

Lect. MEHMET KESKİN KILIÇ

Personal Information

Email: kkilic@kocaeli.edu.tr

Web: <https://avesis.kocaeli.edu.tr/kkilic>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-8079-6007

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAR-4212-2020

Yoksis Researcher ID: 155165

Education Information

Postgraduate, Kocaeli University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik Mühendisliği Anabilim Dalı, Turkey 1993 - 1996

Academic Titles / Tasks

Lecturer, Kocaeli University, Kocaeli Meslek Yüksekokulu, Elektrik ve Enerji, 1995 - Continues

Courses

ELEKTRİK DEVRELERİNİN BİLGİSAYAR DESTEKİ TASARIMI II, KOCAELİ MYO ELEKTRİK 2, Associate Degree, 2023 - 2024

Elektrik Devrelerinin Bilgisayar Destekli Tasarımı II, Kocaeli MYO Elektrik 2 2, Associate Degree, 2023 - 2024

Elektrik Enerjisi Üretimi, İletimi ve Dağıtımı, Kocaeli MYO Elektrik 2, Associate Degree, 2023 - 2024

Elektrik Sistemleri, Kocaeli MYO (II.Ö) Elektrik 2, Associate Degree, 2022 - 2023

Elektrik Sistemlerinde Enerji Yönetimi, Kocaeli MYO Elektrik 2, Associate Degree, 2022 - 2023

Elektrik Kumanda Devreleri, Kocaeli MYO İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi, Associate Degree, 2023 - 2024

Elektrik Tesisat Planları, Kocaeli MYO (II.Ö) Elektrik 2, Associate Degree, 2022 - 2023

Bilgisayar Uygulamaları ;Kocaeli MYO İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi, Associate Degree, 2022 - 2023

Elektrik Devrelerinin Bilgisayar Destekli Tasarımı I Kocaeli (II.Ö) Elektrik1, Associate Degree, 2022 - 2023

Fabrika İmalat Teknikleri, Kocaeli MYO (II.Ö) Elektrik 2, Associate Degree, 2022 - 2023

Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı, Kocaeli MYO Elektrik 1, Associate Degree, 2023 - 2024

Elektrik Enerjisi Üretimi, İletimi ve Dağıtımı, Kocaeli (II.Ö) Elektrik 2, Associate Degree, 2023 - 2024

Elektrik Devrelerinin Bilgisayar Destekli Tasarımı I, Kocaeli MYO Elektrik 1, Associate Degree, 2022 - 2023

Elektrik Devrelerinin Bilgisayar Destekli Tasarımı II, Kocaeli MYO (II.Ö) Elektrik 2, Associate Degree, 2023 - 2024

Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı, Kocaeli MYO İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi, Associate Degree, 2023 - 2024

Elektrik Tesisat Planları, Kocaeli MYO Elektrik 2, Associate Degree, 2022 - 2023

Elektrik Şebeke Tesisleri, Kocaeli MYO (II.Ö) Elektrik 1, Associate Degree, 2023 - 2024

Proje, Kocaeli MYO (II.Ö) elektrik 2, Associate Degree, 2023 - 2024

Fabrika İmalat Teknikleri, Kocaeli MYO Elektrik 2, Associate Degree, 2022 - 2023

Elektrik Şebeke Tesisleri, Kocaeli MYO, Elektrik 1, Associate Degree, 2023 - 2024

Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı, Kocaeli MYO (II.Ö) Elektrik 1, Associate Degree, 2023 - 2024

Elektrik Sistemlerinde Enerji Yönetimi, Kocaeli MYO (II.Ö.), Associate Degree, 2022 - 2023

İklimlendirme-Soğutma Elektrikliği, Kocaeli MYO İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi, Associate Degree, 2022 - 2023

Elektrik Sistemleri, Kocaeli MYO Elektrik 2, Associate Degree, 2022 - 2023
ELEKTRİK TESİSAT PLANLARI, KOCAELİ ÜNİV. KOCAELİ MYO, ELEKTRİK 2, Associate Degree, 2017 - 2018
TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİLERİ KULLANIMI, KOCAELİ MYO İKLİMLENDİRME VE SOĞUTMA TEKNOLOJİSİ 1, Associate Degree, 2017 - 2018
ELEKTRİK SİSTEMLERİ, KOCAELİ ÜNİV. KOCAELİ MYO, ELEKTRİK 2 (İ.Ö.), Associate Degree, 2017 - 2018
FABRİKA İMALAT TEKNİKLERİ, KOCAELİ ÜNİV. KOCAELİ MYO, ELEKTRİK (İ.Ö.) 2, Associate Degree, 2017 - 2018
ELEKTRİK SİSTEMLERİNDE ENERJİ YÖNETİMİ, KOCAELİ ÜNİV. KOCAELİ MYO, ELEKTRİK 2, Associate Degree, 2017 - 2018
TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİLERİ KULLANIMI, KOCAELİ MYO ELEKTRİK (İÖ) 1, Associate Degree, 2017 - 2018
ELEKTRİK SİSTEMLERİ, KOCAELİ ÜNİV. KOCAELİ MYO, ELEKTRİK (İ.Ö.) 2, Associate Degree, 2017 - 2018
ELEKTRİK TESİSAT PLANLARI, KOCAELİ ÜNİV. KOCAELİ MYO, ELEKTRİK (İ.Ö.) 2, Associate Degree, 2017 - 2018
PROJE, KOCAELİ MYO ELEKTRİK 2, Associate Degree, 2017 - 2018
ELEKTRİK SİSTEMLERİNDE ENERJİ YÖNETİMİ, KOCAELİ ÜNİV. KOCAELİ MYO, ELEKTRİK (İ.Ö.) 2, Associate Degree, 2017 - 2018
ELEKTRİK ŞEBEKE TESİSLERİ, KOCAELİ MYO ELEKTRİK 1, Associate Degree, 2017 - 2018
ELEKTRİK ENERJİSİ ÜRETİMİ İLETİMİ VE DAĞITIMI, KOCAELİ MYO ELEKTRİK (İÖ) 2, Associate Degree, 2017 - 2018
TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİLERİ KULLANIMI, KOCAELİ MYO ELEKTRİK 1, Associate Degree, 2017 - 2018
ELEKTRİK ŞEBEKE TESİSLERİ, KOCAELİ MYO ELEKTRİK (İÖ) 1, Associate Degree, 2017 - 2018
FABRİKA İMALAT TEKNİKLERİ, KOCAELİ ÜNİV. KOCAELİ MYO, ELEKTRİK 2, Associate Degree, 2017 - 2018
BİLGİSAYAR UYGULAMALARI, KOCAELİ ÜNİV. KOCAELİ MYO, İKLİMLENDİRME VE SOĞUTMA TEKNOLOJİSİ 1, Associate Degree, 2017 - 2018

