

## Doç. Dr. ÜMRAN SEVEN ERDEMİR

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 224 294 2943](tel:+902242942943)

E-posta: [useven@uludag.edu.tr](mailto:useven@uludag.edu.tr)

Web: <https://avesis.uludag.edu.tr/useven>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 1FqC6tcAAAAJ

ORCID: 0000-0003-3243-9168

Publons / Web Of Science ResearcherID: Q-5688-2017

ScopusID: 55777502500

Yoksis Araştırmacı ID: 157824

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Bursa Uludağ Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Kimya (Dr), Türkiye 2007 - 2013

Yüksek Lisans, Bursa Uludağ Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Kimya (YI) (Tezli), Türkiye 2003 - 2006

Lisans, Bursa Uludağ Üniversitesi, FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ, Kimya Bölümü, Türkiye 1999 - 2003

### Araştırma Alanları

Analitik Kimya

### Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Bursa Uludağ Üniversitesi, FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ, KİMYA, 2020 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi Dr., Bursa Uludağ Üniversitesi, FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ, KİMYA, 2013 - 2020

Araştırma Görevlisi, Bursa Uludağ Üniversitesi, FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ, KİMYA, 2005 - 2013

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Concentrations of radionuclides and trace elements in wetlands**  
Akakçe N., SEVEN ERDEMİR Ü., Uğur Görgün A., Sert I., Sac M.  
Environmental Monitoring and Assessment, cilt.196, sa.10, 2024 (SCI-Expanded)
- II. Fractionation and Bioaccessibility of Manganese, Copper, Zinc, Cadmium, and Lead in Commercial Vegetable and Rice Baby Foods Using Inductively Coupled Plasma-Mass Spectrometry (ICP-MS) with Central Composite Design (CCD)**  
SEVEN ERDEMİR Ü., ŞAHAN Y., Gucer S.  
ANALYTICAL LETTERS, cilt.52, sa.17, ss.2840-2851, 2019 (SCI-Expanded)
- III. Manganese tolerance in Verbascum olympicum Boiss. affecting elemental uptake and distribution: changes in nicotinic acid levels under stress conditions**  
SEVEN ERDEMİR Ü., ARSLAN H., GÜLERYÜZ G., YAMAN M., Gucer S.  
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, cilt.25, sa.29, ss.29129-29143, 2018 (SCI-Expanded)
- IV. Contribution of tea (Camellia sinensis L.) to recommended daily intake of Mg, Mn, and Fe: An in**

**vitro bioaccessibility assessment**

SEVEN ERDEMİR Ü.

JOURNAL OF FOOD COMPOSITION AND ANALYSIS, cilt.69, ss.71-77, 2018 (SCI-Expanded)

- V. **Correlation of lithium bioaccessibility from tea (*Camellia sinensis* L.) with tea type and consumption habits**  
SEVEN ERDEMİR Ü., Gucer S.  
FOOD CHEMISTRY, cilt.244, ss.364-370, 2018 (SCI-Expanded)
- VI. **Assessment of Trace Elements in *Plantago holosteum* Scop. (Plantaginaceae) from Abandoned Tungsten Mine Works Using Inductively Coupled Plasma-Mass Spectrometry**  
ARSLAN H., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜLERYÜZ G., Kiazolu H., Gucer S.  
ANALYTICAL LETTERS, cilt.51, ss.279-291, 2018 (SCI-Expanded)
- VII. **Elemental Composition of Plant Species from an Abandoned Tungsten Mining Area: Are They Useful for Biogeochemical Exploration and/or Phytoremediation Purposes?**  
SEVEN ERDEMİR Ü., ARSLAN H., GÜLERYÜZ G., Gucer S.  
BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY, cilt.98, sa.3, ss.299-303, 2017 (SCI-Expanded)
- VIII. **Development of a sample preparation strategy for the determination of tungsten in soil samples by inductively coupled plasma mass spectrometry using a response surface methodology**  
SEVEN ERDEMİR Ü.  
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.41, sa.3, ss.354-369, 2017 (SCI-Expanded)
- IX. **Elemental composition of *Marrubium astracanicum* Jacq. growing in tungsten-contaminated sites**  
GÜLERYÜZ G., SEVEN ERDEMİR Ü., ARSLAN H., Gucer S.  
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, cilt.23, sa.18, ss.18332-18342, 2016 (SCI-Expanded)
- X. **Assessment of in vitro bioaccessibility of manganese in wheat flour by ICP-MS and on-line coupled with HPLC**  
SEVEN ERDEMİR Ü., Gucer S.  
JOURNAL OF CEREAL SCIENCE, cilt.69, ss.199-206, 2016 (SCI-Expanded)
- XI. **Characterization of Copper Bioavailability in Wheat Flour by Chemical Fractionation and Inductively Coupled Plasma-Mass Spectrometry**  
SEVEN ERDEMİR Ü., Gucer S.  
ANALYTICAL LETTERS, cilt.49, sa.7, ss.1056-1065, 2016 (SCI-Expanded)
- XII. **Bioaccessibility of Copper in Turkish Hazelnuts (*Corylus avellana* L.) by Chemical Fractionation and In Vitro Methods**  
SEVEN ERDEMİR Ü., Gucer S.  
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, cilt.167, sa.1, ss.146-154, 2015 (SCI-Expanded)
- XIII. **Variation in trace element mobility and nitrogen metabolism of *Verbascum olympicum* Boiss. under copper stress**  
GÜLERYÜZ G., SEVEN ERDEMİR Ü., ARSLAN H., Akpınar A., Cicek A., Gucer S.  
CHEMISTRY AND ECOLOGY, cilt.31, sa.6, ss.494-509, 2015 (SCI-Expanded)
- XIV. **Lead Fractionation Analysis in Lipstick Samples by Inductively Coupled Plasma-Mass Spectrometry**  
Yilmazcan O., Seven Erdemir Ü., İzgi B., Tümay Özer E., Gucer S.  
SPECTROSCOPY LETTERS, cilt.48, ss.290-295, 2015 (SCI-Expanded)
- XV. **Ni-induced Changes in Nitrate Assimilation and Antioxidant Metabolism of *Verbascum olympicum* Boiss.: Could the Plant be Useful for Phytoremediation or/and Restoration Purposes?**  
Akpınar A., ARSLAN H., GÜLERYÜZ G., KIRMIZI S., SEVEN ERDEMİR Ü., Gucer S.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF PHYTOREMEDIATION, cilt.17, sa.6, ss.546-555, 2015 (SCI-Expanded)
- XVI. **Fractionation Analysis of Manganese in Turkish Hazelnuts (*Corylus avellana* L.) by Inductively Coupled Plasma-Mass Spectrometry**  
SEVEN ERDEMİR Ü., Gucer S.  
JOURNAL OF AGRICULTURAL AND FOOD CHEMISTRY, cilt.62, sa.44, ss.10792-10799, 2014 (SCI-Expanded)
- XVII. **Responses of Ruderal *Verbascum olympicum* Boiss. (Scrophulariaceae) Growing under Cadmium**

