

Prof. Dr. Fatma Gülgün YENER

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 440 0291](tel:+902124400291)

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

E-posta: gulgun.yener@istanbul.edu.tr

Web: <http://aves.istanbul.edu.tr/gulgun.yener/>

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-7234-0034

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAD-9033-2020;AAD-9092-2020

Yoksis Araştırmacı ID: 10368

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi/Farmasötik Teknoloji, Türkiye 1987 - 1990

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı, Türkiye 1985 - 1987

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi Bölümü/Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı,

Türkiye 1981 - 1985

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Avrupa Birliği Kozmetik Regülasyonu Semineri,, İstanbul Kimyevi Maddeler ve Mamulleri İhracatçıları Birliği,, 2011

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Patent Çalıştayı,, Türk Patent Enstitüsü, 2011

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Harmonize Denetimlere Uyum Hazırlıkları, ISPE (International Society of Pharmaceutical Engineering), 2011

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Geleceğin İlaç Sanayii İçin Gerekli İlaç Mühendisliği, ISPE, 2010

Eğitim Yönetimi ve Planlama, PAT ile Quality by Design, ISPE, 2009

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Safety and Efficacy of Cosmetic Products, 8th International Cosmetics Symposium Workshop, 2009

Eğitim Yönetimi ve Planlama, GAMP 5 (Good Automated Manufacturing Practices, ISPE, 2008

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Deri üzerinde kozmetik ürün etkinliğinin ölçülmesi, Courage Khazaka Firması/ Köln, 2007

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Containment Semineri, ISPE, 2007

Eğitim Yönetimi ve Planlama, PAT (Process Analytical Technologies), ISPE, 2006

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Dissolusyon Sistemleri, Sotax, 2005

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Personal Care Seminar, ISP, 2005

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Penetration of sunscreens from skin, Welsh School of Pharmacy Cardiff, 1996

Yaptığı Tezler

Doktora, Plastik Kaplarda İlacın Adsorpsiyonu, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı, 1990
Yüksek Lisans, Pektinin Elde Edilmesi ve Değişik Pektinlerin Özellikleri, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı, 1987

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Eczacılık, Eczacılık Teknolojisi, Farmasötik Teknoloji, Kozmetoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi Bölümü, 2004 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi, 2001 - Devam Ediyor
İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2013 - 2016
İstanbul Üniversitesi, İstanbul Üniversitesi Eczacılık Fakültesi, 2003 - 2004

Verdiği Dersler

KOZMETİK PREPARATLARLA İLGİLİ YASAL DÜZENLEMELER, Yüksek Lisans, 2014 - 2015
KOZMETİKLERDE YAPILAN KONTROLLER, Yüksek Lisans, 2014 - 2015
Kozmesötikler, Lisans, 2014 - 2015
Transdermal Uygulanan Kontrollü Salım Sistemleri, Doktora, 2013 - 2014
KOZMETİKLERE DERMATOLOJİK YAKLAŞIM, Yüksek Lisans, 2014 - 2015
Farmasötik Teknoloji II, Lisans, 2014 - 2015
İlaç Taşıyıcı Sistemlerin Hedeflenmesi, Yüksek Lisans, 2014 - 2015
KOZMETİKLERDE KULLANILAN ETKEN MADDELER, Yüksek Lisans, 2014 - 2015
KOZMETİK PREPARATLAR I, Yüksek Lisans, 2014 - 2015
Kozmetoloji, Lisans, 2014 - 2015
KOZMETİK PREPARATLAR II, Yüksek Lisans, 2014 - 2015
Aktif Kozmetikler, Yüksek Lisans, 2014 - 2015
KOZMETİK PREPARATLARIN FORMÜLASYONU VE ÜRETİM TEKNOLOJİ I, Yüksek Lisans, 2014 - 2015
MİKRO VE NANOPARTİKÜLER İLAÇ TAŞIYICI SİSTEMLER, Yüksek Lisans, 2012 - 2013
Mikro ve Nanopartiküler İlaç Taşıyıcı Sistemler, Yüksek Lisans, 2012 - 2013

Yönetilen Tezler

Yener F. G., Miseller paklitakselin mikroiğnelerinin hazırlanması optimizasyonu karakterizasyonu ve melanoma tedavisindeki etkinliğinin araştırılması, Doktora, A.Serdar(Öğrenci), Devam Ediyor
Yener F. G., Alerjik deri hastalıklarının tedavisine yönelik nanoformülasyon geliştirilmesi ve etkinliğinin değerlendirilmesi, Doktora, C.Pınarlı(Öğrenci), Devam Ediyor
YENER F. G., Hiperpigmentasyon tedavisinde topikal yoldan kullanılacak bitkisel ekstraktların nanoemülsiyon formlarının geliştirilmesi ve stabilite testlerinin değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, R.Anık(Öğrenci), Devam Ediyor
YENER F. G., Mirtazapin içeren transdermal taşıyıcı sistemin geliştirilmesi, Doktora, Ö.Karabudak(Öğrenci), Devam Ediyor
Yener F. G., Resveratrol koenzim Q10 ve vitamin E içeren lipozom hazırlanması ve yaşlanma karşıtı etkinliğinin in vitro

test edilmesi, Doktora, A.Ülkücü(Öğrenci), Devam Ediyor

Yener F. G., Göz hastalıklarının tedavisine yönelik iyontoforetik geçiş ile etkili sistemler hazırlanması, Doktora, K.Çakmak(Öğrenci), Devam Ediyor

Yener F. G., Soya Ektresi İçeren Hiperpigmentasyon Problemine Yönelik Nanoemülsiyon Formülasyonlarının Hazırlanması ve Karakterizasyonu, Yüksek Lisans, Ö.KURT(Öğrenci), 2022

Yener F. G., Resveratrol içeren transdermal mikroemülsiyonların hazırlanması karakterizasyonu ve katı mikroïğneler ile uygulanması, Doktora, B.SAMANCI(Öğrenci), 2021

Yener F. G., peptit ve bitkisel ekstratlar içeren anti-aging kozmetik yüz maske formülasyonlarının geliştirilmesi ve karakterizasyonu, Yüksek Lisans, A.Aghazada(Öğrenci), 2020

Yener F. G., Mantar tedavisine yardımcı yenilikçi kozmetik formülasyonlar geliştirilmesi ve etkinliğinin test edilmesi, Yüksek Lisans, M.Tayfur(Öğrenci), 2020

