

Kişisel Bilgiler

E-posta: sgokturk@marmara.edu.tr

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

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 1995 - 2001

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 1992 - 1994

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Kimya Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1988 - 1992

Araştırma Alanları

Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2013 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2006 - 2013

Yrd.Doç.Dr., Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2002 - 2006

Araştırma Görevlisi, Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2001 - 2002

Araştırma Görevlisi, İstanbul Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Kimya Bölümü, 1994 - 2000

Mesleki Deneyim

Bölüm Başkanı, Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2019 - Devam Ediyor

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2017 - Devam Ediyor

Yönetilen Tezler

GÖKTÜRK S., İMİPRAMİN HİDROKLORÜRÜN DOĞAL ADSORBANLAR VE YÜZEY AKTİF MADDELER İLE ETKİLEŞİMİNİN İNCELENMESİ, Yüksek Lisans, E.ÖNSÖZ(Öğrenci), 2019

GÖKTÜRK S., Aktif karbon üzerinde nikotinik asit adsorpsiyonunun incelenmesi, Yüksek Lisans, S.MİRZA(Öğrenci), 2018

GÖKTÜRK S., Novokain'in sulu ortamda misel oluşumlarının ve siklodekstrinlerle etkileşimlerinin incelenmesi, Yüksek Lisans, H.ÖZCAN(Öğrenci), 2018

GÖKTÜRK S., Sülfametoksazol ve trimethoprim'in aerosol-ot miselleri ile etkileşimleri, Yüksek Lisans, Z.BERNA(Öğrenci), 2015

GÖKTÜRK S., Amfililik amitriptilin hidroklorür'ün misel oluşumlarının incelenmesi, Yüksek Lisans, H.TOLGA(Öğrenci), 2015

GÖKTÜRK S., Anyonik ve karışık misellerle boyar madde etkileşimlerinin incelenmesi, Yüksek Lisans, G.KESKİN(Öğrenci), 2014

GÖKTÜRK S., Trimethoprim'in anyonik yüzey aktif maddelerle etkileşiminin incelenmesi, Yüksek Lisans, S.ASLAN(Öğrenci), 2012

GÖKTÜRK S., Fenotiyazin grubu ilaç etken maddelerinin yüzey aktif madde çözeltilerindeki davranışlarının incelenmesi, Yüksek Lisans, Ü.VAR(Öğrenci), 2010

GÖKTÜRK S., Thioridazine Hidroklorür'ün yüzey aktif madde içeren çözeltilerde aktif kömür üzerinde adsorpsiyonu,

Doktora, N.ERDİNÇ(Öğrenci), 2008

GÖKTÜRK S., Sulu çözeltilerden sülfametoksazolün uzaklaştırılması, Yüksek Lisans, E.ÇALIŞKAN(Öğrenci), 2007

GÖKTÜRK S., Bazı organik maddelerin aktif karbon üzerine adsorpsiyonu, Yüksek Lisans, S.KALUÇ(Öğrenci), 2005