## **Stress**

ARSLAN H., GÜLERYÜZ G., Akpınar A., KIRMIZI S., SEVEN ERDEMİR Ü., Gucer S.  
CLEAN-SOIL AIR WATER, cilt.42, sa.6, ss.824-835, 2014 (SCI-Expanded)

## **XVIII. Assessment of Copper Bioavailability in Spinach (*Spinacia oleracea* L) Leaves by Chemical Fractionation**

SEVEN ERDEMİR Ü., Gucer S.  
FOOD ANALYTICAL METHODS, cilt.7, sa.5, ss.994-1001, 2014 (SCI-Expanded)

## **XIX. Fractionation analysis and bioavailability of manganese in spinach (*Spinacia oleracea* L.) leaves**

SEVEN ERDEMİR Ü., Gucer S.  
CHEMICAL SPECIATION AND BIOAVAILABILITY, cilt.25, sa.4, ss.265-272, 2013 (SCI-Expanded)

## **XX. An alternative method for screening of Sudan dyes in red paprika paste by gas chromatography-mass spectrometry**

SEVEN ERDEMİR Ü., İZGİ B., Gucer S.  
ANALYTICAL METHODS, cilt.5, sa.7, ss.1790-1798, 2013 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayımlanan Makaleler**

### **I. Assessing the Bioaccessibilities of Some Elements in Fruit Based Complementary Baby Foods**

SEVEN ERDEMİR Ü., ŞAHAN Y., GÜÇER Ş.  
JOURNAL OF NUTRITION AND FOOD SCIENCES, cilt.8, sa.2, ss.1000672-7, 2018 (Hakemli Dergi)

### **II. Boron and Molybdenum Contents of *Verbascum olympicum* boiss. Growing Around an Abandoned Tungsten Mine: A Case Study for Ecological Problem Solving**

SEVEN ERDEMİR Ü.  
Journal of the Turkish Chemical Society, Section A: Chemistry, cilt.4, sa.2, ss.489-500, 2017 (Hakemli Dergi)

### **III. Boya ve Yüzey Kimyasında Kullanılan Bazı Analitik Teknikler Overview of Some Analytical Techniques Used for the Characterization of Dye and Surface Chemistry**

SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
Industrial Paint & Surface, sa.2, ss.22-27, 2016 (Hakemsiz Dergi)

## **Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler**

### **I. Assessment of the elemental content and bioaccessibility of *Matthiola incana* by ICP-MS**

Ünal T. T., Bekar E., Seven Erdemir Ü., Akpınar Bayizit A., Yolcu Ömeroğlu P., Çopur Ö. U.  
2nd International Conference on Preventive Medicine, Elazığ, Türkiye, 25 - 28 Kasım 2020, ss.37

### **II. Determination of the elemental content of *Tagetes erecta* by ICP-MS and investigation of the potential effects on the organism by in-vitro digestibility studies**

Ünal T. T., Bekar E., Seven Erdemir Ü., Akpınar Bayizit A., Yolcu Ömeroğlu P., Çopur Ö. U.  
2nd International Conference on Preventive Medicine, Elazığ, Türkiye, 25 - 28 Aralık 2020, ss.26

### **III. Determination of Element Levels of Bee Pollen Samples Collected from Domanic District of Kutahya Province**

Seven Erdemir Ü., Bekar E., Ünal T. T., Çopur Ö. U., Çelik M. A.  
2nd International Conference on Preventive Medicine, Elazığ, Türkiye, 25 - 28 Kasım 2020, ss.31

### **IV. Phenolic Contents and Bioaccessibility of Some Elements in Tea (*Camellia sinensis* L.) Samples Commonly Consumed in the Turkish Market**

SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
1st International Congress on Analytical and Bioanalytical Chemistry (1st ICABC 2019), Antalya, Türkiye, 27 - 30 Mart 2019, ss.83-85

### **V. Variations in Cobalt, Zinc, and Iron Contents in the Roots of Some Native Plants Around Tungsten Contaminated Area**

Arslan H., Seven Erdemir Ü., Güteryüz G., Güçer Ş.

1st International Congress on Analytical and Bioanalytical Chemistry (1st ICABC 2019), Antalya, Türkiye, 27 - 30 Mart 2019, ss.251-252

