

Prof. Dr. HAKAN ÇİFTÇİ

Kişisel Bilgiler

E-posta: hciftci@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/hciftci>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: vGHarD4AAAAJ

ORCID: 0000-0001-9376-5552

ScopusID: 36083902900

Yoksis Araştırmacı ID: 133394

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fizik (Dr), Türkiye 1995 - 2000

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fizik (YL) (Tezli), Türkiye 1993 - 1995

Lisans, Gazi Üniversitesi, Gazi Eğitim Fakültesi, Matematik Ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, Türkiye 1989 - 1993

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Baryon Özelliklerinin Relativistik ve Bağımsız Kuark Modeli Çerçeveşibde İncelenmesi, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fizik (YL) (Tezli), 2020

Doktora, Bağımsız kuark modelinde nezon bozunumları, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fizik (Dr), 2000

Araştırma Alanları

Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Fizik Bölümü, 2012 - Devam Ediyor

Yönetilen Tezler

ÇİFTÇİ H., TIX (X= Br, I, N, Sb, Se) bileşiklerinin yapısal, elastik, elektronik, termodinamik ve optik özelliklerinin ab initio yöntemle incelenmesi, Yüksek Lisans, N.KAHVECİ(Öğrenci), 2011

ÇİFTÇİ H., Special type second degree of differential equation polynomial solutions, Yüksek Lisans, E.DOĞU(Öğrenci), 2011

ÇİFTÇİ H., özel tip ikinci derece diferansiyel denklemlerin polinom çözümleri, Yüksek Lisans, E.Doğu(Öğrenci), 2011

ÇİFTÇİ H., TIX(X=Br, I, N, Sb, Se) bileşiklerşenş yapışal, elastik, elektronik, termodinamik ve optik özelliklerinin AB INITIO yöntemle incelenmesi, Yüksek Lisans, N.Kahveci(Öğrenci), 2011

ÇİFTÇİ H., Kuantum mekanığında cebirsel yöntemler, Yüksek Lisans, S.AYDIN(Öğrenci), 2009

ÇİFTÇİ H., KUANTUM MEKANIĞİNDE CEBİRSEL YÖNTEMLER, Yüksek Lisans, S.AYDIN(Öğrenci), 2009

ÇİFTÇİ H., Asimptotik iterasyon metodu ile perturbasyon hesaplamaları, Yüksek Lisans, Z.BUHUR(Öğrenci), 2008

ÇİFTÇİ H., Özel bir potansiyel sınıfı için Schrödinger denkleminin asimptotik iterasyon metodu ile çözümü, Yüksek Lisans, H.USLU(Öğrenci), 2008

ÇİFTÇİ H., ASİMPTOTİK İTERASYON METOTU İLE PERTÜRBASYON HESAPLAMALARI, Yüksek Lisans, Z.BUHUR(Öğrenci), 2008

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. A new family of two-variable polynomials based on hermite polynomials
Erkus-Duman E., ÇİFTÇİ H.
MATHEMATICA SLOVACA, cilt.72, sa.4, ss.885-898, 2022 (SCI-Expanded)
- II. The confined random walks in two-dimensional bounded domain
Ciftci H., ÇAKMAK M.
EPL, cilt.87, sa.6, 2009 (SCI-Expanded)
- III. Anharmonic oscillator energies by the asymptotic iteration method
Ciftci H.
MODERN PHYSICS LETTERS A, cilt.23, sa.4, ss.261-267, 2008 (SCI-Expanded)
- IV. Study of a bounded oscillator problem in one dimension
Ciftci H., Ateser E.
PHYSICA SCRIPTA, cilt.76, sa.5, ss.517-520, 2007 (SCI-Expanded)
- V. Solutions for certain classes of the Riccati differential equation
Saad N., Hall R. L., Ciftci H.
JOURNAL OF PHYSICS A-MATHEMATICAL AND THEORETICAL, cilt.40, sa.35, ss.10903-10914, 2007 (SCI-Expanded)
- VI. A study of the Schrodinger equation with the linear potential by the asymptotic iteration method in 3D
Ateser E., Ciftci H., Ugurlu M.
CHINESE JOURNAL OF PHYSICS, cilt.45, sa.3, ss.346-351, 2007 (SCI-Expanded)
- VII. Exact analytical solutions to the Kratzer potential by the asymptotic iteration method
Bayrak O., Boztosun I., Ciftci H.
INTERNATIONAL JOURNAL OF QUANTUM CHEMISTRY, cilt.107, sa.3, ss.540-544, 2007 (SCI-Expanded)
- VIII. Alternative perturbation expansions for partially solvable quantum-mechanical models
Fernandez F. M., Ciftci H.
PHYSICS LETTERS A, cilt.359, sa.4, ss.272-274, 2006 (SCI-Expanded)
- IX. Criterion for polynomial solutions to a class of linear differential equations of second order
Saad N., Hall R. L., Ciftci H.
JOURNAL OF PHYSICS A-MATHEMATICAL AND GENERAL, cilt.39, sa.43, ss.13445-13454, 2006 (SCI-Expanded)
- X. Sextic anharmonic oscillators and orthogonal polynomials
Saad N., Hall R. L., Ciftci H.
JOURNAL OF PHYSICS A-MATHEMATICAL AND GENERAL, cilt.39, sa.26, ss.8477-8486, 2006 (SCI-Expanded)
- XI. Study of a class of non-polynomial oscillator potentials
Saad N., Hall R., Ciftci H.
JOURNAL OF PHYSICS A-MATHEMATICAL AND GENERAL, cilt.39, sa.24, ss.7745-7756, 2006 (SCI-Expanded)
- XII. Iterative solutions to the Dirac equation
Ciftci H., Hall R., Saad N.
PHYSICAL REVIEW A, cilt.72, sa.2, 2005 (SCI-Expanded)
- XIII. Perturbation theory in a framework of iteration methods
Ciftci H., Hall R., Saad N.
PHYSICS LETTERS A, cilt.340, ss.388-396, 2005 (SCI-Expanded)
- XIV. Construction of exact solutions to eigenvalue problems by the asymptotic iteration method
Ciftci H., Hall R., Saad N.
JOURNAL OF PHYSICS A-MATHEMATICAL AND GENERAL, cilt.38, sa.5, ss.1147-1155, 2005 (SCI-Expanded)

