

## Asst. Prof. NEVİN ÇANKAYA

### Personal Information

**Email:** nevin.cankaya@usak.edu.tr

**Web:** <https://avesis.usak.edu.tr/nevin.cankaya>

### International Researcher IDs

ScholarID: \_P3fSs0AAAAJ

ORCID: 0000-0002-6079-4987

Publons / Web Of Science ResearcherID: B-3226-2016

ScopusID: 54683756600

Yoksis Researcher ID: 54372

### Education Information

Doctorate, Fırat University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (Dr), Turkey 2006 - 2011

Postgraduate, Fırat University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (YI) (Tezli), Turkey 2002 - 2005

Undergraduate, Fırat University, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Pr. (İö), Turkey 1997 - 2001

### Dissertations

Doctorate, Selüloz üzerinde aşılama çalışmaları, Fırat University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (Dr), 2011

Postgraduate, Aril yan gruplu metakrilat monomerinin atom transfer radikal polimerizasyonu, Fırat University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (YI) (Tezli), 2005

### Research Areas

Biochemistry, Biotechnology, Chemistry

### Academic Titles / Tasks

Assistant Professor, Usak University, Kimya Bölümü, 2011 - 2023

### Academic and Administrative Experience

Usak University, 2013 - Continues

Usak University, 2013 - Continues

### Courses

GÜNLÜK YAŞAMDA KİMYA, Undergraduate, 2019 - 2020

TEHLİKELİ MADDE VE ATIK YÖNETİMİ, Postgraduate, 2019 - 2020

BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ VE ETİĞİ, Postgraduate, 2019 - 2020