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- **Effect of ionic liquids as active pharmaceutical ingredients on the micellar binding of an amphiphilic drug trifluopromazine hydrochloride**
Ozan M., Göktürk S.
JOURNAL OF DISPERSION SCIENCE AND TECHNOLOGY, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Interactions and Solubilization of Poorly Soluble Drugs in Aerosol-OT Micelles**
Göktürk S., Tamer Z. B.
JOURNAL OF SURFACTANTS AND DETERGENTS, cilt.21, ss.889-898, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Spectroscopic and conductometric studies on the interactions of thionine with anionic and nonionic surfactants**
Göktürk S., Keskin G., Cantürk Talman R. Y. , Çakır N.
COLORATION TECHNOLOGY, cilt.133, ss.362-368, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Solubilization and Interactions of Thiram with Surfactants: Micellar Effects on Adsorption Characteristics of Thiram onto Activated Carbon**
Bilgic H., Göktürk S., Akyol E.
JOURNAL OF DISPERSION SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.36, ss.1086-1096, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **REMOVAL OF ETHACRIDINE LACTATE FROM AQUEOUS SOLUTIONS ONTO BENTONITE AND ACTIVATED CARBON**
CANTÜRK TALMAN R. Y. , ÇALIŞKAN SALİHİ E., GÖKTÜRK S., Bastug A. S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.24, ss.3603-3608, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Study on Binding Properties of Poorly Soluble Drug Trimethoprim in Anionic Micellar Solutions**
Göktürk S., Aslan S.
JOURNAL OF DISPERSION SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.35, ss.84-92, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **A Study on Solubilization of Poorly Soluble Drugs by Cyclodextrins and Micelles: Complexation and Binding Characteristics of Sulfamethoxazole and Trimethoprim**
GÖKTÜRK S., ÇALIŞKAN SALİHİ E., CANTÜRK TALMAN R. Y. , Var U.
SCIENTIFIC WORLD JOURNAL, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Effect of Pharmaceutically Important Cosolvents on the Interaction of Promethazine and Trifluopromazine Hydrochloride with Sodium Dodecyl Sulfate Micelles**
Göktürk S., Var U.
JOURNAL OF DISPERSION SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.33, ss.527-535, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Formation constants and coordination thermodynamics for binary complexes of Cu(II) and some alpha-amino acids in aqueous solution**
BAŞTUĞ A. S. , Goz S. E. , Talman Y., GÖKTÜRK S., Asil E., Caliskan E.
JOURNAL OF COORDINATION CHEMISTRY, cilt.64, ss.281-292, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **A study on the adsorption characteristics of an amphiphilic phenothiazine drug on activated charcoal in the presence of surfactants**
Erdinc N., Göktürk S., Tuncay M.
COLLOIDS AND SURFACES B-BIOINTERFACES, cilt.75, ss.194-203, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Adsorption Characteristics of Sulfamethoxazole and Metronidazole on Activated Carbon**
Çalışkan Salihi E., Göktürk S.
SEPARATION SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.45, ss.244-255, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Effect of Temperature on the Binding and Distribution Characteristics of Thionine in Sodium Dodecylsulfate Micelles**
Göktürk S., Cantürk Talman R. Y.