- VI. **Assessments of Plant Stress Responses Through Trace Elements: Are They Useful for Phytoremediation and/or Phytomining**  
Seven Erdemir Ü., Arslan H., Güteryüz G., Güçer Ş.  
1st Eurasia Environmental Chemistry, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2018
- VII. **Application of HPLC-ICP-MS For Copper and Manganese Speciation In Baby Food Extracts**  
GÜÇER Ş., SEVEN ERDEMİR Ü.  
11th Aegean Analytical Chemistry Days (AACD2018), Chania, Yunanistan, 25 - 29 Eylül 2018
- VIII. **Fractionation and Bioaccessibility of Manganese, Copper, Zinc, Cadmium and Lead in Rice Based Baby Foods**  
SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
11th Aegean Analytical Chemistry Days (AACD2018), Chania, Yunanistan, 25 - 29 Eylül 2018
- IX. **Coğrafya ve Analitik Kimya: Bitki-Toprak İlişkileri Çevresel Kirlilikler**  
GÜÇER Ş., SEVEN ERDEMİR Ü.  
9. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Konya, Türkiye, 19 Eylül 2018, ss.20
- X. **Bebek Ek Gıdası Olarak Tüketilen Sebze Pürelerinde ICP-MS İle Eser Element Tayini İçin Enzimatik Parçalama Tekniğinin Kullanılması**  
SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
9. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Konya, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2018, ss.56
- XI. **Bazı Bitki Çaylarının Lityum Düzeylerinin ICP-MS ile Belirlenmesi**  
Çankaya M., SEVEN ERDEMİR Ü., İZGİ B., GÜÇER Ş.  
International Trace Analysis Congress (ITAC 2018), Sivas, Türkiye, 20 - 23 Haziran 2018, ss.129
- XII. **Analytical Micro-Techniques and Some Applications**  
GÜÇER Ş., SEVEN ERDEMİR Ü.  
International Trace Analysis Congress (ITAC 2018), Sivas, Türkiye, 20 - 23 Haziran 2018, ss.25
- XIII. **ICP-MS As a Tool For Risk Assessment of Baby Foods: Is Geographic Origin a Key For Production of Safe Baby Foods?**  
SEVEN ERDEMİR Ü.  
International Trace Analysis Congress (ITAC 2018), Sivas, Türkiye, 20 - 23 Haziran 2018, ss.78
- XIV. **Fractionation and Bioaccessibility Studies: Are they Meet the Demand for the Risk Assessments of Some Elements in Baby Foods?**  
SEVEN ERDEMİR Ü.  
8th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry (8th BBCAC) 9-11 May, 2018 Istanbul/Turkey, İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, ss.98
- XV. **Geography and Analytical Chemistry: Trace elements Analysis for Geographic Origin**  
SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
8th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry (8th BBCAC) 9-11 May, 2018 Istanbul/Turkey, İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, ss.70
- XVI. **Mermer atıklarının neden olduğu çevre sorunları ve analitik yaklaşımlar**  
GÜÇER Ş., SEVEN ERDEMİR Ü.  
Mermer ve Çevre Çalıştayı, 2018, Muğla, Türkiye, 19 Ocak 2018
- XVII. **Bazı Bebek Ek Gıdalarının Antioksidan Özellikleri Ve Biyoalınabilirlikleri**  
Merve A., Yılmaz S., Yörük G., SEVEN ERDEMİR Ü., ŞAHAN Y., GÜÇER Ş.  
10. Gıda Mühendisliği Kongresi, Türkiye, 9 - 11 Kasım 2017
- XVIII. **Pirinç Unlarının Antioksidan Özellikleri Ve Biyoalınabilirlikleri**  
Yılmaz S., Merve A., Yörük G., SEVEN ERDEMİR Ü., ŞAHAN Y., GÜÇER Ş.  
10. Gıda Mühendisliği Kongresi, Türkiye, 9 - 11 Kasım 2017
- XIX. **Antioxidant Properties of Baby Foods Containing Fruit in Turkey.**  
KONAK M., ŞAHAN Y., SEVEN ERDEMİR Ü., Güçer Ş.

III International Conference on Food Chemistry and Technology (FCT 2017), 2 - 04 Kasım 2017

- XX. **Assessment of in vitro bioaccessibility of some elements in milkrice based baby foods**  
SEVEN ERDEMİR Ü., ŞAHAN Y., GÜÇER Ş.  
4th International TURK-PAK Conference On Chemical Sciences (ITPCCS 2017), Konya, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2017, ss.26
- XXI. **Evaluation Of Bioaccessible Antioxidant Properties From Commercial Baby Foods.**  
Merve A., Yılmaz S., ŞAHAN Y., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
17TH International Nutrition Diagnostics Conference (INDC 2017), 9 - 12 Ekim 2017
- XXII. **Fundamental Analytical Studies for Pharmacological Analysis: Assessment of Lithium Bioavailability**  
SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
3 rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development - DRD 2017, Erzurum, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017, ss.23
- XXIII. **A Case Study Of Monitoring Metal Pollution Around The Abandoned Tungsten Mine Work: A Milestone in Phytoremediation and Phytomining Terkedilmiş Tungsten Madeni Çevresinde Metal Kirliliğinin İzlenmesine Dair Örnek Çalışma: Fitoremediasyon Ve Fitomadencilikte Kilometre Taşı**  
ARSLAN H., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜLERYÜZ G., GÜÇER Ş.  
International Symposium on Mining and Environment (ISME 2017), BODRUM, MUĞLA, Türkiye, 27 - 29 Eylül 2017, ss.1163-1170
- XXIV. **A case study of monitoring metal pollution around the tungsten mine work: a milestone in phytoremediation and phytomining.**  
ARSLAN H., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜLERYÜZ G., GÜÇER Ş.  
International Symposium on Mining and Environmet-ISME, Muğla, Türkiye, 27 Eylül - 29 Temmuz 2017, ss.1163-1170
- XXV. **Bebek Ek Gıdası Olarak Kullanılan Pirinç Onlarında Lüzumlu Veya Toksik Element Biyoerişilebilirliklerinin Belirlenmesi**  
SEVEN ERDEMİR Ü., ŞAHAN Y., GÜÇER Ş.  
29. Ulusal Kimya Kongresi, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Eylül 2017, ss.31
- XXVI. **Investigation of elemental composition of Dianthus leucophaeus Sibth. var. leucophaeus from tungsten mining area**  
ARSLAN H., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜLERYÜZ G., GÜÇER Ş.  
15th International Conference on Environmental Science and Technology (CEST 2017), Rodos, Yunanistan, 31 Ağustos - 02 Eylül 2017, ss.201701044
- XXVII. **Assessment of Human Exposures: Bioaccessibility studies of Some Toxic Metals in Tea (Camellia sinensis L.) Samples**  
SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
15th International Conference on Environmental Science and Technology, Rodos, Yunanistan, 31 Ağustos - 02 Eylül 2017, ss.201701047
- XXVIII. **Reliability Ofanalytical Data For The Riskassessment Of Abandoned Mine Environment**  
SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
XXV International Conference "ECOLOGICAL TRUTH" ECO-IST '17, Vrnjacka Banja, Sırbistan, 12 - 15 Haziran 2017, ss.569-575
- XXIX. **Element Transport in Rumex Olympicus Boiss. From Abandoned Tungsten Mine Work**  
ARSLAN H., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜLERYÜZ G., GÜÇER Ş.  
XXV International Conference "ECOLOGICAL TRUTH" ECO-IST '17, Vrnjacka Banja, Sırbistan, 12 - 15 Haziran 2017, ss.307-313
- XXX. **Element Transport in Rumex olympicus Boiss. from abandoned mine work.**  
ARSLAN H., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜLERYÜZ G., GÜÇER Ş.  
XXV International Conference "Ecological Truth" ECO-IST 'xx17, Vrnjacka Banja, Sırbistan, 12 - 15 Haziran 2017, ss.307-312
- XXXI. **Meyve Bazlı Bebek Ek Gıdalarındaki Lüzumlu Element Biyoerişilebilirliklerinin ICP-MS Tekniği Kullanılarak Değerlendirilmesi**

