

Prof. OYA KERİMOĞLU

Personal Information

Office Phone: [+90 216 414 2962](tel:+902164142962) Extension: 1232

Email: osipahigil@marmara.edu.tr

Web: <https://avesis.marmara.edu.tr/osipahigil>

Address: Marmara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı Tıbbiye cad. 34668 Haydarpaşa İSTANBUL

International Researcher IDs

ScholarID: T7s-Qh4AAAAJ

ORCID: 0000-0003-2619-0490

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAA-2809-2019

ScopusID: 55317786100

Yoksis Researcher ID: 171992

Biography

Prof. Dr. Oya Kerimoğlu 1991-1995 yılları arasında Marmara Üniversitesi Eczacılık Fakültesinde lisans eğitimini aldı. 1998 yılında Marmara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Farmasötik Teknoloji Anabilim dalında yüksek lisans yaptı. Mayıs 2000-Ocak 2001 tarihleri arasında Purdue Üniversitesi Kimya Mühendisliği Bölümü, West Lafayette, Indiana, USA'de misafir araştırmacılık yaptı. 2003 yılında Marmara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Farmasötik Teknoloji Anabilim dalında doktora eğitimini tamamladı. 1995-2005 yılları arasında Araştırma Görevlisi, 2005-2015 yılları arasında Dr. Öğr. Üyesi olarak görev yaptı. 4 Ekim 2013 tarihinde Doçent ünvanını aldı. 2020 yılında Profesör ünvanını aldı.

Education Information

Doctorate, Marmara University, Faculty of Pharmacy, Pharmaceutical Technology, Turkey 1999 - 2003

Postgraduate, Marmara University, Faculty of Pharmacy, Pharmaceutical Technology, Turkey 1995 - 1998

Undergraduate, Marmara University, Faculty of Pharmacy, Turkey 1991 - 1995

Foreign Languages

English, C2 Mastery

Certificates, Courses and Trainings

Education Management and Planning, Marmara Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi Eğitim Sertifikası, Marmara Üniversitesi, 2017

Dissertations

Doctorate, Polietilen glikol ile bağlanmış polimetakrilik asit P(MAA-g-EG) hidrojellerinden hazırlanmış inceltirilmiş partiküllere küçük molekül ağırlıklı ilaçların bağlanması, in vitro ve in vivo özelliklerinin incelenmesi, Marmara University,

Faculty of Pharmacy, Pharmaceutical Technology, 2003

Postgraduate, Karragen ile multipartiküler ilaç taşıyıcı sistemlerin hazırlanması ve değerlendirilmesi, Marmara University, Faculty of Pharmacy, Pharmaceutical Technology, 1998

Research Areas

Health Sciences

Academic Titles / Tasks

Professor, Marmara University, Faculty of Pharmacy, Pharmaceutical Technology, 2020 - Continues

Associate Professor, Marmara University, Faculty of Pharmacy, Pharmaceutical Technology, 2013 - 2020

Assistant Professor, Marmara University, Faculty of Pharmacy, Pharmaceutical Technology, 2005 - 2013

Research Assistant, Marmara University, Faculty of Pharmacy, Pharmaceutical Technology, 1995 - 2005

Academic and Administrative Experience

Head of Department, Marmara University, Faculty of Pharmacy, Pharmaceutical Technology, 2016 - 2018

Courses

Preformülasyon Uygulama Örnekleri, Doctorate, 2020 - 2021

Farmasötik Teknoloji 3 lab, Undergraduate, 2018 - 2019

Kontrollü Salım Sistemlerinde Gelişmeler , Postgraduate, 2018 - 2019

Farmasötik Teknoloji 3, Undergraduate, 2018 - 2019

Farmasötik Teknoloji 1, Undergraduate, 2018 - 2019

Bilimsel Yayın Hazırlama, Postgraduate, 2018 - 2019

Literatür Tarama, Postgraduate, 2018 - 2019

Biyofarmasi, Undergraduate, 2018 - 2019

Farmasötik Teknoloji II lab., Undergraduate, 2018 - 2019

Fiziksel Farmasi, Undergraduate, 2018 - 2019

Kontrollü Salım Sistemleri, Postgraduate, 2018 - 2019

Advising Theses

Kerimoğlu O., Verapamil hidroklorür içeren oral yoldan dağılan filmlerin hazırlanması ve değerlendirilmesi, Postgraduate, Y.GÖKAY(Student), 2020

KERİMOĞLU O., Vasküler endotelyal büyüme faktörü yüklü polikaprolakton nanopartiküllerinin hazırlanması, karakterizasyonu ve in vitro salım çalışmaları, Postgraduate, S.ÖZER(Student), 2018

KERİMOĞLU O., Polymeric microneedle arrays for transdermal drug delivery, Doctorate, Y.KEMAL(Student), 2012

KERİMOĞLU O., Vasküler Endotelyal Büyüme Faktörü yüklü poli(Laktik-Ko-Glikolik Asit) mikrokürelerinin in vitro ve in vivo değerlendirilmesi, Doctorate, E.ALARÇİN(Student), 2011

KERİMOĞLU O., Matriks tipindeki transdermal terapötik sistemden kaptoprilin difüzyonunun değerlendirilmesi, Postgraduate, E.KESKİN(Student), 2009

