

Arş.Gör. GÖRKEM LİMAN

Kişisel Bilgiler

E-posta: gorkemliman@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/gorkemliman>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, Türkiye 2021 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2018 - 2021

Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Türkiye 2009 - 2013

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Kişisel Gelişim, ISO 45001-2018 Temel Bilgilendirme ve İç Tetkik Eğitimi, TAKSİM DANIŞMANLIK, 2022

Kişisel Gelişim, ISO 9001:2015 Temel Bilgilendirme Eğitimi, TAKSİM DANIŞMANLIK, 2022

Kişisel Gelişim, ISO 14001: 20015 Çevre Yönetim Sistemi Temel Bilgilendirme ve İç Tetkik Eğitimi, TAKSİM DANIŞMANLIK, 2022

Mesleki Eğitim, 8TH BIOMATERIALS DAYS, Yalova Üniversitesi, 2021

Mesleki Kurs, Tübitak 2237-A Yüzey ve Ötesi: XPS ile Karakterizasyon Çalışmaları ve Analiz Verilerinin Yorumlanmasına Yönelik İpuçları, Ege Üniversitesi (EGE MATAL), 2021

Kişisel Gelişim, Etkili Öğretim ve Öğrenme Süreçleri, Gazi Üniversitesi, 2021

Kişisel Gelişim, Sıfır Atık ve Geri Dönüşüm, Gazi Üniversitesi, 2021

Kişisel Gelişim, Dijital İtibar Yönetimi, Gazi Üniversitesi, 2021

Mesleki Kurs, Tübitak 2237-A 'Diagnostik Yaklaşımlar ve Güncel Gelişmeler' Kursu, Ege Üniversitesi (Ege MATAL), 2021

Kişisel Gelişim, Üst Düzey Düşünme Becerileri ve Problem Çözme, Gazi Üniversitesi, 2021

Mesleki Eğitim, Pedagogik Formasyon Eğitimi, Gazi Üniversitesi, 2016

Araştırma Alanları

Temel Bilimler, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, 2019 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. **Enabling three-dimensional porous architectures via carbonyl functionalization and molecular-specific organic-SERS platforms**

Deneme İ., Liman G., Can A., Demirel G., Usta H.

Nature Communications, cilt.12, ss.1-6, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

II. **Folding Control of Hydrogel Platforms through Pattern Design and Light Illumination**

Ergene E., LİMAN G., Yildiz E., Yilgor Huri P., DEMİREL G.

- ACS Applied Polymer Materials, cilt.3, sa.7, ss.3272-3277, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Hot-Spot Engineering Through Soft Actuators for Surface-Enhanced Raman Spectroscopy (SERS) Applications**
LİMAN G., Yıldız E., İlhan H., Cetin A. E., DEMİREL G.
ADVANCED OPTICAL MATERIALS, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Removal of metal complexed azo dyes from aqueous solution using tris(2-aminoethyl)amine ligand modified magnetic p(GMA-EGDMA) cationic resin: Adsorption, isotherm and kinetic studies**
BAYRAMOĞLU G., AKBULUT A., LİMAN G., Arica M. Y.
CHEMICAL ENGINEERING RESEARCH & DESIGN, cilt.124, ss.85-97, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Removal of bisphenol A from aqueous medium using molecularly surface imprinted microbeads**
BAYRAMOĞLU G., Arica M. Y., LİMAN G., ÇELİKBIÇAK Ö., SALİH B.
CHEMOSPHERE, cilt.150, ss.275-284, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Demonstration of a Novel Cladding Light Stripper Fabrication Method Based On Poly (Chloro-P-Xylene) Polymer Material**
Midilli Y., Liman G., Demirel G., Ortaç B.
2021 Conference on Lasers and Electro-Optics Europe & European Quantum Electronics Conference (CLEO/Europe-EQEC), Munich, Almanya, 21 - 25 Temmuz 2021, ss.21
- II. **Yumuşak Robotik Sistemler Yardımı ile Yüzey-Güçlendirilmiş Raman Spektroskopisi (SERS) Uygulamaları**
Liman G., Demirel G.
32. Ulusal Kimya Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 17 Eylül 2020, ss.287
- III. **Preparation of Poly(2-hydroxyethyl methacrylate-glycidyl methacrylate) Cryogels Carrying Different Functional Groups for Lysozyme Adsorption**
LİMAN G., BAYRAMOĞLU G.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2018), Ankara, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2018, ss.1334

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):95

h-indeksi (WOS):2