Articles Published in Other Journals

- I. **TURKEY'S RENEWABLE ENERGY OUTLOOK AND A GENERAL ASSESSMENT OF RECENT DEVELOPMENTS**
Çanka Kılıç F., Kılıç M. K., Eyidoğan M., Kaya D.
International Journal of Ecosystems and Ecology Science-IJEES, vol.9, no.1, pp.1-10, 2019 (ESCI)
- II. **A GENERAL EVALUATION OF TURKEY'S ENERGY DIPLOMACY AND THE LATEST CLIMATE CHANGE STUDIES**
ÇANKA KILIÇ F., KILIÇ M. K., EYİDOĞAN M., KAYA D.
International Journal of Ecosystems and Ecology Science-IJEES, vol.9, pp.23-32, 2019 (ESCI)
- III. **AN EXAMINATION OF MEASURING AND CONTROL SYSTEMS IN AN INDUSTRIAL BIOGAS PLANT IN TURKEY**
Kılıç M. K., Abut N., Çanka Kılıç F., Eyidoğan M., Kaya D.
International Journal of Ecosystems and Ecology Science-IJEES, vol.9, no.1, pp.11-16, 2019 (ESCI)
- IV. **DISTRIBUTED ENERGY RESOURCES, THEIR GENERATION SYSTEMS, AND TURKEY**
KILIÇ M. K., ÇANKA KILIÇ F., KAYA D.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ECOSYSTEMS AND ECOLOGY SCIENCE-IJEES, vol.8, no.1, pp.33-44, 2018 (ESCI)
- V. **Capacity Increase and Energy Efficiency Improvement Studies In A Biogas Power Generation Plant**
Kılıç M. K., Abut N., Çanka Kılıç F., Çoban V., Kaya D.
International Journal of Ecosystems and Ecology Science-IJEES, vol.8, no.1, pp.45-56, 2018 (ESCI)
- VI. **Jeotermal Enerji ve Türkiye**
ÇANKA KILIÇ F., KILIÇ M. K.
Mühendis ve Makina, vol.54, no.639, pp.45-56, 2013 (Peer-Reviewed Journal)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **AN OVERVIEW OF BIOMASS ENERGY, ITS POTENTIAL, TECHNOLOGIES AND CURRENT SITUATION IN**

TURKEY

ÇANKA KILIÇ F., KILIÇ M. K.

Uluslararası Marmara Fen ve Sosyal Bilimler Kongresi (Bahar) 2019 Bildiriler Kitabı Cilt I (Fen Bilimleri), Kocaeli, Turkey, 26 - 28 April 2019, pp.597-603

II. A General Evaluation of Turkey's Energy Diplomacy and The Latest Climate Change Studies

ÇANKA KILIÇ F., KILIÇ M. K., EYİDOĞAN M., KAYA D.

International Conference of Ecosystems (ICE2018), Illinois, United States Of America, 22 - 25 June 2018, pp.55-63

III. Turkey's Renewable Energy Outlook and A General Assessment of Recent Developments

ÇANKA KILIÇ F., KILIÇ M. K., EYİDOĞAN M., KAYA D.

International Conference of Ecosystems (ICE2018), Illinois, United States Of America, 22 - 25 June 2018, pp.46-54

IV. An Examination of Measuring and Control Systems in An Industrial Biogas Plant in Turkey

KILIÇ M. K., ABUT N., ÇANKA KILIÇ F., EYİDOĞAN M., KAYA D.

International Conference of Ecosystems (ICE2018), Illinois, United States Of America, 22 - 25 June 2018, pp.64-69

V. Developing a software for analyzing and designing chargepump based boost converters

ASADI F., ABUT N., KILIÇ M. K.

1st International Conference on Energy Systems Engineering November 2-4, 2017 KBU—Karabuk, Turkey, 2 - 04 November 2017, pp.26-30

VI. Distributed Energy Resources, their Generation Systems, and Turkey

KILIÇ M. K., ÇANKA KILIÇ F., KAYA D.

7th International Conference of Ecosystems (ICE2017), Tirana, Albania, June 03, 2017, Tirane, Albania, 2 - 05 June 2017, pp.265-275

VII. Capacity Increase and Energy Efficiency Improvement Studies in a Biogas Power Generation Plant

KILIÇ M. K., ABUT N., ÇANKA KILIÇ F., ÇOBAN V., KAYA D.

7th International Conference of Ecosystems (ICE2017) Tirana, Albania, June 02,05, 2017, 7th International Conference of Ecosystems (ICE2017) Tirana, Albania, Tirane, Albania, 2 - 05 June 2017, pp.289-301

Metrics

Publication: 13

Citation (WoS): 2

H-Index (WoS): 1