Jury Memberships

Post Graduate, Post Graduate, Marmara Üniversitesi, July, 2019
Post Graduate, Post Graduate, Marmara Üniversitesi, May, 2019
Doctorate, Doctorate, Marmara Üniversitesi, February, 2019
Post Graduate, Post Graduate, Marmara Üniversitesi, October, 2018
Post Graduate, Post Graduate, İstanbul Üniversitesi, July, 2018
Post Graduate, Post Graduate, İstanbul Üniversitesi, July, 2018
Doctorate, Doctorate, Marmara Üniversitesi, May, 2018
Post Graduate, Post Graduate, İstanbul Üniversitesi, January, 2018
Academic Staff Examination, Academic Staff Examination, Marmara Üniversitesi, December, 2017
Post Graduate, Post Graduate, Marmara Üniversitesi, July, 2017
Doctorate, Doctorate, İstanbul Üniversitesi, July, 2017
Doctorate, Doctorate, İstanbul Üniversitesi, June, 2017
Post Graduate, Post Graduate, Marmara Üniversitesi, June, 2017
Doctorate, Doctorate, İstanbul Üniversitesi, May, 2017
Doctorate, Doctorate, İstanbul Üniversitesi, April, 2017
Doctorate, Doctorate, İstanbul Üniversitesi, March, 2017
Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Appointment Academic Staff, İstinye Üniversitesi, January, 2017
Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Appointment Academic Staff, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, January, 2017
Academic Staff Examination, Academic Staff Examination, Marmara Üniversitesi, December, 2016
Doctorate, Doctorate, İstanbul Üniversitesi, November, 2016
Doctorate, Doctorate, İstanbul Üniversitesi, November, 2016
Post Graduate, Post Graduate, Marmara Üniversitesi, June, 2016
Doctoral Examination, Doctoral Examination, İstanbul Üniversitesi, June, 2016
Doctorate, Doctorate, İstanbul Üniversitesi, April, 2016
Doctorate, Doctorate, İstanbul Üniversitesi, April, 2016
Doctoral Examination, Doctoral Examination, İstanbul Üniversitesi, March, 2016
Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Appointment Academic Staff, Marmara Üniversitesi, January, 2016
Doctoral Examination, Doctoral Examination, İstanbul Üniversitesi, December, 2015
Doctorate, Doctorate, İstanbul Üniversitesi, June, 2015
Doctoral Examination, Doctoral Examination, İstanbul Üniversitesi, May, 2015
Doctoral Examination, Doctoral Examination, İstanbul Üniversitesi, March, 2015
Post Graduate, Post Graduate, İstanbul Üniversitesi, February, 2015
Post Graduate, Post Graduate, İstanbul Üniversitesi, February, 2015
Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Appointment Academic Staff, Marmara Üniversitesi, January, 2015
Doctoral Examination, Doctoral Examination, İstanbul Üniversitesi, October, 2014
Doctoral Examination, Doctoral Examination, İstanbul Üniversitesi, July, 2014
Doctoral Examination, Doctoral Examination, İstanbul Üniversitesi, April, 2014
Doctoral Examination, Doctoral Examination, İstanbul Üniversitesi, March, 2014
Doctoral Examination, Doctoral Examination, İstanbul Üniversitesi, March, 2014
Doctoral Examination, Doctoral Examination, İstanbul Üniversitesi, March, 2014
Doctoral Examination, Doctoral Examination, İstanbul Üniversitesi, March, 2014
Doctoral Examination, Doctoral Examination, İstanbul Üniversitesi, March, 2014
Doctoral Examination, Doctoral Examination, İstanbul Üniversitesi, February, 2014
Post Graduate, Post Graduate, Marmara Üniversitesi, January, 2014
Doctoral Examination, Doctoral Examination, İstanbul Üniversitesi, July, 2013
Doctoral Examination, Doctoral Examination, İstanbul Üniversitesi, July, 2013
Doctoral Examination, Doctoral Examination, İstanbul Üniversitesi, July, 2013

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Formulation and evaluation of vascular endothelial growth factor loaded polycaprolactone nanoparticles**
KERİMOĞLU O., Ozer-Onder S., ALARÇİN E., KARSLI S.
BRAZILIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, vol.58, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **Development and characterization of oxaceprol-loaded poly-lactide-co-glycolide nanoparticles for the treatment of osteoarthritis.**
Alarçin E., Demirbağ Ç., Karsli-Ceppioglu S., Kerimoğlu O., Bal-Ozturk A.
Drug development research, vol.81, no.4, pp.501-510, 2020 (SCI-Expanded)
- III. **Targeted mesenchymal stem cell and vascular endothelial growth factor strategies for repair of nerve defects with nerve tissue implanted autogenous vein graft conduits**
Eren F., Oksuz S., Kucukodaci Z., Kendirli M. T., Cesur C., ALARÇİN E., Bektas E. I., Karagoz H., KERİMOĞLU O., KÖSE G., et al.
MICROSURGERY, vol.36, no.7, pp.578-585, 2016 (SCI-Expanded)
- IV. **PHARMACODYNAMICAL EVALUATION OF MATRIX TYPE TRANSDERMAL THERAPEUTIC SYSTEMS CONTAINING CAPTOPRIL**
KERİMOĞLU O., ŞAHBAZ S., Sehirli O., Ozdemir Z. N., ÇETİNEL Ş., Dortunc B., ŞENER G.
ACTA POLONIAE PHARMACEUTICA, vol.72, no.4, pp.799-806, 2015 (SCI-Expanded)
- V. **Novel Use of Pectin as a Microneedle Base**
Demir Y. K., KERİMOĞLU O.
CHEMICAL & PHARMACEUTICAL BULLETIN, vol.63, no.4, pp.300-304, 2015 (SCI-Expanded)
- VI. **Characterization of Polymeric Microneedle Arrays for Transdermal Drug Delivery**
Demir Y. K., Akan Z., KERİMOĞLU O.
PLOS ONE, vol.8, no.10, 2013 (SCI-Expanded)
- VII. **Sodium Alginate Microneedle Arrays Mediate the Transdermal Delivery of Bovine Serum Albumin**
Demir Y. K., Akan Z., KERİMOĞLU O.
PLOS ONE, vol.8, no.5, 2013 (SCI-Expanded)
- VIII. **MATRIX TYPE TRANSDERMAL THERAPEUTIC SYSTEM CONTAINING CAPTOPRIL: FORMULATION OPTIMIZATION, IN VITRO AND EX VIVO CHARACTERIZATION**
KERİMOĞLU O., Keskin E., Dortunc B., Anah S.
ACTA POLONIAE PHARMACEUTICA, vol.70, no.2, pp.291-300, 2013 (SCI-Expanded)
- IX. **Vascular endothelial growth factor-loaded poly(lactic-co-glycolic acid) microspheres-induced lateral axonal sprouting into the vein graft bridging two healthy nerves: Nerve graft prefabrication using controlled release system**
Karagoz H., Ulkur E., KERİMOĞLU O., ALARÇİN E., Sahin C., AKAKIN D., Dortunc B.
MICROSURGERY, vol.32, no.8, pp.635-641, 2012 (SCI-Expanded)
- X. **Characterization Cell Proliferation and Cytotoxicity Evaluation of Vascular Endothelial Growth Factor Loaded Poly lactic co glycolic acid Microspheres**
Sipahigil O., ALARÇİN E., Türkoğlu M., DORTUNÇ B., Karagöz H., Ülkür E., VURAL İ., ÇAPAN Y.
Nobel Medicus, vol.8, pp.77-82, 2012 (SCI-Expanded)
- XI. **Coprecipitation of Cefuroxime Axetil PVP composite microparticles by batch supercritical antisolvent process**
Sipahigil O., Dinçer S., Uzun İ. N.
Journal Of Supercritical Fluids, vol.55, pp.1059-1069, 2011 (SCI-Expanded)
- XII. **Release behaviour and biocompatibility of drug-loaded pH sensitive particles**
Sipahigil O., Gürsoy A., Çakalağaoğlu F., OKAR İ.
INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICS, vol.311, pp.130-138, 2006 (SCI-Expanded)

