

Prof.Dr. Melike ÜNER

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 440 0000](tel:+902124400000) Dahili: 13494

Fax Telefonu: [+90 212 440 0252](tel:+902124400252)

E-posta: unerm@istanbul.edu.tr

Web: <http://aves.istanbul.edu.tr/unerm/>

Posta Adresi: İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı, Beyazıt 34116 İstanbul

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-2786-5947

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAD-8846-2020

ScopusID: 6603729357

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı, Türkiye 1995 - 2001

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı, Türkiye 1992 - 1995

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Türkiye 1983 - 1988

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, İstanbul Üniversitesi Deney Hayvanları Kullanım Kursu, Deneysel Tıp Araş. Ens. Deney Hayvanları Biyolojisi ve Biyomedikal Uygulama Teknikleri ABD, 2010

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Pedagojik Formasyon Sertifikası, İstanbul Üniversitesi, Hasan Ali Yücel Eğitim Fakültesi, 2004

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Eğitim Becerileri Geliştirme Kursu, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi ve Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, 2003

Yaptığı Tezler

Doktora, Galaktomannan Kullanılarak Uzun Etkili Oral İlaç Şekillerinin Geliştirilmesi, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı, 2001

Yüksek Lisans, Gleditschia triacanthos L. Galaktomannanının Tabletlerde Bağlayıcı Madde Olarak Değerlendirilmesi, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı, 1995

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Eczacılık, Eczacılık Teknolojisi, Farmasötik Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi Bölümü, 2015 - Devam Ediyor

Doç.Dr., İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi Bölümü, 2008 - 2015

Yrd.Doç.Dr., İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi Bölümü, 2006 - 2008

Araştırma Görevlisi Dr., İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi Bölümü, 1995 - 2006

Araştırma Görevlisi, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi Bölümü, 1993 - 1995

Verdiği Dersler

Pharmaceutical Tehnology II, Lisans, 2019 - 2020

Pharmaceutical Technology I, Lisans, 2019 - 2020

Mikro ve Nanopartiküler İlaç Taşıyıcı Sistemler, Yüksek Lisans, 2019 - 2020

Farmasötik Teknoloji IV, Lisans, 2016 - 2017

Farmasötik Teknoloji II, Lisans, 2016 - 2017

FARMASÖTİK TEKNOLOJİ II, Lisans, 2015 - 2016

TRANSDERMAL UYGULANAN KONTROLLÜ SALIM SİSTEMLERİ, Yüksek Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

KOZMETİK PREPARATLAR II, Yüksek Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

Farmasötik Teknoloji III, Lisans, 2016 - 2017

FARMASÖTİK TEKNOLOJİ III, Lisans, 2016 - 2017

AKTİF KOZMETİKLER, Yüksek Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

KOZMETİK PREPARATLARIN FORMÜLASYONU VE ÜRETİM TEKNOLOJİLERİ II, Yüksek Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

MİKRO- VE NANOPARTİKÜLER İLAÇ TAŞIYICI SİSTEMLER, Yüksek Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015

KOZMETİKLERDE KULLANILAN ETKEN VE YARDIMCI MADDELER, Yüksek Lisans, 2015 - 2016

FARMASÖTİK TEKNOLOJİ III, Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

İLAÇ TAŞIYICI SİSTEMLERİN HEDEFLENDİRİLMESİ, Yüksek Lisans, 2016 - 2017, 2014 - 2015, 2013 - 2014

FARMASÖTİK TEKNOLOJİ III, Lisans, 2015 - 2016

FARMASÖTİK TEKNOLOJİ II, Lisans, 2014 - 2015

KOZMETİKLERDE DERMATOLOJİK YAKLAŞIM, Yüksek Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014

KOZMETİK PREPARATLAR II, Yüksek Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012

MİKRO- VE NANOPARTİKÜLER İLAÇ TAŞIYICI SİSTEMLER, Yüksek Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012

KOZMETİKLERDE DERMATOLOJİK YAKLAŞIM, Yüksek Lisans, 2012 - 2013

TRANSDERMAL UYGULANAN KONTROLLÜ SALIM SİSTEMLERİ, Yüksek Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012

AKTİF KOZMETİKLER (KOZMESÖTİKLER), Yüksek Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012

İLAÇ TAŞIYICI SİSTEMLERİN HEDEFLENDİRİLMESİ, Yüksek Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012

KOZMETİK PREPARATLARIN FORMÜLASYONU VE ÜRETİM TEKNOLOJİLERİ II, Yüksek Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012

KOZMETİKLERDE KULLANILAN ETKEN VE YARDIMCI MADDELER, Yüksek Lisans, 2012 - 2013

KOZMETİK PREPARATLARIN FORMÜLASYONU VE ÜRETİM TEKNOLOJİLERİ I, Yüksek Lisans, 2012 - 2013

KOZMETİKLERDE YAPILAN KONTROLLER, Yüksek Lisans, 2012 - 2013

KOZMETİK PREPARATLAR I, Yüksek Lisans, 2012 - 2013

TRANSDERMAL UYGULANAN KONTROLLÜ SALIM SİSTEMLERİ, Doktora, 2012 - 2013

FARMASÖTİK TEKNOLOJİ III, Lisans, 2012 - 2013

KOZMESÖTİKLER, Lisans, 2012 - 2013

KOZMETİK PREPARATLARLA İLGİLİ YASAL DÜZENLEMELER, Yüksek Lisans, 2012 - 2013

Yönetilen Tezler

Üner M., Kozmetikte güvenilirlik ve kozmetovijilans, Yüksek Lisans, İ.ALTIOOKKA(Öğrenci), 2020