- SEVEN ERDEMİR Ü., ŞAHAN Y., GÜÇER Ş.  
XV. Ulusal Spektroskopik Kongresi, Yalova, Türkiye, 17 - 19 Mayıs 2017, ss.31
- XXXII. **Manganese Speciation Studies in Rain Water: Application of High Performance Liquid Chromatography-Inductively Coupled Plasma Mass Spectrometry**  
SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
2nd IWA Regional Symposium on Water, Wastewater and Environment, İzmir, Türkiye, 22 - 24 Mart 2017, ss.121-125
- XXXIII. **Assessment of Essential Element Bioaccessibilities in Baby & Toddler Foods Using Response Surface Methodology Approach**  
SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
AACD 2016 International Conference: 10th Aegean Analytical Chemistry Days, Çanakkale, Türkiye, 29 Eylül - 02 Ekim 2016, ss.345
- XXXIV. **Plantago holosteum Scop Plantaginaceae as a Candidate for Monitoring of Metal Pollution Around the Abandoned Tungsten Mine Work A Case Study of Inductively Coupled Plasma Spectrometry Applications in Environmental Pollution**  
ARSLAN H., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜLERYÜZ G., KIAZOLU H., GÜÇER Ş.  
10th Aegean Analytical Chemistry Days, Çanakkale, Türkiye, 29 Eylül - 02 Ekim 2016
- XXXV. **Inductively Coupled Plasma Mass Spectrometry as a tool for case study abandoned tungsten mine**  
SEVEN ERDEMİR Ü., ARSLAN H., GÜLERYÜZ G., Güçer Ş.  
XXIV International Conference Ecological Truth (Ecolst'2016), Belgrade, Sırbistan, 12 - 15 Haziran 2016, ss.117-121
- XXXVI. **INDUCTIVELY COUPLED PLASMA MASS SPECTROMETRY AS A TOOL FOR CASE STUDY OF ABANDONED TUNSTEN MINE**  
SEVEN ERDEMİR Ü., ARSLAN H., GÜLERYÜZ G., GÜÇER Ş.  
XXIV International Conference "Ecological Truth" (Eco-Ist'16), Vrnjacka Banja, Sırbistan, 12 - 15 Haziran 2016, ss.117-121
- XXXVII. **Merkezi Kompozit Dizayn Yöntemi ile Bebek Ek Gıdalarındaki Lüzumlu ve Toksik Element Analizleri**  
SEVEN ERDEMİR Ü., ŞAHAN Y., GÜÇER Ş.  
8. ULUSAL ANALİTİK KİMYA KONGRESİ, Isparta, Türkiye, 30 Mayıs - 03 Haziran 2016, ss.171
- XXXVIII. **Merkezi Kompozit Dizayn Yöntemi ile Bebek Ek Gıdalarındaki Lüzumlu ve Toksik Element Analizleri**  
SEVEN ERDEMİR Ü., ŞAHAN Y., GÜÇER Ş.  
8. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Türkiye, 30 Mayıs - 03 Haziran 2016
- XXXIX. **Merkezi Kompozit Dizayn Yöntemi ile Bebek Ek Gıdalarındaki Lüzumlu ve Toksik Element Analizleri**  
SEVEN ERDEMİR Ü., ŞAHAN Y., GÜÇER Ş.  
8. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Türkiye, 30 Mayıs - 03 Haziran 2016
- XL. **Elemental Composition of Plantago holosteum Scop Plantaginaceae Naturally Growing Around the Abandoned Tungsten Mine Work**  
ARSLAN H., GÜLERYÜZ G., KIAZOLU H., SEVEN ERDEMİR Ü.  
Symposium on EuroAsia Biodiversity, Antalya, Türkiye, 23 - 27 Mayıs 2016
- XLI. **OPTIMIZATION OF DIGESTION METHOD FOR THE DETERMINATION OF TUNGSTEN IN POLLUTED SOIL SAMPLES USING A CENTRAL COMPOSITE DESIGN**  
SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
Third International Conference on New Trends in Chemometrics and Applications (NTCA-2016), SİDE, ANTALYA, Türkiye, 25 - 28 Mayıs 2016, ss.60
- XLII. **BAZI BEBEK GIDALARININ MAKRO BİLEŞENLERİNE BAĞLI ELEMENT DÜZEYLERİNİN FRAKSİYONLAMA İLE BELİRLENMESİ**  
SEVEN ERDEMİR Ü.  
IV. ESER ANALİZ KONGRESİ (EsAn-2016), Sakarya, Türkiye, 19 - 22 Mayıs 2016, ss.130
- XLIII. **ICP-MS AS A HOLISTIC ANALYTICAL METHOD FOR THE STUDY OF PHYTOACCUMULATION OF HEAVY METAL: A CASE STUDY OF ERYSIMUM PULCHELLUM (WILD.) GAY**  
SEVEN ERDEMİR Ü., ARSLAN H., GÜLERYÜZ G., GÜÇER Ş.