Tez Çalışması YL (Güz), Postgraduate, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016  
SEMİNER (POL ABD), Postgraduate, 2018 - 2019  
Uzmanlık Alan Dersi-DR (Güz), Doctorate, 2018 - 2019  
BİYOPOLİMERLER, Postgraduate, 2018 - 2019, 2013 - 2014  
Teknik Uygulamalarda İş Sağlığı ve Güvenliği, Postgraduate, 2018 - 2019  
Tez Çalışması DR (Güz), Doctorate, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017  
ORGANİK KİMYA (MOL.BİY.GEN.), Undergraduate, 2018 - 2019, 2016 - 2017  
Uzmanlık Alan Dersi-YL (Güz), Postgraduate, 2018 - 2019  
POLİMERİZASYON REAKSİYONLARI, Postgraduate, 2018 - 2019, 2014 - 2015  
Yüzey Kimyasında Analiz ve Karakterizasyon Yöntemleri, Postgraduate, 2018 - 2019  
Polimer Karakterizasyon (Bahar), Postgraduate, 2017 - 2018, 2015 - 2016  
TEZ ÇALIŞMASI DR (Bahar), Doctorate, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016  
Analitik Kimya (NÖ-Gıda Müh.), Undergraduate, 2017 - 2018  
Analitik Kimya Labv. (NÖ-Gıda Müh.), Undergraduate, 2017 - 2018  
Seminer (İSG) (Bahar), Postgraduate, 2017 - 2018  
Çevresel Risk Değerlendirmesi (Bahar), Postgraduate, 2017 - 2018  
Tehlikeli Madde ve Atık Yönetimi (Güz), Postgraduate, 2017 - 2018  
UZMANLIK ALAN DERSİ YL (Bahar), Postgraduate, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016  
Polimerizasyon Kimyası-II (Bahar), Postgraduate, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016  
Yüzey Kimyasında Analiz ve Karakterizasyon Yöntemleri (Bahar), Postgraduate, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016  
Analitik Kimya Labv. (İÖ-Gıda Müh.), Undergraduate, 2017 - 2018  
Seminer (Mol.biy.Gen.), Postgraduate, 2017 - 2018  
UZMANLIK ALAN DERSİ DR (Bahar), Doctorate, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016  
Polimerizasyon Kimyası-I (Güz), Postgraduate, 2017 - 2018, 2016 - 2017  
UZMANLIK ALAN DERSİ DR (Güz), Doctorate, 2017 - 2018, 2016 - 2017  
UZMANLIK ALAN DERSİ YL (Güz), Postgraduate, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016  
TEZ ÇALIŞMASI YL (Bahar), Postgraduate, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016  
Seminer (İSG) (Güz), Postgraduate, 2017 - 2018  
Killer ve Nanobilim (Güz), Postgraduate, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016  
Polimerizasyon Reaksiyonları (Güz), Postgraduate, 2017 - 2018  
Biyomateryaller (Bahar), Postgraduate, 2017 - 2018  
Analitik Kimya (İÖ-Gıda Müh.), Undergraduate, 2017 - 2018  
Polimer Malzemeler İçin Nanobilim ve Teknoloji Uygulamaları (Bahar), Postgraduate, 2017 - 2018  
Seminer (Pol.ABD), Postgraduate, 2017 - 2018, 2016 - 2017  
GENEL KİMYA LABV. (Mol.Biy.Gen.), Undergraduate, 2016 - 2017  
POLİMER KİMYASI I (Güz-Malzeme ABD), Postgraduate, 2016 - 2017  
Polimer Teknolojisi (Güz), Postgraduate, 2016 - 2017, 2015 - 2016  
ORGANİK KİMYA (Diş Hek. Fak.), Undergraduate, 2016 - 2017  
ORGANİK KİMYA LABV. (Mol.Biy.Gen.), Undergraduate, 2016 - 2017  
Canlı Polimerizasyon Teknikleri (Güz), Postgraduate, 2016 - 2017  
GENEL KİMYA (Mol.Biy.Gen.), Undergraduate, 2016 - 2017  
Seminer (İSG), Postgraduate, 2016 - 2017  
Yüzey Modifikasyonu ve Karakterizasyon (Güz), Doctorate, 2016 - 2017, 2015 - 2016  
İleri Polimer Kimya (Güz), Doctorate, 2016 - 2017  
Polimer Kompozitler (Bahar), Postgraduate, 2016 - 2017  
Seminer (Kimya), Postgraduate, 2016 - 2017, 2015 - 2016  
Yüzey Modifikasyonu ve Karakterizasyon (Bahar-Malzeme ABD), Postgraduate, 2015 - 2016  
Fizikokimya (NÖ.Malz.Müh.), Undergraduate, 2015 - 2016  
Polimer Kimyası-I (Güz), Postgraduate, 2015 - 2016  
Kimya (NÖ-Makina Müh.), Undergraduate, 2015 - 2016, 2014 - 2015  
Polimer Degredasyonu (Bahar), Doctorate, 2015 - 2016