ÜNER M., Sinnarızının topikal dozaj şekillerinin hazırlanması ve karakterizasyonu, Doktora, Ş.Damgahı(Öğrenci), 2017

- ÜNER M., Aldosteron antagonistı eplerenonun yeni formülasyonlarının geliştirilmesi üzerine çalışmalar, Doktora, S.Ozdemir(Öğrenci), 2016
- ÜNER M., Piribedil mukoadezif tabletlerinin tasarımı üzerine çalışmalar, Doktora, B.Çelik(Öğrenci), 2016
- ÜNER M., Enoksolonun deriye uygulanmak üzere farklı taşıyıcılar içinde topikal preparatlarının hazırlanması, Yüksek Lisans, E.Fatma(Öğrenci), 2013
- ÜNER M., Hidralazin hidroklorür'ün uzun etkili tabletlerinin hazırlanması üzerine çalışmalar, Yüksek Lisans, B.Celebi(Öğrenci), 2010

Jüri Üyelikleri

- Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi, Mart, 2019
- Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Bezmiâlem Vakıf Üniversitesi, Ocak, 2018
- Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Universitat de Barcelona, Eylül, 2017
- Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama, Atatürk Üniversitesi, Temmuz, 2017
- Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, ÜAK Doçentlik Sınavı, Ocak, 2017
- Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Ocak, 2017
- Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Ocak, 2017
- Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), İstanbul Üniversitesi, Kasım, 2016
- Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), İstanbul Üniversitesi, Kasım, 2016
- Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2016
- Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2016
- Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2016
- Tez Savunma (Doktora), Functional Chocolate Development: Enrichment of Dark Chocolate with Nano-liposome Encapsulated Antioxidants, and/or Pro- and Pre-biotics, İstanbul Teknik Üniversitesi (İTÜ), Kimya-Metalurji Fakültesi, Gıda Mühendisliği Bölümü, Nisan, 2014
- Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı, Nisan, 2014
- Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı, Temmuz, 2013
- Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı, Temmuz, 2013
- Tez Savunma (Yüksek Lisans), "Enoksolonun Deriye Uygulanmak Üzere Farklı Taşıyıcılar İçinde Topikal Preparatlarının Hazırlanması" başlıklı yüksek lisans tez savunması, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı, Temmuz, 2013
- Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), İstanbul Üniversitesi, Temmuz, 2013
- Doktora Yeterlik Sınavı, Derya Algül'ün Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik teknoloji Anabilim Dalı, Şubat, 2013
- Doktora Yeterlik Sınavı, Ebru Altuntaş'ın Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik teknoloji Anabilim Dalı, Şubat, 2013
- Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Universitat de Barcelona, Temmuz, 2011

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Determination of the toxicity preferences of ocular drug delivery system by comparing two different toxicity bioassays**
Üner B., Durgun M. E., Özdemir S., Taş Ç., Üner M., Özsoy Y.
ASSAY AND DRUG DEVELOPMENT TECHNOLOGIES, cilt.21, sa.7, ss.337-343, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Loteprednol-Loaded Nanoformulations for Corneal Delivery by Quality-by-Design Concepts:**

- Optimization, Characterization, and Anti-inflammatory Activity.**
Uner B., Ozdemir S., Tas C., Uner M., Ozsoy Y.
AAPS PharmSciTech, cilt.24, sa.4, ss.92, 2023 (SCI-Expanded)
- III. Loteprednol loaded nanoformulations for corneal delivery: Ex-vivo permeation study, ocular safety assessment and stability studies**
Üner B., Özdemir S., Yıldırım E., Yaba A., Taş Ç., Üner M., Özsoy Y.
JOURNAL OF DRUG DELIVERY SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.81, ss.1-10, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. Development of monolithic matrix type transdermal patches containing cinnarizine: Physical characterization and permeation studies**
Damgali Ş., Özdemir S., Kaya G., Barla Demirkoz A., Üner M.
BRAZILIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.58, ss.1-16, 2022 (SCI-Expanded)
- V. Development of lipid nanoparticles for transdermal loteprednol etabonate delivery**
Uner B., Ozdemir S., Tas C., ERGİNER Y., Uner M.
JOURNAL OF MICROENCAPSULATION, cilt.39, sa.4, ss.327-340, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. Influence of vehicles and penetration enhancers on anti-inflammatory effect of 18-β glycyrrhetic acid: Kinetic modelling of drug release, in vivo and ex vivo experiments**
Karaman E. F., Çelik B., Özdemir S., Kepekçi Tekkeli E., Barla Demirkoz A., Gönüllü Ü., Üner M.
Farmacia, cilt.68, sa.4, ss.646-655, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. Design of colloidal drug carriers of celecoxib for use in treatment of breast cancer and leukemia**
Uner M., Yener G., ERGÜVEN M.
MATERIALS SCIENCE & ENGINEERING C-MATERIALS FOR BIOLOGICAL APPLICATIONS, cilt.103, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. Eplerenone nanoemulsions for treatment of hypertension. Part I: Experimental design for optimization of formulations and physical characterization**
Ozdemir S., Celik B., TÜRKÖZ ACAR E., DUMAN G., Uner M.
JOURNAL OF DRUG DELIVERY SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.45, ss.357-366, 2018 (SCI-Expanded)
- IX. Eplerenone nanoemulsions for treatment of hypertension. Part II: Physical stability assessment and in vivo study**
Ozdemir S., Celik B., Sumer E., TÜRKÖZ ACAR E., Uner M.
JOURNAL OF DRUG DELIVERY SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.45, ss.287-295, 2018 (SCI-Expanded)
- X. Analysis of volatile flavour components by dynamic headspace analysis/gas chromatography-mass spectrometry in roasted pistachio extracts using supercritical carbon dioxide extraction and sensory analysis**
Demirkoz A. B., Karakas M., Bayramoglu P., Uner M.
INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD PROPERTIES, cilt.21, sa.1, ss.972-981, 2018 (SCI-Expanded)
- XI. Optimization of piribedil mucoadhesive tablets for efficient therapy of Parkinson's disease: physical characterization and ex vivo drug permeation through buccal mucosa**
Celik B., Ozdemir S., Demirkoz A. B., Uner M.
DRUG DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL PHARMACY, cilt.43, sa.11, ss.1836-1845, 2017 (SCI-Expanded)
- XII. Therapeutic Potential of Drug Delivery by Means of Lipid Nanoparticles: Reality or Illusion?**
Uner M., Damgali S., Ozdemir S., Celik B.
CURRENT PHARMACEUTICAL DESIGN, cilt.23, sa.43, ss.6573-6591, 2017 (SCI-Expanded)
- XIII. Physical characterization and kinetic modelling of matrix tablets of ketorolac tromethamol formulated with polymers and waxes**
YENER G., AYÇİÇEK E., ÜNER M., ALTUNTAŞ E.
Tropical Journal of Pharmaceutical Research, cilt.15, sa.12, ss.2549-2556, 2016 (SCI-Expanded)
- XIV. Double-layer tablets of lornoxicam: Validation of quantification method, in vitro dissolution and kinetic modelling**
Gonullu U., Gurpinar P., Uner M.
Tropical Journal of Pharmaceutical Research, cilt.14, sa.9, ss.1659-1666, 2015 (SCI-Expanded)
- XV. Solid Lipid Nanoparticles and Nanostructured Lipid Carriers of Loratadine for Topical Application:**

