

Doç.Dr. ÇİĞDEM AŞIK

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Dahili: 28176

İş Telefonu: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Dahili: 28176

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

E-posta: cyucel@erciyes.edu.tr

Web: <http://aves.erciyes.edu.tr/cyucel/>



Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Eczacılık Fak., F.Teknoloji, Türkiye 2010 - 2015

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Eczacılık Fak., F.Teknoloji, Türkiye 2007 - 2010

Lisans, Gazi Üniversitesi, Eczacılık Fak., Türkiye 2003 - 2007

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

İş Sağlığı ve Güvenliği, İş güvenliği temel eğitimi, ERSEM, 2014

Kalite Yönetimi, Monitörlük Eğitimi, IDE ilaç danışmanlık, 2014

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Pipet Eğitimi, GenKök Genom ve kök hücre merkezi, 2013

Yaptığı Tezler

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

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

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Eczacılık, Eczacılık Teknolojisi, Farmasötik Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi, 2020 - Devam Ediyor

Dr.Öğr.Üyesi, Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi, 2018 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi, 2015 - 2018

Araştırma Görevlisi, Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi, 2009 - 2015

Mesleki Deneyim

Yönerge Komisyonu Başkanı, Erciyes Üniversitesi, 2017 - Devam Ediyor
Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, 2017 - 2020
Dekan Yardımcısı, Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, 2016 - 2020

Verdiği Dersler

Farmasötik Teknoloji I, Lisans, 2019 - 2020
Önformülasyon, Yüksek Lisans, 2019 - 2020
F. Teknoloji III, Lisans, 2019 - 2020
İlaç taşıyıcı yeni sistemler ve hedefleme, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
F.Teknoloji II Lab, Lisans, 2017 - 2018
F.Teknoloji IV, Lisans, 2017 - 2018
İlaç Taşıyıcı yeni sistemler ve hedefleme, Lisans, 2015 - 2016, 2018 - 2019
Bahar stajı, Lisans, 2017 - 2018
F.Teknoloji II, Lisans, 2017 - 2018
F. Teknoloji I Lab, Lisans, 2017 - 2018
Bitirme projesi I, Lisans, 2017 - 2018
F. Teknoloji III, Lisans, 2017 - 2018
F. Teknoloji III Lab, Lisans, 2017 - 2018
Bitirme Projesi II, Lisans, 2016 - 2017
F. Teknoloji I, Lisans, 2017 - 2018
Farmasötik Teknoloji II, Lisans, 2016 - 2017
Farmasötik Teknoloji IV, Lisans, 2016 - 2017
F. Teknoloji I, Lisans, 2016 - 2017
F. Teknoloji III, Lisans, 2016 - 2017

Yönetilen Tezler

Yücel Ç., Şeker Karatoprak G., Antiradikal Etkili Standardize Melissa officinalis L. Ekstresi Hazırlanması, Yüksek Lisans, G.Billur(Öğrenci), 2019
ŞEKER KARATOPRAK G., YÜCEL Ç., Antiradikal Etkili Standardize Mentha x piperita L Ekstresi Hazırlanması, Yüksek Lisans, M.Zenger(Öğrenci), 2018

Jüri Üyelikleri

Yarışma, Hasta Bilgilendirme Yarışması, Ulusal Hasta Bilgilendirme Yarışması, Aralık, 2016
Yarışma, 5.sınıf öğrencileri bitirme projesi, Bitirme projesi poster yarışması, Mayıs, 2016
Akademik Personel Sınavı, Arş. Gör. Alımı , Erciyes Üniversitesi, Aralık, 2015

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **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, cilt.25, ss.1-31, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- **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, cilt.9, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **In vitro pharmacological screening of antioxidant, cytotoxic and enzyme inhibitory activities of Citrus aurantifolia Linn. Dried fruit extract**

Şeker Karatoprak G., Aşık Ç., Çakır A., Köngül Şafak E.

International Journal Of Environmental Health Research, cilt.0, ss.1-10, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)

• **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, cilt.43, ss.2107-2113, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

• **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, cilt.19, ss.3706-3719, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

• **Anti-aging formulation of rosmarinic acid-loaded ethosomes and liposomes**

Yücel Ç., Karatoprak G. S., Değim İ. T.

JOURNAL OF MICROENCAPSULATION, cilt.36, ss.180-191, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

• **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, cilt.75, ss.1377-1389, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

• **Nanoliposomal Resveratrol as a Novel Approach to Treatment of Diabetes Mellitus**

Yücel Ç., Karatoprak G. S., Aktaş Y.

