bildirileri, Baynurt, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2016, ss.342-351
- XXXIII. **The determination of fruit concentrated of inhibition effects lycium barbarum of electrochemical behaviour of the copper in chloride medium pH 6 0**
ÇELİK S., KILINÇEKER G., SANGÜN M. K.
28. Ulusal Kimya Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Mersin, Türkiye, 15 - 21 Ağustos 2016
- XXXIV. **Organik Kozmetiklerin Eldesi ve Sertifikalandırılması**
SANGÜN M. K.
Küresel Kozmetik ve İlaç Sektörleri için Ülkemizin Bitkisel Hammadde Kaynakları Çalışayı, Türkiye, 16 - 17 Nisan 2015
- XXXV. **Changes in the fatty acids composition of Tuzlu yoghurt during processing**
AVŞAR Y. K., SANGÜN M. K., YÜCEER Y., AKDEMİR EVRENDELİK G.
1st International Dairy Symposium, Isparta, Türkiye, 24 Mayıs 2004, cilt.1
- XXXVI. **Momordica charantia L Bitkisinin ekstraksiyonu ve GC MS analizi**
SANGÜN M. K., DEMETGÜL C., TİMUR M.

Desteklenen Projeler

- SANGÜN M. K., Çelik S., KILINÇÇEKER G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Klorürlü Ortamlarda Bakırın Elektrokimyasal Davranışlarına Variamin Mavisinin İnhibisyon Etkisinin Belirlenmesi, 2018 - Devam Ediyor
- SANGÜN M. K., Günaşan C., Çelik S., Arslan U., Çukurova G., Eruncu Ç., KILINÇÇEKER G., Diğer Özel Kurumlarda Desteklenen Proje, Bitkisel Yağ Rafinasyonunda Vinterizasyon Aşamasında Açıga Çıkan Mumsu Maddelerin Geri Kazanımı ve Saflaştırılması, 2019 - 2020
- SANGÜN M. K., Sayak S., Çelik S., Dündar L., Yılmaz M. S., Altındağ R. Ş., Sarlar H., Arslan U., KILINÇÇEKER G., Diğer Özel Kurumlarda Desteklenen Proje, Bitkisel Yağ Rafinasyonunda Kullanılan Ağartma Toprağının Yeniden Kullanılabilirliğinin Değerlendirilmesi, 2018 - 2019
- SANGÜN M. K., KILINÇÇEKER G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Klorürlü ortamda Yumuşak Çeliğin Elektrokimyasal Davranışlarına Çakşır Ferula elaeochytris K.) Özütünün İnhibisyon Etkisinin Belirlenmesi, 2017 - 2017
- SANGÜN M. K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Klorurlu ortamlarda bakırın elektrokimyasal davranışlarına kurtulu zu mu lyci um barbarum I solanaceae meyve konsantresi ni n i nbi syon etkileri ni n beli rlenmesi, 2016 - 2016
- SANGÜN M. K., TÜBİTAK Projesi, Hatay Bölgesinde Bulunan Kahve Örneklerinin Mineral ve Toksik Element İçeriklerinin Araştırılması, 2012 - 2014
- SANGÜN M. K., TÜBİTAK Projesi, Amik Ovası Topraklarında Pestisit SPE ile Ayrılması ve Analizi, 2012 - 2014
- SANGÜN M. K., TURAN C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İskenderun Mersin ve Antalya Körfezlerindeki Vatoz Türlerinde Ağır Metal Birikimlerinin Değerlendirilmesi, 2012 - 2014
- SANGÜN M. K., Sanayi Tezleri Projesi, Isparta Yağ Gülü Rosa damascena Mill Ayırma Sınıflandırma ve Kurutma Sistemlerinin Geliştirilmesi, 2010 - 2012
- SANGÜN M. K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akdeniz ve Karadeniz Barbunya Mullus barbatus ve Dil Solea solea Balıkları Populasyonlarında Ağır Metal Birikimi, 2007 - 2010
- SANGÜN M. K., TÜBİTAK Projesi, Hatay Bölgesinde Tüketicilerdeki Yiyecek ve İçeceklerdeki Perklorat Miktarlarının Belirlenmesi, 2005 - 2009
- SANGÜN M. K., TÜBİTAK Projesi, Taxus baccata L nin Süperkritik Karbondioksit ile Ekstraksiyonu, 2006 - 2008
- SANGÜN M. K., TÜBİTAK Projesi, Atımlı Elektrik Akımı PEF Teknolojisi ile Meyve Suları Nektarlarının Pastörize Edilmesi Mikrobiyal İnaktivasyon Kimyasal Fiziksel ve Duyusal Özelliklerinin İncelenmesi, 2005 - 2008
- SANGÜN M. K., TÜBİTAK Projesi, Hatay Bölgesi Topraklarındaki ve Bitkilerindeki Selenyum Seviyelerinin Saptanması ve Bitkilere Geçiş Parametrelerinin İncelenmesi, 2005 - 2007
- SANGÜN M. K., TÜBİTAK Projesi, Tarım Alanlarında Sorun Olan Önemli Bazı Yabancı Otlarla Mücadelede Kanola Brassica napus L Çeşitlerinin Biyo Herbosit Olarak Kullanılabilme Olanaklarının Belirlenmesi, 2005 - 2007
- SANGÜN M. K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Lamiaceae Familyasından Bazı Bitkilerdeki Uçuçu Yağların Yabancı Ot Mücadelesinde Bio herbosit Olarak Kullanılabilme Olanaklarının Saptanması, 2005 - 2007
- İŞLER N., UYGUR V., SANGÜN M. K., ÜREMİŞ İ., Tarım Alanlarında Sorun Olan Önemli Bazı Yabancı Otlarla Mücadelede Kanola Brassica napus L Çeşitlerinin Biyo Herbosit Olarak Kullanılabilme Olanaklarının Belirlenmesi, 2005 - 2007
- SANGÜN M. K., Development and Implementation of A Sustainable Eco Hydrologic Plan for the Lower Asi River Basin, 2004 - 2006
- SANGÜN M. K., TANIYICI Ş., ÖZDİLEK H. G., YALÇIN ÖZDİLEK Ş., ERGÜN N., BULUT Y., Diğer Uluslararası Fon Programları, UNESCO 27234307 TUR Coded Project (Asi Havzası 272 343 07 TUR Kodlu Proje), 2004 - 2006
- SANGÜN M. K., TÜBİTAK Projesi, Samandağ Kumsalındaki Fiziksel ve Kimyasal Bazı Parametrelerin Yeşil Kaplumbağaların Chelonia mydas L 1758 Yuva Dağılımı Yoğunluğu ve Eşey Oluşumları Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi ve Bu Konuda bir Eğitim Programının Uygulanması, 1998 - 2003

Bilimsel Hakemlikler

[Diğer Dergiler, Ocak 2017](#)

[Diğer Dergiler, Ocak 2017](#)

[Diğer Dergiler, Ocak 2016](#)

Metrikler

Yayın: 72

Atıf (Scopus): 437

H-İndeks (Scopus): 12