- Physicochemical Stability and Drug Penetration through Rat Skin**
Uner M., Karaman E. F., Aydogmus Z.
TROPICAL JOURNAL OF PHARMACEUTICAL RESEARCH, cilt.13, sa.5, ss.653-660, 2014 (SCI-Expanded)
- XVI. Solid Lipid Nanoparticles and Nanostructured Lipid Carriers of Celecoxib for Topical Application - Preparation, Characterization and Drug Penetration Through Rat Skin**
Uner M., Yener G., ERGÜVEN M., Karaman E. F., Utku E. G.
CURRENT NANOSCIENCE, cilt.10, sa.4, ss.532-542, 2014 (SCI-Expanded)
- XVII. Preliminary Studies on Solid Lipid Microparticles of Loratadine for the Treatment of Allergic Reactions via the Nasal Route**
Uner M., Karaman E. F.
TROPICAL JOURNAL OF PHARMACEUTICAL RESEARCH, cilt.12, sa.3, ss.287-293, 2013 (SCI-Expanded)
- XVIII. DESIGN OF DOUBLE LAYER TABLETS OF VALETHAMATE BROMIDE BY USING VARIOUS POLYMERS BY DIRECT COMPRESSION METHOD**
Yener G., Naser A., Uner M., Barla A.
FARMACIA, cilt.60, sa.5, ss.721-739, 2012 (SCI-Expanded)
- XIX. SAGE EXTRACT ENTRAPPED IN NANOSTRUCTURED LIPID CARRIERS FOR APPLICATION INTO THE MOUTH CAVITY FOR ORAL HYGIENE**
Uner M., Mueller R. H.
CURRENT TOPICS IN NUTRACEUTICAL RESEARCH, cilt.10, ss.193-200, 2012 (SCI-Expanded)
- XX. Design of Hydralazine Hydrochloride Matrix Tablets Based on Various Polymers and Lipids**
Uner M., Celebi B.
INDIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL EDUCATION AND RESEARCH, cilt.46, sa.1, ss.75-87, 2012 (SCI-Expanded)
- XXI. Design of Meloxicam and Lornoxicam Transdermal Patches: Preparation, Physical Characterization, ex Vivo and in Vivo Studies**
YENER F. G., ÜNER M., GÖNÜLLÜ Ü., Yıldırım S., Kılıç P., Sağlık Aslan S., Barla A.
Chem. Pharm. Bull., cilt.58, sa.11, 2010 (SCI-Expanded)
- XXII. FORMULATION OF SUSTAINED RELEASE ORAL DOSAGE FORMS OF HYDRALAZINE HYDROCHLORIDE FOR THE TREATMENT OF HYPERTENSION AND CANCER**
Uner M., Celebi B.
EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.38, sa.1, ss.68-69, 2009 (SCI-Expanded)
- XXIII. Importance of solid lipid nanoparticles (SLN) in various administration routes and future perspectives**
Uner M., Yener G.
INTERNATIONAL JOURNAL OF NANOMEDICINE, cilt.2, sa.3, ss.289-300, 2007 (SCI-Expanded)
- XXIV. Comparing the moisturizing effects of ascorbic acid and calcium ascorbate against that of tocopherol in emulsions**
Gönüllü Ü., Sensoy D., Üner M., Yener G., Altinkurt T.
JOURNAL OF COSMETIC SCIENCE, cilt.57, ss.465-473, 2006 (SCI-Expanded)
- XXV. Preparation, characterization and physico-chemical properties of Solid Lipid Nanoparticles (SLN) and Nanostructured Lipid Carriers (NLC): Their benefits as colloidal drug carrier systems**
Uner M.
PHARMAZIE, cilt.61, sa.5, ss.375-386, 2006 (SCI-Expanded)
- XXVI. Skin moisturizing effect and skin penetration of ascorbyl palmitate entrapped in Solid Lipid Nanoparticles (SLN) and Nanostructured Lipid Carriers (NLC) incorporated into hydrogel**
Uner M., Wissing S., Yener G., Muller R.
PHARMAZIE, cilt.60, sa.10, ss.751-755, 2005 (SCI-Expanded)
- XXVII. Solid lipid nanoparticles (SLN) and nanostructured lipid carriers (NLC) for application of ascorbyl palmitate**
Uner M., Wissing S. A., Yener G., Müller R. H.
PHARMAZIE, cilt.60, sa.8, ss.577-582, 2005 (SCI-Expanded)
- XXVIII. Moisturizing potentials of ascorbyl palmitate and calcium ascorbate in various topical formulations**

