

Prof. Dr. Harutyun AGOPYAN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 473 7070](tel:+902124737070) Dahili: 18526

İş Telefonu: [+90 212 473 7086](tel:+902124737086)

Fax Telefonu: [+90 212 473 7079](tel:+902124737079)

E-posta: harutyun@istanbul.edu.tr

Web: <http://aves.istanbul.edu.tr/413/>

Posta Adresi: İstanbul Üniversitesi Avclar Yerleşkesi Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu 34320 Avclar İstanbul

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi , Fen Bilimleri, Türkiye 1974 - 1983

Yüksek Lisans-Tezsiz, University of Wales-University of Wales Institute, Cardiff, Physics, Geophysics, Birleşik Krallık 1978 - 1982

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, Yerbilimleri Fakültesi, Jeofizik, Türkiye 1974 - 1977

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Fen Fakültesi, Fizik Matematik, Türkiye 1969 - 1974

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Akıllı Tahtaların Etkin Kullanımı, İstanbul Üniversitesi TBMYO, 2015

İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Sağlığı ve Güvenliği, İstanbul Üniversitesi Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi, 2014

Bilişim, Katılım Belgesi, Tomson Reuters, 2012

Yaptığı Tezler

Doktora, Magnetik Fırtınalar ve İyonosfer Fırtınaları, İstanbul Üniversitesi, Yer Bilimleri Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği, 1983

Yüksek Lisans, Optoelektronik Diferansiyel Çeviriciyle Sismik Sinyallerin Kaydı, İstanbul Üniversitesi, Fen Fakültesi, Jeofizik, 1977

Araştırma Alanları

Jeofizik Mühendisliği, Yer Fiziği, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., İstanbul Üniversitesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Elektronik Ve Otomasyon Bölümü, 2008 - Devam

Ediyor

Doç. Dr., İstanbul Üniversitesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Elektronik Ve Otomasyon, 2000 - 2008

Yrd. Doç. Dr., İstanbul Üniversitesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Elektronik Ve Otomasyon Bölümü, 1992 - 2000

Okutman, İstanbul Üniversitesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Elektronik Ve Otomasyon Bölümü, 1991 - 1992

Diğer, İstanbul Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeofizik Bölümü, 1982 - 1988

Diğer, İstanbul Üniversitesi, Yerbilimleri Fakültesi, Jeofizik Bölümü, 1980 - 1982

Diğer, İstanbul Üniversitesi, Fen Fakültesi, Jeofizik Bölümü, 1977 - 1980

Uzman, İstanbul Üniversitesi, Fen Fakültesi, Jeofizik Bölümü, 1974 - 1977

Akademik İdari Deneyim

İstanbul Üniversitesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, 1992 - Devam Ediyor

İstanbul Üniversitesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Telekomünikasyon, 2005 - 2009

İstanbul Üniversitesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Telekomünikasyon, 1996 - 1996

Verdiği Dersler

Uydu Haberleşmesi ve Hücreli Haberleşme, Ön Lisans, 2016 - 2017

Sistem Analizi ve Tasarım 2, Ön Lisans, 2016 - 2017

Radyo/TV Tekniği, Ön Lisans, 2016 - 2017

Analog Elektronik 1, Ön Lisans, 2016 - 2017

Teknolojinin Bilimsel İlkeleri, Ön Lisans, 2016 - 2017

Teknolojinin Bilimsel İlkeleri, Ön Lisans, 2016 - 2017

Sistem Analizi ve Tasarım 1, Ön Lisans, 2016 - 2017

MATEMATİK-2, Ön Lisans, 2015 - 2016

Elektronik Ölçme Tekniği ve İş Güvenliği, Ön Lisans, 2016 - 2017

MATEMATİK-1, Ön Lisans, 2015 - 2016

Haberleşme, Lisans, 2005 - 2006

Fizik 2, Lisans, 2004 - 2005

Fizik 2, Lisans, 2001 - 2002

Fizik 1, Lisans, 2001 - 2002

Yönetilen Tezler

AGOPYAN H., YERİN YAPISAL SÜREKSİZLİKLERİNİN BELİRLENMESİ, Yüksek Lisans, E.ÜSTOĞLU(Öğrenci), 1988

Jüri Üyelikleri

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınav Jürisi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Ekim, 2014

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Revised comparison and analysis of severe magnetic storm effects measured over Istanbul and Rome
Agopyan H.
ANNALS OF GEOPHYSICS, cilt.52, sa.5, ss.453-458, 2009 (SCI-Expanded)
- II. Severe magnetic storm effects in the ionosphere over Istanbul: a case study

Agopyan H.

ANNALS OF GEOPHYSICS, cilt.45, sa.5, ss.621-628, 2002 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- İSTANBUL İYONKÜRESİNDE ÖLÇÜLEN ŞİDDETLİ MANYETİK FIRTINA ETKİLERİNE JEOFİZİKTE BİR ÖRNEK**

AGOPYAN H.

TÜBAV Bilim Dergisi, cilt.3, sa.4, ss.315-322, 2010 (Hakemli Dergi)

Bilimsel Hakemlikler

JOURNAL OF ATMOSPHERIC AND SOLAR - TERRESTRIAL PHYSICS , SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2012

Metrikler

Yayın: 3

Atıf (WoS): 3

H-İndeks (WoS): 1