JOURNAL OF NANOSCIENCE AND NANOTECHNOLOGY, cilt.18, ss.3856-3864, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

• **Development and Evaluation of The Antioxidant Activity Of Liposomes And Nanospheres Containing Rosmarinic Acid**

YÜCEL Ç., ŞEKER KARATOPRAK G.

FARMACIA, cilt.65, ss.40-45, 2017 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)

• **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, cilt.67, ss.459-467, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

• **Development of a HPLC Method for the Determination of Cyclosporine A From Chitosan Nanoparticles**

Büyüktuncel E., Yücel Ç., Kaynak M. S., Aktaş Y.

LATIN AMERICAN JOURNAL OF PHARMACY, cilt.31, ss.1083-1088, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

• **Kohleatlar ve Tedavideki Etkinliği**

Yücel Ç., Değim Z.

Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.28, ss.23-26, 2019 (Hakemli Üniversite Dergisi)

• **Novel Resveratrol-Loaded Nanocochleates and Effectiveness in the Treatment of Diabetes**

Yücel Ç., Şeker Karatoprak G., Atmar A.

Fabad Journal of pharmaceutical sciences, cilt.43, ss.35-44, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

• **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, cilt.15, ss.91-96, 2018 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)

• **Dosetakselin 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.

Advances In Computers, cilt.26, ss.119-125, 2017 (Hakemli Üniversite Dergisi)

• **Kersetin Yüklü Kitosan Nanopartiküllerin İn Vitro Değerlendirilmesi**

YÜCEL Ç., ŞEKER KARATOPRAK G., AKTAŞ Y., KOŞAR M.

Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.25, ss.63-66, 2016 (Hakemli Üniversite Dergisi)

- **Development of Cisplatin-loaded Liposome and Evaluation of Transport Properties Through Caco-2 Cell Line**

YÜCEL Ç., DEĞİM Z., YILMAZ Ş.

TURKISH JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.13, ss.95-108, 2016 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- **Türk Farmakopesi 2017**

YÜCEL Ç.

..., Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu, Editör, Anıl Matbaa, Ankara, 2018

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **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, Türkiye, 17 - 19 Eylül 2018

- **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, Türkiye, 5 - 08 Temmuz 2018, ss.1

- **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, Yunanistan, 23 - 26 Mayıs 2018

- **Topikal Mentha x piperita L. Nanolipozomal Formülasyon: In vitro Antioksidan Aktivitesi ve Toksisitesi**

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

XXIII.BİTKİSEL İLAÇ HAMMADDELERİ TOPLANTISI, Antalya, Türkiye, 9 - 12 Nisan 2018

- **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, Türkiye, 8 - 11 Kasım 2017, cilt.1, no.10, ss.1030

- **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, Türkiye, 8 - 11 Kasım 2017, cilt.1, no.10, ss.1036

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

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

2. Gazi Pharma Symposium Series, Ankara, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2017

- **DOKSISIKLIN YÜKLÜ ETOZOMAL FORMÜLASYONLARIN GELİŞTİRİLMESİ, KARAKTERİZASYONU VE ANTIMİKROBİYAL ETKİNLİĞİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ**

YÜCEL Ç.

I. International Scientific and Vocational Studies Congress (BILMES 2017), Nevşehir, Türkiye, 5 - 08 Ekim 2017, ss.110-111

- **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, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2016, ss.145

- **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, Türkiye, 18 - 21 Eylül 2016, ss.198-199

- **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, Türkiye, 31 Ağustos - 05 Eylül 2016, ss.1

- **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, Türkiye, 12 - 15 Kasım 2015, ss.84

- **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, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2015, ss.220

- **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, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2013, ss.91

- **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, Yunanistan, 1 - 04 Eylül 2013, ss.24

- **An Investigation of Transport Properties of Liposomes and Nanoparticles Containing Doxycycline and Sodium Taurocholate Through Caco-2 Cell Line**

YÜCEL Ç., Yılmaz Ş., Değim Z.

16 th IPTS, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2012, ss.93

- **Kitosan nanopartiküllerden siklosporin A tayini için HPLC metodu geliştirilmesi**

YÜCEL Ç., büyüktuncel e., kaynak m. s. , AKTAŞ Y.

Kromatografi Kongresi, Tokat, Türkiye, 6 - 09 Haziran 2012, ss.1

- **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, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2012, ss.313-314

- **In vitro Evaluation of Quercetin-Loaded Chitosan Nanoparticles**

YÜCEL Ç., AKTAŞ Y., KOŞAR M., ŞEKER KARATOPRAK G.

10 th International Symposium Pharmaceutical Sciences, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2012, ss.314

- **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, Hollanda, 1 - 04 Nisan 2012, ss.20

- **Gallic acid-loaded chitosan nanoparticles: A preliminary study**

YÜCEL Ç., ŞEKER KARATOPRAK G., AKTAŞ Y., KOŞAR M.