Yener F. G., Mantar tedavisine yardımcı yenilikçi kozmetik formülasyonlar geliştirilmesi ve etkinliğinin test edilmesi, Yüksek Lisans, C.Acar(Öğrenci), 2020

Yener F. G., Model etkin maddelerin deri yoluyla uygulanmalarında taşıyıcı bir sistemin geliştirilmesi ve transdermal akılarının konsantrasyon-akım gradyanı ile ayarlanması, Doktora, E.Atlay(Öğrenci), 2019

YENER F. G., Kozmetiklerin kullanımının dünya tarihi boyunca bilimsel, psikolojik, sosyolojik ve ekonomik açıdan değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, A.Burak(Öğrenci), 2018

Yener F. G., Silimarinin nanoemülsiyon formülasyonunun hazırlanması karakterizasyonu ve etkinliğinin araştırılması, Yüksek Lisans, E.Akar(Öğrenci), 2018

Yener F. G., Seboreik dermatitli hastalara yönelik kozmetik nanoemülsiyonlar geliştirilmesi karakterizasyonu ve etkinliğinin değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, F.dalo(Öğrenci), 2017

Yener F. G., Alerjik rinit tedavisinde nazal yoldan kullanılmak üzere in situ jelleşen topikal formülasyonların geliştirilmesi ve etkinliğinin değerlendirilmesi, Doktora, E.Altuntaş(Öğrenci), 2016

YENER F. G., Biyopolimer ve biyoseramik kompozitlerin hazırlanışı karakterizasyonu ve in vivo değerlendirilmesi, Doktora, D.Algöl(Öğrenci), 2015

YENER F. G., Alfa Glukosil Hesperidinin Topikal Formülasyonlarının Hazırlanması ve Etkinliğinin Değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, E.Gözde(Öğrenci), 2013

YENER F. G., Selülit tedavisine yönelik sildenafilin topikal formülasyonlarının geliştirilmesi ve optimizasyonu, Yüksek Lisans, N.Sungurtaş(Öğrenci), 2011

YENER F. G., Çeşitli bitkisel yağlar ve balın farklı topikal formülasyonlarının hazırlanması ve yaşlanma karşıtı etkinliğinin değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, E.Altuntaş(Öğrenci), 2011

YENER F. G., Ketorolak trometamolün uzun etkili preparatlarının tasarımı optimizasyonu ve in vitro salım çalışmaları, Yüksek Lisans, E.Ayçiçek(Öğrenci), 2011

YENER F. G., Farklı polimerler kullanılarak doğrudan basım yöntemi ile valetamat bromürün uzun etkili oral dozaj şekillerinin tasarımı ve incelenmesi, Yüksek Lisans, A.Abdel(Öğrenci), 2011

YENER F. G., N-Asetilsisteinin yama preparatlarının formülasyonu üzerinde araştırmalar”, Yüksek Lisans, S.Yıldırım(Öğrenci), 2009

YENER F. G., Meloksikam ve lornoksikam içeren topikal formülasyonlar üzerine çalışmalar, Yüksek Lisans, P.Kılıç(Öğrenci), 2008

YENER F. G., Meloksikam içeren topikal formülasyonlar üzerine araştırmalar, Yüksek Lisans, Ö.Dal(Öğrenci), 2004

YENER F. G., N-asetil sisteinin topikal uygulamaları üzerinde araştırmalar., Yüksek Lisans, T.İncegöl(Öğrenci), 2003

YENER F. G., Kimyasal soyma işlemi için yeni topikal formülasyonlar geliştirilmesi hakkında araştırmalar, Yüksek Lisans, A.Baitokova(Öğrenci), 2003

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek lisans sınavı, İstanbul Üniversitesi, Mart, 2017

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik sınavı, İstanbul Üniversitesi, Mart, 2017