- XIII. **FTIR spectroscopic analysis of protein/carrier interactions in novel protein delivery systems**
Sipahigil O., Torres-Lugo M., Peppas N.
STP PHARMA SCIENCES, vol.12, no.6, pp.345-350, 2002 (SCI-Expanded)
- XIV. **Preparation and in vitro evaluation of verapamil HCl and ibuprofen containing carrageenan beads**
Sipahigil O., Dortunc B.
INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICS, vol.228, pp.119-128, 2001 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **A recent review of the utilization of 3D printing in the development and manufacturing of pharmaceutical dosage forms**
Alenezi E. E., KERİMOĞLU O., UĞURLU T.
Journal of Research in Pharmacy, vol.28, no.3, pp.828-843, 2024 (ESCI)
- II. **Evaluation and characterization of orally disintegrating films loaded donepezil hydrochloride for Alzheimer's disease**
Özen M. İ., KERİMOĞLU O.
Journal of Research in Pharmacy, vol.27, no.2, pp.893-902, 2023 (Scopus)
- III. **Animal Skin Models for Percutaneous Absorption Studies**
Şahbaz S., Kerimoğlu O.
Journal of Biopharmaceutics and Therapeutic Challenges, vol.2, no.1, pp.1-2, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Nanocarriers: Novel Approaches to Oral Delivery of Insulin**
ÖZER S., KERİMOĞLU O., UĞURLU T.
CLINICAL AND EXPERIMENTAL HEALTH SCIENCES, vol.7, no.3, pp.115-122, 2017 (ESCI)
- V. **Mini Tablets: A Short Review-Revision**
İlhan E., UĞURLU T., KERİMOĞLU O.
Peertechz Journal of Medicinal Chemistry and Research, vol.3, pp.12-22, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Importance of Adhesive Performance of Transdermal Drug Delivery Systems**
KERİMOĞLU O., ŞAHBAZ S.
International Research Journal of Pharmaceutical Sciences, vol.8, pp.1-4, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **Mini Tablets: A short review**
ilhan E., UĞURLU T., KERİMOĞLU O.
Peertechhz Journal of Medicinal Chemistry and Research, vol.3, pp.12-22, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **Multilayered Tablet Technology, Manufacturing Process, Evaluation and its Application Areas**
Canbagi H., UĞURLU T., KERİMOĞLU O.
MARMARA PHARMACEUTICAL JOURNAL, vol.20, no.3, pp.380-389, 2016 (ESCI)
- IX. **Mechanical evaluation of matrix type transdermal therapeutic systems containing captopril**
KERİMOĞLU O., ŞAHBAZ S., Sehirli O., Dortunc B., ŞENER G.
MARMARA PHARMACEUTICAL JOURNAL, vol.19, no.1, pp.67-72, 2015 (ESCI)
- X. **Dendrimers-drug delivery systems**
Karabulut B., KERİMOĞLU O., UĞURLU T.
CLINICAL AND EXPERIMENTAL HEALTH SCIENCES, vol.5, no.1, pp.31-40, 2015 (ESCI)
- XI. **Poly Lactic Co Glycolic Acid Based Drug Delivery Devices For Tissue Engineering and Regenerative Medicine**
KERİMOĞLU O., ALARÇİN E.
ANKEM Derg, vol.26, pp.86-98, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- XII. **Effect of Different Salts on the Ionotropic Gelation of Pectin and Formulation of Oral Drug Delivery Systems Based on Pectinate Gels**
Sipahigil O., Çevik H., DORTUNÇ B.
Acta Pharm. Sci., vol.53, pp.211-223, 2011 (Peer-Reviewed Journal)
- XIII. **Diffusion of Metronidazole Through Human Skin and Synthetic Membranes**

Sipahigil O., ŞAHBAZ S., DORTUNÇ B., Türkoğlu M.

Acta Pharm. Sci., vol.53, pp.99-105, 2011 (Peer-Reviewed Journal)

XIV. Use of Carrageenan in Pharmaceutical Technology Karragenin Farmasotik Teknolojideki kullanımı

Sipahigil O., Dortunc B.

Fabad Journal of Pharmaceutical Sciences, vol.24, no.2, pp.89-98, 1999 (Scopus)

XV. Karragenin Farmasötik Teknolojideki Kullanımı

Sipahigil O., DORTUNÇ B.

FABAD J. Pharm. Sci., vol.24, pp.89-98, 1999 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

I. Farmasötik Teknoloji ve Kozmetoloji Laboratuvar Kitabı

Kerimoğlu O., Uğurlu T., Dortunç B., Özaydın F., Şahbaz S., Alarçin E., Yaşayan G.

., İstanbul, 2017

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

I. Verapamil Hidroklorür içeren Ağızda Dağılan Film Formülasyonlarının Hazırlanması ve Karakterizasyonu

Gökay Y., KERİMOĞLU O., UĞURLU T.

2. Ulusal Marmara Eczacılık Kongresi, Turkey, 14 - 16 November 2018

II. Kaptopril içeren Ağızda Dağılan Film Formülasyonlarının Hazırlanması ve Karakterizasyonu

Doğrusever M. H., KERİMOĞLU O., UĞURLU T.

2. Ulusal Marmara Eczacılık Kongresi, Turkey, 14 - 16 November 2018

III. Cytotoxicity and bioactivation of VEGF loaded PCL nanoparticles

KARSLI ÇEPPIOĞLU S., ÖZER S., KERİMOĞLU O., ALARÇİN E.

IPTS 2018, 17 - 19 September 2018

IV. MARMARA ECZACILIK STAJ EĞİTİMİNDE SÖZLÜ STAJ GÜNLERİ

UĞURLU T., ŞENER A., KERİMOĞLU O., SANCAR M., KARAKUŞ S., KAYMAKÇIOĞLU B., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.

