

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