

## Asst. Prof. MUZAFFER YÜCEL

### Personal Information

**Office Phone:** [+90 286 416 7705](tel:+902864167705) Extension: 154

**Email:** muzaffer@comu.edu.tr

**Web:** <https://avesis.comu.edu.tr/muzaffer>

**Address:** Çan Meslekyüksekokulu Çan /Çanakkale

### Education Information

Doctorate, Çanakkale Onsekiz Mart University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fizik, Turkey 2010 - 2017

Postgraduate, Çanakkale Onsekiz Mart University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fizik, Turkey 2005 - 2007

Undergraduate, Selcuk University, Fen Edebiyat Fakultesi, Fizik, Turkey 1998 - 2003

### Certificates, Courses and Trainings

IT, Çan Halkegitim Müdürlüğü, Mikrodenetleyiciler, 2015

### Dissertations

Doctorate, Çanakkale Boğaz Akıntısından Elektrik Üretimi Modellenmesi , Çanakkale Onsekiz Mart University, Fen Bilimleri Ens., Fizik, 2017

Postgraduate, RÜZGAR ENERJİ SİSTEMLERİ VE UYGULAMALARI, Çanakkale Onsekiz Mart University, Ben Bilimleri Ens., Fizik, 2009

### Academic and Administrative Experience

Çanakkale Onsekiz Mart University, Çan Myo, 2015 - 2017

Çanakkale Onsekiz Mart University, Çan Myo, 2014 - 2015

Çanakkale Onsekiz Mart University, Çan Myo, Elektronik Ve Otomasyon, 2013 - 2014

### Courses

FİZİK II, Undergraduate, 2017 - 2018

PLC, Associate Degree, 2015 - 2016

Termik Santarller, Associate Degree, 2015 - 2016

Yüksek Gerilim Tekniği, Associate Degree, 2015 - 2016

Programlanabilir Mantık Denetleyicileri, Associate Degree, 2015 - 2016

Bitirme Projesi, Associate Degree, 2015 - 2016

Enerji Dağıtım Sistemleri, Associate Degree, 2015 - 2016

Çevre koruma , Associate Degree, 2015 - 2016

ÖLÇME TEKNİĞİ, Associate Degree, 2015 - 2016

Mekanizmalar, Associate Degree, 2015 - 2016

Elektrik Tesislerinde Güvenlik, Associate Degree, 2015 - 2016

Enerji Tesisleri Güvenliği, Associate Degree, 2015 - 2016

Elektrik Makinaları, Associate Degree, 2015 - 2016

KUMANDA SİSTEMLERİ VE UYGULAMALARI, Associate Degree, 2015 - 2016

Elektrik motorları, Associate Degree, 2015 - 2016

## Articles Published in Other Journals

- I. An Analysis of the Impact of Pollution and Pollution of PV Panels in Settlements on Energy Efficiency  
Yücel M.  
Kent Akademisi (Online), vol.15, no.4, pp.1926-1937, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- II. The Effect of Energy Production Control with Scada of Vortex Turbines in Irrigation Channels on Efficiency  
Yücel M.  
Konya mühendislik bilimleri dergisi (Online), vol.10, no.2, pp.376-387, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- III. ÇANAKKALE BOĞAZI AKINTI TÜRBİN MODELLENMESİ  
Yücel M.  
Uludağ University Journal of The Faculty of Engineering, vol.24, no.3, pp.59-74, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. Güneş takip sistemiyle çalışan güneş panellerinin sulama uygulamasında verimlilik düzeyleri  
YÜCEL M., KILIÇARSLAN Y., YILDIRIM M.  
ÇOMÜ Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.6, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- V. Automatic Solar Powered Irrigation System in Greenhouse  
YILDIRIM M., YÜCEL M., KILIÇARSLAN Y.  
Süleyman Demirel Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. Yaw ve Pitch Kontrollü Dişli Kutusuz 5kW Rüzgâr Türbini Üretilmesi Ve Verimliliği  
YÜCEL M., ÖZDER S.  
fen bilimleri dergisi, vol.4, no.1, pp.74-87, 2018 (Peer-Reviewed Journal)