Tez Savunma (Doktora), Doktora sınavı, İstanbul Üniversitesi, Kasım, 2016

Tez Savunma (Doktora), Doktora sınavı, İstanbul Üniversitesi, Kasım, 2016

Tez Savunma (Doktora), Doktora sınavı, İstanbul Üniversitesi, Temmuz, 2016
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik sınavı, İstanbul Üniversitesi, Aralık, 2015
Doçentlik Sınavı, Doçentlik sözlü sınavı, İstanbul Üniversitesi, Nisan, 2015
Tez Savunma (Doktora), Doktora sınavı, İstanbul Üniversitesi, Şubat, 2015
Doktora Yeterlik Sınavı, Ecz. Burak Çelik doktora yeterlik sınavı, İstanbul Üniversitesi, Nisan, 2014
Doçentlik Sınavı, Yrd. Doç. Dr. Emel Öykü Çetin Uyanıkgil, Gazi üniversitesi, Mart, 2014
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Doç. Dr. Nefise Özlen Şahin Profesör kadrosu atama, Mersin Üniversitesi, Ocak, 2014
Doçentlik Sınavı, Yrd. Doç. Dr. Oya Kerimoğlu, Gazi Üniveristesi, Ekim, 2013
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Doç. Dr. Ercüment Karasulu profesörlük atama, Ege Üniversitesi, Eylül, 2013
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Kim. Elif Gözde Utku Yüksek Lisans tez savunma sınavı, İstanbul Üniversitesi, Temmuz, 2013
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik, İstanbul Üniversitesi, Temmuz, 2013
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ecem Fatma Karaman Yüksek lisans tez savunma sınavı, İstanbul Üniversitesi, Temmuz, 2013
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Temmuz, 2013
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Yrd. Doç. kadrosuna atanma, Dicle Üniversitesi, Haziran, 2013
Doktora Yeterlik Sınavı, Ecz. Derya Algül Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Şubat, 2013
Doktora Yeterlik Sınavı, Ecz. Ebru Altuntaş Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Şubat, 2013
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Profesör kadrosuna atama, Gazi Üniversitesi Eczacılık Fakültesi, Ocak, 2013
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınav Jürisi, Ankara Üniversitesi, Aralık, 2012
Tez Savunma (Doktora), Ecz. Gülşah Gedik, Marmara Üniversitesi, Haziran, 2012
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, profesör kadrosu, Yeni Yüzyıl Üniversitesi, Nisan, 2012
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Profesör kadrosuna atama, Ege Üniversitesi Eczacılık Fakültesi, Kasım, 2011
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Profesörlük Kadrosuna atama, Ege Üniversitesi Eczacılık Fakültesi, Kasım, 2011
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ecz.Dilek Şaki, İstanbul Üniversitesi, Eylül, 2011
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ecz. Neslihan Sungurtaş, İstanbul Üniversitesi, Eylül, 2011
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ecz. Ebru Altuntaş, İstanbul Üniversitesi, Temmuz, 2011
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ecz. Ahmad Abdel İbrahim Naser, İstanbul Üniversitesi, Şubat, 2011
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ecz. Evin Ayçiçek, İstanbul Üniversitesi, Şubat, 2011
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ecz. Benek Çelebi, İstanbul Üniversitesi, Ağustos, 2010
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Doçentlik kadrosu, Mersin üniversitesi, Ekim, 2009
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Profesörlük kadrosuna atama, Ege Üniversitesi Eczacılık Fakültesi, Ağustos, 2009
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ecz. Pınar Gürpınar, İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2009
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ecz. Sinem Yıldırım, İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2009
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Kim Suzan Yousef, Marmara Üniversitesi, Haziran, 2009
Doçentlik Sınavı, Doçentlik sözlü sınavı, Ankara Üniversitesi, Ekim, 2008
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Prof. Dr. Süha Yalçın, Marmara Üniversitesi, Ekim, 2008
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ecz. Pınar Kılıç, İstanbul Üniversitesi, Mart, 2008
Doçentlik Sınavı, Doçentlik sözlü sınavı, Ankara Üniversitesi, Aralık, 2007
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Kim. Esin Gökçay, Marmara Üniversitesi, Eylül, 2007
Tez Savunma (Doktora), Dr. Timuçin Uğurlu, Marmara Üniversitesi, Temmuz, 2006
Doçentlik Sınavı, Doçentlik sözlü sınavı, Ankara Üniversitesi, Mart, 2006
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ecz. Özlem Dal, İstanbul Üniversitesi, Temmuz, 2004
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ecz. Arda Kurşunoğlu, Marmara Üniversitesi, Temmuz, 2004
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ecz. Mine Orlu, İstanbul Üniversitesi, Ağustos, 2003
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ecz. Tuba İncegül Öke, İstanbul Üniversitesi, Ağustos, 2003
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ecz. Aida Baitokova, İstanbul Üniversitesi, Mart, 2003
Tez Savunma (Doktora), Ecz. Melike Üner, İstanbul Üniversitesi, Ağustos, 2002

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Antiaging effects of oleuropein combined with helichrysum italicum or kumkuat essential oils in cosmetic lotions**
Tarbiat S., Yener F. G., Kashefi A., Mohseni A. R.
CURRENT TOPICS IN NUTRACEUTICAL RESEARCH, cilt.20, sa.2, ss.1-8, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **Effective factors on iontophoretic transdermal delivery of memantine and donepezil as model drugs**
Takmaz E. A., Yener G.
JOURNAL OF DRUG DELIVERY SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.63, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **Design of colloidal drug carriers of celecoxib for use in treatment of breast cancer and leukemia**
Üner M., YENER F. G., Ergüven M.
MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING, cilt.103, ss.180-187, 2019 (SCI-Expanded)
- IV. **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)
- V. **Preformulation, Characterization, and In Vitro Release Studies of Caffeine-Loaded Solid Lipid Nanoparticles**
Algul D., DUMAN G., Ozdemir S., TÜRKÖZ ACAR E., Yener G.
JOURNAL OF COSMETIC SCIENCE, cilt.69, sa.3, ss.165-173, 2018 (SCI-Expanded)
- VI. **Effect of a combination of mometasone furoate, levofloxacin, and retinyl palmitate with an in situ gel-forming nasal delivery system on nasal mucosa damage repair in an experimental rabbit model**
Aksoy F., DOĞAN R., ÖZTURAN O., Altuntas E., Yener F. G., TOPÇU G., GÜLER B.
BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY, cilt.96, ss.603-611, 2017 (SCI-Expanded)
- VII. **Porous scaffolds**
Altuntas E., Ozkan B., Yener G.
NANOBIOMATERIALS SCIENCE, DEVELOPMENT AND EVALUATION, ss.27-59, 2017 (SCI-Expanded)
- VIII. **In vitro release and In vivo biocompatibility studies of biomimetic multilayered alginate-chitosan/beta-TCP scaffold for osteochondral tissue**
Algul D., Gokce A., Onal A., Servet E., Ekici A. I. D., Yener F. G.
JOURNAL OF BIOMATERIALS SCIENCE-POLYMER EDITION, cilt.27, sa.5, ss.431-440, 2016 (SCI-Expanded)
- IX. **Biocompatibility of biomimetic multilayered alginate-chitosan/beta-TCP scaffold for osteochondral tissue**
Algul D., Sipahi H., Aydın A., Kelleci F., Ozdatli S., Yener F. G.
INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOLOGICAL MACROMOLECULES, cilt.79, ss.363-369, 2015 (SCI-Expanded)
- X. **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)
- XI. **Design of Meloxicam and Lornoxicam Transdermal Patches: Preparation, Physical Characterization, ex Vivo and in Vivo Studies**
Yener G., Uner M., Gonullu U., Yildirim S., Kilic P., Aslan S. S., Barla A.
CHEMICAL & PHARMACEUTICAL BULLETIN, cilt.58, sa.11, ss.1466-1473, 2010 (SCI-Expanded)
- XII. **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)
- XIII. **Şensoy, D., Ü. Gönüllü, O. Sağırılı, G. Yener ve T. Altuğ, "Preparation, Characterization and**

Antiinflammatory Activity of Celecoxib- β -Cyclodextrin Inclusion Complexes,"

Şensoy D., GÖNÜLLÜ Ü., Sağırılı O., YENER F. G., Altuğ T.

