

Prof. HASAN HÜSEYİN ERKAYA

Personal Information

Email: hherkaya@ogu.edu.tr

Web: <https://avesis.ogu.edu.tr/hherkaya>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-3114-8393

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAA-4803-2020

ScopusID: 57225237290

Yoksis Researcher ID: 3420

Education Information

Doctorate, Arizona State University, Elektrik Mühendisliği, United States Of America 1984 - 1988

Postgraduate, Arizona State University, Elektrik Mühendisliği, United States Of America 1982 - 1984

Undergraduate, İstanbul Technical University, Elektrik-Elektronik Fakültesi, Elektronik Ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü, Turkey 1976 - 1981

Foreign Languages

English, C1 Advanced

Dissertations

Doctorate, Preparation and Characterization of a Zinc Diffused AlGaAs/GaAs Heterojunction Bipolar Transistor with Aluminum Contacts, Arizona State University, Elektrik Mühendisliği, 1988

Postgraduate, On Tin Diffusion in Gallium Arsenide, Arizona State University, Elektrik Mühendisliği, 1984

Research Areas

Electrical and Electronics Engineering, Electronic, Electronic Circuits, Renewable energy, Engineering and Technology

Academic Titles / Tasks

Professor, Eskisehir Osmangazi University, MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ, ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ, 2000 - Continues

Associate Professor, Eskisehir Osmangazi University, MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ, ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ, 1994 - 2000

Assistant Professor, Eskisehir Osmangazi University, MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ, ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ, 1992 - 1994

Assistant Professor, Old Dominion University, Mühendislik Ve Uygulamalı Bilimler, Elektrik Ve Bilgisayar Mühendisliği, 1988 - 1992

Academic and Administrative Experience

Eskisehir Osmangazi University, MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, 1994 - Continues

Head of Department, Eskisehir Osmangazi University, MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, 2019 - 2020

Eskisehir Osmangazi University, SANAT VE TASARIM FAKÜLTESİ, 2012 - 2019

Eskisehir Osmangazi University, SANAT VE TASARIM FAKÜLTESİ, Görsel İletişim Tasarımı Bölümü, 2015 - 2016

Eskisehir Osmangazi University, MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, 2001 - 2013

Courses

Postgraduate

Fundamentals of Rail Systems, Postgraduate, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Rail Systems Electrification, Postgraduate, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Occupational Health and Safety in various Fields, Postgraduate, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Undergraduate

Fundamentals of Electric & Electronics, Undergraduate, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

The Engineer and Society, Undergraduate, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

The Short Story, Undergraduate, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Communication via Printed Media, Undergraduate, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

The Short Story, Undergraduate, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Fundamentals of Electronics, Undergraduate, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

The Engineer and Society, Undergraduate, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Communication via Printed Media, Undergraduate, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Fundamentals of Electric & Electronics, Undergraduate, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Supervised Theses

Erkaya H. H., Design and optimization of a hybrid microgrid that employs various electric vehicle charging strategies, Postgraduate, F.ABDULLAHİ(Student), 2021

Erkaya H. H., Determination of suitable formulas for the train resistance for railway conditions in Turkey, Postgraduate, B.BAŞEĞMEZ(Student), 2018

Erkaya H. H., Automation of bolt and spring cleaning machine, Postgraduate, L.ÇELİK(Student), 2008

Erkaya H. H., An electronic log-book and passenger information system design for railroad vehicles, Postgraduate, M.BAKI(Student), 2008

Erkaya H. H., Computer simulation of semiconductor power devices, Doctorate, M.SERHAT(Student), 2007

Erkaya H. H., Resonant tunneling semiconductor power switches, Doctorate, B.BARKANA(Student), 2005

Erkaya H. H., A system design to increase the efficiency of solar panels, Postgraduate, E.ÇIRACI(Student), 2005

Erkaya H. H., A Stand-alone power supply application with an 85-W solar panel, Postgraduate, Ö.ÖZCANLI(Student), 2001

Erkaya H. H., Long range data transfer and data processing system, Postgraduate, S.GÜLER(Student), 2001

Erkaya H. H., Bilgisayarda transformator tasarımları için program geliştirilmesi, Postgraduate, H.OSMAN(Student), 1997

Erkaya H. H., Design of Modular Industrial Control Systems, Doctorate, E.BÜYÜKSOLAK(Student), 1994

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

I. Semi-conductive carbon from industrial tea waste biomass for a p-n junction

AKGÜL G., TOMAKİN M., ERKAYA H. H.