- JOURNAL OF SOLUTION CHEMISTRY, cilt.37, ss.1709-1723, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Interactions between some aminoacids and Cu(II) ions in aqueous solutions: temperature dependence of protonation of glutamic acid and alanine and stability of their 1 : 1 binary Cu(II) complexes**
Bastug A. S. , Talman R. Y. , Gokturk S.
DRUGS OF THE FUTURE, cilt.32, ss.131-132, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
 - **1 : 1 binary complexes of citric acid with some metal ions: Stability and thermodynamic parameters**
Bastug A. S. , Gokturk S., Sismanoglu T.
REVIEWS IN INORGANIC CHEMISTRY, cilt.27, ss.53-65, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
 - **Solution behaviour of rivanol in micellar environments**
Göktürk S., Talman R. Y. , Erdinc N., Tuncay M.
SPECTROSCOPY LETTERS, cilt.39, ss.357-372, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
 - **Kinetic cosolvent effects on the alkaline fading of crystal violet in the presence of sodium dodecyl sulfate micelles**
Talman R. Y. , Gokturk S., Tuncay M.
COLLOIDS AND SURFACES A-PHYSCOCHEMICAL AND ENGINEERING ASPECTS, cilt.270, ss.72-77, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
 - **Effect of hydrophobicity on micellar binding of carminic acid**
Gokturk S.
JOURNAL OF PHOTOCHEMISTRY AND PHOTOBIOLOGY A-CHEMISTRY, cilt.169, ss.115-121, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
 - **Aggregation and micelle formation of ionic liquids in aqueous solution**
Miskolczy Z., Sebok-Nagy K., Biczok L., Göktürk S.
CHEMICAL PHYSICS LETTERS, cilt.400, ss.296-300, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
 - **Interaction of epirubicin HCl with surfactants: Effect of NaCl and glucose**
Erdinc N., Göktürk S., Tuncay W.
JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.93, ss.1566-1576, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
 - **Effect of microenvironment on the fluorescence of 2-hydroxy-substituted Nile Red dye: A new fluorescent probe for the study of micelles**
Nagy K., Göktürk S., Biczok L.
JOURNAL OF PHYSICAL CHEMISTRY A, cilt.107, ss.8784-8790, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
 - **Dye Surfactant interaction in the premicellar region**
Göktürk S., Melda T.
Journal Of Surfactants And Detergents, cilt.6, ss.325-330, 2003 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
 - **Spectral studies of safranin-O in different surfactant solutions**
Göktürk S., Tuncay M.
SPECTROCHIMICA ACTA PART A-MOLECULAR AND BIOMOLECULAR SPECTROSCOPY, cilt.59, ss.1857-1866, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
 - **Surface tension studies of lauryl sulfobetaine - beta-cyclodextrin and dodecyltrimethylammonium bromide - beta-cyclodextrin inclusion complexes in aqueous solution**
Göktürk S., Mahramanlioglu M., Tuncay M.
CANADIAN JOURNAL OF CHEMISTRY-REVUE CANADIENNE DE CHIMIE, cilt.77, ss.1208-1213, 1999 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
 - **A kinetic study of the reaction between colloidal manganese dioxide and formic acid in aqueous perchloric acid solution in the presence of surface active agents**
MELDA T., GÖKTÜRK S., BETÜL A., YÜCE N.
Colloids And Surfaces A-Physicochemical And Engineering Aspects, cilt.149, ss.279-284, 1999 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
 - **Effect of ethanol on the partition coefficient of cyclohexylacetate between bulk and cetyltrimethylammonium bromide micellar pseudophases**
Tuncay M., Göktürk S.
SPECTROSCOPY LETTERS, cilt.30, ss.825-834, 1997 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **Binding of Procaine Hydrochloride to Hydrocarbon and Fluorocarbon Surfactants: The Role of Hydrophobicity**
Göktürk S., Bektas S.
JOURNAL OF PHARMACEUTICAL RESEARCH INTERNATIONAL, cilt.22, 2018 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Surfactants in Pharmaceutical Applications**
GÖKTÜRK S., ÇAKIR N.
Journal of Applied Chemical Science International, cilt.8, ss.6-18, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Spectrophotometric and Conductometric Studies on the Interaction of Anionic Dye Eosin Y with Cationic Micelles**
Çakır N., Göktürk S.
Analytical Chemistry Letters, cilt.4, ss.146-157, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Effect of Ethanol on Partition and Binding Equilibrium of Phenothiazine in Anionic and Nonionic Micellar Solutions**
GÖKTÜRK S., Ümran V.
Current Research in Chemistry, cilt.3, ss.49-61, 2011 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Removal of Selected Organic Compounds in Aqueous Solutions by Activated Carbon**
Göktürk S., Kaluc S.
Journal of Environmental Science and Technology, cilt.1, ss.111-123, 2008 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