Asian J. Chem., cilt.21, sa.3, ss.1759-1768, 2009 (SCI-Expanded)

- XIV. **Importance of solid lipid nanoparticles (SLN) in various administration routes and future perspectives**
Yener F. G.
International Journal Of Nanomedicine, cilt.2, sa.3, ss.289-300, 2007 (SCI-Expanded)
- XV. **Permanent solutions on hair reducing concept with effective herbal preparations in the field of cosmetics**
YENER F. G.
JOURNAL OF COSMETIC DERMATOLOGY, cilt.6, sa.2, 2007 (SCI-Expanded)
- XVI. **Gönüllü, Ü., D. Şensoy, M. Üner, G. Yener ve T. Altinkurt, "Comparing the Moisturizing Effects of Ascorbic Acid and Calcium Ascorbate Against that of Tocopherol in Emulsions**
GÖNÜLLÜ Ü., Şensoy D., ÜNER M., YENER F. G., ALTINKURT T.
J. Cosmet. Sci, cilt.57, ss.465-473, 2006 (SCI-Expanded)
- XVII. **Development of a w/o/w multiple emulsion for chemical peeling applications containing glycolic acid**
YENER F. G.
JOURNAL OF COSMETIC SCIENCE, cilt.57, sa.6, ss.487-494, 2006 (SCI-Expanded)
- XVIII. **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)
- XIX. **"Moisturizing Potentials of Ascorbyl Palmitate and Calcium Ascorbate in Various Topical Formulations'**
GÖNÜLLÜ Ü., YENER F. G., ÜNER M.
Int. J. Cosm. Sci., cilt.26, ss.31-36, 2005 (SCI-Expanded)
- XX. **Moisturizing potentials of ascorbyl palmitate and calcium ascorbate in various topical formulations**
Gönüllü Ü., YENER F. G., ÜNER M., İncegöl T.
INTERNATIONAL JOURNAL OF COSMETIC SCIENCE, cilt.26, ss.31-36, 2004 (SCI-Expanded)
- XXI. **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)
- XXII. **Importance of using solid lipid microspheres as carriers for UV filters on the example octyl methoxy cinnamate**
Yener G., Incegul T., Yener N.
INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICS, cilt.258, ss.203-207, 2003 (SCI-Expanded)
- XXIII. **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)
- XXIV. **Importance of protection from harmful effects of solar radiation by using solid lipid microspheres of UV filters**
Yener G., Incegul T.
JOURNAL OF COSMETIC SCIENCE, cilt.53, sa.5, ss.317-319, 2002 (SCI-Expanded)
- XXV. **Modulation of anti-inflammatory drugs' ulcerogenicity via solid dispersion with skimmed milk on the example ketoprofen.**
Gönüllü Ü., Yener G., YAZICI Z., Topaloğlu Y.
Acta Pharmaceutica Turcica, cilt.3-4, ss.169-172, 2001 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Enhancement of the dissolution of tiaprofenic acid through a solid dispersion with skimmed milk**
Yener G., Topaloğlu Y., Breikreutz J.
STP PHARMA SCIENCES, cilt.10, sa.5, ss.401-404, 2000 (SCI-Expanded)

- XXVII. **Inclusion of ketoprofen with skimmed milk by freeze-drying**
Topaloglu K., Yener G., Gonullu U.
FARMACO, cilt.54, sa.10, ss.648-652, 1999 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Inclusion of ketoprofen with skimmed milk by freeze-drying**
YENER F. G.
Il Farmaco, cilt.54, ss.648-652, 1999 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Preparation of sulindac with skimmed milk via freeze-drying”**
YENER F. G.
Die PHARMAZIE, cilt.53, sa.5, ss.327-329, 1998 (SCI-Expanded)
- XXX. **Preparation of sulindac with skimmed milk via freeze-drying**
Topaloglu Y., Yener G., Breitzkreuz J.
PHARMAZIE, cilt.53, sa.5, ss.327-329, 1998 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Photoinstability and degradation kinetics of medazepam”,**
YENER F. G., Topaloğlu Y.
Die Pharmazie, cilt.50, sa.2, ss.119-121, 1995 (SCI-Expanded)
- XXXII. **PHOTOINSTABILITY AND DEGRADATION KINETICS OF MEDAZEPAM**
TOPALOGLU Y., YENER G.
PHARMAZIE, cilt.50, sa.2, ss.119-121, 1995 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **STABILITY OF PRESERVATIVES IN POLYETHYLENE AND GLASS BOTTLES AT VARIOUS CONDITIONS**
GUVEN K., YENER G.
PHARMAZIE, cilt.48, sa.4, ss.280-282, 1993 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Stability of preservatives in polyethylene and glass bottles at various conditions**
YENER F. G., Güven K. C.
Die Pharmazie, cilt.48, sa.4, ss.280-282, 1993 (SCI-Expanded)

Diđer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Enhancing skin antioxidant delivery and efficacy: evaluating liposomal formulations of resveratrol, coenzymeQ10 and vitamin E**
Ülkücü A., Yener F. G.
International Journal of Science and Research, cilt.12, sa.7, ss.988-993, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Development of Innovative Cosmetic Formulations to Help Fungal Treatment and Testing the Efficiency of Formulations**
YENER F. G., ACAR C., ÖZBEK ÇELİK B., MATARACI KARA E.
FABAD JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.47, sa.3, ss.3347-354, 2022 (Scopus)
- III. **A Cosmetic Nanoemulsion Against Seborrheic Dermatitis: Development, Characterization and Effectiveness**
Dalo F., Yener F. G., Altuntas E., Döşler S.
FABAD JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.47, sa.2, ss.213-230, 2022 (Scopus)
- IV. **A Cosmetic Nanoemulsion Against Seborrheic Dermatitis: Development Characterization and Effectiveness**
Dalo F., Yener F. G., Altuntaş E., Döşler S.
FABAD JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.47, sa.2, ss.213-230, 2022 (Scopus)
- V. **Development and characterization of nano-sized emulsion systems incorporated polyphenolic compound for application through the skin**
SAMANCI B., YENER F. G., DEĞİM İ. T.
FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.47, ss.57-72, 2022 (Scopus)
- VI. **Enhancing skin penetration the role of microneedles**
Samancı B., Yener F. G., Değim İ. T.
FABAD Pharmaceutical Sciences, cilt.46, ss.103-117, 2021 (Hakemli Dergi)

