

Assoc. Prof. ÇİĞDEM YÜCEL

Personal Information

Office Phone: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Extension: 28176

Fax Phone: [+90 352 437 9169](tel:+903524379169)

Email: cyucel@erciyes.edu.tr

Web: <https://avesis.erciyes.edu.tr/cyucel/>



International Researcher IDs

ScholarID: Ji0iNVUAAAAJ

ORCID: 0000-0002-0622-5150

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAT-6484-2021

ScopusID: 57192977755

Yoksis Researcher ID: 21968

Education Information

Doctorate, Gazi University, Eczacılık Fak., F.Teknoloji, Turkey 2010 - 2015

Postgraduate, Gazi University, Eczacılık Fak., F.Teknoloji, Turkey 2007 - 2010

Undergraduate, Gazi University, Eczacılık Fak., Turkey 2003 - 2007

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Certificates, Courses and Trainings

Occupational Health and Safety, İş güvenliği temel eğitimi, ERSEM, 2014

Quality Management, Monitörlük Eğitimi, IDE ilaç danışmanlık, 2014

Education Management and Planning, Pipet Eğitimi, GenKök Genom ve kök hücre merkezi, 2013

Dissertations

Doctorate, EMBRİYONİK KÖK HÜCRE VE İNSÜLİN TAŞIYAN LİPOZOM, NANOPARTİKÜL VE KOHLEAT İLAÇ TAŞIYICI SİSTEMLERİN GELİŞTİRİLEREK ETKİNLİĞİNİN İNCELENMESİ, Gazi Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Teknoloji, 2015

Postgraduate, DOKSİSİKLİNİN LİPOZOM VE NANOPARTİKÜL FORMÜLASYONLARININ GELİŞTİRİLMESİ VE HÜCRE KÜLTÜRÜNDEN GEÇİŞLERİNİN İNCELENMESİ, Gazi Üniversitesi, Eczacılık Fak., Eczacılık, 2010

Research Areas

Health Sciences, Pharmacology and Therapeutics, Pharmaceutics Technology, Pharmaceutical Technology

Academic Titles / Tasks

Associate Professor, Erciyes University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi, 2020 - Continues
Assistant Professor, Erciyes University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi, 2018 - 2020
Assistant Professor, Erciyes University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi, 2015 - 2018
Research Assistant, Erciyes University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi, 2009 - 2015

Academic and Administrative Experience

Rectorate Commissioner, Erciyes University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi, 2023 - Continues
Fakülte Kurulu Üyesi, Erciyes University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi, 2022 - Continues
Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Erciyes University, Eczacılık Fakültesi, 2017 - 2020
Fakülte Staj Komisyonu Başkanlığı, Erciyes University, Eczacılık Fakültesi, 2017 - 2020
Vice Dean, Erciyes University, Eczacılık Fakültesi, 2016 - 2020

Courses

İlaç Taşıyıcı yeni sistemler ve hedefleme, Undergraduate, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2021 - 2022, 2018 - 2019, 2015 - 2016
Bitirme projesi I, Undergraduate, 2024 - 2025, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018
F. Teknoloji I, Undergraduate, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017
Kozmetikler ve fitokozmetikler, Undergraduate, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2019 - 2020
F. Teknoloji III, Undergraduate, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017
F. Teknoloji II, Undergraduate, 2023 - 2024, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017
Oral kontrollü salım sistemleri, Postgraduate, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2019 - 2020
F. Teknoloji IV, Undergraduate, 2023 - 2024, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017
İlaç taşıyıcı yeni sistemler ve hedefleme, Postgraduate, 2023 - 2024, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019
Önformülasyon, Postgraduate, 2023 - 2024, 2021 - 2022, 2019 - 2020
İlaç formülasyonlarında stabilite, Doctorate, 2023 - 2024, 2019 - 2020
Bitirme Projesi II, Undergraduate, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017
F. teknoloji II Uyg, Undergraduate, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016
Bahar stajı, Undergraduate, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016
İyi üretim uyg. ve iyi lab uyg., Undergraduate, 2019 - 2020
F. Teknoloji IV Uyg., Undergraduate, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017
F. Teknoloji I Lab, Undergraduate, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017
F. Teknoloji III Lab, Undergraduate, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017
Güz Stajı, Undergraduate, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016

Advising Theses

Yücel Ç., Baicalein yüklü aspazomal formülasyonların geliştirilerek etkinliğinin incelenmesi , Postgraduate, F.HOZAN(Student), Continues
Yücel Ç., Şeker Karatoprak G., Lipozomal achillea millefolium L. ekstresinin antioksidan ve sitotoksik aktivitesinin incelenmesi, Postgraduate, S.AKÇAKAYA(Student), 2023
Yücel Ç., Kozmetik Alana Yönelik Güçlü Antioksidan Etkili Etozomal Formülasyonların Geliştirilerek Etkinliğinin incelenmesi, Postgraduate, S.Yalçıntaş(Student), 2022
Yücel Ç., Şeker Karatoprak G., Antiradikal Etkili Standardize Melissa officinalis L. Ekstresi Hazırlanması, Postgraduate, G.Billur(Student), 2019

YÜCEL Ç., ŞEKER KARATOPRAK G., Antiradikal Etkili Standardize Mentha x piperita L Ekstresi Hazırlanması, Postgraduate, M.Zenger(Student), 2018

Jury Memberships

Academic Staff Examination, Academic Staff Examination, Erciyes Üniversitesi, January, 2024
Competition, Hasta Bilgilendirme Yarışması, Ulusal Hasta Bilgilendirme Yarışması, December, 2016
Competition, 5.sınıf öğrencileri bitirme projesi, Bitirme projesi poster yarışması, May, 2016
Academic Staff Examination, Arş. Gör. Alımı , Erciyes Üniversitesi, December, 2015