- **Marmara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Genişletilmiş Eğitim Programı Detay Çalışması**
ŞEN A., CÜCÜ A., ERDOĞAN G., ŞENER A., ÖZSAVCID., GÖKTÜRK S., ÇALIŞKAN SALİHİ E., BULUT G., DOĞAN A., SOYOĞUL GÜRER Ü., et al.
Marmara Üniversitesi Yayınevi, İstanbul, 2019
- **Genişletilmiş Eğitim Müfredatı (GEP) Oluşturulmasının Temel Amacı ve Dayanağı, Marmara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Genişletilmiş Eğitim Programının Dört Ana Dayanağı, M.Ü. Eczacılık Fakültesi Temel Mesleki Uygulamalar/Laboratuvar Uygulamaları Listesi, Ders/Staj Programlarının Planlanması ve İyileştirilmesi, Teorik Derslerin ve Olguya Dayalı Oturumların Planlanması, Temel Mesleki Uygulamalar İlişkin Uygulamalı Eğitimlerin Planlanması, Eğitici Gelişimi Sertifika Programı ve Genişletilmiş Eğitim Programı (GEP) Hazırlık Sürecine Katkısı**
CÜCÜ A., ERDOĞAN G., ŞENER A., ÖZSAVCID., GÖKTÜRK S., Salihli Çalışkan E., BULUT G., DOĞAN A., SOYOĞUL GÜRER Ü., RAYAMAN E., et al.
Marmara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Genişletilmiş Eğitim Programı Detay Çalışması, Güniz Küçükgüzel, Bedia Kaymakçioğlu, Sevinç Şahbaz, Editör, Marmara Üniversitesi Yayınevi, İstanbul, ss.8-329, 2019
- **CÜCÜ A., ERDOĞAN G., ŞENER A., ÖZSAVCID., GÖKTÜRK S., ÇALIŞKAN SALİHİ E., DOĞAN A., BULUT G., SOYOĞUL GÜRER Ü., RAYAMAN E., et al.**
Marmara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Genişletilmiş Eğitim Programı Detay Çalışması, Prof. Dr. Ş. Güniz KÜÇÜKGÜZEL, Prof. Dr. Bedia KAYMAKÇIOĞLU, Dr. Öğr. Üyesi Sevinç ŞAHBAZ, Editör, Marmara Üniversitesi Yayınevi, İstanbul, 2019

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **Farmasötik Azo Boyar Maddeler Ve Noniyonik Yüzey Aktif Maddeler Arasındaki Etkileşimler**
CEYDA U., GÖKTÜRK S.
31. Ulusal Kimya Kongresi, İstanbul, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2019
- **İlaç Etken Maddelerinin Farklı Ph Koşullarında Yüzey Aktif Madde Miselleri İle Etkileşimleri**
KAYA A., GÖKTÜRK S.
31. Ulusal Kimya Kongresi, İstanbul, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2019
- **Setrimid ve bileşenlerinin ilaç etkin maddeleri ile etkileşimlerinin incelenmesi**

CIRIT O., GÖKTÜRK S.

2. Ulusal Marmara Eczacılık Kongresi, Türkiye, 14 - 16 Kasım 2018

- **Study on the Interaction of Imipramine Hydrochloride with Natural Adsorbents and Surfactants**

ÖNSÖZ E., ÇALIŞKAN SALİHİ E., GÖKTÜRK S.

International Meeting Education and Research in Health Sciences (IMER-HS), 03 Kasım 2016 - 05 Kasım 2017

- **Interaction of Novocaine with Cyclodextrins and Micelle Formation in Aqueous Media.**

Özcan H., GÖKTÜRK S.

International Meeting Education and Research in Health Sciences (IMER-HS), 3 - 05 Kasım 2017

- **Study on the interaction of imipramine hydrochloride with natural adsorbents and surfactants**

ÖNSÖZ E., ÇALIŞKAN SALİHİ E., GÖKTÜRK S.

International Meeting on Education and Research in Health Sciences (IMER-HS), 3 - 05 Kasım 2017

- **Chemical and biological pollution history of the Black Sea and their effects on Turkish fisheries**

ÇAKIR N., GÖKTÜRK D., DENİZ T., GÖKTÜRK S.

Oceans Past VI International Conference, Sesimbra, Portekiz, 15 - 19 Mayıs 2017, ss.38

- **Effects of Ionic Liquids on the Interactions of Drug and Surface Active Agents**

Ozan M., GÖKTÜRK S.

VEK 3rd International Convention of Pharmaceuticals and Pharmacies, 26 - 29 Nisan 2017, ss.331

- **A study on the interactions of procaine hydrochloride with hydrocarbon and fluorocarbon surfactants**

Bektaş S., GÖKTÜRK S.

VEK 3rd International Convention of Pharmaceuticals and Pharmacies, 26 - 29 Nisan 2017, ss.330

- **Study on the Adsorption Kinetics of Nicotinic Acid on Activated Carbon**

Terzi S., GÖKTÜRK S.

VEK 3rd International Convention of Pharmaceuticals and Pharmacies, İstanbul, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2017, ss.333

- **Biyolojik Sistemlere Model Oluşturan Yüzey Aktif Maddeler ve İlaç Etken Maddeleri Arasındaki Etkileşimler**

GÖKTÜRK S.