2.Ulusal Eczacılık Eğitimi ve Akreditasyon Kongresi, Turkey, 10 - 11 May 2018

V. Polycaprolactone Nanoparticles for the Delivery of Vascular Endothelial Growth Factor

ÖZER S., KERİMOĞLU O., ALARÇİN E., KARSLI ÇEPPIOĞLU S.

11th PBP World Meeting, 19 - 22 March 2018

VI. Formulation and Characterization of VEGF Loaded Polycaprolactone Nanoparticles

ÖZER S., KERİMOĞLU O., ALARÇİN E., KARSLI ÇEPPIOĞLU S.

IVEK, 26 - 29 April 2017

VII. Formulation and Characterization of Blank and VEGF Loaded Polycaprolactone Nanoparticles

ÖZER S., KERİMOĞLU O., ALARÇİN E., KARSLI ÇEPPIOĞLU S.

IMER, 3 - 05 November 2017

VIII. Preparation, Characterization and Cytotoxicity Evaluation of Oxaceprol Loaded Poly(Lactic-Co-Glycolic Acid) Nanoparticles

ALARÇİN E., KARSLI ÇEPPIOĞLU S., DEMİRBAĞ Ç., KERİMOĞLU O.

International Meeting on Education and Research in Health Sciences, 3 - 05 November 2017

IX. Verapamil hidroklorür yüklü katı lipit nanopartiküllerinin hazırlanması ve değerlendirilmesi

Küçük A., KERİMOĞLU O., UĞURLU T.

IVEK, İstanbul, Turkey, 26 - 29 April 2017, pp.361

X. Effect Of Formulation Variables On The Preparation Of Intra-articular Oxaceprol Loaded Nanoparticles

ALARÇİN E., KERİMOĞLU O., DEMİRBAĞ Ç., KARSLI ÇEPPIOĞLU S.

Biomaterials Day 2017, 20 March 2017

- XI. **Verapamil hidroklorür yüklü katı lipit nanopartiküllerin hazırlanması ve değerlendirilmesi**
Küçük A., KERİMOĞLU O., UĞURLU T.
1. Ulusal Marmara Eczacılık Kongresi UMEK, Turkey, 3 - 05 November 2016
- XII. **Deri Yaşlanmasına Karşı Kullanılan Lipozomlar**
Karcı B., KERİMOĞLU O.
1. Ulusal Marmara Eczacılık Kongresi UMEK, Turkey, 3 - 05 November 2016
- XIII. **Staj ve Öğrenme Hedefleri**
UĞURLU T., ŞENER A., KERİMOĞLU O., SANCAR M., KARAKUŞ S., KAYMAKÇIOĞLU B., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
I. Ulusal Eczacılık Eğitimi ve Akreditasyon Kongresi, Ankara, Turkey, 9 - 10 May 2016
- XIV. **Effect of occupational exposure to aflatoxins in Bakery Workers**
ALARÇİN E., DEMİRBAĞ Ç., KARSLI ÇEPPİOĞLU S., KERİMOĞLU O.
Fourth International Meeting on Pharmacy & Pharmaceutical Sciences (IMPS-4), İstanbul, Turkey, 18 - 21 September 2014
- XV. **Investigation of Histone Lysine Trimethylation or Acetylation in Sporadic Breast Tumors and Matched Normal Tissues**
ALARÇİN E., DEMİRBAĞ Ç., KARSLI ÇEPPİOĞLU S., KERİMOĞLU O.
Fourth International Meeting on Pharmacy & Pharmaceutical Sciences (IMPS-4), İstanbul, Turkey, 18 - 21 September 2014
- XVI. **What are the Effects of the Histone Methylation Inhibitor and or the Histone Deacetylase Inhibitor on Histone Lysine Trimethylation or Acetylation in Breast Cancer Cell Lines**
ALARÇİN E., DEMİRBAĞ Ç., KARSLI ÇEPPİOĞLU S., KERİMOĞLU O.
Fourth International Meeting on Pharmacy & Pharmaceutical Sciences (IMPS-4), İstanbul, Turkey, 18 - 21 September 2014
- XVII. **Preparation and Characterization of Oxaceprol Loaded PLGA Poly lactide co glycolide Nanoparticles**
ALARÇİN E., DEMİRBAĞ Ç., KARSLI ÇEPPİOĞLU S., KERİMOĞLU O.
IMPPS-4, 18 - 20 September 2014
- XVIII. **Pharmacodynamical Evaluation of Matrix Type Transdermal Therapeutic Systems Containing Captopril**
KERİMOĞLU O., ŞAHBAZ S., ŞEHİRLİ A. Ö., ÖZDEMİR KUMRAL Z. N., ÇETİNEL Ş., DORTUNÇ B., ŞENER G.
IMPPS-4, 18 - 20 September 2014
- XIX. **Comparison of Nerve Defect Reconstructions Committed by Placing Vascular Endothelial Growth Factor or Mesenchymal Stem Cells into the Vein Graft Lumen in Conjunction with Nerve Fragments**
EREN F., ÖKSÜZ S., KÜÇÜKODACI Z., KENDİRLİ M. T., Cesur C., ALARÇİN E., Bektaş E. E., KARAGÖZ H., KERİMOĞLU O., Köse G. T., et al.
12th Congress of the European Federation of Societies for Microsurgery (EFSM) and the 15th National Congress of the Spanish Association of Microsurgery Barcelona, 03 April 2014
- XX. **Ven Graftinin Lümenine Sinir Fragmanlarıyla Birlikte Vasküler Endotelial Büyüme Faktörü (VEGF) Yüklü Mikroküreler veya Mezenşimal Kök Hücreler Yerleştirilerek Yapılan Sinir Defekti Onarımlarının Karşılaştırılması**
EREN F., ÖKSÜZ S., KÜÇÜKODACI Z., KENDİRLİ M. T., Cesur C., ALARÇİN E., Bektaş E., KARAGÖZ H., KERİMOĞLU O., Köse G. T., et al.
Türk Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Derneği 35. Ulusal Kurultayı, Turkey, 28 - 31 October 2013
- XXI. **Treatment of radiodermatitis by vascular endothelial growth factor loaded poly-lactic-co-glycolic acid microspheres**
ÖKSÜZ S., KARAGÖZ H., Başkaya S., KÜÇÜKODACI Z., ALARÇİN E., KERİMOĞLU O., Ülkür E., BİNGÖL U. A., Peker F.
ANZBA Australian and New Zealand Burn Association 37th Annual Scientific Meeting, 15-18 October 2013, Fremantle, Western Australia., 15 October 2013
- XXII. **Nerve Graft Prefabrication by Using Endothelial Growth Factor Loaded Poly(lactic-co-glycolic acid) Microspheres**
KARAGÖZ H., Ülkür E., KERİMOĞLU O., ALARÇİN E., Şahin C., AKAKIN D., DORTUNÇ B.