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Formulation, Characterization and Evaluation of Minocycline Hydrochloride Loaded Polyurethane/Collagen Nanofibers via Electrospinning as Wound Dressings**
Eren Böncü T., Yücel Ç., Ceylan A., Çadır M., Şahmetlioğlu E.
DRUG DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL PHARMACY, vol.1, no.1, pp.1-25, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Development and optimization of hydrogel-forming microneedles fabricated with 3d-printed molds for enhanced dermal diclofenac sodium delivery: a comprehensive in vitro, ex vivo, and in vivo study**
Tunçel E., Tort S., Han S., Yücel Ç., Tırnaksız F. F.
DRUG DELIVERY AND TRANSLATIONAL RESEARCH, vol.1, pp.1, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Liposomal formulations of *Olea europaea* L.: analyzing the antioxidant and antidiabetic activities along with toxicity profile in pancreatic beta TC6 cell line**
KÖNGÜL ŞAFAK E., ŞEKER KARATOPRAK G., YÜCEL Ç., İLGÜN S., Mutlu S., Karagul K.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL HEALTH RESEARCH, vol.34, no.11, pp.3697-3707, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **Assessment of Phenolic Composition, Antioxidant Potential, Antimicrobial Properties, and Antidiabetic Activity in Extracts Obtained from Schinus molle L. Leaves and Fruits**
İLGÜN S., ŞEKER KARATOPRAK G., ÇİÇEK POLAT D., KÖNGÜL ŞAFAK E., YÜCEL Ç., İNCE U., Uvat H. O., AKKOL E.
FRONTIERS IN BIOSCIENCE-LANDMARK, vol.28, no.12, pp.353-0, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **Ferulic acid-loaded aspasomes: A new approach to enhance the skin permeation, anti-aging and antioxidant effects**
Yücel Ç., Şeker Karatoprak G., İlbasmış Tamer S., Değim İ. T.
Journal of Drug Delivery Science and Technology, vol.86, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **Melissa officinalis L. nanoethosomal formulation: evaluation of antioxidant, enzyme inhibitory activities and in vitro toxicity**
Şeker Karatoprak G., Baskal G., Yücel Ç.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL HEALTH RESEARCH, vol.33, no.11, pp.1112-1121, 2023 (SCI-Expanded)
- VII. **A Critical Analysis of Quercetin as the Attractive Target for the Treatment of Parkinson's Disease**
Acikara O. B., Şeker Karatoprak G., Yücel Ç., Akkol E., Sobarzo-Sanchez E., Khayatkashani M., Kamal M. A., Kashani H. R. K.
CNS & NEUROLOGICAL DISORDERS-DRUG TARGETS, vol.21, no.9, pp.795-817, 2022 (SCI-Expanded)
- VIII. **Immunomodulatory and anti-inflammatory therapeutic potential of gingerols and their nanoformulations**
Yücel Ç., Şeker Karatoprak G., Bahadır Acikara Ö., Akkol E., Barak T. H., Sobarzo-Sanchez E., Aschner M., Shirooie S.
FRONTIERS IN PHARMACOLOGY, vol.13, 2022 (SCI-Expanded)
- IX. **Fabrication and characterization of starch-copper nanoparticles/rutin nanofiber hybrid scaffold**
İlbasmis-Tamer S., Saral-Acarca E. S., Tort S., Yücel Ç., Tamer U., Acartürk F.

JOURNAL OF DRUG DELIVERY SCIENCE AND TECHNOLOGY, vol.72, 2022 (SCI-Expanded)

- X. **Ethosomal (-)-epigallocatechin-3-gallate as a novel approach to enhance antioxidant, anti-collagenase and anti-elastase effects**
YÜCEL Ç., ŞEKER KARATOPRAK G., Yalcintas S., Boncu T. E.
BEILSTEIN JOURNAL OF NANOTECHNOLOGY, vol.13, pp.491-502, 2022 (SCI-Expanded)
- XI. **Nanoemulsions Containing Megestrol Acetate: Development, Characterization, and Stability Evaluation**
YALÇIN T. E., TUNÇEL E., YÜCEL Ç., Tirnaksiz F.
AAPS PHARMSCITECH, vol.23, no.5, 2022 (SCI-Expanded)
- XII. **A New Perspective on the Treatment of Alzheimer's Disease and Sleep Deprivation-Related Consequences: Can Curcumin Help?**
Kuepeli Akkol E., BARDAKCI H., Yucel Ç., Seker Karatoprak G., Karpuz B., Khan H.
OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY, vol.2022, 2022 (SCI-Expanded)
- XIII. **Advances in Understanding the Role of Aloe Emodin and Targeted Drug Delivery Systems in Cancer**
ŞEKER KARATOPRAK G., AKKOL E., YÜCEL Ç., BAHADIR ACIKARA Ö., Sobarzo-Sanchez E.
OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY, vol.2022, 2022 (SCI-Expanded)
- XIV. **In vitro pharmacological screening of antioxidant, cytotoxic and enzyme inhibitory activities of Citrus aurantifolia Linn. Dried fruit extract**
Şeker K., Yücel A., Çakır A., Köngül Ş.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL HEALTH RESEARCH, vol.31, no.8, pp.991-1000, 2021 (SCI-Expanded)
- XV. **Is Emodin with Anticancer Effects Completely Innocent? Two Sides of the Coin**
Akkol E. K., ÇANKAYA İ. İ., ŞEKER KARATOPRAK G., AĞAR O. T., YÜCEL Ç., Sobarzo-Sanchez E., Capasso R.
CANCERS, vol.13, no.11, 2021 (SCI-Expanded)
- XVI. **Oxidative Stress and Marine Carotenoids: Application by Using Nanoformulations**
GENÇ Y., BARDAKCI H., YÜCEL Ç., ŞEKER KARATOPRAK G., Akkol E. K., BARAK T. H., Sobarzo-Sanchez E.
MARINE DRUGS, vol.18, no.8, 2020 (SCI-Expanded)
- XVII. **Combretastatins: An Overview of Structure, Probable Mechanisms of Action and Potential Applications**
Şeker Karatoprak G., Akkol E., Genç Y., Bardakçı H., Yücel Ç., Sobarzo-Sanchez E.
MOLECULES, vol.25, no.2560, pp.1-31, 2020 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Potential antioxidant and enzyme inhibitory effects of nanoliposomal formulation prepared from salvia aramiensis rech. F. extract**
Karatoprak G., Yücel Ç., Göger F., Sobarzo-Sánchez E., Akkol E. K.
Antioxidants, vol.9, 2020 (SCI-Expanded)
- XIX. **Antioxidant and Cytotoxic Activities of Aerial and Underground Parts of Hypericum Scabrum L.**
Karatoprak G., Yücel Ç., Kaytan H. Ç., İlgün S., Safak E., Koşar M.
IRANIAN JOURNAL OF SCIENCE AND TECHNOLOGY TRANSACTION A-SCIENCE, vol.43, pp.2107-2113, 2019 (SCI-Expanded)
- XX. **Novel Approach to the Treatment of Diabetes: Embryonic Stem Cell and Insulin-Loaded Liposomes and Nanocochleates**
Yücel Ç., Aktaş Y., Değim Z., Yılmaz Ş., Arsoy T., Altıntaş L., Çokçalışkan C., Sözmen M.
JOURNAL OF NANOSCIENCE AND NANOTECHNOLOGY, vol.19, pp.3706-3719, 2019 (SCI-Expanded)
- XXI. **Anti-aging formulation of rosmarinic acid-loaded ethosomes and liposomes**
Yücel Ç., Karatoprak G., Değim İ. T.
JOURNAL OF MICROENCAPSULATION, vol.36, no.2, pp.180-191, 2019 (SCI-Expanded)
- XXII. **EFFECTS OF INSULIN AND EMBRYONIC STEM CELLS LOADED PLGA NANOPARTICLES ON PANCREATIC BETA TC CELLS**
Yücel Ç., Aktaş Y., Değim Z., Yılmaz Ş., Arsoy T., Altıntaş L., Çokçalışkan C., Sözmen M.
ACTA POLONIAE PHARMACEUTICA, vol.75, pp.1377-1389, 2018 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Nanoliposomal Resveratrol as a Novel Approach to Treatment of Diabetes Mellitus**

