



ÖZGEÇMİŞ

Adı Soyadı : Yaşar NACAROĞLU
Doğum Yeri : Kahramanmaraş
Adres : Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi
Matematik Bölümü Onikişubat/Kahramanmaraş
Tel. (iş) : 0344-3001455
E-mail : yasarnacaroglu@ksu.edu.tr

Öğrenim Durumu:

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Bitirme Yılı
Lisans	Matematik Eğitimi	Dokuz Eylül Üniversitesi Buca Eğitim Fakültesi	2000
Y. Lisans	Matematik	Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi	2007
Doktora	Matematik	Selçuk Üniversitesi Fen Fakültesi	2017

Yüksek Lisans Tez Konusu ve Tez Danışmanı: “Polinomlar İçin Spektral Dönüşüm Teoreminin Bir Uygulaması”, Danışman: Yrd. Doç. Dr. Hüseyin BİLGİÇ

Doktora Tez Konusu ve Tez Danışmanı: “Graflarda Bazı Topolojik İndeksler İçin Sınırlar”, Danışman: Prof. Dr. Ayşe Dilek MADEN

Görevler:

Görev/Unvan	Görev Yeri	Yıl
Öğretmen	Turgutreis Çok Programlı Lisesi Türkoğlu/KAHRAMANMARAŞ	2000-2003
Öğretmen	12 Şubat İlk Öğretim Okulu Merkez/KAHRAMANMARAŞ	2003-2005
Öğretmen	Fatih Lisesi Merkez/KAHRAMANMARAŞ	2005-2006
Öğretmen	Anadolu Öğretmen Lisesi Merkez/KAHRAMANMARAŞ	2006-2010
Öğretmen	Çukurova Elektrik Anadolu Lisesi Onikişubat/KAHRAMANMARAŞ	2010- 2018
Yrd. Doç. Dr.	K.S.Ü Fen Edebiyat Fak. Matematik	2018- ...

AKADEMİK ÇALIŞMALAR

A. Uluslararası bilimsel hakemli dergilerde yayımlanan/kabul edilen makaleler :

1. Nacaroglu, Y. and Maden, A. D., 2017, The Multiplicative Zagreb Coindices of Graph Operations, *Utilitas Mathematica*, Volume:102 19-38.
2. Nacaroglu, Y. and Maden, A. D., 2017, The Upper Bounds for Multiplicative Sum Zagreb Index of Some Graph Operations, *J. of Math. Ineq.*, Volume:11 (3) 749-761.
3. Nacaroglu, Y. and Maden, A. D., 2018, On The Eccentric Connectivity Index of Unicyclic Graphs, *Iran. J. Math. Chem.*, Volume:9 (1) 47-56.
4. Nacaroglu, Y., 2018, On The Eccentric Adjacency Index of Graphs, *New Trends in Mathematical Sciences*, Volume: 6 (3) 128-136.
5. Nacaroglu, Y., 2018, On The Corona Product of Monogenic Semigroup Graphs, *Adv. and Appl. in Discrete Math.*, Volume: 19 (4) 409-420.

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler:

1. Nacaroglu, Y. and Maden, A. D., 2011, *On the Harary Estrada index of a graph*, The 24th International Conference of Jangjeon Mathematical Society (ICJMS 2011), Konya, TURKEY, July 20-23 2011.
2. Nacaroglu, Y. and Maden, A. D., 2015, *On Eccentric connectivity index of unicyclic graphs*, 2th International Conference on Recent Advances in Pure and Applied Mathematics (ICRAPAM 2015), İstanbul/TURKEY, June 3-6, 2015.
3. Nacaroglu, Y. and Maden, A. D., 2015, *Bounds on eccentricity version of atom bond connectivity index of graphs*, International Conference for Mathematics and Applications (ICMA15), Cairo/Egypt, December 27-29, 2015.
4. Nacaroglu, Y. and Maden, A. D., 2016, *Some Inequalities for the Multiplicative Zagreb Indices of Graph Operations*, International Conference on Recent Advances in Pure and Applied Mathematics (ICRAPAM 2016), Bodrum/TURKEY, 19-23 May 2016.
5. Nacaroglu, Y. and Maden, A. D., 2016, *The Multiplicative Zagreb Coindices of Graph Operations*, 3rd International Conference on Advanced Technology & Sciences Recent Advances in Pure and Applied Mathematics (ICAT'16), Konya, Turkey, September 01-03, 2016.
6. Nacaroglu, Y. and Maden, A. D., 2017, *On The Fourth Geometric-Arithmetic Index of Graphs*, International Conference on Recent Advances in Pure and Applied Mathematics (ICRAPAM 2017), Kusadası/TURKEY, 11-15 May 2017.
7. Nacaroglu, Y. and Akgunes, N., 2018, *On The Sigma Index of The Corona Products of Monogenic Semigroup Graphs*, 5th International IFS and Contemporary Mathematics Conference – IFSCOM2018, Kahramanmaraş/TURKEY, 5-9 September 2018.
8. Akgunes, N. and Nacaroglu, Y., 2018, *On The Sigma Index of Monogenic Semigroup Graphs*, 5th International IFS and Contemporary Mathematics Conference – IFSCOM2018, Kahramanmaraş/TURKEY, 5-9 September 2018.

9. Akgunes, N. and Nacaroglu, Y., 2018, *Some Properties of Zero Divisor Graph Obtained by Ring $Z_p \times Z_q \times Z_r$* , International Conference on Mathematical Studies and Applications, Karaman/TURKEY, 4-6 October 2018.

C. Dięer yayınlar ve etkinlikler ile alınan hizmetçi eğitim, seminer ve yapılan çalışmalar:

1. Nacaroglu, Y., 2002, Rehberlik Hizmetleri Semineri Katılım Belgesi, M.E.B.
2. Nacaroglu, Y., 2007, Web Tasarımı Kursu Başarı Belgesi, M.E.B.
3. Nacaroglu, Y., 2008, Uzun Süreli İngilizce Kursu Başarı Belgesi, M.E.B.
4. Nacaroglu, Y., 2009, Matematik Seminerleri Programı Katılım Belgesi, ODTÜ
5. Nacaroglu, Y., 2010, Topyekün Savunma Sivil Hizmetleri Eğitim Semineri Katılım Belgesi, M.E.B.
6. Nacaroglu, Y., 2013, Fatih Projesi-Eğitimde Teknoloji Kullanımı Kursu Başarı Belgesi, M.E.B.
7. Nacaroglu, Y., 2014, Fatih Projesi-Bilişim Teknolojilerinin ve İnternetin Bilinçli, Güvenli Kullanımı Semineri Katılım Belgesi, M.E.B.
8. Nacaroglu, Y., 2016, Özel Eğitim Hizmetleri Semineri Katılım Belgesi, M.E.B.
9. Nacaroglu, Y., 2016, Aday Öğretmen Yetiştirme Süreci Danışman Öğretmen Eğitimi Semineri Katılım Belgesi, , M.E.B.
10. Nacaroglu, Y., 2016, Çalışanların Temel İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi Kursu Başarı Belgesi, M.E.B.

D. Ödüller:

1. Teşekkür Belgesi, 2004, K.Maraş Türkoğlu İlçe Milli Eğitim Müdürlüęü
2. Teşekkür Belgesi, 2008, K.Maraş İl Milli Eğitim Müdürlüęü
3. Teşekkür Belgesi, 2016, K.Maraş Onikişubat İlçe Milli Eğitim Müdürlüęü
4. Teşekkür Belgesi, 2018, K.Maraş Onikişubat İlçe Milli Eğitim Müdürlüęü