

## Kişisel Bilgiler

**E-posta:** kargi@cumhuriyet.edu.tr

**Web:** <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/kargi>

## Eğitim Bilgileri

Doktora, Liverpool John Moores University, Fizik, Chadwick Lab., İngiltere 1993 - 1996

Yüksek Lisans, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Fizik Bölümü, Türkiye 1984 - 1987

Lisans, Ankara Üniversitesi, Türkiye 1980 - 1984

## Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

## Yaptığı Tezler

Doktora, A Mössbauer Study of the Antiferromagnets  $K_2FeCl_5 \cdot H_2O$  and  $Rb_2FeCl_5 \cdot H_2O$ , Liverpool John Moores University, Fizik, Chadwick Lab., 1995

Yüksek Lisans, Magnetik Alan Değişmelerinde Pozitif İyon Hareketlerinin İncelenmesi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Fizik Bölümü, 1987

## Mesleki Deneyim

Enstitü Müdür Yardımcısı, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Sürekli Eğitim Merkezi, 2007 - 2008

Bölüm Başkan Yardımcısı, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Fizik Bölümü, 2004 - 2005

Dekan Yardımcısı, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, 2001 - 2004

Dekan Yardımcısı, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, 2000 - 2001

Bölüm Başkan Yardımcısı, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, REKTÖRLÜK, Enformatik Bölümü, 1999 - 1999

Bölüm Başkan Yardımcısı, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Fizik Bölümü, 1999 - 1999

## Verdiği Dersler

Bilgisayar Bilimlerine Giriş, Lisans, 2019 - 2020

Sayısal Analiz, Lisans, 2018 - 2019

Bilgisayar Bilimlerine Giriş, Lisans, 2019 - 2020

Sayısal Analiz, Lisans, 2018 - 2019

Mesleki İngilizce - II, Lisans, 2018 - 2019

Mesleki İngilizce - I, Lisans, 2019 - 2020

Mesleki İngilizce - I, Lisans, 2019 - 2020

Mesleki İngilizce - II, Lisans, 2018 - 2019

Bilgisayar Programlama Laboratuvarı, Lisans, 2016 - 2017

Sistem Programlama, Lisans, 2016 - 2017

Bilgisayar Programlama, Lisans, 2016 - 2017

Sistem Programlama, Lisans, 2016 - 2017

Algoritmalar ve Programlama, Lisans, 2016 - 2017

Bilgisayar Programlama Laboratuvarı, Lisans, 2016 - 2017

Bilgisayar Programlama, Lisans, 2016 - 2017

Algoritmalar ve Programlama Lab., Lisans, 2016 - 2017  
WEB Teknolojileri, Lisans, 2016 - 2017  
WEB Teknolojileri, Lisans, 2016 - 2017  
Algoritmalar ve Programlama Lab., Lisans, 2016 - 2017  
Algoritmalar ve Programlama, Lisans, 2016 - 2017  
Temel Bilgisayar Bilimleri, Lisans, 2014 - 2015  
Elektromanyetik Teo., Lisans, 2015 - 2016  
Uygulamalı Sayısal Analiz, Lisans, 2015 - 2016  
Sayısal Analiz, Lisans, 2015 - 2016  
Uygulamalı Sayısal Analiz, Lisans, 2015 - 2016  
Genel Fizik II, Lisans, 2015 - 2016  
Elektromanyetik Teo., Lisans, 2014 - 2015  
Genel Fizik II, Lisans, 2015 - 2016  
Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı, Lisans, 2015 - 2016  
Genel Fizik I, Lisans, 2015 - 2016  
Temel Bilgi Teknolojileri - I, Lisans, 2015 - 2016  
Genel Fizik II, Lisans, 2015 - 2016  
Genel Fizik II, Lisans, 2015 - 2016  
Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı, Lisans, 2015 - 2016  
Genel Fizik I, Lisans, 2014 - 2015  
Genel Fizik I, Lisans, 2014 - 2015  
Genel Fizik I, Lisans, 2014 - 2015  
Temel Bilgisayar Teknolojileri Kullanımı, Lisans, 2014 - 2015  
Temel Bilgisayar Teknolojileri Kullanımı, Lisans, 2011 - 2012  
Fizik-II, Lisans, 2006 - 2007  
Genel Fizik Lab - II, Lisans, 2006 - 2007  
Fizik-II, Lisans, 2006 - 2007  
Genel Fizik Lab - I, Lisans, 2006 - 2007  
Fizik - I, Lisans, 2006 - 2007  
Fizikte Matematiksel Yöntemler - II, Lisans, 2005 - 2006  
Fizik - II, Lisans, 2005 - 2006  
Fizik II, Lisans, 2005 - 2006  
Fizikte Matematiksel Yöntemler - II, Lisans, 2005 - 2006  
Fizikte Matematiksel Yöntemler - I, Lisans, 2005 - 2006  
Fizikte Matematiksel Yöntemler - I, Lisans, 2005 - 2006  
Fizik Lab . Vi( Atom Ve Mol., Lisans, 2003 - 2004  
Fizik IV (Elek.Man.Dal.Ve Op.), Lisans, 2003 - 2004  
Teknolojinin Bilimsel İlkeleri, Ön Lisans, 2003 - 2004  
Teknolojinin Bilimsel İlkeleri, Ön Lisans, 2003 - 2004

## Yönetilen Tezler

KARKI H. D. , PIC mikrodenetleyicilerle fiziksel bir deneyin kontrolü, Yüksek Lisans, F.AYGÜN(Öğrenci), 2009  
KARKI H. D. , Silindirik kuantum kuyusunda silindirik kuantum kuyusunda dielektrik sabiti uyumsuzluğunun hidrojenik safsızlık bağlanma enerjisine etkileri, Yüksek Lisans, K.ATASEVER(Öğrenci), 2007

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **Blockchain and Security in the IoT Environments: Literature Review**

ARSLAN H., Aslan H., KARKI H. D. , Yuksel A. G.

3rd International Conference on Computer Science and Engineering (UBMK), Sarajevo, Bosna-Hersek, 20 - 23 Eylül 2018, ss.254-257

- **Examining of Single Sign on Protocols and A Model of Business Application**

ARSLAN H., KARKI H. D. , YÜKSEK A. G. , KAYNAR O.

25th Signal Processing and Communications Applications Conference (SIU), Antalya, Türkiye, 15 - 18 Mayıs 2017