17th IPRAS (International Confederation for Plastic Reconstructive and Aesthetic Surgery) World Congress, 24 February 2013

- XXIII. **Nerve Graft Prefabrication By Using Endothelial Growth Factor Loaded Poly lactic co glycolic acid Microspheres**
KARAGÖZ H., ÜLKÜR E., KERİMOĞLU O., ALARÇİN E., ŞAHİN C., AKAKIN D., DORTUNÇ B.
International Confederation for Plastic Reconstructive & Aesthetic Surgery (IPRAS) World Congress, 24 January 2013
- XXIV. **Mechanical Evaluation of Captopril Containing Matrix Type Transdermal Therapeutic Systems**
KERİMOĞLU O., ŞAHBAZ S., DORTUNÇ B., ŞEHİRLİ A. Ö., ŞENER G.
16th International Pharmaceutical Technology Symposium, 10 September 2012
- XXV. **Physical Characterization and Fabrication of Polymeric Microneedle Arrays for Transdermal Drug Delivery**
DEMİR Y. K., GÜMÜŞ A., AKAN Z., KERİMOĞLU O.
16th International Pharmaceutical Technology Symposium, 10 September 2012
- XXVI. **Vasküler Endotelial Büyüme Faktörü (VEGF) Yüklü Polilaktik Koglikolik Asit (PLGA) Mikrokürelerle Sinir Greft Prefabrikasyonu**
KARAGÖZ H., ÜLKÜR E., KERİMOĞLU O., ALARÇİN E., ŞAHİN C., AKAKIN D., TÜRKÖĞLU M., DORTUNÇ B.
Türk Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Derneği 33. Ulusal Kurultayı, 14 - 18 September 2011
- XXVII. **Nerve Graft Prefabrication Using Vascular Endothelial Growth Factor Loaded Poly Lactic Co Glycolic Acid Microspheres**
KARAGÖZ H., ÜLKÜR E., KERİMOĞLU O., ALARÇİN E., ŞAHİN C., AKAKIN D., TÜRKÖĞLU M., DORTUNÇ B.
Turkish Society of Plastic Reconstructive and Aesthetic Surgery 33rd National Congress, Turkey, 14 September 2011
- XXVIII. **Supercritical Fluid Technology in Particle Engineering**
UZUN İ. N., KERİMOĞLU O., DİNÇER S.
International Conference on Composites and Nanocomposites (ICNC), 7 - 09 September 2011
- XXIX. **Cell Proliferation and Cytotoxicity Evaluation of Vascular Endothelial Growth Factor Loaded Poly(lactic-co-glycolic acid) Microspheres**
ALARÇİN E., KERİMOĞLU O., TÜRKÖĞLU M., DORTUNÇ B., KARAGÖZ H., ÜLKÜR E., VURAL İ., ÇAPAN Y.
15th International Pharmaceutical Technology Symposium (IPTS), 13 - 15 September 2010
- XXX. **Preparation and Evaluation of Freeze Dried Black Tea**
TÜRKÖĞLU M., YALÇIN S., KERİMOĞLU O., ALARÇİN E., GEDİK G.
14th International Pharmaceutical Technology Symposium (IPTS), 6 - 10 September 2010
- XXXI. **Preparation of Drug-Polymer Composites with Various Polymers and Polymer Blends by SAS Process**
UZUN İ. N., KERİMOĞLU O., DİNÇER S.
9th Conference on Supercritical Fluids, 05 September 2010
- XXXII. **Preparation and Characterization of Vascular Endothelial Growth Factor Loaded Poly(lactic-co-glycolic acid) Microspheres**
KERİMOĞLU O., ALARÇİN E., TÜRKÖĞLU M., DORTUNÇ B., KARAGÖZ H., ÜLKÜR E.
Third International Meeting on Pharmacy and Pharmaceutical Sciences, 9 - 12 June 2010
- XXXIII. **Ex Vivo Diffusion of Captopril from Single and Double Layered Matrix Transdermal Therapeutic Systems**
KERİMOĞLU O., KESKİN E., DORTUNÇ B.
Third International Meeting on Pharmacy and Pharmaceutical Sciences, 9 - 12 June 2010
- XXXIV. **Effect of the Process Mode on the Properties of the Drug-Polymer Composite Particles Prepared by SAS Process**
UZUN İ. N., PA A., İI K., NDE Z., ME M., DE S., DİNÇER S., KERİMOĞLU O.
12th European Meeting on Supercritical Fluids, 9 - 12 May 2010
- XXXV. **Süperkritik Akışkanların İlaç veya İlaç Yüklü Polimerik Mikro Taneciklerin Eldesinde Kullanımı**
UZUN İ. N., ACARALI N. B., DENİZ S., KERİMOĞLU O., DİNÇER S.
22. Ulusal Kimya Kongresi, Turkey, 6 - 10 October 2008

