

Prof. REMZİ YILDIRIM

Personal Information

Email: ryildirim@ybu.edu.tr

Web: <https://avesis.aybu.edu.tr/ryildirim>

Education Information

Doctorate, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektronik Mühendisliği (YI) (Tezli), Turkey 1993 - 2016

Post Graduate, Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Bölümü, Turkey 1989 - 1993

Under Graduate, Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, Turkey 1983 - 1988

Dissertations

Doctorate, Optik geribeslemeli yarıiletken lazer diyodun volterra serisi ile modellenmesi, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektronik Mühendisliği (YI) (Tezli), 1996

Post Graduate, Elektrik Makinelerinin Bilgisayar ile Kontrolü, Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Bölümü, 1993

Academic Titles / Tasks

Associate Professor, Yıldırım Beyazıt Üniversitesi, Mühendislik Ve Doğa Bilimleri Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, 2012 - 2016

Professional Experience

Vice Dean, Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi, Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2018 - Continues

Head of Department, Gazi Üniversitesi, Endüstriyel Sanatlar Eğitim Fakültesi, Bilgisayar Eğitimi Bölümü, 1997 - 2011

Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

I. StyleGAN-LSRO Method for Person Re-Identification

Salem Hussin S. H. , YILDIRIM R.

IEEE Access, vol.9, pp.13857-13869, 2021 (Journal Indexed in SCI Expanded)

Articles Published in Other Journals

I. İslam İşbirliği Teşkilatı Ülkelerinde Yükseköğretime Dayalı İnsan Kaynaklarının Analizi ve Planlanması

Yıldırım R., Yeşilata B.

Yükseköğretim ve Bilim Dergisi, vol.10, no.3, pp.474-487, 2020 (National Refreed University Journal)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Band Width Increment With The Use Of Alternative Frequency Components**
YILDIRIM R., ÇELEBİ F. V. , GÖKTAŞ H. H. , ÇANKAYA İ., Gergerli B.
ICNES – International Congress on Natural and Engineering Sciences, 9 - 13 September 2015
- II. **Alternative intermodulation frequency components**
ÇELEBİ F. V. , YILDIRIM R., Gergerli B., GÖKREM L.
2009 International Conference on Application of Information and Communication Technologies, Baku, Azerbaijan,
14 - 16 October 2009
- III. **Semiconductor laser modeling with ANFIS**
ÇELEBİ F. V. , ALTINDAĞ T., YILDIRIM R., GÖKREM L.
2009 International Conference on Application of Information and Communication Technologies, Baku, Azerbaijan,
14 - 16 October 2009

Supported Projects

- YILDIRIM R., Project Supported by Higher Education Institutions, ICETAS -2018, 2018 - 2018
- YILDIRIM R., Project Supported by Higher Education Institutions, Bosna Hersek ICNES Int. Congres on Natural and Eng Sciences, 2015 - 2015
- YILDIRIM R., Project Supported by Higher Education Institutions, LAZER IŞINININ MERCEKLE BÜKÜLME PROFİLİ ANALİZ SİSTEMİ, 2015 - 2015