- Gönüllü Ü., YENER F. G., ÜNER M., İncegül T.
INTERNATIONAL JOURNAL OF COSMETIC SCIENCE, cilt.26, ss.31-36, 2004 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Influence of surfactants on the physical stability of Solid Lipid Nanoparticle (SLN) formulations**
Uner M., Wissing S., Yener G., Muller R.
PHARMAZIE, cilt.59, sa.4, ss.331-332, 2004 (SCI-Expanded)
- XXX. **Effect of vehicles and penetration enhancers on the in vitro percutaneous absorption of celecoxib through human skin**
Yener G., Gönüllü Ü., Uner M., Değim T., Araman A. O.
PHARMAZIE, cilt.58, sa.5, ss.330-333, 2003 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Therapeutic potential of solid lipid nanoparticles and nanostructured lipid carriers for buccal delivery of drugs**
Üner M.
International Journal of Advanced Multidisciplinary Research and Studies, cilt.2024, sa.1, ss.630-641, 2024
(Hakemli Dergi)
- II. **Investigation of flavour permanence in lemon-flavoured chewing gum by retronasal aroma-trapping and sensory analysis techniques**
Uzun P., Özünal A. E., Başkaya H., Doğan N., Gülay S. M., Hantal B., Üner M., Barla Demirköz A.
ACTA SCIENTIARUM POLONORUM, TECHNOLOGIA ALIMENTARIA, cilt.21, sa.4, ss.359-368, 2022 (ESCI)
- III. **Safety in cosmetics and cosmetovigilance, current regulations in Türkiye**
Altıokka İ., Üner M.
TURKISH JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.19, sa.5, ss.610-617, 2022 (ESCI)
- IV. **Investigation of flavour permanence of strawberry and watermelon flavoured chewing gums by using retronasal aroma trapping device and sensory analysis techniques**
Uzun P., Özünal A. E., Başkaya H., Doğan N., Gülay S. M., Hantal B., Üner M., Barla Demirköz A.
GIDA, cilt.47, sa.3, ss.408-419, 2022 (Hakemli Dergi)
- V. **Influence of vehicles and penetration enhancers on the permeation of cinnarizine through the skin**
Damgali Ş., Özdemir S., Barla Demirköz A., Üner M.
TURKISH JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.19, sa.1, ss.19-27, 2022 (ESCI)
- VI. **Antioxidant capacity and flavor preserved hazelnut extract, maceration and SC-CO₂ extraction and comparison of extraction methods**
Barla Demirköz A., Karakas M., Bayramoglu P., Üner M.
GIDA THE JOURNAL OF FOOD, cilt.45, sa.4, ss.665-675, 2020 (Hakemli Dergi)
- VII. **RP-HPLC method for the simultaneous determination of carbamazepine and nilotinib: Application solubility studies**
Aydoğmuş Z., Yılmaz E. M., Sağlık Aslan S., Taş Z. E., Üner M.
The Pharmaceutical and Chemical Journal, cilt.3, sa.4, ss.1-10, 2016 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Effect of vehicles on release of meloxicam from various topical formulations**
YENER F. G., Dal Ö., ÜNER M.
Open Drug Delivery, cilt.3, ss.19-23, 2009 (Hakemli Dergi)
- IX. **A New Approach for Preparing a Controlled Release Ketoprofen Tablets by Using Beeswax**
ÜNER M., GÖNÜLLÜ Ü., YENER F. G., ALTINKURT T.
Il Farmaco, cilt.60, ss.27-31, 2006 (Hakemli Dergi)
- X. **Introduction of sustained release opipramol dihydrochloride matrix tablets as a new approach in the treatment of depressive disorders**
Gönüllü Ü., ÜNER M., YENER F. G., Altinkurt T.
International Journal of Biomedical Science, cilt.2, ss.337-343, 2006 (Hakemli Dergi)
- XI. **EVALUATION OF BINDING EFFECT OF GLEBITSIA TRIACANTHOS GALACTOMANNAN IN TABLETS**