4th Workshop on Holistic Analytical Methods for Systems Biology Studies, SELANİK, Yunanistan, 17 - 19 Nisan 2016

- XLIV. **DETERMINATION OF TUNGSTEN IN PLANT AND SOIL SAMPLES BY INDUCTIVELY COUPLED PLASMA-MASS SPECTROMETRY**  
SEVEN ERDEMİR Ü., ARSLAN H., GÜLERYÜZ G., GÜÇER Ş.  
4th Workshop on Holistic Analytical Methods for Systems Biology Studies, SELANİK, Yunanistan, 17 - 19 Nisan 2016
- XLV. **Assessment of Multielement Bioavailabilities in Tea (*Camellia sinensis* L.) Samples Consumed in Turkey**  
SEVEN ERDEMİR Ü.  
7th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry, Golden Sands, Varna, Bulgaristan, 10 - 15 Eylül 2015, ss.36
- XLVI. **Characterization of Pyridinecarboxylic Acid Derivatives in Ruderal Plants under Manganese Stress**  
SEVEN ERDEMİR Ü., ARSLAN H., GÜLERYÜZ G., ŞEREF G.  
7th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry, Varna, Bulgaristan, 10 - 15 Eylül 2015
- XLVII. **ELEMENTAL COMPOSITION OF PLANT SPECIES FROM ABANDONED TUNGSTEN MINING AREA ARE THEY USEFUL FOR BIOGEOCHEMICAL EXPLORATION AND OR PHYTOREMEDIATION PURPOSES**  
SEVEN ERDEMİR Ü., ÇİÇEK A., ARSLAN H., GÜLERYÜZ G., ŞEREF G.  
14th International Conference on Environmental Science and Technology, Rodos, Yunanistan, 3 - 05 Eylül 2015
- XLVIII. **Toprak Örneklerinin Çözünürleştirilmesinde Merkezi Kompozit Dizayn Yönteminin Uygulanması ve ICP-MS ile Tungsten Analizleri**  
SEVEN ERDEMİR Ü., DEDE G., ARSLAN H., GÜLERYÜZ G.  
XIV. Ulusal Spektroskopi Kongresi, Elazığ, Türkiye, 29 - 31 Mayıs 2015, ss.93
- XLIX. **Bitki Örneklerinde ICP MS ile Tungsten Analizleri**  
SEVEN ERDEMİR Ü., ARSLAN H., GÜLERYÜZ G., GÜÇER Ş.  
XIV. Ulusal Spektroskopi Kongresi, Elazığ, Türkiye, 29 - 31 Mayıs 2015, ss.33
- L. **RESPONSES OF VERBASCUM OLYMPICUM BOISS TO EXCESS MANGANESE**  
SEVEN ERDEMİR Ü., ARSLAN H., GÜLERYÜZ G., ŞEREF G.  
14th International Conference on Environmental Science and Technology, Rodos, Yunanistan, 03 Eylül 2015 - 05 Ocak 2016
- LI. **Importance of molecules in environmental and life sciences: metal speciation & fractionation**  
GÜÇER Ş., SEVEN ERDEMİR Ü.  
International Symposium on Molecular Chemistry, İstanbul, Türkiye, 18 - 19 Aralık 2014
- LII. **Copper and Manganese Bioavailabilities in Wheat Flour using Chemical Fractionation Approach**  
GÜÇER Ş., SEVEN ERDEMİR Ü.  
9th Aegean Analytical Chemistry Days (AACD2014), SAKIZ ADASI, Yunanistan, 29 Eylül - 03 Ekim 2014
- LIII. **DETERMINATION OF METAL AND VITAMINBIOACCESSIBILITIES IN BABY & TODDLER FOODS BYCHROMATOGRAPHIC AND SPECTROSCOPIC METHODS**  
SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
9th Aegean Analytical Chemistry Days(AACD2014), SAKIZ ADASI, Yunanistan, 29 Eylül - 03 Ekim 2014
- LIV. **Kirletilmiş Alanların Temizlenmesinde Model Olarak Seçilen Ruderal Bitkilerin Mangan Stresine Tepkilerinin İndüktif Eşleşmiş Plazma Kütle Spektrometresi veKapiler Elektroferez ile İncelenmesi**  
SEVEN ERDEMİR Ü., ARSLAN H., GÜLERYÜZ G., GÜÇER Ş.  
7. ULUSAL ANALİTİK KİMYA KONGRESİ, Kahramanmaraş, Türkiye, 1 - 05 Eylül 2014, ss.300
- LV. **Çaylardaki Bazı Metal Düzeyleri, Biyoyararlılıkları ve Risk Etmenlerinin ICP-MS Tekniği ile Değerlendirilmesi**  
SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
7. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Kahramanmaraş, Türkiye, 1 - 05 Eylül 2014, ss.38
- LVI. **Heavy MetalAccumulation Capacity of Ruderal Verbascum olympicum Boiss. (*Scrophulariaceae*) GrowingUnder Copper (Cu) Stress.**  
SEVEN ERDEMİR Ü., ARSLAN H., GÜLERYÜZ G., AKPINAR A., Gucer S.