European Biotechnology Congress, İstanbul, Türkiye, 28 Eylül - 01 Ekim 2011, cilt.22, no.1, ss.127

- **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, Türkiye, 28 Eylül - 01 Ekim 2011, cilt.22, no.1, ss.122

- **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, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2011, ss.164-165

- **evaluation of doxycycline transport through CACO-2 cell line**

YÜCEL Ç., Yılmaz Ş., Değim Z.

15th international pharmaceutical symposium, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2010, ss.141-0

- **preparation and characterisation of nanoparticle formulations containing doxycycline**

YÜCEL Ç., Değim Z.

third international meeting on pharmacy & pharmaceutcal sciences, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2010, ss.144

Desteklenen Projeler

AKTAŞ Y., YÜCEL Ç., DEĞİM Z., YILMAZ Ş., TÜBİTAK Projesi, Embriyonik kök hücre ve insülin taşıyan lipozom, nanopartikül ve kohleat formülasyonlarının geliştirilerek etkinliğinin incelenmesi, 2013 - Devam Ediyor

ÖZDARENDELİA., EKEN A., DOĞANAY M., AKTAŞ Y., SEZER Z., AYDIN Ö., YÜCEL Ç., ÖZCAN S., TÜBİTAK Projesi, İnsanlarda Enfeksiyon Hastalıklarına ve Kansere Karşı İleri Teknoloji Kullanarak Prototip Aşıların Geliştirilmesi, 2018 - 2020

Aktaş Y., Çelebi F. N. , Aşık Ç., Tekeli M. Y. , Çelik Tekeli M., Uzunhisarcıklı E., TÜBİTAK Projesi, 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., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Antiradikal Etkili Standardize Melissa Officinalis L Ekstresi Hazırlanması, 2018 - 2019

ŞEKER KARATOPRAK G., KOŞAR M., GÜRBÜZ P., GÖGER F., YÜCEL Ç., TÜBİTAK Projesi, Rumex hydrolapathum Huds. Bitkisinin In Vitro Antienflamatuvar Aktivitelerinin İncelenmesi., 2016 - 2019

AŞIK Ç., ŞEKER KARATOPRAK G., DEĞİM T., TÜBİTAK Projesi, Rosmarinik asit taşıyan lipozom ve etozom ilaç taşıyıcı sistemlerinin geliştirilerek etkinliğinin incelenmesi, 2016 - 2019

AKTAŞ Y., ÇELEBİ N., ÇELİK TEKELİ M., YÜCEL Ç., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Oral yoldan uygulanmak üzere peptid içeren nanoemülsiyon formülasyonunun geliştirilmesi ve intestinal geçiş çalışmaları, 2017 - 2018

ŞEKER KARATOPRAK G., YÜCEL Ç., ZENĞER M., KÖNGÜL E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Antiradikal Etkili Standardize Mentha x piperita L Ekstresi Hazırlanması, 2016 - 2018

AŞIK Ç., AKTAŞ Y., ŞEKER KARATOPRAK G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Resveratrol yüklü lipozomal formülasyonların geliştirilmesi ve antidiyabetik etkinliğinin araştırılması, 2015 - 2016

Aşık Ç., Değim Z., Aktaş Y., Yılmaz Ş., TÜBİTAK Projesi, Embriyonik kök hücre ve insülin taşıyan lipozom nanopartikül ve kohleat formülasyonlarının geliştirilerek etkinliğinin incelenmesi, 2013 - 2014

AKTAŞ Y., YÜCEL Ç., KAYNAK M. S. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, "Oküler uygulama için siklosporin A yüklü lipozom-kitosan nanopartikül kompleksinin hazırlanması ve in vitro değerlendirilmesi", 2011 - 2014

Patent

Yücel Ç., KOZMETİK ALANINDA KULLANIMA UYGUN ROSMARİNİK ASİT YÜKLÜ LİPOZOM VE ETOZOMLAR, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, İlk Tescil, 2018

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Kayseri eczacı odası, Üye, 2015 - Devam Ediyor

Üye, 2010 - Devam Ediyor

Üye, 2007 - Devam Ediyor

Üye, 2007 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

Turkish journal of pharmaceutical sciences, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018
FABAD, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2018
Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2015

Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri

Türk Farmakopesi, Türkiye ilaç ve tıbbi cihaz kurumu (TİTCK), Turkey, 2015 - Devam Ediyor

Davetli Kongre ve Sempozyum Faaliyetleri

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

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):24

h-ineksi (WOS):2

Burslar

Ödüller

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

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