- Uner M., Altinkurt T.
TURKISH JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.2, sa.2, ss.93-103, 2005 (ESCI)
- XII. **Evaluation of binding effect of Gleditsia triacanthos (honey locust) seed galactomannan in tablets**
ÜNER M., Altinkurt T.
TÜRKİSH JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.2, ss.93-103, 2005 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Evaluation of honey locust (Gleditsia triacanthos Linn.) gum as sustaining material in tablet dosage forms**
ÜNER M., Altinkurt T.
ILFARMACO, cilt.59, ss.567-573, 2004 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Seçici COX-2 İnhibitörü Selekoksisib**
GÖNÜLLÜ Ü., YENER F. G., ÜNER M.
Anadolu Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi (AUBTD), cilt.4(2), ss.155-164, 2003 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Specific Application of Lipid-Based Nanoparticulate Drug Delivery Systems for Cancer Therapy**
Üner M.
Handbook of Cancer and Immunology, Nima Rezaei, Editör, Springer Nature, Basel, ss.1-37, 2023
- II. **Nanoemulsions: New Approaches in Cancer Therapy with Herbal Terpenes and Essential Oils**
Seyhan V., Özdemir S., Barla Demirkoz A., Üner M.
Handbook of Cancer and Immunology, Nima Rezaei, Editör, Springer Nature, Basel, ss.1-33, 2023
- III. **Properties and therapeutic potential of solid lipid nanoparticles and nanostructured lipid carriers as promising colloidal drug delivery systems**
Özdemir S., Çelik B., ÜNER M.
Materials for Biomedical Engineering, Nanomaterials-based Drug Delivery, Holban A.B, Grumezescu A.M., Editör, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam , Chennai, ss.451-499, 2019
- IV. **Yüze ve Vücuda Uygulanan Dermakozmetik/Kozmesötik Ürünler, Güneşten Koruyucu Madde ve Ürünler**
ÜNER M.
Dermakozmetik/Kozmesötik Madde ve Ürünler, Yazan Y., Editör, Nobel Tıp Kitapevleri Tic. Ltd. Şti., İstanbul, ss.77-91, 2016
- V. **Solid lipid nanoparticles and nanostructured lipid carriers for cancer therapy**
ÜNER M.
Handbook of Clinical Nanomedicine - Nanoparticles, Imaging, Therapy, and Clinical Applications, Bawa R., Audette G.F., Rubinstein I., Editör, Pan Stanford Publishing, Singapur, ss.1315-1334, 2016
- VI. **Characterization and Imaging of Solid Lipid Nanoparticles and Nanostructured Lipid Carriers**
ÜNER M.
Handbook of Nanoparticles, Aliofkhazraei M., Editör, Springer International Publishing, Basel, ss.117-141, 2015

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Effect of Ingredients and Physicochemical Characteristics of Solid Lipid Nanoparticles and Nanostructured Lipid Carriers on Drug Release Profiles**
Üner B., Özdemir S., Taş Ç., Üner M., Erginer Y.
9. International Drug Chemistry Conference, Antalya, Türkiye, 8 - 11 Nisan 2021, ss.125
- II. **Preparation of Solid Lipid Nanoparticles and Nanostructured Lipid Carriers for Application in Treatment of Allergic Reactions of the Skin: Optimization of Formulation Parameters**
Üner B., Özdemir S., Taş Ç., Üner M., Erginer Y.
Euro Asia 8th International Congress on Applied Sciences, Toskent, Özbekistan, 15 - 16 Mart 2021, ss.248-255

- III. Triclosan Induced Side Effects of Cosmetics**
Altıokka İ., Üner M.
V. International Scientific and Vocational Studies Congress – Science and Health (BILMES SH 2020), Tokat, Türkiye, 12 - 15 Aralık 2020, ss.102-107
- IV. Preliminary Studies on Optimization of Topical Formulations of Cinnarizine: Physical Characterization and Stability Assessment**
ÜNER M., Damgali Ş.
International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development, Erzurum, Türkiye, ss.1
- V. Solid Lipid Nanoparticles and Nanostructured Lipid Carriers: Sophisticated Colloidal Drug Delivery Systems**
ÜNER M., Özdemir S.
CNSN-IX Chemical Nanoscience Symposium Newcastle 2019, Newcastle Upon Tyne, Birleşik Krallık, 04 Nisan 2019, ss.1
- VI. Optimization of solid lipid nanoparticles and nanostructured lipid carriers for treatment of hypertension**
ÜNER M., Özdemir S.
23rd International Conference on Nanomaterials and Nanotechnology, Londra, Birleşik Krallık, 15 - 16 Mart 2018, cilt.7, ss.93
- VII. Novel solid lipid nanoparticle design of celecoxib as a potent treatment strategy for leukemia and its' underlying mechanism**
Ergüven M., ÜNER M., Karaman E. F., YENER F. G.
42nd Congress of the Federation-of-European-Biochemical-Societies (FEBS) on From Molecules to Cells and Back, Kudüs, İsrail, 10 - 14 Eylül 2017, cilt.284, ss.88-89
- VIII. Formulation and characterization of Piribedil buccal tablets**
Çelik B., ÜNER M.
9th Annual European Pharma Congress, Madrid, İspanya, 26 - 28 Haziran 2017, cilt.6, sa.1, ss.57
- IX. Optimization of Nanoemulsions for Subcutaneous Application of an Insoluble Drug**
ÜNER M., ÖZDEMİR S.
2nd European Conference on Pharmaceutics, Krakow, Polonya, 3 - 04 Nisan 2017, ss.1-2
- X. Development and Validation of an HPLC Method for Determination of the Eplerenone in Rat Plasma**
TÜRKÖZ ACAR E., ÖZDEMİR S., ÜNER M.
AACD-2016, International Conference: 10th Aegean Analytical Chemistry Days, İstanbul, Türkiye, 29 Eylül - 02 Ekim 2016, ss.1
- XI. Solid Lipid Nanoparticles and Nanostructured Lipid Carriers: Preparation and Characterization**
ÜNER M., ÖZDEMİR S.
10th World Meeting on Pharmaceutics, Biopharmaceutics and Pharmaceutical Technology, Glasgow, Birleşik Krallık, 4 - 07 Nisan 2016, ss.78
- XII. Formulation and characterization of solid lipid nanoparticles, nanostructured lipid carriers and nanoemulsions for an antihistaminic drug**
Damgali Ş., Garcia L. M. L., Egea M. A., Espina M., Calpena C. A. C., ÜNER M.
XI Spanish-Portuguese Conference on Controlled Drug Delivery "Revolutionary Approaches in Nanomedicine Development", Granada, İspanya, 21 - 23 Ocak 2016, ss.105
- XIII. Preliminary studies on preparation of mucoadhesive tablets using different polymers**
Çelik B., ÜNER M.
IVEK 2nd International Convention of Pharmaceuticals and Pharmacy, İstanbul, Türkiye, 27 - 29 Kasım 2015, ss.132
- XIV. Celecoxib-loaded solid lipid nanoparticles show promising effects for the treatment of breast cancer in vitro**
Ergüven M., ÜNER M., YENER F. G.
3rd International BAU-Drug Design Congress - Novel Methods and Emerging Targets in Drug Discovery & Patented Drug Development, İstanbul, Türkiye, 1 - 03 Ekim 2015, ss.62-63

