

SÜMEYRA UÇAR

ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ

E-Posta Adresi : sumeyraucar@balikesir.edu.tr
Telefon (İş) : 2666121278-1223
Telefon (Cep) :
Faks :
Adres : Balıkesir Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Matematik Bölümü
221 Nolu Oda Çağış Yerleşkesi Balıkesir

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2011 Haziran/2015	BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/MATEMATİK (DR) Tez adı: Sonlu blaschke çarpımları ve bazı geometrik özellikleri (2015) Tez Danışmanı:(NİHAL YILMAZ ÖZGÜR)
Yüksek Lisans 2009 2011	BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/MATEMATİK (YL) (TEZLİ) Tez adı: Sonlu Blaschke çarpımları (2011) Tez Danışmanı:(PROF. DR. NİHAL YILMAZ ÖZGÜR)
Lisans 2002 2007	BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ NECATİBEY EĞİTİM FAKÜLTESİ/MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ BÖLÜMÜ/MATEMATİK EĞİTİMİ ANABİLİM DALI

Görevler

ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 2012 BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ/FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ/MATEMATİK BÖLÜMÜ/ANALİZ VE FONKSİYONLAR TEORİSİ ANABİLİM DALI)

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. UÇAR SÜMEYRA (2017). On some properties of generalized Fibonacci and Lucas polynomials. An International Journal of Optimization and Control: Theories Applications (Yayın No: 3796138)
2. YILMAZ ÖZGÜR NİHAL,UÇAR SÜMEYRA,ÖZTUNÇ KAYMAK ÖZNUR (2016). Complex Factorizations of the k Fibonacci and k Lucas numbers. Analele Stiintifice ale Universitatii Al I Cuza din Iasi-Serie Noua-Matematica, 62(1), 13-20. (Yayın No: 3423347)
3. YILMAZ ÖZGÜR NİHAL,UÇAR SÜMEYRA (2016). New Presentations for Real Numbers. Mathematical Sciences and Applications E-Notes, 3(1), 13-17. (Yayın No: 1705100)
4. YILMAZ ÖZGÜR NİHAL,UÇAR SÜMEYRA (2015). On Some Geometric Properties of Finite Blaschke Products. International Electronic Journal of Geometry, 8(2), 97-105. (Yayın No: 1705124)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. UÇAR SÜMEYRA, TAŞ NİHAL, YILMAZ ÖZGÜR NİHAL (2017). New Blocking Cryptography Models. 13th Algebraic Hyperstructures and its Applications Conference (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3577469)
2. TAŞ NİHAL, UÇAR SÜMEYRA, YILMAZ ÖZGÜR NİHAL (2017). A New Coding Theory with Generalized Pell (p, i) – Numbers. 13th Algebraic Hyperstructures and its Applications Conference (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3577467)
3. UÇAR SÜMEYRA (2017). On Incomplete Trivariate Generalized Fibonacci Polynomials. International Conference on Mathematics and Engineering (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3796041)
4. UÇAR SÜMEYRA (2017). On Generalized Fibonacci and Lucas Polynomials. International Conference on Mathematics and Engineering (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3796475)
5. YILMAZ ÖZGÜR NİHAL, UÇAR SÜMEYRA (2015). On Decomposition of Finite Blaschke Products. 2nd International Conference on Recent Advances in Pure and Applied Mathematics (Özet Bildiri/)(Yayın No:1704290)
6. YILMAZ ÖZGÜR NİHAL, ÖZTUNÇ KAYMAK ÖZNUR, UÇAR SÜMEYRA (2014). Finite Blaschke Products and R Bonacci Polynomials. International Congress in Honour of Professor Ravi P. Agarwal (Özet Bildiri/)(Yayın No:1704033)
7. YILMAZ ÖZGÜR NİHAL, UÇAR SÜMEYRA (2013). On The Presentations of Prime Numbers. Algerian-Turkish International Days on Mathematics (Özet Bildiri/)(Yayın No:1703964)
8. YILMAZ ÖZGÜR NİHAL, UÇAR SÜMEYRA, ÖZTUNÇ KAYMAK ÖZNUR (2012). Complex Factorization of the k Fibonacci and k Lucas Numbers. International Conference on Applied Analysis and Algebra (Özet Bildiri/)(Yayın No:1703845)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

1. YILMAZ ÖZGÜR NİHAL, UÇAR SÜMEYRA (2015). Sonlu Blaschke Çarpımlarının Bazı Geometrik Özellikleri. 28. Ulusal Matematik Sempozyumu (Özet Bildiri/)(Yayın No:1704313)