- Yücel Ç., Karatoprak G., Aktaş Y.
JOURNAL OF NANOSCIENCE AND NANOTECHNOLOGY, vol.18, no.6, pp.3856-3864, 2018 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Development and Evaluation of The Antioxidant Activity Of Liposomes And Nanospheres Containing Rosmarinic Acid**
YÜCEL Ç., ŞEKER KARATOPRAK G.
FARMACIA, vol.65, no.1, pp.40-45, 2017 (SCI-Expanded)
- XXV. **Nanoparticle and liposome formulations of doxycycline: Transport properties through Caco-2 cell line and effects on matrix metalloproteinase secretion**
YÜCEL Ç., Degim Z., Yılmaz S.
BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY, vol.67, no.6, pp.459-467, 2013 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Development of a HPLC Method for the Determination of Cyclosporine A From Chitosan Nanoparticles**
Büyüktünel E., Yücel Ç., Kaynak M. S., Aktaş Y.
LATIN AMERICAN JOURNAL OF PHARMACY, vol.31, pp.1083-1088, 2012 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **DEVELOPMENT AND CHARACTERIZATION OF ASCORBIC ACID LOADED POLYELECTROLYTE CHITOSAN-GELATIN HYDROGELS**
Eren Böncü T., Yücel Ç.
ANKARA UNIVERSİTESİ ECZACILIK FAKULTESİ DERGİSİ, vol.47, no.3, pp.719-730, 2023 (Scopus)
- II. **Etozomlar**
Yücel Ç.
Meslek İçi Sürekli Eğitim Dergisi (MİSED), no.51, pp.57-67, 2023 (Non Peer-Reviewed Journal)
- III. **Gallic acid-loaded microemulsion and microemulsion gel: Development, characterization, and evaluation of antioxidant effectiveness**
Boncu T. E., YÜCEL Ç., ŞEKER KARATOPRAK G., Takir E.
INDIAN JOURNAL OF NATURAL PRODUCTS AND RESOURCES, vol.12, no.1, pp.128-135, 2021 (ESCI)
- IV. **Kafeik Asit İçeren Kitozan Kaplı Lipozomların Geliştirilmesi ve Antioksidan Etkinliğinin İncelenmesi**
YÜCEL Ç., ŞEKER KARATOPRAK G.
Düzce Sağlık Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.11, no.1, pp.8-15, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **Antioksidan Etkili Rutin İçeren Mikroemülsiyon ve Mikroemülsiyon Jel Formülasyonlarının Geliştirilmesi, Karakterizasyonu ve Etkinliğinin İncelenmesi**
YÜCEL Ç., EREN BÖNCÜ T., ŞEKER KARATOPRAK G., AKPOLAT R. N.
Düzce Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.10, no.3, pp.302-309, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Kohleatlar ve Tedavideki Etkinliği**
Yücel Ç., Değim Z.
Sağlık Bilimleri Dergisi, vol.28, no.1, pp.23-26, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **Novel Resveratrol-Loaded Nanocochleates and Effectiveness in the Treatment of Diabetes**
Yücel Ç., Şeker Karatoprak G., Atmar A.
Fabad Journal of pharmaceutical sciences, vol.43, no.2, pp.35-44, 2018 (Scopus)
- VIII. **Development and Characterization of Insulin-loaded Liposome-chitosan-Nanoparticle (LCS-NP) Complex and Investigation of Transport Properties Through a Pancreatic Beta Tc Cell Line**
ÇELİK TEKELİ M., YÜCEL Ç., ÜNAL S., AKTAŞ Y.
TURKISH JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, vol.15, no.1, pp.91-96, 2018 (ESCI)
- IX. **Dosetaksin Siklodekstrin Türevleri İle Farklı Yöntemlerle Kompleks Oluşturması Ve Oluşan İnküzyon Komplekslerinin Karakterizasyonu**
Ünal S., Yücel Ç., Tort S., Çelik Tekeli M., Aktaş Y., Bilensoy E.
Sağlık Bilimleri Dergisi, vol.26, pp.119-125, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **Development of Cisplatin-loaded Liposome and Evaluation of Transport Properties Through Caco-2**

Cell Line

YÜCEL Ç., Değim Z., Yılmaz Ş.

TURKISH JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, vol.13, no.1, pp.95-108, 2016 (Scopus)

XI. **Kersetin Yüklü Kitosan Nanopartiküllerin İn Vitro Değerlendirilmesi**

Yücel Ç., Şeker Karatoprak G., Aktaş Y., Koşar M.

Sağlık Bilimleri Dergisi, vol.25, no.2, pp.63-66, 2016 (Peer-Reviewed Journal)

XII. **Nanoparticle and liposome formulation of doxycycline and investigation of transport properties through caco 2 cell lines**

YÜCEL Ç., DEĞİM Z., YILMAZ Ş.

FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences, vol.35, no.2, pp.191-194, 2012 (Scopus)

Books & Book Chapters

I. **Monograf**

Yücel Ç.

in: Türk Farmakopesi 2023, türkiye ilaç ve tıbbi cihaz kurumu, Editor, Anıl Matbaa, Ankara, 2023

II. **Nanotechnology and phytonutrients**

Yücel Ç., Şeker Karatoprak G.

in: THE ROLE OF PHYTONUTRIENTS IN METABOLIC DISORDERS, HAROON KHAN,ESRA KÜPELİ AKKOL,MARIA DAGLIA, Editor, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam , Oxford, pp.67-102, 2022

III. **Monograf**

Yücel Ç.

in: Türk Farmakopesi 2017, Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu, Editor, Anıl Matbaa, Ankara, 2018

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

I. **DEVELOPMENT AND CHARACTERIZATION OF BAICALEIN-LOADED ASPASOMES AND EVALUATION OF CYTOTOXICITY ON RAW 264.7 CELL LINE**

Hozan F., Yücel Ç.

6. INTERNATIONAL CAPPADOCIA SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS, Nevşehir, Turkey, 10 - 12 August 2024, pp.648-649

II. **DEVELOPMENT AND CHARACTERIZATION OF LENALIDOMIDE LOADED LIPOSOME AND NANOCOCHLEATE FOR THE TREATMENT OF BREAST CANCER**

Eren Böncü T., Yücel Ç.

14th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), Ankara, Turkey, 25 - 28 June 2024, pp.90

III. **DETERMINATION OF IN VITRO CYTOTOXIC ACTIVITY AND CONTENT DETERMINATION WITH HIGH PERFORMANCE LIQUID CHROMATOGRAPHY (HPLC) OF ACHILLEA MILLEFOLIUM L. EXTRACTS**

Akçakaya Mutlu S., Şeker Karatoprak G., Yücel Ç., İlgün S., Köngül Şafak E., Koç M.

14th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS) , Ankara, Turkey, 25 - 28 June 2024, pp.339

IV. **DEVELOPMENT, CHARACTERIZATION AND EVALUATION OF TOXICITY OF AMPICILLIN TRIHYDRATE LOADED CHITOSAN-GELATIN LYOPHILISED SCAFFOLDS FOR WOUND HEALING**

Eren Böncü T., Uslu S. T., Yücel Ç.

ANKARA INTERNATIONAL CONGRESS ON SCIENTIFIC RESEARCH-VIII, Ankara, Turkey, 9 - 11 June 2023, pp.810-812

V. **DETERMINATION OF TOTAL PHENOLIC AND FLAVONOID COMPOSITIONS AND ANTIOXIDANT EFFECTS OF ACHILLEA MILLEFOLIUM L. EXTRACTS**

Akçakaya Mutlu S., Şeker Karatoprak G., Yücel Ç.

10. MARDİN ARTUKLU BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR KONGRESİ, Mardin, Turkey, 19 - 21 May 2023, pp.111-112

VI. **DEVELOPMENT OF LIPOSOMAL FORMULATION CONTAINING TRIGONELLINE HCI AND EVALUATION**

OF ANTIDIABETIC EFFECTIVENESS

Yücel Ç., Şeker Karatoprak G.

10. INTERNATIONAL GEVHER NESİBE MEDICAL SCIENCES CONFERENCE, Ankara, Turkey, 3 - 05 February 2023, pp.1

VII. Development, Characterization and Evaluation of Antidiabetic Effects of Resveratrol and Insulin Loaded Eudragit S100 Microparticles

Eren Böncü T., Yücel Ç.

III. International Science and Innovation Congress, Kayseri, Turkey, 9 - 12 June 2022, pp.17-18

VIII. DEVELOPMENT AND CHARACTERIZATION OF ELECTROSPUN NANOFIBERS CONTAINING RUTIN AND COPPER NANOPARTICLES

Saral Acarca E. S., İlbasmış Tamer S., Tort S., Yücel Ç., Acartürk F.

3. GPSS, Ankara, Turkey, 8 - 10 September 2021, pp.1

IX. EKSOZOMLAR VE ECZACILIK ALANINDA UYGULAMALARI

Ata B. N., Yücel Ç.

6. Uluslararası Erciyes Kongresi, Kayseri, Turkey, 1 - 02 September 2021, pp.1-2

X. KAN BEYİN BARIYERİ VE BEYNE İLAÇ HEDEFLEMEDE KULLANILAN NANOTEKNOLOJİK YAKLAŞIMLAR

Karakimseliler S., Yücel Ç.

6. Uluslararası Erciyes kongresi, 1 - 02 September 2021, pp.1-2

XI. Rosmarinik Asit Yüklü Nanokohleatların Geliştirilmesi, Karakterizasyonu Ve L929 Hücre Hattı Üzerindeki Sitotoksik Etkinin Değerlendirilmesi

YÜCEL Ç.

II. International Scientific and Vocational Studies Congress (BILMES 2018), 5 - 08 July 2018, pp.858

XII. Development of Embryonic Stem Cell and Insulin-Loaded Nanocochleates And Evaluation of Efficiency on Pancreatic Beta TC Cells

YÜCEL Ç., DEĞİM Z., AKTAŞ Y., YILMAZ Ş.

19th International Pharmaceutical Technology Symposium, Antalya, Turkey, 17 - 19 September 2018

XIII. Development And Characterization Of Rosmarinic Acid Loaded- Nanocochleates And Evaluation Of Cytotoxic Effect On L929 Cell Line

YÜCEL Ç.

II. International Scientific and Vocational Studies Congress (BILMES 2017), Nevşehir, Turkey, 5 - 08 July 2018, pp.1

XIV. SELF-NANOEMULSIFYING DRUG DELIVERY SYSTEM OF EXENDIN-4: DEVELOPMENT, CHARACTERIZATION AND ASSESMENT OF CYTOTOXICITY ON CACO-2 CELL LINE

Çelik Tekeli M., Aktaş Y., Yücel Ç., Çelebi N.

EUFEPS ANNUAL MEETING 2018, Athens, Greece, 23 - 26 May 2018

XV. Topikal Mentha x piperita L. Nanolipozomal Formülasyonu: In vitro Antioksidan Aktivitesi ve Toksikitesi

ŞEKER KARATOPRAK G., ZENGER M., YÜCEL Ç., Koşar M.