IOGEOMON 2014, 8th International Symposium on Ecosystem Behavior. Section: Trace element and metal biogeochemistry, 13 - 17 Temmuz 2014

- LVII. **Heavy Metal Accumulation Capacity of Ruderal *Verbascum olympicum* Boiss. (Scrophulariaceae) Growing Under Copper (Cu) Stress**  
SEVEN ERDEMİR Ü., ARSLAN H., ÇİÇEK A., GÜLERYÜZ G., AKPINAR A., GÜÇER Ş.  
8th International Symposium on Ecosystem Behavior (BIOGEOMON 2014), Bayrut, Lübnan, 13 - 17 Temmuz 2014, ss.258
- LVIII. **Zeytinyağında ICP-MS İle Bakır Analizleri ve Tağşişteki Önemi**  
ŞEN S., AZKO Ç., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
IV. Ulusal Zeytin Öğrenci Kongresi, Konya, Türkiye, 28 - 30 Mayıs 2014, ss.20
- LIX. **Toplumumuzda Yaygın Olarak Tüketilen Siyah, Yeşil ve Bergamot Aromalı Çayların Biyoyarar Metal Düzeyleri Açısından Karşılaştırılması**  
YILMAZ K., AYDIN N., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
5. ULUSAL KİMYA ÖĞRENCİ KONGRESİ, İstanbul, Türkiye, 17 - 19 Mayıs 2014, ss.48
- LX. **GIDA ÜRÜNLERİNDE FRAKSİYONLAMA ÇALIŞMALARI İLE BAZI METAL BİYOYARARLILIKLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ**  
SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
III. ESER ANALİZ ÇALIŞTAYI (EsAn-2014), Tokat, Türkiye, 15 - 18 Mayıs 2014, ss.10
- LXI. **YAĞMUR SUYUNDA BİRLEŞİK ANALİTİK TEKNİKLERE DAYALI MANGAN TÜRENDİRMESİ**  
SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
III. ESER ANALİZ ÇALIŞTAYI (EsAn-2014), Tokat, Türkiye, 15 - 18 Mayıs 2014, ss.162
- LXII. **Fractionation and Determination of Water Soluble Manganese Species in Turkish Hazelnut (*Corylus avellana* L.) by High Performance Liquid chromatography/ Inductively Coupled Plasma-Mass Spectrometry**  
SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
International Conference on Food Properties (ICFP2014), Kuala-Lumpur, Malezya, 24 - 26 Ocak 2014, ss.80
- LXIII. **Heavy Metal Determinations in Ruderal *Verbascum olympicum* Boiss. Growing Under Cadmium Stress by ICP-MS**  
SEVEN ERDEMİR Ü., ARSLAN H., GÜLERYÜZ G., AKPINAR A., KIRMIZI S., GÜÇER Ş.  
6th Black Sea Basin Conference On Analytical Chemistry, Trabzon, Türkiye, 10 - 14 Eylül 2013
- LXIV. **Ispanak Örneklerinde HPLC-ICP-MS İkili Tekniğini ile Mangan(II) Türleendirme Çalışmaları**  
SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
Kromatografi 2013, Bursa, Türkiye, 19 - 22 Haziran 2013, ss.212
- LXV. **Serum Örneklerindeki Pikolinik Asitin Kapiler Elektroferez İle Tayininde Analitik Yaklaşımlar**  
SEVEN ERDEMİR Ü., SARICAOĞLU H., GÜÇER Ş.  
Kromatografi 2013, Bursa, Türkiye, 19 - 22 Haziran 2013, ss.10
- LXVI. **GÖZ FARLARINDAKİ KURŞUN VE KADMİYUM DÜZEYLERİNİN İNDÜKTİF EŞLEŞMİŞ PLAZMA - KÜTLE SPEKTROMETRESİ İLE İNCELENMESİ**  
YILMAZCAN Ö., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
3. Kozmetik Kimyası, Üretimi ve Standardizasyonu Kongresi, Antalya, Türkiye, 15 - 17 Şubat 2013
- LXVII. **Determination of Manganese in Hazelnut Oil by ICP-MS after Fractionation Procedures**  
SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
3rd Pak-Turk Conference on Chemical Sciences (PAKTURKCCS), Bursa, Türkiye, 13 - 15 Eylül 2012, ss.151
- LXVIII. **Determination of Lead and Cadmium in Cosmetic Products by ICP-MS after Activated Carbon Enrichment**  
YILMAZCAN Ö., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
3rd Pak-Turk Conference on Chemical Sciences (PAKTURKCCS), Bursa, Türkiye, 13 - 15 Eylül 2012, ss.143
- LXIX. **Zeytinyağında Akrilamid Oluşumu ve Etki Eden Parametrelerin İncelenmesi**  
UYGUN M., ŞEN S., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
III. Ulusal Zeytin Öğrenci Kongresi, Aydın, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2012, ss.73
- LXX. **Zeytin Yaprağı Çayının Eser Element ve Toplam Fenolik Madde İçeriğinin Araştırılması**



