

## Lect. PhD MEHMET CEM ŞENGÖZ



### Personal Information

Office Phone: [+90 242 227 4780](tel:+902422274780)

Fax Phone: [+90 242 227 4785](tel:+902422274785)

Email: [csengoz@akdeniz.edu.tr](mailto:csengoz@akdeniz.edu.tr)

Web: <https://avesis.akdeniz.edu.tr/csengoz>

### International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-5055-8390

Yoksis Researcher ID: 128643



### Education Information

Doctorate, Suleyman Demirel University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektronik Ve Haberleşme Mühendisliği Abd, Turkey 2013 - 2018

Postgraduate, Suleyman Demirel University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektronik Ve Haberleşme Mühendisliği Abd, Turkey 2009 - 2011

Undergraduate, Firat University, Faculty Of Engineering, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Turkey 1986 - 1991

### Certificates, Courses and Trainings

Quality Management, ELEKTRİK İÇ TESİSLERİ DENETİM VE RAPORLANDIRMASI YETKİLENDİRME BELGESİ, ELEKTRİK MÜHNEİSLERİ ODASI MİSEM, 2014

Occupational Health and Safety, C SINIFI İŞ GÜVENLİĞİ UZMANLIĞI SERTİFAKSI, ÇALIŞMA VE SOSYAL GÜVENLİK BAKANLIĞI, 2013

Occupational Health and Safety, İŞ GÜVENLİĞİ UZMANI EĞİTİMCİ BELGESİ, ÇALIŞMA VE SOSYAL GÜVENLİK BAKANLIĞI, 2012

### Dissertations

Doctorate, ELEKTRİK NEDENLİ YANGINLARIN ARAŞTIRILMASI VE FMEA YÖNTEMİ İLE RİSK ANALİZİ, Suleyman Demirel University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektronik Ve Haberleşme Müh. Abd, 2018

Postgraduate, MESKENLERDEKİ ELEKTRİK TESİSATLARINDAN KAYNAKLANAN YANGINLARIN İNCELENMESİ VE YANGIN RİSK ANALİZLERİNİN YAPILMASI, Suleyman Demirel University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektronik Ve Haberleşme Mühendisliği Abd, 2011

### Research Areas

Electrical and Electronics Engineering, Energy, Engineering and Technology

### Academic Titles / Tasks

## Articles Published in Other Journals

- I. **Fine-Kinney Risk Analizi Metoduyla, İşyerlerinde Elektrik Nedenli Yangınların Önlenmesinde Yeni Bir Yöntem**  
ŞENGÖZ M. C., MERDAN M.  
Gazi Mühendislik Bilimleri Dergisi, vol.3, no.3, pp.74-82, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **İŞ GÜVENLİĞİNİN ÜLKEMİZDEKİ ANLAMI**  
ŞENGÖZ M. C.  
TMMOB ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ANTALYA ŞUBESİ BÜLTENİ, no.11, pp.10-13, 2014 (Non Peer-Reviewed Journal)

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **RİSK ANALİZİ VE SAHA KONTROLLERİ AÇISINDAN ELEKTRİK NEDENLİ YANGINLARIN İNCELENMESİ (ANKARA ÖRNEĞİ)**  
ŞENGÖZ M. C., Merdan M.  
9. İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği, Adana, Turkey, 30 November - 02 December 2017, vol.-
- II. **Fine-Kinney Risk Analiz Yönteminin Elektrik Nedenli Yangınların Önlenmesinde Kullanımı**  
ŞENGÖZ M. C., Merdan M.  
TÜYAK 2017, İstanbul, Turkey, 9 - 10 November 2017, vol.-
- III. **Elektrik Nedenli Yangınların İncelenmesi ve FMEA (Failure Mode and Effects Analysis) Yönteminin Uygulanması (İstanbul Örneği)**  
ŞENGÖZ M. C., MERDAN M.  
ISITES 2017, Baku, Azerbaijan, 29 - 30 September 2017, pp.913-920
- IV. **Elektrik Nedenli Yangınların İncelenmesi ve FMEA (Failure Mode and Effects Analysis) Yönteminin Uygulanması (Antalya Örneği)**  
ŞENGÖZ M. C., MERDAN M.  
ISITES 2017, Baku, Azerbaijan, 29 - 30 September 2017, pp.905-912
- V. **2010-2014 YILLARI ARASI İZMİRDE'Kİ YAŞAM ALANLARINDA, ELEKTRİK ARKLARI NEDENİYLE MEYDANA GELEN YANGINLARIN İNCELENMESİ VE ALINACAK ÖNLEMLERE DAİR ÇÖZÜM ÖNERİLERİ**  
ŞENGÖZ M. C., MERDAN M., MERDAN M.  
TÜYAK YANGIN VE GÜVENLİK SEMPOZYUMU VE SERGİSİ, İstanbul, Turkey, 12 - 13 November 2015, pp.149-163
- VI. **2005 VE 2010 YILLARI ARASINDA ANTALYA İLİNDE İŞ YERLERİNDE MEYDANA GELEN ELEKTRİK NEDENLİ YANGINLARIN İNCELENMESİ VE İŞ GÜVENLİĞİ AÇISINDAN İNCELENMESİ**  
ŞENGÖZ M. C., MERDAN M.  
TÜYAK YANGIN VE GÜVENLİK SEMPOZYUMU VE SERGİSİ, İstanbul, Turkey, 14 - 15 November 2013, pp.179-185
- VII. **2005 VE 2010 YILLARI ARASINDA ANTALYA İLİNDE MEYDANA GELEN VE İTFAİYE DAİRE BAŞKANLIĞI TARAFINDAN ELEKTRİK NEDENLİ OLARAK RAPORLANDIRILAN YANGINLARIN İNCELENMESİ İLE YÜRÜTÜLEN BİR ÇALIŞMA**  
ŞENGÖZ M. C., MERDAN M.  
ÖĞRETİME BAŞLAMANIN 40.YILINDA ELEKTRİK-ELEKTRONİK BİLGİSAYAR SEMPOZYUMU, Elazığ, Turkey, 5 - 07 October 2011, pp.343-348
- VIII. **MESKENLERDE ELEKTRİK TESİSATLARINDAN YA DA ELEKTRİKLİ CİHAZLARDAN KAYNAKLANABİLECEK YANGIN RİSKLERİNİN ANALİZİ**  
ŞENGÖZ M. C., MERDAN M.  
ATEX PARLAYICI VE PATLAYICI ORTAMLARDA GÜVENLİK SEMPOZYUMU, Ankara, Turkey, 22 - 24 September

2011, pp.89-95

## **Metrics**

Publication: 10

## **Visual Activities**

ŞENGÖZ M. C., Radio Program, 2016 - 2016