- XXXVI. **Diffusion of Captopril from a Matrix Type Therapeutic System” 7th Central European Symposium on Pharmaceutical Technology and Bidelivery Systems**
KERİMOĞLU O., Keskin E., DORTUNÇ B.
7th Central European Symposium on Pharmaceutical Technology and Bidelivery Systems, 18 - 20 September 2008
- XXXVII. **Characterization of Cefuroxime Axetil Loaded PVP Microspheres Prepared by Supercritical Anti-solvent Process**
Uzun İ. N., KERİMOĞLU O., Acaralı N. B., DENİZ S., Dinçer S.
14th International Pharmaceutical Technology Symposium, 6 - 10 September 2008
- XXXVIII. **Preparation of Cefuroxime Loaded PVP Particles by Supercritical Anti-solvent Process**
Uzun İ. N., KERİMOĞLU O., Acaralı N. B., DENİZ S., Dinçer S.
Preparation of Cefuroxime Loaded PVP Particles by Supercritical Anti-solvent Process, 4 - 07 May 2008
- XXXIX. **Diffusion of drugs through human skin and artificial membranes**
KERİMOĞLU O.
Mediterranean Pharmacy Congress, 13 - 16 October 2006
- XL. **Diffusion of Metronidazole through Human Skin and Synthetic Membranes**
KERİMOĞLU O., ŞAHBAZ S., Türkoğlu M., DORTUNÇ B., Embil K.
13th International Pharmaceutical Technology Symposium, 11 - 13 September 2006
- XLI. **Süperkritik CO2 Ortamında İlaç Yüklü Polimerik Mikropartiküllerin Hazırlanmasına Yönelik Bir Araştırma**
Acaralı N. B., Uzun İ. N., DENİZ S., KERİMOĞLU O., Dinçer S.
Süperkritik CO2 Ortamında İlaç Yüklü Polimerik Mikropartiküllerin Hazırlanmasına Yönelik Bir Araştırma, Turkey, 5 - 08 September 2006
- XLII. **Süperkritik CO2 Ortamında İlaç Mikronizasyonu**
Uzun İ. N., Acaralı N. B., DENİZ S., KERİMOĞLU O., Dinçer S.
7.Ulusal Kimya Muhendisligi Kongresi, Turkey, 5 - 08 September 2006
- XLIII. **Poly(Lactic-co-glycolic acid) Based Drug Delivery Devices for Tissue Engineering and Regenerative Medicine**
KERİMOĞLU O.
Fourth International Meeting on Pharmacy and Pharmaceutical Sciences (IMPPS-4), 18 - 21 September 2004
- XLIV. **Oral Administration of Poly(methacrylic acid-g-ethylene glycol) Particles to Rats: Histopathological Characterization**
KERİMOĞLU O., Gürsoy A., OKAR İ., Çakalağaoğlu F., Peppas N.
30th Annual Meeting Exposition of the Controlled Release Society, 19 - 23 July 2003
- XLV. **In Vitro Evaluation of Drug Loaded P(MAA-g-EG) Hydrogels” 7th European Congress of Pharmaceutical Sciences**
KERİMOĞLU O., Gürsoy A., Peppas N.
7th European Congress of Pharmaceutical Sciences, 20 - 23 October 2002
- XLVI. **Histopathological Evaluation of Drug Loaded P(MAA-g-EG) Hydrogels**
KERİMOĞLU O., Gürsoy A., Çakalağaoğlu F., Peppas N.
11th International Pharmaceutical Technology Symposium, 9 - 11 September 2002
- XLVII. **Protein/Carrier Interactions in Novel Protein Delivery Systems Examined by FTIR Spectroscopy**
KERİMOĞLU O., Gürsoy A., Peppas N.
2nd Mediterranean Meeting, New Perspectives in Controlled Release, 28 - 29 April 2001
- XLVIII. **Stimuli - sensitive Polymers for Oral and Parenteral Administration,” in “New Trends in Polymers for Oral and Parenteral Administration: From Design to Receptors**
Peppas N., Kim B., Donini C., KERİMOĞLU O., Leobandung W.
European Symposium, 12 - 13 March 2001
- XLIX. **Formulation and Characterization of Pectin Tablets**
KERİMOĞLU O., DORTUNÇ B.
Drug Delivery to the Third Millenium, 10 - 12 October 1999

L. Preparation and In Vitro Evaluation of Carrageenan Beads

KERİMOĞLU O., DORTUNÇ B.

4th European Congress of Pharmaceutical Sciences, 11 - 13 September 1998

Supported Projects

Alarçin E., Yaşayan G., Akakin D., Bal-Öztürk A., Eren Özcan G. G., Kerimoğlu O., TUBITAK Project, Kemik Hasarlarının Tedavisi İçin Üç Boyutlu Baskılama Yöntemi İle İlaç Taşıyıcı Doku İskelelerinin Hazırlanması, In Vitro Karakterizasyonu Ve In Vivo Kalvaryal Kemik Hasarı Modelinde Değerlendirilmesi, 2018 - 2021

Alarçin E., Kerimoğlu O., Özer Önder S., Project Supported by Higher Education Institutions, Vasküler Endotelial Büyüme Faktörü Yüklü Polikaprolakton Nanopartiküllerinin Hazırlanması ve In Vitro Karakterizasyonu, 2015 - 2019

Kerimoğlu O., Alarçin E., Project Supported by Higher Education Institutions, Oksaseprol yüklü PLGA Nanopartiküllerinin Hazırlanması ve Karakterizasyonu, 2014 - 2019

Kerimoğlu O., Keskin E., Project Supported by Higher Education Institutions, Matriks Tipindeki Transdermal Terapötik Sistemden Kaptoprilin Difüzyonunun Değerlendirilmesi, 2010 - 2013

Kerimoğlu O., Dortunç B., Şener G., Şahbaz S., Şehirli A. Ö., Project Supported by Higher Education Institutions, Evaluation of Mechanical and Pharmacodynamic Properties of Matrix Type Transdermal Therapeutic Systems Containing Captopril, 2010 - 2012

Kerimoğlu O., Saydan N., Çelik A., Gürek A. G., TUBITAK Project, Işık Duyarlı Kimyasal Yüklü PLGA Nanopartiküller Kullanılarak Yapılan Fotodinamik Terapinin Mezotelyoma Hücreleri Üzerindeki Etkisinin Araştırılması, 2010 - 2012

Kerimoğlu O., Demir Y. K., Project Supported by Higher Education Institutions, Polimerik Mikro İğnelerle İlaç Verilmesi, 2010 - 2012

Kerimoğlu O., Dortunç B., Türkoğlu M., Ülkür E., Karagöz H., TUBITAK Project, Vaskular Endotelial Büyüme Faktörü VEGF Yüklü PLGA Mikrokürelerinin In Vitro ve In Vivo Değerlendirilmesi, 2007 - 2010

Kerimoğlu O., Dinçer S., Deniz S., Acaralı N., TUBITAK Project, Süperkritik Karbondioksit Ortamında İlaç Yüklü Polimerik Partiküllerin Mikronizasyonla Hazırlanması, 2005 - 2008

Kerimoğlu O., Dortunç B., Project Supported by Higher Education Institutions, Karragen Boncuklarının Hazırlanması ve In Vitro Değerlendirilmesi, 1998 - 2000