XXIII.BİTKİSEL İLAÇ HAMMADDELERİ TOPLANTISI, Antalya, Turkey, 9 - 12 April 2018

XVI. Development and Characterization of Paclitaxel-Loaded PLGA Nanoparticles and Cytotoxicity Assessment By MTT Assay On A549 Cell Line

ÜNAL S., YÜCEL Ç., ÇELİK TEKELİ M., ŞEKER KARATOPRAK G., AKTAŞ Y., Bilensoy E.

2nd International Conference on Natural Products for Cancer Prevention and Therapy (NPCPT 2017), Kayseri, Turkey, 8 - 11 November 2017, vol.1, no.10, pp.1036

XVII. Development and Characterization of Paclitaxel-loaded PLGA Nanoparticles and Evaluation of Cytotoxicity on MCF-7 cell line by MTT Assay

ÇELİK TEKELİ M., YÜCEL Ç., ÜNAL S., ŞEKER KARATOPRAK G., AKTAŞ Y., Bilensoy E.

2nd International Conference on Natural Products for Cancer Prevention and Therapy, Kayseri, Turkey, 8 - 11 November 2017, vol.1, no.10, pp.1030

XVIII. Development of Embryonic Stem Cell and Insulin-loaded Liposomes and Evaluation of Efficiency on Pancreatic Beta TC Cells

YÜCEL Ç., Değim Z., AKTAŞ Y., Yılmaz Ş.

2. Gazi Pharma Symposium Series, Ankara, Turkey, 11 - 13 October 2017

- XIX. **Development and Characterization of Doxycycline-Loaded Ethosomal Formulations and Evaluation of Antimicrobial Effectiveness**
YÜCEL Ç.
I. International Scientific and Vocational Studies Congress (BILMES 2017), Nevşehir, Turkey, 5 - 08 October 2017, pp.110-111
- XX. **DOKSISIKLIN YÜKLÜ ETOZOMAL FORMÜLASYONLARIN GELİŞTİRİLMESİ, KARAKTERİZASYONU VE ANTİMİKROBYAL ETKİNLİĞİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ**
YÜCEL Ç.
I. International Scientific and Vocational Studies Congress (BILMES 2017), Nevşehir, Turkey, 5 - 08 October 2017, pp.110-111
- XXI. **Resveratrol ve yeni geliştirilen lipozomal formülasyonunun MTT yöntemi ile pankreatik beta TC hücre hattı üzerine sitotoksitesinin değerlendirilmesi**
YÜCEL Ç., ŞEKER KARATOPRAK G., AKTAŞ Y.
Ulusal Marmara Eczacılık Kongresi (UMEK), İstanbul, Turkey, 3 - 05 November 2016, pp.145
- XXII. **Resveratrol ve Yeni Geliştirilen Lipozomal Formülasyonunun MTT Yöntemi ile Pankreatik Beta TC Hücre Hattı Üzerine Sitotoksitesinin Değerlendirilmesi**
YÜCEL Ç., ŞEKER KARATOPRAK G., AKTAŞ Y.
I. Ulusal Marmara Eczacılık Kongresi, Turkey, 3 - 05 November 2016, pp.145
- XXIII. **Formulation and Characterization of Liposome-Chitosan Nanoparticle Complexes (LCS-NP) Containing Insulin**
ÇELİK TEKELİ M., ÜNAL S., YÜCEL Ç., AKTAŞ Y.
International Pharmaceutical Technology Symposium 2016, Antalya, Turkey, 18 - 21 September 2016, pp.198-199
- XXIV. **Bitkisel Kaynaklı Etkin Maddeler İle Hazırlanan İlaç Taşıyıcı Sistemler ve Yapılan Çalışmalar**
YÜCEL Ç., ŞEKER KARATOPRAK G., AKTAŞ Y., KOŞAR M.
XXII.Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Turkey, 31 August - 05 September 2016, pp.92
- XXV. **Bitkisel Kaynaklı Bazı Etkin Maddeler ile Hazırlanan İlaç Taşıyıcı Sistemler ve Yapılan Çalışmalar**
YÜCEL Ç., ŞEKER KARATOPRAK G., AKTAŞ Y., KOŞAR M.
Bitkisel ilaç hammaddeleri toplantısı, Trabzon, Turkey, 31 August - 05 September 2016, pp.1
- XXVI. **Embryonic Stem Cell and Insulin-loaded PLGA Nanoparticles and Evaluation of Efficiency on Pancreatic Beta TC Cells**
YÜCEL Ç., YÜCEL Ç., AKTAŞ Y., Değim Z., Yılmaz Ş.
Gazi Pharma Symposium Series, Antalya, Turkey, 12 - 15 November 2015, pp.84
- XXVII. **FORMULATION AND CHARACTERIZATION OF PLGA NANOPARTICLES CONTAINING DOCETAXEL**
ÇELİK TEKELİ M., TANBAY M., YÜCEL Ç., AKTAŞ Y.
INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SYMPOSIUM ON Drug Research & Development, Eskişehir, Turkey, 15 - 17 October 2015, pp.220
- XXVIII. **Doxycycline solution, liposome and nanoparticle formulations with sodium taurocholate and determination of transport properties through Caco-2 cell line**
YÜCEL Ç., Değim Z., Yılmaz Ş.
"International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development - New Drug Entities & Cancer Research, Nanotechnology & Scientific and Industrial Perspectives, Turkey, 1 - 04 November 2013, pp.91
- XXIX. **Doxycycline Liposomes and Nanoparticle Formulations Containing Sodium Taurocholate Determination of Their Transport Properties**
YÜCEL Ç., DEĞİM Z., YILMAZ Ş.
5 th BBBB International Conference, Greece, 26 - 28 September 2013, pp.0-24
- XXX. **DOXYCYCLINE LIPOSOMES AND NANOPARTICLE FORMULATIONS CONTAINING SODIUM TAUROCHOLATE: DETERMINATION OF THEIR TRANSPORT PROPERTIES THROUGH CACO-2 CELL LINES**
YÜCEL Ç., Değim Z., Yılmaz Ş.

