

Öğr. Gör. BAŞAK URHAN

Kişisel Bilgiler

E-posta: basak.urhan@usak.edu.tr

Web: <https://avesis.usak.edu.tr/basak.urhan>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-3058-7776

Yoksis Araştırmacı ID: 121959

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Afyon Kocatepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (YI) (Tezli), Türkiye 2003 - 2006

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Tekstil elyafının termal ve oksidatif stabilitesi, Afyon Kocatepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (YI) (Tezli), 2006

Akademik Unvanlar / Görevler

Uzman, Uşak Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Kimya Mühendisliği Bölümü, 1998 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **A Comparative Study of Physical Properties of Yarns and Fabrics Produced from Virgin and Recycled Fibers**
YÜKSEKKAYA M. E., CELEP G., Dogan G., TERCAN M., URHAN B.
Journal of Engineered Fibers and Fabrics, cilt.11, sa.2, 2016 (SCI-Expanded)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **CARBOTHERMAL TECHNIQUE AND APPLICATION OF BORON CARBIDE TO NON-WOVEN SURFACES OBTAINED FROM TEXTILE WASTES**
GEZER B., URHAN B., ERSOY Y.
II. International Scientific and Vocational Studies Congress, 5 - 08 Temmuz 2018
- II. **ACTIVATED CARBON PRODUCTION FROM BEET PULP AND REMOVAL OF METHYLENE BLUE FROM WASTE WATER**
GEZER B., URHAN B., ERSOY Y.
II. International Scientific and Vocational Studies Congress, 5 - 08 Temmuz 2018
- III. **SYNTHESIS OF MONODISPERSE PD/AL₂O₃ NANOCOMPOSITES FOR DIRECT METHANOL FUEL CELLS AND DEVELOPMENT OF ELECTROCATALYTIC ACTIVITIES**
GEZER B., URHAN B., ERSOY Y.
II. International Scientific and Vocational Studies Congress, 5 - 08 Temmuz 2018

- IV. **REMOVAL OF PAINTS BY APPLYING PTRUNI CATALYST TO THE NONWOVEN SURFACE OBTAINED BY USING TEXTILE WASTES**
GEZER B., URHAN B., ERSOY Y.
II. International Scientific and Vocational Studies Congress, 5 - 08 Temmuz 2018
- V. **463KIRIKKALE BILMES CONGRESS 2018 UNIVERSITYPAINT REMOVAL OF METHYLENE ORANGE (MO) WITH KINOPTILOLITE ZEOLITE USING BOX-BEHNKEN DESIGN PROGRAM**
GEZER B., URHAN B., ERSOY Y.
II. International Scientific and Vocational Studies Congress, 5 - 08 Temmuz 2018
- VI. **ADSORPTION OF CIROMIUM (VI) FROMWASTE WATER OF LEATHER INDUSTRY BY USING PDAUNI CATAL'xxYST: OPTIMIIZATION WITH RESPONSEsuFACE METHODOLOGY**
GEZER B., URHAN B., ERSOY Y.
3. ULUSLARARASI MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK KONGRESİ, 4 - 05 Mayıs 2018
- VII. **"SYNTHESI! OF PTCO ANODENANOCATALYSTS FOR DIRECT ALCOHOL FUEL CELLS AND DIRECT ALCOHOL FUEL CELL APPLICATION**
GEZER B., URHAN B., ERSOY Y.
3.ULUSLARARASI MÜHENDİSLİK MiMARLIK VE TASARIM KONGRES, 4 - 05 Mayıs 2018

Metrikler

Yayın: 8

Atf (Scopus): 42

H-İndeks (Scopus): 1