Kerimoğlu O., Dortunç B., Özer L., Önder H., TUBITAK Project, Kolona Hedeflendirilmiş İlaç Taşıyıcı Sistemlerin Geliştirilmesi ve In Vitro Değerlendirilmesi, 1997 - 2000

Activities in Scientific Journals

Journal of Research in Pharmacy, Editor, 2018 - Continues

Journal of Biopharmaceutics and Therapeutic Challenges , Committee Member, 2017 - Continues

Journal of Pharmaceutical Analytics and Insights , Committee Member, 2016 - Continues

Memberships / Tasks in Scientific Organizations

Kontrollü Salım Sistemleri Derneği, Board Member, 2013 - Continues

TÜFTAD Türk Farmasötik Teknoloji Araştırmacıları Derneği, Member, 1998 - Continues

Marmara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Mezunları Derneği, Member, 1995 - Continues

Scientific Refereeing

Brazilian Journal Of Pharmaceutical Sciences, SCI Journal, July 2018

SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, National Scientific Refreed Journal, January 2018

Acta Pharmaceutica Scientia, Journal Indexed in ESCI, July 2017
CURRENT PHARMACEUTICAL DESIGN, SCI Journal, March 2017
TURKISH JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, National Scientific Refreed Journal, February 2017
MARMARA PHARMACEUTICAL JOURNAL, National Scientific Refreed Journal, January 2017
Journal of Pharmaceutical Analytics and Insights, Other Journals, January 2017
JOURNAL OF MICROENCAPSULATION, SCI Journal, June 2016
AAPS PHARMSCITECH, SCI Journal, June 2016
İstanbul University Journal of Pharmacy, Journal Indexed in ESCI, February 2016
CURRENT COMPUTER-AIDED DRUG DESIGN, SCI Journal, February 2016
FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences, Journal Indexed in ESCI, May 2015
JOURNAL OF PHOTOCHEMISTRY AND PHOTOBIOLOGY B-BIOLOGY, SCI Journal, July 2013
MÜSBED, Other Journals, January 2013
Journal Of Drug Delivery Science And Technology, SCI Journal, January 2013
BIOMACROMOLECULES, SCI Journal, November 2012

Tasks In Event Organizations

Kerimoğlu O., BULUT G., 1.Ulusal Marmara Eczacılık Kongresi , Scientific Congress, İstanbul, Turkey, Kasım 2018
Kerimoğlu O., Current Trends in Pharmaceutics” (Nanotechnology, Biotechnology, 3D printing, Scientific Congress, Podgorica, Serbia And Montenegro, Haziran 2017
Kerimoğlu O., Third International Meeting on Pharmacy and Pharmaceutical Sciences , Scientific Congress, İstanbul, Turkey, Haziran 2010

Mobility Activity

Research Scholarship Program, Guest Researcher, Purdue University, United States Of America, 2000 - 2001

Metrics

Publication: 80
Citation (WoS): 592
Citation (Scopus): 747
H-Index (WoS): 13
H-Index (Scopus): 14

Congress and Symposium Activities

8th BBBB International Conference on Pharmaceutical Sciences, Working Group, İzmir, Turkey, 2019
6th Pulmonary Drug Delivery Workshop 2019, Working Group, İstanbul, Turkey, 2019
4th Pulmonary Drug Delivery Workshop, Attendee, İstanbul, Turkey, 2017
Kozmetik Analizleri Konferansı, Working Group, İstanbul, Turkey, 2014
4th International Post Graduate Research Symposium, Working Group, İstanbul, Turkey, 2014
Texture ve Toz Akış Analiz Ölçüm Teknikleri , Working Group, İstanbul, Turkey, 2013
Yetim İlaçlar-Orphan Drugs: Klinik Uygulamalar, Regülasyonlar ve Güncel Yaklaşımlar, Working Group, İstanbul, Turkey, 2013
2nd Open Forum on Pharmaceutics and Biopharmaceutics, Working Group, İstanbul, Turkey, 2012
Kontrollü Salım Sistemleri 7. Sempozyumu, Working Group, İstanbul, Turkey, 2012
1. Merck Millipore Akademisi, Working Group, İstanbul, Turkey, 2011

Genel GMP Eğitim Programı - ulusal ve uluslararası uygulamalar, Working Group, İstanbul, Turkey, 2010

Mettler Toledo Analitik Ürünlerinin Ölçüm Tekniklerinin ve Yeniliklerinin Tanıtımı, Working Group, İstanbul, Turkey, 2010

Teknologlar Toplantısı, Working Group, İstanbul, Turkey, 2010

Viskometri, Reoloji Konuları ve cihazları, yeni texture ve toz akış cihazları tanıtımı, Working Group, İstanbul, Turkey, 2010

Advanced Dissolution, Working Group, İstanbul, Turkey, 2009

Kontrollü Salım Sistemleri 6. Sempozyumu, Working Group, İstanbul, Turkey, 2009

Impurities in Pharmaceuticals: scientific and regulatory aspects, Working Group, İstanbul, Turkey, 2009

Biotek Marka Eliza ELX 800 okuyucu cihazı ve KC programı operatör eğitim programı, Working Group, İstanbul, Turkey, 2008

Formulation and Process Development and Trouble Shooting for Oral Solid Dosage Forms, Working Group, İstanbul, Turkey, 2008

1. Lisans üstü Eğitim Sempozyumu, Working Group, İstanbul, Turkey, 2008

Kontrollü Salım Sistemleri 5. Sempozyumu, Working Group, İstanbul, Turkey, 2007

5th International Post Graduate Research Symposium on Pharmaceutics, Working Group, İstanbul, Turkey, 2007

Zamanı Etkin Kullanabilme Becerimiz ve Yapımız, Working Group, İstanbul, Turkey, 2007

Farmasötik Teknoloji Eğitim Toplantısı, Hacettepe Üniversitesi, Working Group, İstanbul, Turkey, 2007

Koordinasyon ve Takım Ruhunu Geliştirme Çalışması, Working Group, İstanbul, Turkey, 2007

Generics to Supergenerics, Working Group, Thessaloniki, Greece, 2006

Farmasötik Teknoloji Eğitim Toplantısı, Working Group, Ankara, Turkey, 2006

Hands on Dissolution Workshop, Working Group, İstanbul, Turkey, 2005

Farmasötik Teknoloji Eğitim Toplantısı, İstanbul Üniversitesi, Working Group, İstanbul, Turkey, 2005