Plastik Şekil Verme (Malz.Müh.), Undergraduate, 2015 - 2016  
Kimya (İÖ-Makina Müh.), Undergraduate, 2015 - 2016, 2014 - 2015  
Kimya (NÖ-İnşaat Müh.), Undergraduate, 2015 - 2016  
Kimya (İÖ-İnşaat Müh.), Undergraduate, 2015 - 2016  
Yüzey Modifikasyonu ve Karakterizasyon (Güz), Postgraduate, 2015 - 2016  
Polimer Bilimine Giriş (Güz), Postgraduate, 2015 - 2016  
Polimer Karakterizasyon, Postgraduate, 2014 - 2015, 2013 - 2014  
Fizikokimya Seçilmiş Konular, Postgraduate, 2014 - 2015, 2013 - 2014  
Anorganik polimerler, Postgraduate, 2014 - 2015  
Seminer bahar (Kimya-YL), Postgraduate, 2014 - 2015  
Polimer Teknolojisi, Postgraduate, 2014 - 2015  
Polimer Teknolojisi (Müh. Fak.), Undergraduate, 2014 - 2015  
Biyopolimerler II, Postgraduate, 2014 - 2015  
POLİMERİZASYON KİMYASI-II, Postgraduate, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013  
Seminer güz(Kimya-YL), Postgraduate, 2014 - 2015  
Kontrollü Polimerizasyon Teknikleri, Doctorate, 2014 - 2015  
Yüzey Modifikasyonu ve Karakterizasyonu, Postgraduate, 2014 - 2015  
Seminer.bahar (Kimya-DR), Doctorate, 2014 - 2015  
Organik Kimya (İÖ-Tekstil Müh.), Undergraduate, 2013 - 2014  
Genel Kimya (Ziraat Fak-BitkiKoruma), Undergraduate, 2013 - 2014  
Genel Kimya (Ziraat Fak-Zootekni), Undergraduate, 2013 - 2014  
Organik Kimya (NÖ-Tekstil Müh.), Undergraduate, 2013 - 2014  
Doğal Polimerler, Postgraduate, 2013 - 2014, 2012 - 2013  
Seminer (Kimya-DR), Doctorate, 2013 - 2014  
Kimya (NÖ.İnşaat Müh.), Undergraduate, 2013 - 2014  
Organik Kimya (Ziraat Fak.Bahar), Undergraduate, 2013 - 2014  
Polimerizasyon Kimyası-I, Postgraduate, 2013 - 2014  
Seminer (Kimya-YL), Postgraduate, 2013 - 2014  
Kimya Bilim Kaynakları ve Araştırması, Postgraduate, 2013 - 2014  
Fizikokimya (İÖ.-Kimya Teknolojisi), Associate Degree, 2011 - 2012  
Fizikokimya (NÖ.-Kimya Teknolojisi), Associate Degree, 2011 - 2012

## **Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI**

- I. **Optical and chemical sensor properties of langmuir-Blodgett thin films coated with N-cyclohexylmethacrylamide monomer**  
Erdogan M., Acikbas Y., SOYKAN C., ÇANKAYA N., Capan R.  
Journal of Optoelectronics and Advanced Materials, vol.20, no.9-10, pp.520-525, 2018 (SCI-Expanded)
- II. **Synthesis, characterization and application of a new chelating resin for solid phase extraction, preconcentration and determination of trace metals in some dairy samples by flame atomic absorption spectrometry**  
DAŞBAŞI T., SAÇMACI Ş., ÇANKAYA N., SOYKAN C.  
Food Chemistry, vol.211, pp.68-73, 2016 (SCI-Expanded)

## **Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings**

- I. **Determination of the Interaction Between Plant-derived Chlorogenic Acid and Human Lysozyme Enzyme (1REX) by Molecular Docking Method" International Congress on Sustainable Agriculture**  
güvercin g., ÜNAL A., ÇANKAYA N., KORCAN S. E.

