

Arş.Gör. Gökhan YILMAZ

Kişisel Bilgiler

E-posta: yilmazgokhan@sdu.edu.tr

Web: <https://avesis.sdu.edu.tr/yilmazgokhan>

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Süleyman Demirel Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Ekonometri, Türkiye Devam Ediyor
Lisans, Süleyman Demirel Üniversitesi, İktisadi Ve İdari Bilimler Fakültesi, Ekonometri, Türkiye Devam Ediyor

Araştırma Alanları

Sosyal ve Beşeri Bilimler, Ekonometri, Yöneylem

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **A grey production planning model on a ready-mixed concrete plant**
AYDEMİR E., YILMAZ G., ORUÇ K. O.
ENGINEERING OPTIMIZATION, cilt.52, sa.5, ss.817-831, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Color Changes of Dental Resin Composites before and after Polymerization and Storage in Water**
Celik E. U. , Aladag A., TÜRKÜN L. Ş. , Yilmaz G.
JOURNAL OF ESTHETIC AND RESTORATIVE DENTISTRY, cilt.23, sa.3, ss.179-188, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **112 Acil Çağrı Merkezine Gelen Çağrı Sayılarını Belirleyebilmek için Bir Yapay Sinir Ağları Tahminleme Modeli Geliştirilmesi**
AYDEMİR E., KARAATLI M., YILMAZ G., SERDAR A.
Pamukkale University Journal of Engineering Sciences, cilt.20, sa.5, ss.145-149, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Bulanık 0 1 Tamsayılı Programlama ve Bir Hazır Beton Tesisinde Uygulama**
ORUÇ K. O. , YILMAZ G.
Süleyman Demirel Üniversitesi İİBF Dergisi, cilt.18, sa.3, ss.245-262, 2013 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Sınav Çizelgeleme Problemi İçin Matematiksel Model Önerisi**
YILMAZ G., ORUÇ K. O.
20th International Symposium on Econometrics, Operations Research and Statistics (ISEOS 2020), Ankara, Türkiye, 12 - 14 Şubat 2020, cilt.1, ss.175-176
- II. **0-1 Tam Sayılı Gri Doğrusal Programlama ve Bir Hazır Beton İşletmesinde Üretim Planlaması**
YILMAZ G., ORUÇ K. O. , AYDEMİR E.

18. International Symposium on Econometrics, Operations Research and Statistics (EYİ 2017), Trabzon, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017, ss.231

III. **Üç Boyutlu Mermer Kesim Probleminin Çözümü İçin Bir Doğrusal Programlama Modeli**

YILMAZ G., ŞAHİN Y.

XVIII. Uluslararası Ekonometri Yöneylem Araştırması ve İstatistik Sempozyumu, Trabzon, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017, ss.182

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):25

h-indeksi (WOS):2