Biopharmaceutical Classification System (BCS) and Enhancement of Bioavailability through Smart Formulation Workshop, Working Group, İstanbul, Turkey, 2005

Farmasötik Teknoloji Eğitim Toplantısı, Ankara Üniversitesi, Working Group, Ankara, Turkey, 2005

Kontrollü Salım Sistemleri 4. Sempozyumu, Working Group, İstanbul, Turkey, 2005

Anadolu Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Farmasötik Teknoloji Seminer Günleri, Working Group, Eskişehir, Turkey, 2005

International Regulatory Workshop on Bioequivalence and Dissolution, Working Group, İstanbul, Turkey, 2004

Manesty Tablet Makineleri Semineri, Working Group, İstanbul, Turkey, 2004

4th International Postgraduate Research Symposium, Working Group, İstanbul, Turkey, 2004

Quality Management and Minimum Weight, Working Group, İstanbul, Turkey, 2004

12 th International Pharmaceutical Technology Symposium, Working Group, İstanbul, Turkey, 2004

11th International Biomedical Science and Technology Days , Working Group, Ankara, Turkey, 2004

Uluslararası Denetimlere Hazırlık Semineri , Working Group, İstanbul, Turkey, 2004

Ölçülü İlaç Dozaj Sprey Pompaları , Working Group, İstanbul, Turkey, 2004

Stabilite Toplantısı, Working Group, İstanbul, Turkey, 2004

VII. Eczacılık Kongresi , Working Group, İstanbul, Turkey, 2003

Kontrollü Salım Sistemleri 3. Sempozyumu , Working Group, İstanbul, Turkey, 2003

İlaç Sektöründe Bilgisayar ve Bilgisayarlı Sistem Validasyonları , Working Group, İstanbul, Turkey, 2003

3rd International Postgraduate Research Symposium , Working Group, İstanbul, Turkey, 2002

Deney Hayvanı ile Yapılan Araştırmalar, Working Group, İstanbul, Turkey, 2002

Biopharmaceutical Seminer, Working Group, İstanbul, Turkey, 2001

Kontrollü Salım Sistemleri 2. Sempozyumu , Working Group, İstanbul, Turkey, 2001

AAPS Annual Meeting and Exposition , Working Group, Indiana, United States Of America, 2000

Kontrollü Salım Sistemleri 1. Sempozyumu, Working Group, İstanbul, Turkey, 1999

1st International Postgraduate Research Symposium , Working Group, İstanbul, Turkey, 1998

Biomedical Science and Technology 4th International Symposium , Working Group, İstanbul, Turkey, 1997

8th International Pharmaceutical Technology Symposium , Working Group, İstanbul, Turkey, 1996

Invited Talks

Fourth International Meeting on Pharmacy and Pharmaceutical Sciences (IMPPS-4), Conference, Marmara Üniversitesi, Turkey, September 2014

Mediterranean Pharmacy Congress, Conference, Mersin Üniversitesi, Turkey, October 2006

Awards

Kerimoğlu O., 2012 mezunlarının diploma töreni ve 13. yüksek lisans ve doktora günleri” kapsamında danışmanlığını yapmış olduğu doktora öğrencisi Dr. Ecz. Yusuf Kemal Demir’in Tez Kaynaklı Uluslararası Yayın ödülüne layık bulunması nedeniyle verilen takdir belgesi , M.Ü. Sağlık Bilimleri Enstitüsü, November 2013

Kerimoğlu O., Türk Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Derneği 2013 Uzman Araştırma Yarışması Deneysel Kategoride ikincilik ödülü, Türk Plastik Rekonstrüktif Ve Estetik Cerrahi Derneği , October 2013

Kerimoğlu O., Characterization of Polymeric Microneedle Arrays for Transdermal Drug Delivery” Plos One 8 (10): 1-9 (2013) yayını ile Uluslararası TÜBİTAK Bilimsel yayınları teşvik (UBYT) programı tarafından teşvik ödülü, Tübitak, October 2013

Kerimoğlu O., Sodium Alginate Microneedle Arrays Mediate the Transdermal Delivery of Bovine Serum Albumin” Plos One 8 (1):1-13 (2013) yayını ile Uluslararası TÜBİTAK Bilimsel yayınları teşvik (UBYT) programı tarafından teşvik ödülü , Tübitak, January 2013

Kerimoğlu O., Alarçin E., 2011 mezunlarının diploma töreni ve 12. yüksek lisans ve doktora günleri” kapsamında danışmanlığını yapmış olduğu doktora öğrencisi Dr. Ecz. Emine Alarçin’in Tez Kaynaklı Uluslararası ve Ulusal Yayın ödülüne layık bulunması nedeniyle verilen takdir belgesi , Marmara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü, November 2012

Kerimoğlu O., Microsurgery 32:635-641 (2012) yayını ile Uluslararası TÜBİTAK Bilimsel yayınları teşvik (UBYT) programı tarafından teşvik ödülü , Tübitak, January 2012

Kerimoğlu O., Vasküler Endotelial Büyüme Faktörü (VEGF) Yüklümlü Polilaktik Koglikolik Asit (PLGA) Mikrokürelerle Sinir Greft Prefabrikasyonu”, Türk Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Derneği 2011 Uzman Araştırma Yarışması Deneysel Kategoride yaklaşık beş yüz katılımcı arasından ikincilik ödülü, Türk Plastik Rekonstrüktif Ve Estetik Cerrahi Derneği , January 2011

Kerimoğlu O., J. of Supercritical Fluids 55: 1059-1069 (2011) yayını ile Uluslararası TÜBİTAK Bilimsel yayınları teşvik (UBYT) programı tarafından teşvik ödülü , Tübitak, January 2011

Kerimoğlu O., S.T.P. Pharma Sciences, 12 (6): 345-350 (2002) yayını ile Marmara Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu ve Üniversitemiz Vakıfları tarafından ve ayrıca TÜBİTAK Bilimsel yayınları teşvik programı tarafından teşvik ve destek ödülü, Marmara Üniversitesi, January 2002

Kerimoğlu O., Preparation and In Vitro Evaluation of Verapamil HCl and Ibuprofen Containing Carrageenan Beads” Int. J. of Pharm. 228: 119- 128 (2001) yayını ile Marmara Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu ve Üniversitemiz Vakıfları tarafından ve ayrıca TÜBİTAK Bilimsel yayınları teşvik programı tarafından teşvik ve destek ödülü , Marmara Üniversitesi, January 2001