Ulusal Marmara Eczacılık Kongresi, İstanbul, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2016

- **Interactions Between Dye and Surfactant Systems**

Cantürk Talman R. Y. , Gökürk S.

28. Ulusal Kimya Kongresi, Mersin, Türkiye, 15 - 21 Ağustos 2016, ss.517

- **Pharmaceuticals in Aquatic Environment Interdisciplinary Approach to Marine Ecosystem**

GÖKTÜRK S., GÖKTÜRK D., DENİZ T.

International Institute for Fisheries Economics and Trade (IIFET 2016), Aberdeen, İngiltere, 11 - 15 Temmuz 2016

- **Thionin ve Anyonik Yüzey Aktif Maddeler Arasındaki Etkileşimlerin İletkenlik Ölçümleriyle İncelenmesi**

Gökürk S., Cantürk Talman R. Y. , Çakır N.

8. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Isparta, Türkiye, 30 Mayıs - 03 Haziran 2016, ss.174

- **Thiram in Anyonik ve Katyonik Yüzey Aktif Maddelerle Etkileşiminin İncelenmesi**

GÖKTÜRK S., BİLGİÇ H., AKYOL E.

8. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Isparta, Türkiye, 30 Mayıs - 03 Haziran 2016

- **Marmara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi nde Akreditasyon Süreci**

SANCAR M., ELÇİOĞLU H. K. , KÜÇÜKGÜZEL İ., Akbuğa j., KAYMAKÇIOĞLU B., GÖKTÜRK S., ŞENER A., UĞURLU T., SÜZGEÇ SELÇUK S., ERDOĞAN G., et al.

I.Ulusal Eczacılık Eğitimi ve Akreditasyon Kongresi, Hacettepe Üniversitesi, Ankara, Ankara, Türkiye, 9 - 10 Mayıs 2016, cilt.1

- **Cosolvent effect on micellar solubilization of indigo**

ÇAKIR N., DEMİRBAĞ Ç., GÖKTÜRK S.

DHA 34Dyes in History & Archaeology 34, Selanik, Yunanistan, 21 - 24 Ekim 2015

- **Solubility Enhancement of Poorly Soluble Drugs and Their Incorporation in Aerosol OT Micellar System**

Gökürk S., Zeynep Berna T., Cantürk Talman R. Y.

PPM2015 International Porous Powder Materials Symposium and Exhibition, İzmir, Türkiye, 15 - 18 Eylül 2015, ss.68

- **Interactions of trimethoprim and sulfamethoxazole with AOT micelles by surface tension measurements**

GÖKTÜRK S., Zeynep Berna T.

ISOPS 11th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 9 - 12 Haziran 2015, ss.114-115

• **Solution behaviour of amphiphilic drug amitriptyline hydrochloride in the presence of additives**

GÖKTÜRK S., Hasan Tolga K., Zeynep Berna T., Sinem B.

ISOPS 11th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 9 - 12 Haziran 2015

• **Effect of cosolvents on micelle formation of amphiphilic drug amitriptyline hydrochloride**

ÖZÇAM H. T. , GÖKTÜRK S.

4th International Meeting on Pharmacy and Pharmaceutical Sciences, 18 - 21 Eylül 2014

• **Binding properties and interaction of amphiphilic phenothiazine drug thioridazine hydrochloride with beta cyclodextrin**

ÇAKIR N., GÖKTÜRK S.

4th International Meeting on Pharmacy and Pharmaceutical Sciences, 18 - 21 Eylül 2014

• **Effect of Eosin y on solution behavior of cationic surfactants**

ÇAKIR N., GÖKTÜRK S.

44th World Chemistry Congress, IUPAC 2013, 11 - 16 Ağustos 2013

• **Solubilization of poorly soluble organic pesticide thiram by micellization**

HANİFE B., GÖKTÜRK S., AKYOL E.