- VII. **Yaşlanma Karşıtı Maddeleri Taşıyıcı Sistemler**
YENER F. G.
Türkiye Klinikleri Kozmetik dermatoloji, cilt.10, sa.1, ss.52-57, 2017 (Hakemsiz Dergi)
- VIII. **Anti-aging potential of a cream containing herbal oils and honey: Formulation and in vivo evaluation of effectiveness using non- invasive biophysical techniques**
Altuntaş E., YENER F. G.
Journal of Pharmacy and Biological Sciences, cilt.10, sa.6, ss.51-60, 2015 (Hakemli Dergi)
- IX. **Anti aging potential of a cream containing herbal oils and honey Formulation and in vivo evaluation of effectiveness using non invasive biophysical techniques**
YENER F. G.
IOSR Journal of Pharmacy and Biological Sciences, cilt.10, sa.6, ss.51-60, 2015 (Scopus)
- X. **Biyoteknolojik olarak elde edilen kozmetik etkin maddeler**
YENER F. G.
Hpc magazine Turkey, cilt.1, ss.4-7, 2014 (Hakemsiz Dergi)
- XI. **Development of a w/o/w emulsion containing n-acetyl cysteine for cosmetic use**
YENER F. G.
SCIENTIA PHARMACEUTICA, cilt.77, ss.639-649, 2009 (Scopus)
- XII. **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)
- XIII. **Gönüllü, Ü., M. Üner, G. Yener ve T. Altinkurt, "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.
Int. J. Biomed. Sci., cilt.2, sa.4, ss.337-343, 2006 (Hakemli Dergi)
- XIV. **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)
- XV. **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)
- XVI. **Seçici COX-2 İnhibitörü Seleksiyon**
GÖNÜLLÜ Ü., YENER F. G., ÜNER M.
Anadolu Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi (AUBTD), cilt.4(2), ss.155-164, 2003 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Modulation of Anti-Inflammatory Drugs' Ulcerogenicity Via Solid Dispersion With Skimmed Milk On The Example Ketopofen,**
GÖNÜLLÜ Ü., YENER F. G., Topaloğlu Y., Yazıcı Z.
Acta Pharm. Turc, cilt.43 (3-4), ss.169-172, 2001 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **"Solid dispersion of tenoxicam with skimmed milk via freeze-drying**
YENER F. G.
Acta Pharmaceutica Turcica, cilt.41, sa.1, ss.19-27, 1999 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Inclusion of ketoprofen with skimmed milk by freeze-drying,**
Topaloğlu Y., YENER F. G., GÖNÜLLÜ Ü.
Il Farmaco, cilt.54, ss.648-652, 1999 (Hakemli Dergi)
- XX. **Penetration of two sunscreens in various formulations through a synthetic membrane as compared to human skin in vitro**
YENER F. G.
Acta Pharmaceutica Turcica, cilt.40, sa.1, ss.27-32, 1998 (Hakemli Dergi)
- XXI. **A spectrophotometric method for the determination of tenoxicam in tablets",**
YENER F. G., Topaloğlu Y.
SCIENTIA PHARMACEUTICA, cilt.60, ss.247-248, 1992 (Scopus)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Nanocarriers Systems and Their Application for the Delivery of Different Phytoconstituents**
Altuntaş E., Yener F. G., Özkan B.
Novel Drug Delivery Systems for Phytoconstituents, Gupta M., Chauhan D.N., Sharma V., Chauhan N.S., Editör, CRC, New York, New York, ss.9-45, 2019
- II. **Porous scaffolds**
ALTUNTAŞ E., Özkan B., YENER F. G.
Nanobiomaterials Science, Development and Evaluation, Razavi M., Thakor A., Editör, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam, Duxford, ss.27-60, 2017
- III. **Yüze ve Vücuda Uygulanan Dermakozmetik/Kozmesötik ürünler Yaşlanma Karşısı (Antiaging) Madde ve ürünler**
YENER F. G.
Dermakozmetik Kozmesötik, Yazan Y., Editör, Nobel Tıp Kitabevleri, İstanbul, ss.95-106, 2016
- IV. **Merhemler, Kremler, Jeller ve Patlar**
YENER F. G.
Farmasötik Teknoloji- Temel Konular ve Dozaj Şekilleri, Gürsoy, A.Z., Editör, Pıksel Bilişim Matbaacılık, İstanbul, ss.287-301, 2004
- V. **Makyaj Ürünleri, Saç ve Saça Uygulanan Kozmetik Ürünler, Kozmetik Taşıyıcı Sistemler**
YENER F. G.
Kozmetik Bilimi, Yazan, Y., Editör, Nobel Tıp Kitabevleri, İstanbul, ss.158-252, 2004
- VI. **Farmasötik Teknoloji ve Kozmetoloji Laboratuvar Kitabı**
Alpmen G., Altınkurt T., Bergişadi N., Topaloğlu Y., Tuncel T., ARAMAN A. O., YENER F. G., ÖZSOY ERGİNER Y.
Ab Ofset, İstanbul, 2000

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **In vitro release study of polyphenolic compound for dermal delivery**
Samancı B., YENER F. G., DEĞİM İ. T.
3rd International Gazi Pharma Symposium Series, Ankara, Türkiye, 8 - 10 Eylül 2021, cilt.20, ss.104-105
- II. **Study of physical and bioactive properties of essential oil of Helicrysum italicum in a cosmetic cream**
Kashefi A., YENER F. G., GÖNÜLLÜ Ü., Tarbiat S.
11th International Cosmetic Congress, Antalya, Türkiye, 26 Mart 2021, ss.85-86
- III. **Preparation and Characterization of A Nanoemulsion Containing Soy Extract Obtained By Plant Cell Culture Technology Against Hyperpigmentation.**
Altuntaş E., Yener F. G., Kurt Ö.
Uluslararası Biyoteknoloji Kongresi, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Mart 2020, ss.102
- IV. **Preparation and Characterization of Nanoemulsion of Marigold Extract**
Yener F. G., Gönüllü Ü., Altuntaş E., Kashefi A.
3. Uluslararası Kozmetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 7 - 09 Kasım 2019, ss.141
- V. **Organic Certification in Cosmetics**
ALY N., PINARLI C., YENER F. G.
2. Uluslararası Kozmetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 28 - 30 Ekim 2018
- VI. **Eco-Friendly, Natural and Organic: Zero Waste Cosmetics**
YENER F. G., PINARLI C.
4. Ulusal Sağlık Kuruluşlarında İstanbul Üniversitesi Çevre Yönetimi Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 24 - 25 Ekim 2018
- VII. **Development and Characterization of Nanoemulsions Containing Silymarin for Cosmetic Purposes**
ALTUNTAŞ E., YENER F. G., Akar E.
12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2018, ss.293