- XV. **RP-HPLC Method for the Simultaneous Determination of Carbamazepine and Nilotinib: Application to Interaction Studies**
AYDOĞMUŞ Z., YILMAZ E. M., ÜNER M.
6th International Conference and Exhibition on Analytical & Bioanalytical Techniques, Valencia, İspanya, 1 - 03 Eylül 2015, ss.124
- XVI. **A study on Formulation of Solid Lipid Micro- and Nanoparticles of Celecoxib for Topical Application**
Üner M., YENER F. G., Ergüven M., Utku E. G., Karaman E. F.
Skin Forum 14th Annual Meeting, Prag, Çek Cumhuriyeti, 4 - 05 Eylül 2014, ss.1
- XVII. **Effect of Vehicles and Penetration Enhancers on In Vitro Release of alpha-Glucosyl Hesperidin**
ALTUNTAŞ E., YENER F. G., ÜNER M.
Innovation in Drug Delivery: Advances in Local Drug Delivery, Pisa, İtalya, 22 - 25 Eylül 2013, ss.151
- XVIII. **Hesperidin Mikrokürelerinin Hazırlanması ve Karakterizasyonu**
Altuntaş E., Anık R., Yener F. G., Üner M., Gönüllü Ü.
3. Kozmetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Ocak 2013, ss.1
- XIX. **Oral Hijyen İçin Ağız Boşluğununa Püskürtülerek Uygulanan Adaçayı Ekstresi Yüklü Nanoyapılı Lipit Taşıyıcılar**
ÜNER M., Müller R. H.
2. Kimya Ar-Ge Proje Pazarı, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2012
- XX. **Topikal Kullanım İçin Lornosikam Katı Lipit Nanopartikülleri ve Nanoyapılı Lipit Taşıyıcılarının Hazırlanması ve Karakterizasyonu**
ÜNER M., Gönüllü Ü., YENER F. G., Karaman E. F., AYDOĞMUŞ Z.
2. Kimya Ar-Ge Proje Pazarı, İstanbul, Türkiye
- XXI. **Alerji Tedavisinde Kullanılmak Üzere Loratadinin Katı Lipit Nanopartiküller ve Nanoyapılı Lipit Taşıyıcılarına Yüklenmesi**
ÜNER M., Karaman E. F.
2. Kimya Ar-Ge Proje Pazarı, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2012
- XXII. **Hesperidin ve Türevlerinin Tasarımı, Deriden Penetrasyonu ve Antiinflamatuvlar Etkinliğinin Değerlendirilmesi**
Altuntaş E., Yener F. G., Üner M., Gönüllü Ü.
2. ARGE Proje Pazarı, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Ağustos 2012, ss.1
- XXIII. **Topical delivery of loratadine from various vehicles and solid lipid microparticles (SLM)**
ÜNER M., Karaman E. F.
8th World Meeting on Pharmaceutics, Biopharmaceutics and Pharmaceutical Technology,, Türkiye, 1 - 04 Mart 2012
- XXIV. **Design, optimization and in vitro release studies of sustained release tablets of ketorolac trometamol**
Altuntaş E., Ayçiçek E., ÜNER M., YENER F. G.
8th World Meeting on Pharmaceutics, Biopharmaceutics and Pharmaceutical Technology, Türkiye
- XXV. **Nutrikozmetik ve etken madde olarak yumurta yağı (egg oil), karnozin, vitamin P içeren mukoadhezif dozaj şeşinin kullanılmasıyla yeni bir nutrikozmetik formülasyonunun geliştirilmesi**
Karaman E. F., ÜNER M.
1. AR-GE Proje Pazarı, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Aralık 2011
- XXVI. **Hyaluronik Asit ve Kozmetoloji İçin Önemi**
Karaman E. F., ÜNER M.
I. Kozmetik Kimyası, Üretimi ve Standardizasyonu Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Şubat 2011
- XXVII. **Design of double layer tablets of valethamate bromide by using various polymers by direct compression method**
Naser A., ÜNER M., YENER F. G.
International Postgraduate Student Meeting on Pharmaceutical Sciences, IPSMPS 2010, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2010
- XXVIII. **Development of various types of surface modified titanium dioxide formulations based on**

