

## Prof. Dr. HÜSEYİN DEMİRCİOĞLU

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 297 7000](tel:+903122977000)

İş Telefonu: [+90 312 297 7010](tel:+903122977010)

Fax Telefonu: [+90 312 299 2125](tel:+903122992125)

E-posta: [demirci@hacettepe.edu.tr](mailto:demirci@hacettepe.edu.tr)

Web: <http://www.ee.hacettepe.edu.tr/?link=400201&sublink=140&lang=t>

Posta Adresi: Hacettepe Üniversitesi, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Bölümü, Beytepe Yerleşkesi, Ankara

### Eğitim Bilgileri

Post Doktora, University of Oxford, Department Of Engineering Science, Birleşik Krallık 1990 - 1992

Doktora, University of Glasgow, Faculty Of Engineering, Birleşik Krallık 1987 - 1990

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik Ve Elektronik Mühendisliği, Türkiye 1978 - 1983

### Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

### Araştırma Alanları

Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Mühendislik ve Teknoloji

### Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, 2001 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, 1993 - 2001

Yrd. Doç. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, 1992 - 1993

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Relay sliding mode control based on the input-output model**  
KUMBAY YILDIZ Ş., DEMİRCİOĞLU H.  
TURKISH JOURNAL OF ELECTRICAL ENGINEERING AND COMPUTER SCIENCES, cilt.24, sa.4, ss.2609-2626, 2016  
(SCI-Expanded)

### Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- Relay Sliding Mode Control of Multiloop Systems Based on the Input-Output Model**  
Yildiz S. K., DEMİRCİOĞLU H.  
IEEE Conference on Control and Applications (CCA), Sydney, Avustralya, 21 - 23 Eylül 2015, ss.834-839

## **Metrikler**

Yayın: 2

Atıf (WoS): 1

Atıf (Scopus): 2

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1

## **Akademi Dışı Deneyim**

ASELSAN