- VIII. **Innovation in Dermocosmetics**
YENER F. G.
1st International Halal Cosmetics Conference Tehran, 27 Nisan 2018
- IX. **Alerjik Rinit Tedavisinde Nazal Yoldan Kullanılmak Üzere In Situ Jelleşen Topikal Formülasyonların Geliştirilmesi ve Etkinliğinin Değerlendirilmesi**
ALTUNTAŞ E., YENER F. G.
7. ARGE Proje Pazarı, İstanbul Kimyevi Maddeler ve Mamulleri İhracatçıları Birliği, İstanbul, Türkiye, 11 Kasım 2017
- X. **Ülkemizde Üretilen Çeşitli Bitkisel Yağlar ve Balın Yaşlanma Karşıtı Nanoemülsiyonlarının Geliştirilmesi**
ALTUNTAŞ E., YENER F. G.
7. ARGE Proje Pazarı, İstanbul Kimyevi Maddeler ve Mamulleri İhracatçıları Birliği, İstanbul, Türkiye, 11 Kasım 2017
- XI. **Alfa Bisabololün Formülasyondaki Yağ Varlığına Bağlı Olarak Değişen In-Vitro Salım Profilinin İncelenmesi**
GÖNÜLLÜ Ü., Öztürk M., ALTUNTAŞ E., YENER F. G.
1.Uluslararası Katılımlı Kozmetik Kongresi, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2017
- XII. **Hiperpigmentasyon tedavisine yardımcı çeşitli bitkisel ekstrakter kullanılarak nanoemülsiyon formülasyonlarının geliştirilmesi ve karakterizasyonu**
Yener F. G., Altuntaş E., Gönüllü Ü.
1. Uluslararası Kozmetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2017, ss.44
- XIII. **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
- XIV. **Novel solid lipid nanoparticle design of celecoxib as a potent treatment strategy for leukemia and its'xx underlying mechanism**
ERGÜVEN M., ÜNER M., KARAMAN E. F., YENER F. G.
Supplement: 42nd FEBS Congress, From Molecules to Cells and Back, Kudus, Endonezya, 10 - 14 Eylül 2017, cilt.284, ss.88-89
- XV. **Novel solid lipid nanoparticle design of celecoxib as a potent treatment strategy for leukemia and its' underlying mechanism**
Erguven M., Uner M., Karaman E. F., Yener G.
42nd Congress of the Federation-of-European-Biochemical-Societies (FEBS) on From Molecules to Cells and Back, Jerusalem, İsrail, 10 - 14 Eylül 2017, cilt.284, ss.88-89
- XVI. **Formulation and Evaluation of Thermoreversible In situ Nasal GelsContaining Mometasone Furoate for Allergic Rhinitis**
Altuntaş E., Yener F. G.
The 22nd Biomedical Science and Technology Symposium, Ankara, Türkiye, 12 - 14 Mayıs 2017, ss.186
- XVII. **Deri yaşlanmasının mekanizması ve önlenmesinde antioksidanların rolü**
YENER F. G.
2.İVEK Uluslararası İlaç ve Eczacılık Kongresi, İstanbul, Türkiye, 27 - 29 Kasım 2015, ss.11
- XVIII. **Nanomateriyallerin Kozmetikte Kullanımı ve Güvenlik Değerlendirilmesine Genel Bir Bakış**
ALTUNTAŞ E., Dalo F., Özkan B., YENER F. G.
2. İlaç ve Eczacılık Kongresi, İstanbul, Türkiye, 27 - 29 Kasım 2015, ss.42
- XIX. **Nanomateriyallerin kozmetikte kullanımı ve güvenlik değerlendirilmesine genel bir bakış**
YENER F. G.
2.İVEK Uluslararası İlaç ve Eczacılık Kongresi, İstanbul, Türkiye, 27 - 29 Kasım 2015, ss.13
- XX. **Eczacılıkta geleneksel kalıpları aşmayı başaran farklı kariyer seçenekleri**
YENER F. G.

- 2.İVEK Uluslararası İlaç ve Eczacılık Kongresi, İstanbul, Türkiye, 27 - 29 Kasım 2015, ss.12
- XXI. **Deri Yaşlanmasının Mekanizması ve Önlenmesinde Antioksidanların Rolü**
ALTUNTAŞ E., YENER F. G.
2. İlaç ve Eczacılık Kongresi, İstanbul, Türkiye, 27 - 29 Kasım 2015, ss.19
- XXII. **Eczacılıkta Geleneksel Kalıpları Aşmayı Başaran Farklı Kariyer Seçenekleri**
Dalo F., ALTUNTAŞ E., Özkan B., YENER F. G.
2. İlaç ve Eczacılık Kongresi, İstanbul, Türkiye, 27 - 29 Kasım 2015, ss.233
- XXIII. **Üç Yaş altı Bebek Ürünlerinde Güvenlik değerlendirilmesi ve üretim sırasında dikkat edilmesi gereken hususlar**
YENER F. G.
2.İVEK Uluslararası İlaç ve Eczacılık Kongresi, İstanbul, Türkiye, 27 - 29 Kasım 2015, ss.10
- XXIV. **Üç Yaş Altı Bebek Bakım Ürünlerinde Güvenlik Değerlendirilmesi ve Üretim Sırasında Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar**
Dalo F., ALTUNTAŞ E., Özkan B., YENER F. G.
2. İlaç ve Eczacılık Kongresi, İstanbul, Türkiye, 27 - 29 Kasım 2015, ss.18
- XXV. **DEVELOPMENT of a NEW PERFORMANCE TEST METHOD to EVALUATE the EFFICACY of HAIR COLOUR PROTECTIVE PRODUCTS**
ALTUNTAŞ E., Dalo F., Özkan B., YENER F. G.
DRD 2015–International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development, Eskişehir, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2015, ss.214
- XXVI. **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
- XXVII. **Preparation and Characterization of Topical Formulations Containing Silymarin for Cosmetic Applications**
ALTUNTAŞ E., Uygun M., YENER F. G.
Skin Forum 14th Annual Meeting, Prag, Çek Cumhuriyeti, 4 - 05 Eylül 2015, ss.20
- XXVIII. **Dexamethasone Releasing Novel ThreeLayered Monolithic Scaffold**
Algül D., YENER F. G.
The 42nd Annual Meeting & Exposition of the Controlled Release Society, Edinburgh, Birleşik Krallık, 26 - 29 Temmuz 2015, ss.1
- XXIX. **Kozmetik Endüstrisinde Global Trendler ve Türkiye'nin Mevcut Konumu**
Altuntaş E., YENER F. G.
Uluslararası İlaç ve Eczacılık Kongresi, İstanbul, Türkiye, 28 - 30 Kasım 2014, ss.54
- XXX. **Development and Biocompatibility evaluation of novel multilayered alginate-chitosan/tricalcium phosphate for cartilage tissue engineering**
Algül D., Kelleci F., Özdatlı Ş., Sipahi H., YENER F. G.
17th International Pharmaceutical Technology Symposium-IPTS, Antalya, Türkiye, 8 - 10 Eylül 2014, ss.1
- XXXI. **Preparation and Characterization of Topical Formulations Containing Silymarin for Cosmetic Applications**
ALTUNTAŞ E., Uygun M., YENER F. G.
Skin Forum 14th Annual Meeting, Prag, Çek Cumhuriyeti, 4 - 05 Eylül 2014, ss.20
- XXXII. **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
- XXXIII. **Kozmetik amaçlı silimarin formülasyonlarının hazırlanması karakterizasyonu**
Altuntaş E., YENER F. G.
4. Kozmetik Kimyası Üretimi ve Standardizasyonu Kongresi, Antalya, Türkiye, 14 - 16 Şubat 2014, ss.37
- XXXIV. **Kozmetik Amaçlı Silimarin Formülasyonlarının Hazırlanması Karakterizasyonu**