- XV. **Asymptotic iteration method for eigenvalue problems**
 Çiftci H., Hall R., Saad N.
 JOURNAL OF PHYSICS A-MATHEMATICAL AND GENERAL, cilt.36, sa.47, ss.11807-11816, 2003 (SCI-Expanded)
- XVI. **Coulomb plus power-law potentials in quantum mechanics**
 Çiftci H., Hall R., Katatbeh Q.
 JOURNAL OF PHYSICS A-MATHEMATICAL AND GENERAL, cilt.36, sa.25, ss.7001-7007, 2003 (SCI-Expanded)
- XVII. **The power law and the logarithmic potentials**
 Çiftci H., Ateser E., Koru H.
 JOURNAL OF PHYSICS A-MATHEMATICAL AND GENERAL, cilt.36, sa.13, ss.3821-3828, 2003 (SCI-Expanded)
- XVIII. **New hadrons formed by the fourth SM family and iso-singlet quarks**
 Çiftci H., Sultansoy S.
 MODERN PHYSICS LETTERS A, cilt.18, sa.12, ss.859-865, 2003 (SCI-Expanded)
- XIX. **Radiative decay of light and heavy mesons in an independent quark model**
 Çiftci H., Koru H.
 MODERN PHYSICS LETTERS A, cilt.16, sa.27, ss.1785-1794, 2001 (SCI-Expanded)
- XX. **Meson decay in an independent quark model**
 Çiftci H., Koru H.
 INTERNATIONAL JOURNAL OF MODERN PHYSICS E-NUCLEAR PHYSICS, cilt.9, sa.5, ss.407-415, 2000 (SCI-Expanded)
- XXI. **Large-N expansion approach to a relativistic potential model of quarkonia**
 Akcay H., Çiftci H.
 JOURNAL OF PHYSICS G-NUCLEAR AND PARTICLE PHYSICS, cilt.22, sa.4, ss.455-460, 1996 (SCI-Expanded)

Düger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Fibonacci and Lucas Differential Equations**
 Erkuş-Duman E., Çiftci H.
 Application and applied mathematics, cilt.13, sa.2, ss.756-763, 2018 (ESCI)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **TORSIONAL ANALYSIS OF BIPYRIMIDINE MOLECULES**
 ÇİFTÇİ H., BAHAT M., ÖZBAY A.
 INTERNATIONAL CONFERENCEON ENGINEERING TECHNOLOGIES, 7 - 09 Ağustos 2017
- II. **Simple analytical formula for schrodinger equation with linear potential in 3D**
 Ugurlu M., Ateser E., ÇİFTÇİ H.
 6th International Conference of the Balkan-Physical-Union, İstanbul, Türkiye, 22 - 26 Ağustos 2006, cilt.899, ss.707

Desteklenen Projeler

- ÇİFTÇİ H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kuarkonium İçin Uygun Bir Potansiyelin Belirlenmesi ve Parçacık Fiziğine Uygulanması, 2008 - 2010
- ÇİFTÇİ H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Schrödinger Denkleminin Bazı Potansiyel Sınıfları İçin Asimptotik İterasyon Metodu ile Çözümü, 2007 - 2010

Metrikler

Yayın: 36

Atıf (WoS): 1303

Atıf (Scopus): 1339

H-İndeks (WoS): 14

H-İndeks (Scopus): 14

Akademî Dışı Deneyim

Gazi Üniversitesi