- AYDIN A., KÜTÜKÇÜ M., YILMAZCAN Ö., GÜÇER Ş., SEVEN ERDEMİR Ü.  
III. Ulusal Zeytin Öğrenci Kongresi, Aydın, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2012, ss.91
- LXXI. **Sofralık Siyah Zeytin Kalite Parametrelerinin Seçimi ve Değerlendirilmesi**  
UZUN M., YILMAZCAN Ö., GÜÇER Ş., SEVEN ERDEMİR Ü.  
III. Ulusal Zeytin Öğrenci Kongresi, Aydın, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2012, ss.59
- LXXII. **Çevre ve Sağlık Sektöründe kapiler Elektroforez Uygulamaları**  
SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
Uludağ Üniversitesi I. Bilgilendirme ve AR-GE Günleri, Bursa, Türkiye, 15 - 16 Kasım 2011, ss.273
- LXXIII. **Plastik Gıda Ambalajlarında Karşılaşılan Kalite Sorunları**  
YILMAZCAN Ö., TÜMAY ÖZER E., SEVEN ERDEMİR Ü., ÇİMENOĞLU M. A., ŞEREF G.  
Uludağ Üniversitesi Bilgilendirme ve AR-GE Günleri 15-16 Kasım 2011, Bursa, Türkiye, 15 - 16 Kasım 2011, ss.276
- LXXIV. **Tekstil Atık Sularının Arıtılmasında Fotodegradasyon Uygulamaları**  
Yılmazcan Ö., Seven Erdemir Ü., İzgi B., Güçer Ş.  
Uludağ Üniversitesi I. Bilgilendirme ve AR-GE Günleri, Bursa, Türkiye, 15 - 16 Kasım 2011, ss.272
- LXXV. **Türlendirme çalışmalarında birleşik analitik teknikler biyoyaralı mı Toksik mi**  
SEVEN ERDEMİR Ü., İZGİ B., GÜÇER Ş.  
U.Ü Bilgilendirme AR-GE Günleri 15-16 Kasım 2011, Bursa, Türkiye, 15 - 16 Kasım 2011, ss.274
- LXXVI. **Türlendirme Çalışmalarında Birleşik Analitik Teknikler Biyoyaralı mı Toksik mi**  
SEVEN ERDEMİR Ü., İZGİ B., GÜÇER Ş.  
Uludağ Üniversitesi I. Bilgilendirme ve AR-GE Günleri, Bursa, Türkiye, 15 - 16 Kasım 2011
- LXXVII. **Pikolinik Asidin (Piridin-2-Karboksilik Asit) Kapiler Elektroforez İle Tayinine Yönelik Analitik Yaklaşımlar**  
Ersoy M., Seven Erdemir Ü., İzgi B., Güçer Ş.  
Kromatografi 2011, Diyarbakır, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2011, ss.62
- LXXVIII. **Bulgurun Element İçeriğinin ICP-MS ile Belirlenmesi ve Beslenmedeki Öneminin Değerlendirilmesi**  
GÜLER A. S., İNTAŞ E., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
II. Ulusal Kimya Öğrenci Kongresi, Bolu, Türkiye, 14 - 17 Haziran 2011
- LXXIX. **Pirinç Unundaki Cu, Zn, Mn, Co ve Cd Element Düzeylerinin ICP MS ile Belirlenmesi**  
CANTÜRK H., YILMAZ D., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
II. Ulusal Kimya Öğrenci Kongresi, Bolu, Türkiye, 14 - 17 Haziran 2011
- LXXX. **Sakız ve Cips Örneklerindeki Bütillenmiş Hidroksi Toluen Düzeylerinin Önemi ve Yüksek Basınç Sıvı Kromatografisi İle Belirlenmesi**  
GEZEK G., GÜR R., YILMAZ K., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
II. Ulusal Kimya Öğrenci Kongresi, Bolu, Türkiye, 14 - 17 Haziran 2011
- LXXXI. **Gıda Sektöründe Kalite Sorunları**  
YILMAZ D., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
Uludağ Üniversitesi I. Bilgilendirme ve AR-GE Günleri, Bursa, Türkiye, 15 - 16 Kasım 2011, ss.275
- LXXXII. **Determination Of Butylated Hydroxytoluene And Phthalate Esters In Plastics By Gas And Liquid Chromatographic Techniques**  
Güçer Ş., TÜMAY ÖZER E., SEVEN ERDEMİR Ü., İZGİ B.  
7th Aegean Analytical Chemistry Days, Lesvos, Yunanistan, 29 Eylül - 03 Ekim 2010, ss.67
- LXXXIII. **Optimization of Digestion Procedures in Turkish Hazelnut (Corylus Avellana L.) Samples for the Determination of Manganese by Inductively Coupled Plasma Mass Spectrometry**  
SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.  
7th Aegean Analytical Chemistry Days, Mytilene, Lesvos, Yunanistan, 29 Eylül - 03 Ekim 2010, ss.183
- LXXXIV. **Determination of butylated hydroxytoluene and phthalate esters in plastics by gas and liquid chromatographic techniques**  
Güçer Ş., Tümay Özer E., Seven Erdemir Ü., İzgi B.  
7th Aegean Analytical Chemistry Days, Mitilini, Yunanistan, 29 Eylül - 03 Ekim 2010, ss.67
- LXXXV. **Yüksek Basınç Sıvı Kromatografisi İndüktif Eşleşmiş Plazma Kütle Spektrometresi İle Türlendirme Çalışmaları ve Uygulamaları**

GÜÇER Ş., SEVEN ERDEMİR Ü.

V. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Erzurum, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010, ss.24

**LXXXVI. İçme Sularında Arsenik**

YÜKSEK P., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.

I. Ulusal Kimya Öğrenci Kongresi, Bursa, Türkiye, 7 - 10 Nisan 2010, ss.31-32

**LXXXVII. Hava Kirliliği ve Emisyon Ölçümleri**

ŞAHİN B., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.

I. Ulusal Kimya Öğrenci Kongresi, Bursa, Türkiye, 7 - 10 Nisan 2010, ss.33

**LXXXVIII. Piller ve Çevre Kirliliği**

YURT E., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.

1. Ulusal Kimya Öğrenci Kongresi, Bursa, Türkiye, 7 - 10 Nisan 2010, ss.24

**LXXXIX. Water Determination in Biodiesel Samples Karl-Fischer Titration**

ERTÜRK E., KOYUNCU N., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.

6th Aegean Analytical Chemistry Days, Denizli, Türkiye, 9 - 12 Ekim 2008, ss.301

**XC. Determination of BHT in Packaging Materials by High Performance Liquid Chromatography**

SEVEN ERDEMİR Ü., KOYUNCU N., GÜÇER Ş.

6th Aegean Analytical Chemistry Days (AACD), Denizli, Türkiye, 9 - 12 Ekim 2008, ss.25

**XCI. Sulardaki Poliaromatik Hidrokarbon Düzeylerinin Floresans Dedektörlü Yüksek Basınç Sıvı Kromatografi Tekniği İle Belirlenmesi**

KOYUNCU N., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.

IV. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Elazığ, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2008, ss.84

**XCII. Kahvedeki Isıl İşlemlerin Poliaromatik Hidrokarbon Düzeyleri Üzerine Etkisi**

KOYUNCU N., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.

Türkiye 10. Gıda Kongresi, Erzurum, Türkiye, 21 - 23 Mayıs 2008, ss.465-466

**XCIII. Zeytinyağındaki Antioksidanlar ve Önemi**

KAŞIKIRIK M., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.

I. Ulusal Zeytin Öğrenci Kongresi, Balıkesir, Türkiye, 17 - 18 Mayıs 2008, ss.199-202

**XCIV. Zeytin İşleme Teknolojilerinde Kalite Beklentileri**

TAŞ E., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.