44th World Chemistry Congress, IUPAC 2013, 11 - 16 Ağustos 2013

• **Interactions of thionine with anionic and binary mixed anionic nonionic surfactant systems hydrophobicity and synergism**

GÖKTÜRK S., GÜNEŞ K.

44th World Chemistry Congress, IUPAC 2013, 11 - 16 Ağustos 2013

• **Sülfametoksazol ün misellerle ve siklodekstrinlerle çözündürülmesinin araştırılması**

Göktürk S., Çalışkan Salihi E., Cantürk Talman R. Y.

26.Ulusal Kimya Kongresi, Muğla, Türkiye, 1 - 06 Ekim 2012, ss.255-256

• **Amfifilik fenotiyazinler ve anyonik sodyum dodesil sülfat miselleri arasındaki etkileşimlere organik çözücülerin etkisinin araştırılması**

GÖKTÜRK S., ÜMRAN V.

26.Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 1 - 06 Ekim 2012

• **Trimethoprim in anyonik yüzey aktif maddelerle etkileşiminin fizikokimyasal özelliklerinin incelenmesi**

GÖKTÜRK S., ASLAN S.

26.Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 1 - 06 Ekim 2012

• **Solubilization behaviour of phenothiazine with combined use of surfactants and cosolvent relevance in drug delivery**

GÖKTÜRK S., VAR U.

Third International Meeting on Pharmacy - Pharmaceutical Sciences, 9 - 12 Haziran 2010

• **A study on solubilization of theophylline by beta cyclodextrin**

GÖKTÜRK S., ÇAKIR N.

Third International Meeting on Pharmacy - Pharmaceutical Sciences, 9 - 12 Haziran 2010

• **Solution behaviour of amphiphilic phenothiazine drug thioridazine hydrochloride in anionic micellar environment**

ÇAKIR N., ÇALIŞKAN SALİHİ E., GÖKTÜRK S.

Third International Meeting on Pharmacy - Pharmaceutical Sciences, 9 - 12 Haziran 2010

• **A comperative solubility enchancement of poorly soluble drugs with sodiumdodecylsulfate micelles and cyclodextrin**

GÖKTÜRK S., ÇALIŞKAN SALİHİ E., CANTÜRK TALMAN R. Y.

Third International Meeting on Pharmacy - Pharmaceutical Sciences, 9 - 12 Haziran 2010

• **Adsorption kinetics of rivanol on activated carbon from aqueous solutions**

Cantürk Talman R. Y. , Göktürk S., Baştuğ A. S. , Çalışkan Salihi E.

EMChIE2010 6th European Meeting on Chemical Industry and Environment, Mechelen, Belçika, 17 - 19 Mayıs 2010, ss.815-821

• **Etakridin laktat in aktif karbon üzerinde adsorpsiyonu**

Cantürk Talman R. Y. , Göktürk S., Baştuğ A. S. , Çalışkan Salihi E.

XXII. Ulusal Kimya Kongresi, Gazimagusa, Kıbrıs (Kktc), 6 - 10 Ekim 2008, ss.151

• **Removal of thionin from aqueous solutions in the presence of nonionic surfactants**

Cantürk Talman R. Y. , Göktürk S.

CHISA2008 18th INTERNATIONAL CONGRESS OF CHEMICAL AND PROCESS ENGINEERING 18th

International Congress of Chemical and Process Engineering, Separation Process, Praha, Çek Cumhuriyeti, 24 - 28 Ağustos 2008, ss.667

• **Removal of sulfamethoxazole from aqueous solutions**

ÇALIŞKAN SALİHİ E., GÖKTÜRK S.

18th International Congress of Chemical and Process Engineering, Separation Process, 24 - 28 Ağustos 2008

• **Adsorption of selective organic compounds on activated carbon**

GÖKTÜRK S., SEVAL K.

18th International Congress of Chemical and Process Engineering, Separation Process, 24 - 28 Ağustos 2008

• **Effect of SDS micelles on the adsorption of thioridazine HCl onto activated charcoal**

ÇAKIR N., GÖKTÜRK S., MELDA T.