International Congress on Sustainable Agriculture, Turkey, 1 - 02 March 2024

- II. **The Effect of Quercetin on the Important Prognostic Marker Survivin Protein by Molecular Docking and Dynamic Analysis**  
ÇANKAYA N., YALÇIN AZARKAN S., KORCAN S. E.  
II. Uluslararası Onkolojik Aciller Kongresi, Uşak, Turkey, 11 - 13 November 2022
- III. **Thermal Characterization of Some Drug Loaded Hydroxyapatite Nanocomposites**  
ÇANKAYA N.  
9. International Fiber and Polymer Research Symposium, Uşak, Turkey, 18 - 19 November 2021, pp.119-122
- IV. **N-SİKLOHEKSİLMETAKRİLAMİT (NCMA) MONOMERİİLE D-Limonen MONOMERİNİN KOPOLİMERİZASYONU:YENİ (LİMONEN-co-NCMA) SENTEZİ veKARAKTERİZASYONU**  
ELMALI GÜLBAŞ H., ÇANKAYA N.  
HEZARFEN International Congress of Science, Mathematics and Engineering, İzmir, Turkey, 8 - 10 November 2019, pp.935-940
- V. **The molecular interaction of anti-apoptotic proteins with N-(4-nitrophenyl)acrylamide**  
ÇANKAYA N., YALÇIN AZARKAN S.  
1st International Congress on Medical Sciences and Biotechnology, Uşak, Turkey, 14 - 16 October 2019, pp.198-203
- VI. **BİYOPOLİMERLER**  
ÇANKAYA N., YALÇIN AZARKAN S.  
1st International Congress on Medical Sciences and Biotechnology, Uşak, Turkey, 14 - 16 October 2019, pp.169
- VII. **Antiproliferative activity of chitosan/organoclay bionanocomposite on cancer cells**  
ÇANKAYA N., YALÇIN AZARKAN S.  
1st International Congress on Medical Sciences and Biotechnology, Uşak, Turkey, 14 - 16 October 2019, pp.133-136
- VIII. **SYNTHESIS, CHARACTERIZATION AND CATALYTIC USE OF PALLADIUM NANOPARTICLES SUPPORTED ON POLY(CMA2OEM-co-DVB-co-VIM) FOR HYDROGEN GENERATION**  
ÇANKAYA N., DUMAN S.  
1st International Conference on Environment, Technology and Management (ICETEM), Niğde, Turkey, 27 - 29 June 2019, pp.1145-1151
- IX. **Pd@POLY(CMA2OEM-co-DVB-co-AMPS): SYNTHESIS, CHARACTERIZATION AND USE IN THE GREEN DEHYDROGENATION OF DIMETHYLAMINE-BORANE**  
ÇANKAYA N., DUMAN S.  
1st International Conference on Environment, Technology and Management (ICETEM), Niğde, Turkey, 27 - 29 June 2019, pp.1137-1144
- X. **EVALVATING THE OPINIONS OF ACADEMICIANS ON OFFICE ERGONOMICS**  
ÇANKAYA N., YALÇINKAYA DEMİRTAŞ M.  
I. INTERNATIONAL SCIENCE AND INNOVATION CONGRESS, PAMUKKALE/DENİZLİ, Turkey, 26 - 29 August 2019, pp.518-524
- XI. **Electronic and Nonlinear Optical Properties of 2-(bis(cyanomethyl)amino)-2-oxoethyl methacrylate molecule**  
BABUR ŞAŞ E., ÇANKAYA N., KURT M.  
II.INTERNATIONAL SCIENTIFIC AND VOCATIONAL STUDIES CONGRESS, (BILMES SCI 2018)SCIENCE AND MATHEMATICS, 5 - 08 July 2018, pp.167-171
- XII. **A Study on the Thermal Stability of Copolymers withAcryloylmorpholine and 2-Hydroxyethyl Methacrylate**  
TEMÜZ M. M., ÇANKAYA N.  
International Conference on Physical Chemistry and Functional Materials(PCFM'18), 19 - 21 June 2018, pp.175
- XIII. **Characterization and Swelling Behaviors of Langmuir-Blodgett Thin Films Coated with N-cyclohexylmethacrylamide Monomer**  
SOYKAN C., AÇIKBAŞ Y., ÇAPAN R., ERDOĞAN M., ÇANKAYA N.  
3rd International Porous and Powder Materials Symposium and Exhibition (PPM 2017), 12 - 15 September 2017