I. Ulusal Zeytin Öğrenci Kongresi, Balıkesir, Türkiye, 17 - 18 Mayıs 2008, ss.132-135

**XCV. Zeytinyağındaki Fe ve Cu Düzeylerinin Atomik Absorpsiyon Spektrometresi İle Belirlenmesi ve Önemi**

ATILGAN S., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.

I. Ulusal Zeytin Öğrenci Kongresi, Balıkesir, Türkiye, 17 - 18 Mayıs 2008, ss.230-235

**XCVI. Zeytinyağının Beslenmedeki Önemi**

ARSLAN E., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.

I. Ulusal Zeytin Öğrenci Kongresi, Balıkesir, Türkiye, 17 - 18 Mayıs 2008, ss.141-145

**XCVII. Sofralık Yeşil Ve Siyah Zeytin Örneklerindeki Fe Düzeylerinin Belirlenmesi**

GÜNDÜZ S., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.

I. Ulusal Zeytin Öğrenci Kongresi, Balıkesir, Türkiye, 17 - 18 Mayıs 2008, ss.224-229

**XCVIII. Zeytin Karasuyunun Değerlendirilmesi**

ÇELİK G., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.

I. Ulusal Zeytin Öğrenci Kongresi, Balıkesir, Türkiye, 17 - 18 Mayıs 2008, ss.162-167

**XCIX. Zeytinyağı Kompozisyonunda Yağ Asitlerinin Önemi Ve Yağın Bozunmasında Metallerin Etkisi**

GERGİN G., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.

I. Ulusal Zeytin Öğrenci Kongresi, Balıkesir, Türkiye, 17 - 18 Mayıs 2008, ss.158-161

**C. Zeytinyağına Renk Veren Yapay Bileşenlerin Ultraviyole Görünür Bölge Spektrofotometresi İle İncelenmesi**

BAL I., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.

I. Ulusal Zeytin Öğrenci Kongresi, Balıkesir, Türkiye, 17 - 18 Mayıs 2008, ss.183-187

**CI. Isıl İşlem Sırasında Zeytinyağında Meydana Gelen Fiziksel Ve Kimyasal Değişimler**

DEPREN E., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.

I. Ulusal Zeytin Öğrenci Kongresi, Balıkesir, Türkiye, 17 - 18 Mayıs 2008, ss.146-150

**CII. Characterization of Sudan Dyes In Food Samples After Solid Phase Extraction By Liquid Chromatography-Electrospray Ionization Mass Spectrometry**

KOYUNCU N., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.

4th Black Sea Basin Conference On Analytical Chemistry, Sunny Beach, Bulgaristan, 19 - 23 Eylül 2007

**CIII. Determination of Free Fluoride Content of Green Tea (Camellia Sinensis L.) Infusions By Ion Chromatography**

SEVEN ERDEMİR Ü., ÇELİK G., GÜÇER Ş.

4th Black Sea Basin Conference On Analytical Chemistry, Sunny Beach, Bulgaristan, 19 - 23 Eylül 2007

**CIV. Pul Biberlerdeki Aflatoksin Düzeylerinin Floresans Dedektörlü Yüksek Basınç Sıvı Kromatografisi İle Belirlenmesi**

KOYUNCU N., SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.

3. Ulusal Afinitive Teknikleri Kongresi, Bursa, Türkiye, 12 - 14 Eylül 2007, ss.23

**CV. DERİ ÖRNEKLERİNDE Cr, Zr, Al VE P DÜZEYLERİNİN İNDÜKTİF EŞLEŞMİŞ PLAZMA-OPTİK EMİSYON SPEKTROMETRİSİ İLE TAYİNİ**

SEVEN ERDEMİR Ü., ÇELİK G., GÜÇER Ş.

21. Ulusal Kimya Kongresi, Malatya, Türkiye, 23 - 27 Ağustos 2007

**CVI. Yemlerdeki Demir , Kurşun, Magnezyum, Mangan ve Selenyum Düzeylerinin İndüktif Eşleşmiş Plazma Teknikleri İle Tayini**

SEVEN ERDEMİR Ü., ÇELİK G., GÜÇER Ş.

X.Ulusal Spektroskopik Kongresi, İzmir, Türkiye, 4 - 07 Temmuz 2007

**CVII. Kahvedeki Poliaromatik Hidrokarbon Düzeylerinin Yüksek Basınç Sıvı Kromatografisi İle İncelenmesi**

SEVEN ERDEMİR Ü., KOYUNCU N., GÜÇER Ş.

VII. Ulusal Kromatografi Kongresi, Kırıkkale, Türkiye, 13 - 15 Haziran 2007, ss.15

**CVIII. Tekstilde Boya Analizlerinde Karşılaşılan Analitik Sorunlar**

Seven Erdemir Ü., Tümay Özer E., İzgi B., Güçer Ş.

III. Ulusal Tekstil Boya Ve Kimyasalları Kongresi, Tekirdağ, Türkiye, 7 - 08 Aralık 2006, ss.22

**CIX. Characterization Studies of Sudan Dyes In Chilli Products By Chromatographic Methods**

SEVEN ERDEMİR Ü., KOYUNCU N., GÜÇER Ş.

5th Aegean Analytical Chemistry Days, SELANİK, Yunanistan, 5 - 08 Ekim 2006, ss.80

**CX. Biber Salçasına Katılan Sudan Boyalarının Karakterizasyonu ve Sudan I' in ( 1-Fenilazo-2- Naftol) GC MS İle Kantitatif Olarak Belirlenmesi**

SEVEN ERDEMİR Ü., GÜÇER Ş.

III. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 5 - 07 Temmuz 2006, ss.57

## Metrikler

Yayın: 133

Atf (WoS): 144

Atf (Scopus): 149

H-İndeks (WoS): 9

H-İndeks (Scopus): 8

## Akademi Dışı Deneyim

Tübitak Bursa Test ve Analiz Laboratuvarı, Test Analiz işlemlerinde araştırmacı yardımcısı