18th International Congress of Chemical and Process Engineering, Separation Process, 24 - 28 Ağustos 2008

• **Location and interaction of carminic acid in micellar solutions of cationic surfactants**

GÖKTÜRK S.

Chemical Physics Conference VIII, 24 Nisan 2007 - 25 Nisan 2008

• **Adsorption dynamics of an amphiphilic drug onto activated charcoal in the presence of anionic surfactants**

ÇAKIR N., GÖKTÜRK S.

Chemical Physics Conference VIII, 24 - 25 Nisan 2008

• **A study of metronidazole adsorption on activated charcoal**

ÇALIŞKAN SALİHİ E., GÖKTÜRK S.

Chemical Physics Conference VIII, 24 - 25 Nisan 2008

• **Interactions between some aminoacids and Cu II ions in aqueous solutions temperature dependence of protonation of glutamic acid and alanine and stability of their 1:1 binary Cu II complexes**

BAŞTUĞ A. S. , CANTÜRK TALMAN R. Y. , GÖKTÜRK S.

6th AFMC International Medicinal Chemistry Symposium, 8 - 11 Temmuz 2007

• **Katyonik yüzey aktif maddelerle Eosin Y nin etkileşimi**

ÇAKIR N., GÖKTÜRK S., MELDA T.

III. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Türkiye, 5 - 07 Temmuz 2006

• **Thermodynamics of association of thionin and sodium dodecyl sulfate micelles**

Cantürk Talman R. Y. , Göktürk S., Melda T.

The Seventh International Conference on Chemical Physics, İstanbul, Türkiye, 19 - 20 Mayıs 2006, ss.105

• **Association of thionin with micelles**

Göktürk S., Cantürk Talman R. Y. , Melda T.

2nd International Aegean Physical Chemistry Days, Balıkesir, Türkiye, 7 - 10 Ekim 2004, ss.30

• **Complexation of Gabapentin with Some Divalent Metal Ions in Aqueous Solution**

BAŞTUĞ A. S. , Yars Nur Ö., GÖKTÜRK S.

4th Aegean Analytical Chemistry Days, 3 - 08 Ekim 2004

• **Kinetic cosolvent effects on the alkaline fading of crystal violet in the presence of sodium dodecyl sulfate micelles**

Cantürk Talman R. Y. , Göktürk S., Melda T.

18th Conference of the European Colloid and Interface Society, Almeria, İspanya, 19 - 24 Eylül 2004, ss.275

• **A New Fluorescent Probe for the Study of Micelles**

GÖKTÜRK S., Krisztina N., Laszlo B.

18th Conference of the European Colloid and Interface Society, 19 - 24 Eylül 2004

• **Rivanol ün anyonik katyonik ve noniyonik misellere bağlanmasının spektrofotometrik yöntemle araştırılması**

Göktürk S., Çakır N., Cantürk Talman R. Y. , Kar U.

XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Kars, Türkiye, 5 - 09 Temmuz 2004, ss.585