- ALTUNTAŞ E., YENER F. G.
4. Kozmetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 14 Şubat 2014 - 16 Şubat 2014, ss.1
- XXXV. **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
- XXXVI. **Alfa glukosil hesperidinin farklı topikal formülasyonlarının hazırlanması**
Utku Türk E. G., YENER F. G.
3. Kozmetik Kimyası Üretimi ve Standardizasyonu Kongresi, Antalya, Türkiye, 15 - 17 Şubat 2013, ss.41-42
- XXXVII. **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
- XXXVIII. **Topikal Kullanım İçin Lornoksikam Katı Lipit Nanopartikülleri ve Nanoyapılı Lipit Taşıyıcıların Hazırlanması ve Karakterizasyonu**
ÜNER M., Gönüllü Ü., YENER F. G., Karaman E. F., AYDOĞMUŞ Z.
2. Kimya Ar-Ge Proje Pazarı, İstanbul, Türkiye
- XXXIX. **Hesperidin ve türevlerinin tasarımı, deriden penetrasyonu ve antiinflamatuvar etkinliğinin değerlendirilmesi**
Altuntaş E., YENER F. G., ÜNER M., Gönüllü Ü.
2.Ar-Ge Proje Pazarı, İstanbul, Türkiye
- XL. **Hesperidin ve Türevlerinin Tasarımı, Deriden Penetrasyonu ve Antiinflamatuvar Etkinliğinin Değerlendirilmesi**
Altuntaş E., Yener F. G., Üner M., Gönüllü Ü.
2. ARGE Proje Pazarı, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Ağustos 2012, ss.1
- XLI. **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
- XLII. **Resveratrol ve alfa-glukozil hesperidin içeren yaşlanma karşıtı ürünlerin formülasyonu ve etkinliğinin araştırılması**
ALTUNTAŞ E., YENER F. G.
2. Kozmetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Ocak 2012, ss.1
- XLIII. **Silimarinin kozmetikte kullanımı**
YENER F. G.
2. Kozmetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Ocak 2012
- XLIV. **Çeşitli bitkisel yağlar ve balın farklı topikal formülasyonlarının hazırlanması yaşlanma karşıtı etkinliğinin değerlendirilmesi**
YENER F. G.
1. ARGE Proje Pazarı, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2011
- XLV. **An approach to develop a novel antiaging transdermal film formulation of n-acetyl cysteine**
YENER F. G., Yıldırım S.
26th International Federation of Society of Cosmetic Chemists (IFSCC), Buenos Aires, Arjantin, 20 - 23 Eylül 2010, ss.23-24
- XLVI. **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
- XLVII. **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

- XLVIII. 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
- XLIX. 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
- L. 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

Bilirkişi Raporları

- I. Psoriasis tedavisine endike ilk jenerik enterik kaplı fumarik asit esterleri formülasyonunun geliştirilmesi**
YENER F. G.
Deva İlaç, ss.10, İstanbul, 2016

Desteklenen Projeler

- YENER F. G., KARABUDAK Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mirtazapin İçeren Transdermal Taşıyıcı Sistemin Geliştirilmesi, 2019 - 2024
- YENER F. G., SAMANCI B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Resveratrol İçeren Transdermal Mikroemülsiyonların Hazırlanması Karakterizasyonu ve Katı Mikroigneler ile Uygulanması, 2020 - 2022
- YENER F. G., AGHAZADA A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bitkisel Ekstreler ve Peptid İçeren AntiAging Kozmetik Yüz Maske Formülasyonlarının Geliştirilmesi ve Karakterizasyonu, 2019 - 2020
- YENER F. G., TAYFUR M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mantar Tedavisine Yardımcı Bitkisel İçerikli Topikal Formülasyon Geliştirilmesi ve Etkinliğinin Saptanması, 2019 - 2020
- YENER F. G., ACAR C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mantar Tedavisine Yardımcı Yenilikçi Kozmetik Formülasyonlar Geliştirilmesi ve Etkinliğinin Test Edilmesi, 2019 - 2020
- YENER F. G., AKAR E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Silimarinin Nanoemülsiyon Formülasyonunun Hazırlanması, Karakterizasyonu ve Etkinliğinin Araştırılması, 2015 - 2018
- YENER F. G., DALO F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Seboreik dermatitli hastalara yönelik kozmetik nanoemülsiyonların geliştirilmesi karakterizasyonu ve etkinliğinin değerlendirilmesi, 2016 - 2017
- YENER F. G., ALTUNTAŞ E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ülkemizde yetişen çeşitli bitkisel yağlar ve ekstrelerle hiperpigmentasyon tedavisinde kullanılmak üzere topikal ürünlerin geliştirilmesi ve karakterizasyonu, 2014 - 2017
- Yener F. G., Altuntaş E., TÜBİTAK Projesi, Ülkemizde üretilen çeşitli bitkisel yağlar ve balın yaşlanma karşıtı nanoemülsiyonlarının geliştirilmesi, 2014 - 2016
- YENER F. G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Alerjik Rinit Tedavisinde Nazal Yoldan Kullanılmak Üzere In Situ Jelleşen Topikal Formülasyonların Geliştirilmesi ve Etkinliğinin Değerlendirilmesi, 2014 - 2016
- YENER F. G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Biyopolimer ve Biyoseramik Kompozitlerin Hazırlanışı, Karakterizasyonu ve In vivo Değerlendirilmesi, 2015 - 2015
- YENER F. G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Alfa Glukosil Hesperidin'in topikal formülasyonlarının hazırlanması ve etkinliğinin değerlendirilmesi, 2012 - 2013
- ÜNER M., YENER F. G., TÜBİTAK Projesi, Seçici Siklooksijenaz-2 (COX-2) İnhibitörü Nonsteroidal Antiinflamatuvar İlaç