- nanostructured lipid carriers (NLC) for UV protection**
ÜNER M., Müller R. H.
The Third International Meeting on Pharmacy and Pharmaceutical Sciences, IMPPS-3, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2010
- XXIX. Waxy tablets of hydralazine hydrochloride for the treatment of hypertension and the supportive therapy in various cancer types**
ÜNER M., Çelebi B.
7th World Meeting on Pharmaceutics, Biopharmaceutics and Pharmaceutical Technology, Malta, 1 - 04 Mart 2010
- XXX. Ex vivo and in vivo studies on lornoxicam transdermal patches**
Yener F. G., Gönüllü Ü., Üner M., Yıldırım S., Barla A.
7th World Meeting on Pharmaceutics, Biopharmaceutics and Pharmaceutical Technology, Valletta, Malta, 1 - 04 Mart 2010
- XXXI. Formulation of sustained release oral dosage forms of hydralazine hydrochloride for the treatment of hypertension and cancer**
ÜNER M., Çelebi B.
3rd BBBB, International Conference on Pharmaceutical Sciences, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2009
- XXXII. Lornoxicam mantle tablets: A new approach for oral controlled delivery of lornoxicam in the treatment of acute and chronic painful conditions**
Gönüllü Ü., Gürpınar P., ÜNER M.
6th World Meeting on Pharmaceutics, Biopharmaceutics and Pharmaceutical Technology, İspanya, 1 - 04 Nisan 2008
- XXXIII. Permanent solutions on hair reducing concept with effective herbal preparations in the field of cosmetics**
Yener F. G., Üner M., Kılıç P.
Vth World Congress of the International Academy of Cosmetic Dermatology, Melbourne, Avustralya, 9 - 13 Aralık 2006, ss.1
- XXXIV. Nanopartiküllerin tip alanındaki uygulamaları ve tedavide sağladığı yararlar**
Üner M.
İstanbul Eczacılık Kongresi, İstanbul, Türkiye, 8 - 10 Aralık 2006, ss.1
- XXXV. Solid lipid nanoparticles (SLN) and nanostructured lipid carriers (NLC) as carriers for ascorbyl palmitate: Physical stability**
ÜNER M., Wissing S. A., YENER F. G., Müller R. H.
31st Annual Meeting and Exposition of the Controlled Release Society, ss.360
- XXXVI. Measuring skin hydration effect of ascorbyl palmitate in various formulations**
Üner M., Gönüllü Ü., Yener G., İncegül T., Altinkurt T.
EUFEPS 2002, New Safe Medicines Faster, Stockholm, İsveç, 20 - 23 Ekim 2002, ss.1
- XXXVII. Preparation of matrix tablets containing opipramol hydrochloride**
Gönüllü Ü., Üner M., Yener G., Altinkurt T.
The 3 th International Postgraduate Research Symposium on Pharmaceutics (IPORSIP 2002), İstanbul, Türkiye, 16 - 18 Eylül 2002, ss.1
- XXXVIII. Evaluation of galactomannan from honey locust beans as sustaining material in tablet dosage forms**
ÜNER M., Altinkurt T.
4th World Meeting On Pharmaceutics Biopharmaceutics Pharmaceutical Technology, İtalya, 1 - 04 Nisan 2002, ss.135-136
- XXXIX. Enhancement of celecoxib permeation through human skin in vitro**
Gönüllü Ü., Yener F. G., Üner M., Değim T., Araman A. O.
4th World Meeting On Pharmaceutics Biopharmaceutics Pharmaceutical Technology, Florence, İtalya, 8 - 11 Nisan 2002, ss.1203-1204
- XL. Studies on Formulation of Solid-lipid Ketoprofen Micropellets**
Yener G., Gönüllü Ü., Üner M.
The Second International Postgraduate Research Symposium on Pharmaceutics With The Participation of Undergraduates (IPORSIP 2000), İstanbul, Türkiye, 6 - 08 Eylül 2000, ss.1

XLI. Formulation of a water in oil laxative emulsion

Üner M., Şahin N. Ö.

First International Meeting on Pharmacy and Pharmaceutical Sciences, İstanbul, Türkiye, 4 - 07 Eylül 1994, ss.1

Düzenleme Yayınlardır

- I. **Lipozomlara Genel Bakış, Hedefe Yönelik Tedavi ve Gelecekten Beklentiler**
Asan B. A., Üner M.
Diğer, ss.34-37, 2020
- II. **Kanser ve İnflamasyon İlişkisine Bakış - Kanser Tedavisinde Nonsteroidal Antiinflamatuar İlaçların Yeri**
Öztürk F., Üner M.
Diğer, ss.22-25, 2020
- III. **Derinin Pigmentasyon Bozukluklarının Giderilmesinde Kozmetiklerin Yeri, Aylık Güncel Eczacılık Dergisi**
Güçlü A., Dolgun N., Üner M.
Diğer, ss.32-35, 2018
- IV. **Radyofarmasötiklerin üretiminde radyasyondan korunma, Aylık Güncel Eczacılık Dergisi**
ÜNER M.
Diğer, ss.15-17, 2003
- V. **Göze uygulanan preparatlar ve oküler ilaç absorpsiyonu, Aylık Güncel Eczacılık Dergisi**
ÜNER M., Gönüllü Ü.
Diğer, ss.28-30, 2000
- VI. **Biyoadhezyon ve biyoadesif ilaç taşıyıcı sistemler, Aylık Güncel Eczacılık Dergisi**
Gönüllü Ü., ÜNER M.
Diğer, ss.15-16, 2000
- VII. **Nazal absorpsiyona etki eden faktörler ve ilaçların intranasal yolla uygulanması, Aylık Güncel Eczacılık Dergisi**
Gönüllü Ü., ÜNER M.
Diğer, ss.28-29, 1998

Desteklenen Projeler

ÜNER M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, A study on Formulation of Solid Lipid Micro- and Nanoparticles of Celecoxib for Topical Application, 2014 - 2014

ÜNER M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Enoksolonun Deriye Uygulanmak Üzere Farklı Taşıyıcılar İçinde Topikal Präparatlarının Hazırlanması, 2012 - 2014

ÜNER M., YENER F. G., TÜBİTAK Projesi, Seçici Sikloksijenaz-2 (COX-2) İnhibitorü Nonsteroidal Antiinflamatuar İlaç Selekoksidin Nanopartiküllerinin Hazırlanması ve Antikanser Etkisinin Araştırılması, 2011 - 2013

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

World Research Journal of Pharmaceutical Research, Danışma Kurul Üyesi, 2012 - Devam Ediyor

The Scientific World Journal, Yayın Kurul Üyesi, 2010 - Devam Ediyor

International Journal of Biomedical Science, Yayın Kurul Üyesi, 2006 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Türk Kozmetik Araştırmacıları Derneği (TÜKAD), Üye, 2013 - Devam Ediyor