5 th BBBB International Conference, Greece, 1 - 04 September 2013, pp.24

- XXXI. **Preparation and in Vitro Evaluation of Cyclosporin a Loaded Liposome-Chitosan Nanoparticle Complexes**
AKTAŞ Y., YÜCEL Ç., BÜYÜKTUNCEL S. E., KAYNAK M. S., GÜL M.
16th International Pharmaceutical Technology Symposium, Turkey, 10 - 12 September 2012, pp.0-192
- XXXII. **Preparation and in vitro Evaluation of Cyclosporin A-Loaded Liposome Chitosan Nanoparticle Complexes, 16th International Pharmaceutical Technology Symposium**
AKTAŞ Y., YÜCEL Ç., büyüktuncel e., kaynak m. s., Gül M.
International Pharmaceutical Technology Symposium 2012, Antalya, Turkey, 10 - 12 September 2012, pp.11-12
- XXXIII. **An Investigation of Transport Properties of Liposomes and Nanoparticles Containing Doxycycline and Soduim Taurocholate Through Caco-2 Cell Line**
YÜCEL Ç., Yılmaz Ş., Değim Z.
16 th IPTS, Turkey, 1 - 04 September 2012, pp.93
- XXXIV. **Kitosan nanopartiküllerden siklosporin A tayini için HPLC metodu geliştirilmesi**
YÜCEL Ç., büyüktuncel e., kaynak m. s., AKTAŞ Y.
Kromatografi Kongresi, Tokat, Turkey, 6 - 09 June 2012, pp.1
- XXXV. **Kitosan Nanopartiküllerinden Siklosporin-A Tayini için HPLC Metodu Geliştirilmesi**
BÜYÜKTUNCEL S. E., YÜCEL Ç., KAYNAK M. S., AKTAŞ Y.
Kromatografi 2012 Kongresi, Tokat, Turkey, 6 - 09 June 2012
- XXXVI. **In vitro Evaluation of Quercetin-Loaded Chitosan Nanoparticles**
YÜCEL Ç., AKTAŞ Y., KOŞAR M., ŞEKER KARATOPRAK G.
10 th International Symposium Pharmaceutical Sciences, Turkey, 1 - 04 June 2012, pp.314
- XXXVII. **NANOPARTICLE AND LIPOSOME FORMULATION OF DOXYCYCLINE AND INVESTIGATION OF TRANSPORT PROPERTIES THROUGH CACO-2 CELL LINES**
YÜCEL Ç., Değim Z., Yılmaz Ş.
10 th International Symposium Pharmaceutical Sciences, Turkey, 1 - 04 June 2012, pp.313-314
- XXXVIII. **Development of Liposome Formulation of Doxycycline and Determination of Transport Properties Through Caco-2 Cell Lines**
YÜCEL Ç., DEĞİM Z., YILMAZ Ş.
12th European Symposium on Controlled Drug Delivery, Netherlands, 4 - 06 April 2012, pp.239
- XXXIX. **DEVELOPMENT OF LIPOSOME AND NANOPARTICLE FORMULATION CONTAINING DOXYCYCLINE AND SODIUM TAUROCHOLATE AND TRANSPORT PROPERTIES THROUGH CACO-2 CELL LINES**
YÜCEL Ç., Yılmaz Ş., Değim Z.
12TH EUROPEAN SYMPOSIUM ON CONTROLLED DRUG DELIVERY, Amsterdam7egmond An Zee, Netherlands, 1 - 04 April 2012, pp.20
- XL. **Gallic acid-loaded chitosan nanoparticles: A preliminary study**
YÜCEL Ç., ŞEKER KARATOPRAK G., AKTAŞ Y., KOŞAR M.
European Biotechnology Congress, İstanbul, Turkey, 28 September - 01 October 2011, vol.22, no.1, pp.127
- XLI. **The dose-dependent antioxidant activity of gallic acid-loaded nanoparticles on HepG2 cell line**
YÜCEL Ç., inanır m., AYCAN M. B., AKTAŞ Y.
European Biotechnology Congress, İstanbul, Turkey, 28 September - 01 October 2011, vol.22, no.1, pp.122
- XLII. **evaluation of nanoparticle formulation of doxycycline and investigation transport properties through CACO-2cell line**
YÜCEL Ç., Yılmaz Ş., Değim Z.
18th international symposium on microencapsulation, Turkey, 1 - 04 September 2011, pp.164-165
- XLIII. **Development of Liposome Formulation of Doxycycline and Investigation Transport Properties Through Caco-2 Cell Line**
YÜCEL Ç., DEĞİM Z., YILMAZ Ş.
International Symposium on Drug Research Development From Chemistry to Medicine, Turkey, 27 - 29 May 2011, pp.0-64
- XLIV. **evaluation of doxycycline transport through CACO-2 cell line**

YÜCEL Ç., Yılmaz Ş., Değim Z.

15ht international pharmaceutical symposium, Turkey, 1 - 04 September 2010, pp.141-0

XLV. Preparation and Characterization of Nanoparticle Formulations Containing Doxycycline

YÜCEL Ç., DEĞİM Z.

Third International Meeting on Pharmacy Pharmaceuitcal Sciences, Turkey, 9 - 12 June 2010, pp.0-144

XLVI. preparation and characterisation of nanoparticle formulations containing doxycycline

YÜCEL Ç., Değim Z.

third international meeting on pharmacy & pharmaceuitcal sciences, Turkey, 1 - 04 June 2010, pp.144

Supported Projects

YÜCEL Ç., GÖKÇE İ. E., TEMİZ R., USLU E. N., ŞEKER KARATOPRAK G., Project Supported by Higher Education Institutions, Ferulik asit yüklü transferzomal formülasyonların geliştirilmesi ve etkinliğinin incelenmesi, 2024 - Continues

YÜCEL Ç., ŞEKER KARATOPRAK G., HOZAN F., Project Supported by Higher Education Institutions, Baicalein yüklü aspazomal formülasyonların geliştirilerek etkinliğinin incelenmesi, 2023 - Continues

Yücel Ç., Şeker Karatoprak G., Eren Böncü T., Değim T., TUBITAK Project, Androgenetik Alopesi Tedavisine Yönelik Doğal İçerikli, Yenilikçi İlaç Taşıyıcı Sistem Aspazomların Geliştirilmesi ve In vitro/in vivo Değerlendirilmesi, 2024 - 2026