- **1 aminometil sikloheksanasetik asit in çeşitli metal iyonlarıyla oluşturduğu ikili kompleks sistemlerinin termodinamiği**
Nur Yars Ö., Elif S., GÖKTÜRK S., BAŞTUĞ A. S.
XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 5 - 09 Temmuz 2004
- **Studies on the interaction of surfactants with an antitumoural drug**
ÇAKIR N., GÖKTÜRK S., MELDA T.
Chemical Physics V, 31 Ekim - 01 Kasım 2002
- **Safranin O nun sodyumlaurilsülfat ile etkileşiminin incelenmesi**
GÖKTÜRK S., MELDA T.
XV. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2001, ss.828
- **Surface tension studies of LSB CD and DTAB CD inclusion complexes in aqueous solution**
GÖKTÜRK S., MAHRAMANLIOĞLU M. R. B. , MELDA T.
12th International Symposium on Surfactants in Solution, 7 - 11 Haziran 1998
- **Adsorption from binary liquid mixtures on activated charcoal surfaces**
GÖKTÜRK S., MAHRAMANLIOĞLU M. R. B. , MELDA T.
36th IUPAC Congress, 17 - 22 Ağustos 1997
- **A kinetic study of the reaction between soluble colloidal manganese dioxide and formic acid in aqueous perchloric acid solution in the presence of surface active Agents**
MELDA T., YÜCE N., BETÜL A., GÖKTÜRK S.
9th International Conference on Surface and Colloid Science, 6 - 12 Temmuz 1997
- **Adsorption from Binary Liquid Mixtures on Activated Charcoal Surfaces**
MELDA T., GÖKTÜRK S., KİLİSLİOĞLU A., MAHRAMANLIOĞLU M. R. B.
Proceedings of the NATO Advanced Study Institute Physical Adsorption: Experiment, Theory and Applications, 6 - 11 Nisan 1997
- **The partition coefficient of cyclohexylacetate between bulk phase and cetyltrimethylammonium bromide micelles**
GÖKTÜRK S., MELDA T.
First International Meeting on Pharmacy and Pharmaceutical Sciences, 4 - 07 Eylül 1994
- **Effect of ethanol on the partition coefficient of cyclohexylacetate between bulk and cetyltrimethylammonium bromide micellar pseudophases**
GÖKTÜRK S., MELDA T.
35th IUPAC Congress, 14 - 19 Ağustos 1995

Desteklenen Projeler

- Göktürk S., Kaya A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İlaç Etkin Maddelerinin Farklı pH Koşullarında Yüzey Aktif Madde Miselleri ile Etkileşimleri, 2019 - 2020
- Göktürk S., Uçkun C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farmasötik Azo Boyar Maddeler ve Noniyonik Yüzey Aktif Maddeler Arasındaki Etkileşimler, 2019 - 2020
- Cantürk Talman R. Y. , Çalışkan Salihi E., Göktürk S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yüzey aktif madde kullanılarak üretilen organokillerin fizikokimyasal karakterizasyonu ve özelliklerinin ilaç adsorpsiyonuna olan etkisi, 2017 - 2020
- Göktürk S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İmipramin hidroklorürün doğal adsorbanlar ve yüzey aktif maddeler ile etkileşiminin incelenmesi, 2017 - 2019
- Göktürk S., Bektaş S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hidrokarbon ve Florokarbon Yüzey Aktif Maddelerle Prokain Hidroklorür Arasındaki Etkileşimlerinin İncelenmesi, 2016 - 2017
- Cantürk Talman R. Y. , Göktürk S., Çalışkan Salihi E., Baştuğ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Etakridin Laktat ın Aktif Karbon ve Doğal Bentonit Kullanılarak Sulu Çözeltilerden Uzaklaştırılması, 2008 - 2016
- Göktürk S., Özçam T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Amfifilik amitriptilin hidroklorür ün misel oluşumlarının incelenmesi, 2014 - 2015
- Göktürk S., Aslan S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Trimetoprim in Anyonik Yüzey Aktif Maddelerle Etkileşiminin İncelenmesi, 2011 - 2012
- Cantürk Talman R. Y. , Göktürk S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sülfometaksazol ve Trimetoprim in alfa beta

gama siklodekstrinler ve Sodyumlauril Sülfat Miselleri Tarafından Çözündürülmesinin İncelenmesi ve Kosolvent Etkisi, 2009 - 2011

Göktürk S., Çakır N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Thioridazine Hidroklorür ün Yüzey Aktif Madde İçeren Çözeltilerde Aktif Kömür Üzerinde Adsorpsiyonu, 2007 - 2009

Cantürk Talman R. Y. , Baştuğ S., Göktürk S., Tunçay M., Yars Özarslan N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çeşitli Biyoligandların Metal İyonları ile Kompleks Oluşum Dengelerinin ve Termodinamik Davranışlarının İncelenmesi, 2005 - 2007

Göktürk S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, β Cyclodextrin in Lauryl Sulfobetaine LSB ve Dodecyltrimethylammonium Bromide DTAB Sulu Çözeltilerinde Bağlanma Katsayılarının Hesaplanması, 1998 - 1999

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):742

h-indeksi (WOS):12