Controlled Release Society (CRS), Üye, 2004 - Devam Ediyor

Türk Farmasötik Teknoloji Araştırmacıları Derneği (TÜFTAD), Üye, 1993 - Devam Ediyor

Kontrollü Salım Sistemleri Derneği (KSS), Üye, 1993 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

TÜBİTAK Projesi, Ocak 2017

TÜBİTAK Projesi, Ağustos 2016

Marmara Pharmaceutical Journal, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Temmuz 2016

TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2016

Drug Development and Industrial Pharmacy, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2016

TÜBİTAK Projesi, Nisan 2016

TÜBİTAK Projesi, Aralık 2015

TÜBİTAK Projesi, Kasım 2015

TÜBİTAK Projesi, Temmuz 2015

TÜBİTAK Projesi, Haziran 2015

Current Nanoscience, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2015

TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2015

TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2015

TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2015

Current Nanoscience, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2015

International Journal of Pharmaceutical Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2015

TÜBİTAK Projesi, Kasım 2014

TÜBİTAK Projesi, Kasım 2014

TÜBİTAK Projesi, Ekim 2014

European Journal of Lipid Science and Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2014

Expert Opinion on Drug Delivery, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2014

TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2014

TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2014

Current Nanoscience, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2014

Expert Opinion on Drug Delivery, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2014

TÜBİTAK Projesi, Nisan 2014

Colloids and Surfaces B: Biointerfaces, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2014

TÜBİTAK Projesi, Aralık 2013

The Scientific World Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2013

IET Nanobiotechnology, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2013

TÜBİTAK Projesi, Kasım 2013

TÜBİTAK Projesi, Kasım 2013

TÜBİTAK Projesi, Kasım 2013

Pharmaceutical Development and Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2013

Current Nanoscience, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2013

The Scientific World Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2013

TÜBİTAK Projesi, Temmuz 2013

Current Nanoscience, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2013

Pharmaceutical Development and Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2013

The Scientific World Journal, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2013

TÜBİTAK Projesi, Haziran 2013

TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2013

TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2013

The Scientific World Journal, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2013
Colloids and Surfaces B: Biointerfaces, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2013
Expert Opinion on Drug Delivery, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2013
Current Pharmaceutical Design , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2013
TÜBİTAK Projesi, Aralık 2012
TÜBİTAK Projesi, Aralık 2012
TÜBİTAK Projesi, Kasım 2012
TÜBİTAK Projesi, Kasım 2012
Current Medicinal Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2012
African Journal of Biotechnology, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Temmuz 2012
African Journal of Pharmacy and Pharmacology, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2012
TÜBİTAK Projesi, Haziran 2012
Drug Development and Industrial Pharmacy, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2012
Recent Patents on Nanotechnology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2012
International Journal of Pharmaceutics, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2012
TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2012
TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2012
TÜBİTAK Projesi, Nisan 2012
TÜBİTAK Projesi, Nisan 2012
Nanomedicine, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2012
TÜBİTAK Projesi, Mart 2012
Pharmaceutical Development and Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2012
TÜBİTAK Projesi, Şubat 2012
Current Nanoscience, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2011
TÜBİTAK Projesi, Ağustos 2011

Bilimsel Danışmanlıklar

TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi Bölümü, Türkiye, 2015 - 2016

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Üner M., İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi I. Ulusal Genç Eczacılar Kongresi - GEKON 2019, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Mart 2019
Üner M., Hastane Eczaneleri Yönetimi Sempozyumu, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Antalya, Türkiye, Aralık 2006
Üner M., The 3rd International Postgraduate Research Symposium on Pharmaceutics - IPORSIP 2002, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Eylül 2002
Üner M., The Second International Postgraduate Research Symposium on Pharmaceutics With The Participation of Undergraduates - IPORSIP 2000, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Eylül 2000
Üner M., The First International Postgraduate Research Symposium on Pharmaceutics - IPORSIP'98, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Temmuz 1998

Metrikler

Yayın: 98
Atıf (WoS): 921

Atıf (Scopus): 1074

H-İndeks (WoS): 9

H-İndeks (Scopus): 10

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Euro Asia 8th. International Congress on Applied Sciences, Moderator, Toshkent, Özbekistan, 2021

23rd International Conference on Nanomaterials and Nanotechnology, Moderator, London, Birleşik Krallık, 2018

Türk Kozmetik Araştırmacıları Derneği (TÜKAD) ve IFSCC Eğitim Günü, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2013

The Second International Postgraduate Research Symposium on Pharmaceutics With The Participation of Undergraduates - IPORSIP 2000, Oturum Başkanı, İstanbul, Türkiye, 2000

Ödüller

ÜNER M., Türkiye Bilimsel ve Teknik Araştırma Kurumu Uluslararası Bilimsel Yayınları Teşvik Programı, TÜBİTAK, Aralık 2010

ÜNER M., Türkiye Bilimsel ve Teknik Araştırma Kurumu Uluslararası Bilimsel Yayınları Teşvik Programı, TÜBİTAK, Haziran 2007

ÜNER M., Türkiye Bilimsel ve Teknik Araştırma Kurumu Uluslararası Bilimsel Yayınları Teşvik Programı, TÜBİTAK, Mayıs 2006

ÜNER M., Türkiye Bilimsel ve Teknik Araştırma Kurumu Uluslararası Bilimsel Yayınları Teşvik Programı, TÜBİTAK, Aralık 2004

ÜNER M., Türkiye Bilimsel ve Teknik Araştırma Kurumu Uluslararası Bilimsel Yayınları Teşvik Programı, TÜBİTAK, Ekim 2003