- XIV. **Doğal D-Limonenin N-Sikloheksilakrilamit (NCA) Monomeri ile Kopolimerizasyonu (limonen-co-NCA) Sentezi ve Karakterizasyonu**  
ELMALI GÜLBAŞ H., ÇANKAYA N.  
29. Ulusal Kimya Kongresi, Ankara, Turkey, 10 - 14 September 2017, pp.208
- XV. **D-LİMONEN İLE 2-(4-METOKSİFENİLAMİNO)-2-OKSOETİL METAKRİLAT (MPAEMA) KOPOLİMERİNİN (Limonen-co-MPAEMA) SENTEZİ ve KARAKTERİZASYONU**  
ELMALI GÜLBAŞ H., ÇANKAYA N.  
2nd International Congress on Engineering Architecture and Design, 12 - 13 May 2017, pp.749-750
- XVI. **Lise Öğrencilerinin Polimerler ile İlgili Bilişsel Yapılarının Belirlenmesi**  
ÇANKAYA N., TÜYSÜZ C.  
1st International Academic Research Congress, 3 - 05 November 2016, pp.60-68
- XVII. **Lise Öğrencilerinin Polimerler İle İlgili Bilişsel Yapılarının Belirlenmesi**  
ÇANKAYA N., TÜYSÜZ C.  
I. International Academic Research Congress-INES-2016, 3 - 05 November 2016, pp.60-68
- XVIII. **Selüloz Cloisite Kili İçeren Biyonanokompozitler**  
ÇANKAYA N., SÖKMEN Ö.  
I. International Academic Research Congress-INES-2016, 3 - 05 November 2016, pp.69-75
- XIX. **Effects of Deflocculants on Floor and Wall Tiles and Increase of Solid Concentrations of Deflocculants**  
ERGÜN Y., ÇANKAYA N.  
I. International Academic Research Congress-INES-2016, 3 - 05 November 2016, pp.3528-3535
- XX. **Schiff Bazı Biyopolimerleri**  
ÇANKAYA N., TURAN N., SÖKMEN Ö.  
International Science Symposium, ISS2016, İstanbul, Turkey, 1 - 04 September 2016, pp.67-77
- XXI. **Kitosan Cloisite Kili Biyonanokompozitleri**  
ÇANKAYA N., SÖKMEN Ö.  
International Science Symposium-ISS2016, 1 - 04 September 2016, pp.133-142
- XXII. **Yeni Sentezlenmiş Kolon Dolgu Maddesi Kullanılarak Katı Faz Ekstraksiyonu ile Eser Elementlerin FAAS ile Tayini**  
DAŞBAŞI T., ÇANKAYA N., SOYKAN C., ÜLGEN A.  
16.Kromatografi Kongresi, 31 Ağustos-2 Eylül 2016, Malatya, TÜRKİYE., Turkey, 31 August - 02 September 2016
- XXIII. **2 4 Metoksifenilamino 2 Oksoetil Metakrilat LB İnce Filmlerin Karakterizasyonu ve Gaz Sensör Uygulamaları**  
ÇANKAYA N., AÇIKBAŞ Y., SOYKAN C., ERDOĞAN M., ÇAPAN R.  
27. Ulusal Kimya Kongresi, Çanakkale, Turkey, 23 - 28 August 2015
- XXIV. **Synthesis and Characterization of Novel Methacrylate Monomer, Homopolymer and Copolymer Containing Methoxy Group**  
ELMALI GÜLBAŞ H., ÇANKAYA N.  
28. Ulusal Kimya Kongresi, Mersin, Turkey, 15 - 21 August 2016, pp.935-940
- XXV. **Characterization of LB thin films of a novel 2 4 methoxyphenylamino 2 oxoethyl methacrylate and sensing properties towards volatile organic vapors**  
AÇIKBAŞ Y., ÇANKAYA N., ÇAPAN R., ERDOĞAN M., SOYKAN C.  
Recent Advances in Circuits, Systems and Automatic Control, Proceedings of the 14th International Conference on Circuits, Systems, Electronics, Control Signal Processing (CSECS 'xx15), Konya, Turkey, 20 - 22 May 2015, pp.47-56
- XXVI. **Synthesis Characterization and application of a new chelating resin for solid phase extraction preconcentration and determination of trace metal ions in some dairy samples by flame atomic absorption spectrometry**  
DAŞBAŞI T., SAÇMACI Ş., ÇANKAYA N., SOYKAN C.  
II. international Turkish Congress on Molecular Spectroscopy, 13 - 18 September 2015
- XXVII. **Synthesis Characterization and Application of a new Chelating Resin for Solid Phase Extraction Preconcentration and Determination of Trace Metal Ions in Some Dairy Samples by Flame Atomic**

## **Absorption Spectrometry**

DAŞBAŞI T., SAÇMACI Ş., ÇANKAYA N., SOYKAN C.