- Biomass Conversion and Biorefinery, vol.15, no.4, pp.5327-5337, 2025 (SCI-Expanded)
- II. Simulation of storage time versus reverse bias current for p(+)n and pin diodes**
 Keserlioglu M. S., ERKAYA H. H.
 TURKISH JOURNAL OF ELECTRICAL ENGINEERING AND COMPUTER SCIENCES, vol.19, no.1, pp.87-96, 2011 (SCI-Expanded)
- III. A model for the resonant tunneling semiconductor-controlled rectifier**
 Barkana B. D., ERKAYA H. H.
 MICROELECTRONICS JOURNAL, vol.38, pp.871-876, 2007 (SCI-Expanded)
- IV. HIGH-RESOLUTION TRANSMISSION ELECTRON-MICROSCOPE STUDIES OF AN AL-GE-NI OHMIC CONTACT TO GAAS**
 GRAHAM R., ERKAYA H. H., EDWARDS J., ROEDEL R.
 JOURNAL OF VACUUM SCIENCE & TECHNOLOGY B, vol.6, no.5, pp.1502-1505, 1988 (SCI-Expanded)
- V. SPUTTERED DIELECTRIC FILMS FOR GAAS DIFFUSION MASKS**
 ROEDEL R., ERKAYA H. H., EDWARDS J.
 JOURNAL OF ELECTRONIC MATERIALS, vol.17, no.3, pp.243-247, 1988 (SCI-Expanded)
- VI. ANOMALOUS DIFFUSION OF TIN IN GAAS**
 ERKAYA H. H., ROEDEL R., LAREAU R., WILLIAMS P., LEAVITT J., VONNEIDA A.
 JOURNAL OF THE ELECTROCHEMICAL SOCIETY, vol.132, no.9, pp.2214-2218, 1985 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. Designing and optimizing a hybrid microgrid supplying various electric vehicle charging modes**
 MOHAMUD F. A., ÇETİNBAŞ İ., DEMİRTAŞ M., ERKAYA H. H.
 PAMUKKALE UNIVERSITY JOURNAL OF ENGINEERING SCIENCES-PAMUKKALE UNIVERSITESI MUHENDISLIK BİLİMLERİ DERGİSİ, vol.29, pp.701-710, 2023 (ESCI)
- II. ESKİŞEHİR OSMANGAZİ ÜNİVERSİTESİ ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**
 Parlaktuna O., Erkaya H. H.
 Eskisehir Osmangazi Üniversitesi mühendislik ve mimarlık fakültesi dergisi (online), vol.31, no.4, pp.1077-1086, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- III. Whither Turkey's Energy Policy**
 Yazar Y., Erkaya H. H.
 Insight Turkey, vol.9, no.4, pp.7-22, 2007 (ESCI)
- IV. Si/SiGe heterojunction bipolar transistors**
 ERKAYA H. H.
 ESOGÜ MMF Dergisi, vol.13, no.1, pp.46-65, 2000 (Peer-Reviewed Journal)
- V. Ohmic contact characterization with transmission line method**
 ERKAYA H. H.
 ESGÜ MMF Dergisi, vol.12, no.2, pp.92-105, 1999 (Peer-Reviewed Journal)

Books

- I. 4- Güç Transistörleri, 5-DC-DC Dönüştürüçüler**
 Erkaya H. H.
 in: Power Electronics, Sedat Sünter, Timur Aydemir, Editor, Nobel Yayınevi, Ankara, pp.134-281, 2015
- II. Practical Railway Engineering**
 Erkaya H. H.
 Nobel Yayın Dağıtım, Ankara, 2013
- III. Electrical Engineering 101**
 Erkaya H. H.