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. Irrigation Automation Controlled by PLC and Movable Solar Panels Following Azimuth Angle to GPS Coordinates  
YÜCEL M., YILDIRIM M.  
1st International Congress on Agricultural Structures and Irrigation, 19 - 21 September 2018, pp.615
- II. Automatic Solar -Powered Irrigation System in Greenhouse  
Yıldırım M., Yücel M., Kılıçarslan Y.  
1. International Congress on Agricultural Structures and Irrigation, Antalya, Turkey, 26 - 28 September 2018, pp.614
- III. Automatic Solar -Powered Irrigation System in Greenhouse  
YILDIRIM M., YÜCEL M., KILIÇARSLAN Y.  
1. International Congress on Agricultural Structures and Irrigation, Antalya, Turkey, 26 - 28 September 2018, pp.614
- IV. Irrigation Automation Contrlled by Plc and Movable Solar Panels Following Azimut Angle To Gps Coordinates  
YÜCEL M., YILDIRIM M.  
1. International Congress on Agricultural Structures and Irrigation, Antalya, Turkey, 26 - 28 September 2018, pp.615
- V. Automatic Solar -Powered Irrigation System in Greenhouse  
YILDIRIM M., YÜCEL M., KILIÇARSLAN Y.

1. International Congress on Agricultural Structures and Irrigation, Antalya, Turkey, 26 - 28 September 2018,  
pp.614
- VI. **Irrigation Automation Contrlled by Plc and Movable Solar Panels Following Azimut Angle To Gps Coordinates**  
YÜCEL M., YILDIRIM M.  
1. International Congress on Agricultural Structures and Irrigation, Antalya, Turkey, 26 - 28 September 2018,  
pp.615
- VII. **Meslek Yüksekokullarında LabVIEW Kullanımının Avantajları**  
KARAASLAN B., YÜCEL M., MAY Ş.  
International Symposium on Post-Secondary Vocational Education and Training - Uluslararası Yükseköğretimde Mesleki Eğitim ve Öğretim Sempozyumu, Çorum, Turkey, 12 - 15 October 2016, pp.30-31
- VIII. **Meslek Yüksekokullarında LabVIEW Kullanımının Avantajları**  
KARAASLAN B., YÜCEL M., MAY Ş.  
International Symposium on Post-Secondary Vocational Education and Training - Uluslararası Yükseköğretimde Mesleki Eğitim ve Öğretim Sempozyumu, Çorum, Turkey, 12 - 15 October 2016, pp.30-31
- IX. **LabVIEW Tabanlı Kablosuz Akıllı Ev Otomasyonu**  
KARAASLAN B., MAY Ş., YÜCEL M.  
Otomatik Kontrol Ulusal Toplantısı (TOK'2016), Eskişehir, Turkey, 29 September - 01 October 2016, pp.575-579
- X. **LabVIEW Tabanlı Kablosuz Akıllı Ev Otomasyonu**  
KARAASLAN B., MAY Ş., YÜCEL M.  
Otomatik Kontrol Ulusal Toplantısı (TOK'2016), Eskişehir, Turkey, 29 September - 01 October 2016, pp.575-579
- XI. **LabVIEW ile Bitki Yetiştirme Odası Otomasyonu**  
MAY Ş., MAY R., YÜCEL M., KARAASLAN B.  
3. Ulusal Meslek Yüksekokulları Sosyal ve Teknik Bilimler Kongresi (MESTEK 2016), Aydin, Turkey, 28 - 30 April 2016, pp.1-4
- XII. **LabVIEW Tabanlı Akıllı Ev Otomasyonu**  
KARAASLAN B., MAY Ş., YÜCEL M.  
3. Ulusal Meslek Yüksekokulları Sosyal ve Teknik Bilimler Kongresi (MESTEK 2016), Aydin, Turkey, 28 - 30 April 2016, pp.1-4
- XIII. **Güneş Takip Sistemlerinde LabVIEW Otomasyonu Kullanımı**  
YÜCEL M., MAY Ş., KARAASLAN B.  
3. Ulusal Meslek Yüksekokulları Sosyal ve Teknik Bilimler Kongresi (MESTEK 2016), Aydin, Turkey, 28 - 30 April 2016, pp.1-4

## Supported Projects

YÜCEL M., YILDIRIM M., MUCAN U., Project Supported by Higher Education Institutions, GÜNEŞ TAKİP SİSTEMİYLE ÇALIŞAN GÜNEŞ PANELLERİN SULAMA UYGULAMASI, 2021 - Continues  
ÖZDER S., YÜCEL M., Project Supported by Higher Education Institutions, Rüzgar Enerji Sistemleri ve Uygulamaları, 2009 - 2010

## Metrics

Publication: 19