

Öğr.Gör.Dr. ŞENOL DEMİR

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 0462 377 8175](tel:+9004623778175)

Fax Telefonu: [+90 0462 377 8175](tel:+9004623778175)

E-posta: senoldemir@ktu.edu.tr

Web: <https://avesis.ktu.edu.tr/senoldemir>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ordu Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2018 - 2021

Yüksek Lisans, Gümüşhane Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Türkiye 2012 - 2017

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Fakültesi, Türkiye 2010 - 2013

Lisans, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Türkiye 2006 - 2010

Araştırma Alanları

Temel Bilimler, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Abdullah Kanca Meslek Yüksekokulu, Elektrik ve Enerji, 2021 - Devam Ediyor

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **On new Simpson's type inequalities for trigonometrically convex functions with applications**
DEMİR Ş., MADEN S., İŞCAN İ., KADAKAL M.
Cumhuriyet Science Journal, cilt.41, sa.4, ss.862-874, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Asymptotic results for boundary functionals of renewal-reward process with delay and pareto distribution intreferece of chance**
KÜÇÜK Z., KESEMEN T., Demir Ş., Bektaş Kamışlık A.
Journal of Selçuk University Natural and Applied Science, cilt.3, sa.3, ss.1-12, 2014 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- III. **Aysmptotic results for boundary functionals of renewal-reward process with delay and pareto distribution interference of chance**
KESEMEN T., Küçük Z., Demir Ş., Kamışlık Bektaş A.
Journal of Selçuk University Natural and Applied Science, cilt.3, sa.3, ss.1-10, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Gecikmeli ve pareto müdahaleli ödüllü yenileme sürecinin sınır fonksiyonlarının momentleri için asimptotik açılımlar**
ÜNVER İ., KÜÇÜK Z., Demir Ş.