Selekoksin Nanopartiküllerinin Hazırlanması ve Antikanser Etkisinin Araştırılması, 2011 - 2013
YENER F. G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, SELÜLİT TEDAVİSİNE YÖNELİK SİLDENAFİLİN TOPİKAL FORMÜLASYONLARININ GELİŞTİRİLMESİ VE OPTİMİZASYONU, 2011 - 2012
YENER F. G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Valetamat Bromür'ün Uzun Etkili Oral Dozaj Şekillerinin Hazırlanması Üzerine Çalışmalar, 2010 - 2011
YENER F. G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ÇEŞİTLİ BİTKİSEL YAĞLAR VE BALIN FARKLI TOPİKAL FORMÜLASYONLARININ HAZIRLANMASI VE YAŞLANMA-KARŞITI ETKİNLİĞİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ, 2010 - 2011
YENER F. G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ketorolak Trometamolün Uzun Etkili Preparatlarının Tasarımı, Optimizasyonu ve in Vitro Çalışmaları, 2009 - 2011
YENER F. G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, An approach to develop a novel antiaging transdermal film formulation of n-acetyl cysteine, 2010 - 2010
YENER F. G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, LORNOKSİKAM VE MELOKSİKAM İÇEREN TOPİK YAMA FORMÜLASYONLARININ ANTİENFLAMATUAR ETKİNLİĞİNİN TEST EDİLMESİ, 2008 - 2010

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Fitomed, Yayın Kurul Üyesi, 2013 - Devam Ediyor
ISRN Pharmaceutics, Danışma Kurul Üyesi, 2011 - Devam Ediyor
Mersin Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, Danışma Kurul Üyesi, 2008 - Devam Ediyor
Türkiye Klinikleri Kozmetoloji Dergisi, Danışma Kurul Üyesi, 2002 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Kontrollü İlaç Salım Sistemleri Derneği, Üye, 2000 - Devam Ediyor
Türk Kozmetik Araştırmacıları Derneği, Üye, 1993 - Devam Ediyor
Türk Farmasötik Teknoloji Araştırmacıları Derneği, Üye, 1992 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

TÜBİTAK Projesi, Destek programım listede yok (Eski), İstanbul Üniversitesi, Türkiye, Eylül 2023
TÜBİTAK Projesi, Destek programım listede yok (Eski), Rebul, Türkiye, Eylül 2023
TÜBİTAK Projesi, 1507 - TÜBİTAK KOBİ Ar-Ge Başlangıç Destek Programı, İstanbul Üniversitesi, Türkiye, Temmuz 2023
TÜBİTAK Projesi, 1511 - TÜBİTAK Öncelikli Alanlar Araştırma Teknoloji Geliştirme ve Yenilik P. D. P., İstanbul Üniversitesi, Türkiye, Kasım 2021
TÜBİTAK Projesi, 1507 - TÜBİTAK KOBİ Ar-Ge Başlangıç Destek Programı, İstanbul Üniversitesi, Türkiye, Mart 2020
TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, İstanbul Üniversitesi, Türkiye, Ağustos 2019
TÜBİTAK Projesi, 1507 - TÜBİTAK KOBİ Ar-Ge Başlangıç Destek Programı, İstanbul Üniversitesi, Türkiye, Kasım 2017
TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, İstanbul Üniversitesi, Türkiye, Temmuz 2017
TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, Dalan Kimya, Türkiye, Ağustos 2014
TÜBİTAK Projesi, Haziran 2013
TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2013
TÜBİTAK Projesi, Şubat 2013
TÜBİTAK Projesi, Temmuz 2012
TÜBİTAK Projesi, Haziran 2012
TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2012
TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2012
TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2012

Metrikler

Yayın: 112

Atf (WoS): 365

Atf (Scopus): 1320

H-İndeks (WoS): 9

H-İndeks (Scopus): 17

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Kozmetovijilans Konferansı, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2013

IFSCC Presidium Annual Meeting, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2013

Kozmetik Ürünlerin Etkinliği ve İlgili Yönetmelikler, Katılımcı, Türkiye, 2013

2. ARGE Proje Pazarı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2012

Kozmetik İçeriklerin Güvenlik Değerlendirmesi Çalıştayı, Katılımcı, Türkiye, 2012

2. Kozmetik Kongresi, Katılımcı, Türkiye, 2012

1. ARGE Proje Pazarı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2011

Avrupa Birliği EC 1223/2009 Kozmetik Regülasyonu Semineri, Katılımcı, Türkiye, 2011

Burslar

Doktora Sonrası Araştırma Bursu, Yabancı Ülkelerin Resmi Kurumları, 1996 - Devam Ediyor

Ödüller

YENER F. G., Çeşitli bitkisel yağlar ve balın farklı topikal formülasyonlarının hazırlanması yaşlanma karşıtı etkinliğinin değerlendirilmesi 2.lik ödülü, Kimyagerler Derneği, Şubat 2012

YENER F. G., 1. ARGE Proje Pazarı Kozmetik Sabun ve Temizlik Ürünleri 2. lik ödülü, İstanbul Kimyevi Maddeler ve Mamülleri İhracatçıları Birliği, Aralık 2011

YENER F. G., Genç Araştırmacı Bilim Ödülü, 1. Antiaging ve Estetik Tıp Kongresi Bilim Komitesi, Kasım 2008

Akademi Dışı Deneyim

Welsh School of Pharmacy