

## Prof. İbrahim Akduman

### Personal Information

Email: akduman@itu.edu.tr

### Education Information

Doctorate, Istanbul Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektronik Ve Haberleşme Mühendisliği Anabilim Dalı, Turkey 1987 - 1990

Postgraduate, Istanbul Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektronik Ve Haberleşme Mühendisliği Anabilim Dalı, Turkey 1984 - 1987

Undergraduate, Istanbul Technical University, Elektrik Fakültesi, Elektronik Ve Haberleşme Pr., Turkey 1980 - 1984

### Foreign Languages

English

### Dissertations

Doctorate, Bir tabaka içindeki cisimlerle ilgili iki boyutlu ters saçılma problemleri, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektronik Ve Haberleşme Mühendisliği Anabilim Dalı, 1990

Postgraduate, Statik Alanlara İlişkin Bir Grup Ters Saçılma problemi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektronik Ve Haberleşme Mühendisliği Anabilim Dalı, 1987

### Academic and Administrative Experience

İstanbul Teknik Üniversitesi, Rektörlük, 2012 - Continues

İstanbul Teknik Üniversitesi, Elektrik-Elektronik Fakültesi, 2010 - Continues

İstanbul Teknik Üniversitesi, Elektrik-Elektronik Fakültesi, Elektronik Ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü, 2010 - Continues

İstanbul Teknik Üniversitesi, Bilişim Enstitüsü, İleri Teknolojiler Anabilim Dalı, 2008 - Continues

İstanbul Teknik Üniversitesi, Elektrik-Elektronik Fakültesi, Elektronik Ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü, 2002 - 2008

İstanbul Teknik Üniversitesi, Rektörlük, 2004 - 2004

İstanbul Teknik Üniversitesi, Elektrik-Elektronik Fakültesi, 1999 - 2001

İstanbul Teknik Üniversitesi, Rektörlük, 1996 - 1999

### Supported Projects

Akduman İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Mikrodalga Meme Görüntülemesi İçin Gelişmiş Frekans Cevaplı Koplana Vivaldi Anteni Tasarımı, 2016 - 2018

Akduman İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Sürekli Dalga GPR ile Yer Altına Gömülü Cisimleri Dedeksiyonu Yerlerinin Tespiti ve Ayırt Edilmesi, 2012 - 2018

Akduman İ., Project Supported by Higher Education Institutions, KONTRAST KAYNAK YÖNETİMİ İLE DUVAR ARKASI GÖRÜNTÜLEME DENEYSSEL SONUÇLAR, 2011 - 2018

Akduman İ., Project Supported by Higher Education Institutions, ENGEBELİ BİR YÜZEY ALTINA GÖMÜLÜ CİSİMLERİN DENEYSEL VERİLERLE DEDEKSİYONU VE GÖRÜNTÜLENMESİ, 2010 - 2018  
Akduman İ., Project Supported by Higher Education Institutions, elektromagnetik kaynakların alan ölçümleri aracılığı ile belirlenmesi, 2009 - 2018  
Akduman İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Gömülü Cisimlerin Yüzey Empedansı Aracılığı ile Belirlenmesi, 2003 - 2004  
Akduman İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Yüksek Öğretimde Öğrencilerin Sosyal-Ekonomik Özelliklerinin Başarı Düzeyine Etkisi, 1999 - 2000

## Citations

Total Citations (WOS):649

h-index (WOS):16