Nobel Yayın Dağıtım, Ankara, 2013

- IV. **Introduction to Digital Communication Switching**
Erkaya H. H.
Milli Eğitim Bakanlığı Yayınları, Eskişehir, 1994

Papers Published in Refereed Scientific Meetings

- I. **Türkiye de Raylı Sistemler Eğitimi**
ERKAYA H. H.
Erusis EMO 2015 Elektrikli Raylı Ulaşım sistemleri Sempozyumu, ESKİŞEHİR, Turkey, 8 - 09 May 2015
- II. **Raylı toplu taşıma araçları için bir elektronik seyir defteri ve yolcu bilgilendirme sistemi**
Gündüz M. B., ERKAYA H. H.
ELECO2008, Bursa, 26-30 Kasım, 2008, s432-435, Bursa, Turkey, 26 November 2008, pp.432-435
- III. **P+n ve Pin Diyotların Geçici-Hal Davranışlarının İncelenmesi**
KESERLİOĞLU M. S., ERKAYA H. H.
Çankaya Üniversitesi 1. Mühendislik ve Teknoloji Sempozyumu, 24–25 Nisan 2008, Ankara/Türkiye., Ankara, Turkey, 24 April 2008
- IV. **P+n ve Pin Diyotların Ters-Toparlanma İşleyişlerinin Bir Boyutlu MatLab Benzetimi**
KESERLİOĞLU M. S., ERKAYA H. H.
12. Elektrik, Elektronik, Bilgisayar, Biyomedikal Mühendisliği Ulusal Kongresi, 14–18 Kasım 2007, Eskişehir/Türkiye., Eskişehir, Turkey, 14 November 2007
- V. **Yarıiletken Elemanlar Dersi Eğitiminde Bir-Boyutlu Benzeşim Programı Kullanımı**
KESERLİOĞLU M. S., ERKAYA H. H.
Ulusal Teknik Eğitim, Mühendislik ve Eğitim Bilimleri Genç Araştırmacılar Sempozyumu: UMES, 20–22 Haziran 2007, Kocaeli/Türkiye., Kocaeli, Turkey, 20 June 2007
- VI. **A model for resonant tunneling bipolar transistors**
Barkana B. D., ERKAYA H. H.
International Conference on Telecommunications and Networking (TeNe)/International Conference on Industrial Electronics, Technology and Automation (IETA), ELECTR NETWORK, 01 January 2006, pp.75-77
- VII. **IGBT Elemanının PiN Diyot Eşdeğer Devre Modeli Yardımı ile DC Akım-Gerilim Karakteristiğinin Elde Edilmesi**
KESERLİOĞLU M. S., ERKAYA H. H.
Elektrik-Elektronik-Bilgisayar Mühendisliği Sempozyumu: ELECO, 6–10 Aralık 2006, Bursa/Türkiye., Bursa, Turkey, 06 December 2006
- VIII. **A model for the resonant tunneling bipolar transistor**
ERKAYA H. H., Barkana B.
International Joint Conferences on Computer, Information, and Systems Sciences, and Engineering (CIS2E 06), Bridgeport, USA, December 4 - 14, 2006, Bridgeport, United States Of America, 04 December 2006
- IX. **Modüler kontrol kartları tasarımı ve uygulaması**
ERKAYA H. H., Büyüksolak E.
TÜBİTAK-MODİSA Mekatroniks Workshop, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Ankara, 15-19 Kasım 1993, Ankara, Turkey, 15 November 1993
- X. **Taneli mamül tartım sistemi modernizasyonu**
Büyüksolak E., ERKAYA H. H., Karasu A.
TÜBİTAK-MODİSA Mekatroniks Workshop, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Ankara, 15-19 Kasım 1993, Ankara, Turkey, 15 November 1993
- XI. **Difficulties in the fabrication of planar GaAlAs/GaAs heterojunction bipolar transistors**
ERKAYA H. H., Roedel R. J.
IEEE Proceedings of Southeastcon '91, vol. 2, pp. 973-976, Williamsburg, Virginia, April 8-10, 1991, Williamsburg, United States Of America, 08 April 1991, vol.2, pp.973-976

Metrics

Publication: 26

Citation (WoS): 14

Citation (Scopus): 7

H-Index (WoS): 2

H-Index (Scopus): 1

Non Academic Experience

Osmangazi Üniversitesi, Prof.

Osmangazi Üniversitesi, Doç.

Osmangazi Üniversitesi, Yard. Doç.

Anadolu Üniversitesi, Yard. Doç.

Old Dominion University, Assistant Professor

Arizona State University, Araştırma Görevlisi