Aydın A. E., Yücel Ç., TUBITAK Project, Trigonellin HCI içeren Lipozomal Formülasyonların Geliştirilmesi, Karakterizasyonu ve Bazı Kanser Hücre Hatları Üzerindeki Antikanser Etkisinin Belirlenmesi, 2023 - 2024

Eren Böncü T., Yücel Ç., Şahmetlioğlu E., Ceylan A., Çadır M., Project Supported by Higher Education Institutions, Yara Örtüsü Olarak Kullanılmak Üzere Minosiklin Hidroklorür İçeren Yenilikçi Nanofiber Formülasyonların Gelistirilmesi Karakterizasyonu Ve Etkinliginin Degerlendirilmesi, 2022 - 2024

Tort S., Tunçel E., Yücel Ç., Han S., Tirnaksız F. F., Project Supported by Higher Education Institutions, Aktinik Keratoz Tedavisi İçin DiklofenakSodyum İçeren Mikroiğne ve KesecikSistemlerin Geliştirilmesi, 2022 - 2024

ŞEKER KARATOPRAK G., AKÇAKAYA S., YÜCEL Ç., Project Supported by Higher Education Institutions, Lipozomal Achillea millefolium L Ekstresinin Antioksidan ve Sitotoksik Aktivitesinin İncelenmesi, 2022 - 2023

ŞEKER KARATOPRAK G., YÜCEL Ç., KARAGÜL K., Project Supported by Higher Education Institutions, Olea europaea L. Ekstresi içeren Lipozomal Formülasyonların Antidiyabetik ve Antioksidan Aktivitesinin İncelenmesi, 2021 - 2023

Yücel Ç., Şeker Karatoprak G., İlbasmış Tamer S., Değim İ. T., TUBITAK Project, Deriden Geçişte Yenilikçi Yaklaşım: Ferulik Asit Yüklü Aspazomlar ve in vitro/ex vivo Değerlendirilmesi, 2021 - 2023

Yücel Ç., Tort S., Acartürk F., TUBITAK Project, Tolvaptanın Çözünürlük ve Çözünme Hızının Arttırılması Amacıyla Nanolif ve Katı Dispersiyon Formülasyonlarının Karşılaştırmalı olarak Değerlendirilmesi , 2021 - 2022

Yücel Ç., Tort S., Acartürk F., TUBITAK Project, Ağızda Hızlı Dağılabilen Loperamid Yüklü Nanolif-Tablet Formülasyonlarının Geliştirilmesi, 2021 - 2022

YÜCEL Ç., ŞEKER KARATOPRAK G., EREN BÖNCÜ T., YALÇINTAŞ S., Project Supported by Higher Education Institutions, Kozmetik alanında kullanıma yönelik güçlü antioksidan etkili etozomal formülasyonların geliştirilerek etkinliğinin incelenmesi, 2020 - 2021

ŞEKER KARATOPRAK G., GÖGER F., YÜCEL Ç., Project Supported by Higher Education Institutions, Yaşlanma karşıtı Salvia aramiensis Rech.Fil. ekstresi içeren lipozomların hazırlanması ve karakterizasyonu, 2019 - 2020

Aktaş Y., Yücel Ç., Çelebi F. N., TUBITAK Project, Oral yoldan uygulanmak üzere exendin-4'ün kendiliğinden emülsifiye olan nanoformülasyonunun geliştirilmesi, in vitro/in vivo değerlendirilmesi, 2018 - 2020

ŞEKER KARATOPRAK G., YÜCEL Ç., BAŞKAL G., Project Supported by Higher Education Institutions, Antiradikal Etkili Standardize Melissa Officinalis L Ekstresi Hazırlanması, 2018 - 2019

AKTAŞ Y., ÇELEBİ N., ÇELİK TEKELİ M., YÜCEL Ç., Project Supported by Higher Education Institutions, Oral yoldan uygulanmak üzere peptid içeren nanoemülsiyon formülasyonunun geliştirilmesi ve intestinal geçiş çalışmaları, 2017 - 2018

ŞEKER KARATOPRAK G., YÜCEL Ç., ZENĞER M., KÖNGÜL E., Project Supported by Higher Education Institutions, Antiradikal Etkili Standardize Mentha x piperita L Ekstresi Hazırlanması, 2016 - 2018

ŞEKER KARATOPRAK G., YÜCEL Ç., KOŞAR M., GÜRBÜZ P., GÖGER F., TUBITAK Project, Rumex hydrolapathum Huds. Bitkisinin In Vitro Antienflamatuvar Aktivitelerinin İncelenmesi, 2016 - 2018

YÜCEL Ç., ŞEKER KARATOPRAK G., DEĞİM T., TÜBİTAK Project, Rosmarinik asit taşıyan lipozom ve etozom ilaç taşıyıcı sistemlerinin geliştirilerek etkinliğinin incelenmesi, 2016 - 2017
YÜCEL Ç., AKTAŞ Y., ŞEKER KARATOPRAK G., Project Supported by Higher Education Institutions, Resveratrol yüklü lipozomal formülasyonların geliştirilmesi ve antidiyabetik etkinliğinin araştırılması, 2015 - 2016
AKTAŞ Y., YÜCEL Ç., KAYNAK M. S., Project Supported by Higher Education Institutions, "Oküler uygulama için siklosporin A yüklü lipozom-kitosan nanopartikül kompleksinin hazırlanması ve in vitro değerlendirilmesi", 2011 - 2014

Patent

Şeker Karatoprak G., Yücel Ç., Antienflamatuar etkisi olan Rumex Hydrolapathum ekstresi hazırlanması , Patent, CHAPTER C Chemistry; Metallurgy, The Invention Recourse Number: 2020/08968 , Standard Registration, 2020
Şeker Karatoprak G., Yücel Ç., Billur Başkal G., YAŞLANMA KARŞITI KOZMETİK ÜRÜN ELDESİ, Patent, CHAPTER C Chemistry; Metallurgy, The Invention Recourse Number: TR 2019/12996-PCT/TR2020/050721 , Standard Registration, 2019
Yücel Ç., KOZMETİK ALANINDA KULLANIMA UYGUN ROSMARİNİK ASİT YÜKLÜ LİPOZOM VE ETOZOMLAR, Patent, CHAPTER A Human Needs, The Invention Recourse Number: 2018/18665 , Standard Registration, 2018