II. International Turkish Congress on Molecular Spectroscopy (TURCMOS 2015), Antalya, Turkey, 13 - 18 September 2015, pp.136

### **XXVIII. Characterization of N cyclohexylmethacrylamide LB Thin Films for Sensor Applications**

AÇIKBAŞ Y., ÇAPAN R., ERDOĞAN M., ÇANKAYA N., SOYKAN C.

9th International Conference on Materials Science and Engineering, Brasov, Romania, 5 - 07 March 2015, pp.104

### **XXIX. 2-(4-Metoksifenilamino)-2-Oksoetil Metakrilat Lb İnce Filmlerin Karakterizasyonu ve Gaz Sensör Uygulamaları**

ÇAPAN R., ÇANKAYA N., AÇIKBAŞ Y., SOYKAN C., ERDOĞAN M.

27. Ulusal Kimya Kongresi, Poster A-YÜ009, Çanakkale 18 Mart Üniversitesi, Çanakkale, 2015., Turkey, 23 - 28 August 2015

### **XXX. KİTİNİN BAZI MONOMERLERLE MODİFİKASYONU**

ÇANKAYA N., BULDUK İ., SOYKAN C.

27. Ulusal Kimya Kongresi, Çanakkale, Turkey, 23 - 28 August 2015, pp.640

### **XXXI. 2-(4-METOKSİFENİLAMİNO)-2-OKSOETİL METAKRİLAT LB İNCE FİMLERİN KARAKTERİZASYONU VE GAZ SENSÖR UYGULAMALARI**

ÇANKAYA N., AÇIKBAŞ Y., SOYKAN C., ERDOĞAN M., ÇAPAN R.

27. Ulusal Kimya Kongresi, Çanakkale, Turkey, 23 August - 28 April 2015, pp.752

### **XXXII. Determination of Some Metals in Honey Samples with a newSynthesized Resin by Flame Atomic Absorption Spectrometry**

DAŞBAŞI T., SAÇMACI Ş., ÇANKAYA N., SOYKAN C.

II. International Turkish Congress on Molecular Spectroscopy (TURCMOS 2015), Antalya, Turkey, 13 - 18 September 2015, pp.134

### **XXXIII. Selüloz ve Aşı Kopolimerlerinin Cu2 İyonu Tutmasının AAS ile Tayini**

ÇANKAYA N., TEMÜZ M. M., SOYKAN C., ÖLÇÜCÜ A.

15. Ulusal Kromatografi Kongresi, Uşak, Turkey, 8 - 10 April 2015, pp.162

### **XXXIV. Çeşitli Çevre Örneklerinden Bazı Geçiş Metal İyonlarının Zenginleştirme Ayırma Yöntemi ile TayinindeYeni Bir Polimer Reçinenin ve FAAS ın Kullanılması**

ÇANKAYA N., SOYKAN C., TOKALIOĞLU Ş., ŞENER S.

15. Ulusal Kromatografi Kongresi, Uşak, Turkey, 8 - 10 April 2015, pp.160

### **XXXV. Bazı Sebze Örneklerinde Klorlu Pestisitlerin GC MS ile Tayini**

ÖZCAN C., ÇAĞLA S., MERAL B., ÇANKAYA N.

15. Ulusal Kromatografi Kongresi, Uşak, Turkey, 8 - 10 April 2015, pp.161

### **XXXVI. Su Biyolojik ve Gıda Örneklerinden Çinkonun Zenginleştirme Ayırma Yöntemi ile Tayininde Yeni Bir Polimer Reçinenin ve FAAS ın Kullanılması**

SOYKAN C., ÇANKAYA N., TOKALIOĞLU Ş.

