

<b>Adı-Soyadı</b>	Tarik KUNDURACI
<b>Ünvanı</b>	Yrd.Doç.Dr.
<b>Görevi</b>	Bölüm Başkanı Elektrik
<b>Uzmanlık Alanı</b>	Fizik
<b>Doğum Tarihi</b>	1977
<b>Web Site</b>	
<b>E-Mail</b>	tarikkunduraci@yahoo.com, tarik.kunduraci@bayar.edu.tr
<b>Telefon</b>	(236) 412 68 96
<b>Dahili / IP</b>	110 / 0
<b>Adres</b>	Akhisar MYO



<b>Lisans</b>		
2000	İzmir	Ege Üniv. Fen Fak. Fizik Bölümü

<b>Yüksek Lisans</b>		
2001-2003	İzmir	Ege Üniv. Fen Bilimleri Enst.

<b>Doktora Tezi</b>		
2004-2010	İzmir	Eksensel Simetrik Olmayan (Asimetrik) Deforme Çekirdeklere Tek-parçacık Enerji Seviyelerinin Yeni bir Yöntemle Hesaplanması.

<b>Rektör yardımcılığı, dekanlık, enstitü yada yükseköğretim müdürlüğü</b>		
2012-	manisa	Akhisar MYO Elektrik ve Enerji Bölüm Başkanlığı

#### **SCI, SSCI ve AHCI dışındaki indeks ve özetler tarafından taranan dergilerde yayımlanan makale**

		H.H. Erbil, T. Kunduraci "Simple Exact Solution of the Radial Schrödinger Equation for Three Axial Deformed Harmonic Oscillator Potential" , Int. Rev Phys. 6 (3), 2012
--	--	---

		Erbil, H.H., Kunduraci, T., The Exact Solution of the Single Particle Schrödinger Equation with Nilsson Potential by Using a New Procedure in the Deformed Nuclei, Balkan Physics Letter, 11 (1) , (2003), 41-48.
--	--	---

2012		H. H. Erbil, H. Ertik, H. Şirin, T. Kunduraci "A Simple Solution of the Radial Schrödinger Equation for Spherically Symmetric Potential Wells with Infinite-Finite Sides and Some Examples" , Int. Rev. Phys. 6 (4) 2012.
------	--	---

2013		H. H. Erbil, A. S. Selvi, T. Kunduraci, " A Simple Scattering Cross-Section Calculation Method " , International Review of Physics (IREPHY), 7 (3), 2013
------	--	--

#### **SCI, SSCI ve AHCI tarafından taranan dergilerde yayımlanan makale**

2013		T. Kunduraci, O. Kayaçan, A Monte Carlo study of ant traffic in a uni-directional trail, Physica A : Statistical Mechanics and Its Applications, 392 (2013), 1946.
------	--	--

#### **Ulusal toplantıda sunularak özet metin olarak yayımlanan bildiri**

8 - 10 Temmuz 2005	Çanakkale	Atom-Molekül ve Çekirdek Sistemlerinin Yapıları ve Spektrumları Çalıştayı, Bir adet Sözlü bildiri
--------------------	-----------	---

Kasım 2006	Kütahya	III. Nükleer Yapı Çalıştayı 1 adet sözlü bildiri
------------	---------	--

#### **Ulusal toplantıda poster, sözlü sunum ve gösterim**

11-14 Eylül 2002	Isparta	TFD21 Ulusal Fizik Kongresi "Deforme Çekirdeklere Nilsson Potansiyeli İle Tek-Parçacık Schrödinger Denkleminin Yeni Bir Yöntemle Tam Çözümü" adlı bir adet sözlü bildiri, SDÜ
------------------	---------	---

#### **Uluslararası toplantıda sunularak özet metin olarak yayımlanan bildiri**

13 - 16 Eylül 2005	Muğla	"Sonsuz Yüksek Trigonometrik Potansiyel Kuyusunda Bulunan Bir Parçacığın Bir Boyutlu Schrödinger Denkleminin Yeni Bir Yöntemle Çözümü" isimli sözlü bildiri, , Türk Fizik Derneği 23. Fizik Kongresi
--------------------	-------	--

28-31 Ağustos 2007	Malatya	"Solution of the Schrödinger Equation in One Dimension by a Simple Method for a Particle in an Infinitely High Parabolic Potential Well" ve "Solution of the Schrödinger Equation by a Simple Method orf Triangle Potential Well" Başlıklı, ortak yazarlı, iki adet poster, Türk Fizik Derneği 24.Uluslararası Fizik Kongresi
--------------------	---------	---

22 - 26 Ağustos 2006	İstanbul/Türkiye	Solution of the Radial Schrödinger Equation by A Simple Method For Yukawa Type Potential With Spin Orbit Coupling" ,"Solution of the Radial Schrödinger Equation by A Simple Method For Hydrogen-Like Atom Screened Potential With Spin Orbit Coupling","Solution of the Radial Schrödinger Equation by A Simple Method For Hydrogen-Like Atom Potential With Spin Orbit Coupling","Solution of the Radial Schrödinger Equation by A Simple Method For Gauss Type Potential With Spin Orbit Coupling" Başlıklı , ortak yazarlı ,dört adet poster sunum, 6. Uluslararası BPU Fizik Kongresi
----------------------	------------------	--