Memberships / Tasks in Scientific Organizations

Kayseri Eczacı Odası, Member, 2015 - Continues, Turkey
Türk Farmasötik Teknoloji Araştırmacıları Derneği (TÜFTAD), Member, 2007 - Continues, Turkey

Scientific Refereeing

Journal of Faculty of Pharmacy of Ankara University, Journal Indexed in AHCI, January 2024
Literatür Eczacılık Bilimleri Dergisi, National Scientific Refreed Journal, December 2023
JOURNAL OF DRUG DELIVERY SCIENCE AND TECHNOLOGY, Journal Indexed in SCI-E, December 2023
Project Supported by Higher Education Institutions, BAP PhD, Ankara University, Turkey, December 2023
TÜBİTAK Project, 1001 - Program for Supporting Scientific and Technological Research Projects, University Of Health Sciences, Turkey, November 2023
TÜBİTAK Project, 1001 - Program for Supporting Scientific and Technological Research Projects, Hacettepe University, Turkey, November 2023
JOURNAL OF PHARMACEUTICAL INNOVATION, SCI Journal, November 2021
CHEMICAL PAPERS, National Scientific Refreed Journal, May 2021
Project Supported by Higher Education Institutions, BAP Research Project, Ege University, Turkey, May 2021
MARMARA PHARMACEUTICAL JOURNAL, Journal Indexed in ESCI, April 2021
Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences, Journal Indexed in ESCI, April 2021
Project Supported by Higher Education Institutions, BAP Research Project, Ataturk University, Turkey, October 2020
Düzce Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Dergisi, National Scientific Refreed Journal, October 2019
FABAD, Other Indexed Journal, September 2018
TURKISH JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, Journal Indexed in ESCI, September 2018
TURKISH JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, Other Indexed Journal, October 2015

Scientific Consultations

TÜBİTAK, Project Consultancy, Erciyes University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi, Turkey, 2023 - Continues

Scientific Research / Working Group Memberships

Türk Farmakopesi, Türkiye ilaç ve tıbbi cihaz kurumu (TİTCK), Türkiye, 2015 - Continues

Metrics

Publication: 87

Citation (WoS): 445

Citation (Scopus): 465

H-Index (WoS): 12

H-Index (Scopus): 12

Congress and Symposium Activities

1. Farmakolojide Güncel Yaklaşımlar, Working Group, Kayseri, Turkey, 2019
- Araştırma ve İnovasyon Çalıştayı, Attendee, Kayseri, Turkey, 2019
- 19.INTERNATIONAL PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY SCIENCES (IPTS), Attendee, Antalya, Turkey, 2018
- II. International Scientific and Vocational Studies, Attendee, Nevşehir, Turkey, 2018
- II. Ulusal Akreditasyon Kongresi, Attendee, Eskişehir, Turkey, 2018
- I. International Scientific and Vocational Studies Congress (BILMES 2017), Attendee, Nevşehir, Turkey, 2017
2. Gazi Pharma Symposium Series, Attendee, Ankara, Turkey, 2017
- Türk Farmakope Çalıştayı, Attendee, İzmir, Turkey, 2017
- I. Ulusal Marmara Eczacılık Kongresi, Attendee, İstanbul, Turkey, 2016
- İlaçlar ve Biyoteknolojik Buluşların Patentle Korunması, Dünyadaki ve Türkiye'deki Uygulamalar, Attendee, Ankara, Turkey, 2016
- 22.Bitkisel İlaç Hammaddeleri toplantısı, Attendee, Trabzon, Turkey, 2016
- Türk Farmakope Çalıştayı, Attendee, Ankara, Turkey, 2015
1. Gazi Pharma Symposium Series, Attendee, Antalya, Turkey, 2015
- Farmasötik Teknolojiler toplantısı, Attendee, Edirne, Turkey, 2015
- Eppendorf New Brunswick Fermentör Semineri, Attendee, Kayseri, Turkey, 2015
- First International Advisory Board Meeting (GENKÖK), Attendee, Kayseri, Turkey, 2014
- 21.Bitkisel ilaç hammaddeleri toplantısı (BİHAT), Attendee, Ürgüp / Nevşehir, Turkey, 2014
- Türk Eczacılık Tarihi Toplantısı (TETT), Attendee, Kayseri, Turkey, 2014
- International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development - New Drug Entities & Cancer Research, Nanotechnology & Scientific and Industrial Perspectives, Attendee, Antalya, Turkey, 2013
- 5th International BBBB Conference, Attendee, Atina, Greece, 2013
- INTERNATIONAL PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY SCIENCES, Attendee, Antalya, Turkey, 2012
- 10TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, Attendee, ANKARA, Turkey, 2012
- 12TH EUROPEAN SYMPOSIUM ON CONTROLLED DRUG DELIVERY, Attendee, Hollanda, Netherlands, 2012
- EUROPEAN BIOTECHNOLOGY CONGRESS, Attendee, İstanbul, Turkey, 2011
- INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON MICROENCAPSULATION, Attendee, ANTALYA, Turkey, 2011
- 1.ULUSAL GENETİK VE BİYOTEKNOLOJİ ÇALIŞTAYI, Attendee, KAYSERİ, Turkey, 2010
- INTERNATIONAL PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY SYMPOSIUM, Attendee, ANTALYA, Turkey, 2010
- THIRD INTERNATIONAL MEETING ON PHARMACY&PHARMACEUTICAL SCIENCES, Attendee, İstanbul, Turkey, 2010
- SAÇ VE SAÇ BAKIM PREPARATLARI, Attendee, ANKARA, Turkey, 2009
- INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, Attendee, ANKARA, Turkey, 2009

Scholarships

1002 Hızlı Destek Projesi, TUBITAK, 2013 - 2014

Awards

YÜCEL Ç., FABAD-Genç Araştırmacı Ödülü, FABAD- Farmasötik Bilimler Ankara Derneği, June 2012

YÜCEL Ç., Poster 2.lık ödülü, Gaziosman Paşa Üniversitesi, TOKAT, June 2012

Non Academic Experience

Non-profit Organisation, Türk Eczacılar Birliği

TÜRK ECZACILARI BİRLİĞİ-İTHAL İLAÇ BİRİMİ

Other Public Institution, Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi

ERCİYES ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ HASTANE ECZANESİ