15. Ulusal Kromatografi Kongresi, Uşak, Turkey, 8 - 10 April 2015, pp.159

### **XXXVII. Characterization of N cyclohexylmethacrylamide LB Thin Films for Room Temperature Vapor Sensor Application**

AÇIKBAŞ Y., ÇAPAN R., ERDOĞAN M., ÇANKAYA N., SOYKAN C.

9th International Conference on Materials Science and Engineering, 5 - 07 March 2015

### **XXXVIII. Selüloz ve Aşı Kopolimerlerinin Co2 İyonu Tutması**

ÇANKAYA N., TEMÜZ M. M., ÖLÇÜCÜ A.

1. Ulusal Geri Kazanım Kongre ve Sergisi, Uşak, Turkey, 2 - 04 May 2012, pp.329-332

### **XXXIX. Tiyosemikarbazitin Selülozla Katı Hal Reaksiyonu ve Termal Çalışmaları**

esra b., ÇANKAYA N., KARAGÖZ GENÇ Z., ŞEKERCİ M., TURAN N.

XXIV. Ulusal Kimya Kongresi, Zonguldak, Turkey, 29 June - 02 July 2010

### **XL. Sikloheksilakrilamit Monomer ve Homopolimerinin Sentez ve Karakterizasyonu**

ÇANKAYA N., TEMÜZ M. M., TURAN N.

XXIV. Ulusal Kimya Kongresi, Zonguldak, Turkey, 29 June - 02 July 2010

- XLI. Polistiren Aşı Kopolimerlerinde Reaktivite Oranlarının Hesaplanması**  
ÇANKAYA N., TEMÜZ M. M.  
III. Ulusal Polimer Bilim ve Teknoloji Kongresi, Kocaeli, Turkey, 12 - 14 May 2010, pp.100
- XLII. Selülozun Atom Transfer Radikal Polimerizasyonu YöntemiyleAşılması**  
ÇANKAYA N., TEMÜZ M. M.  
III. Ulusal Polimer Bilim ve Teknoloji Kongresi, Kocaeli, Turkey, 12 - 14 May 2010, pp.99
- XLIII. Sikloheksilakrilamit in Selülozmetakrilat ile Kopolimerinin Sentez ve Karakterizasyonu**  
ÇANKAYA N., TEMÜZ M. M.  
XXIV. Ulusal Kimya Kongresi, Zonguldak, Turkey, 4 - 06 January 2010
- XLIV. Amid İçerikli Homopolimerlerin Metal Tutması**  
ÇANKAYA N., TEMÜZ M. M.  
XXIII. Ulusal Kimya Kongresi, Sivas, Turkey, 16 - 20 June 2009
- XLV. Fenoksikarbonil Metilmetakrilat ın Homo ve Metilmetakrilat ile Kopolimerinin Dielektriksel Davranışları**  
ÇANKAYA N., TEMÜZ M. M., DEMİRELLİ K.  
XXIII. Ulusal Kimya Kongresi, Sivas, Turkey, 16 - 20 June 2009
- XLVI. Atom Transfer Radikal Polimerizasyonuyla Fenoksi Karbonil Metilmetakrilat ın Metilmetakrilat ile Kopolimerizasyonu**  
DEMİRELLİ K., ÇANKAYA N., KURT A., COŞKUN M. F., COŞKUN M.  
XIX. Ulusal Kimya Kongresi, kuşadası, Turkey, 30 September - 02 October 2005, pp.607
- XLVII. Fenoksikarbonil Metilmetakrilat ın Atom Transfer Radikal Polimerizasyonu**  
DEMİRELLİ K., ÇANKAYA N., KURT A., COŞKUN M. F.  
XIX. Ulusal Kimya Kongresi, kuşadası, Turkey, 30 September - 04 October 2005, pp.631

## Metrics

Publication: 113

Citation (Scopus): 315

H-Index (Scopus): 9

## Non Academic Experience

MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI