

## Lect. MEHMET KEMER

### Personal Information

Office Phone: [+90 242 310 6773](tel:+902423106773) Extension: 6773

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

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

### International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-1145-2670

Publons / Web Of Science ResearcherID: C-2890-2016

Yoksis Researcher ID: 128767

### Education Information

Doctorate, Akdeniz University, Institute of Science, Makina, Turkey 2013 - Continues

Postgraduate, Suleyman Demirel University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Makina, Turkey 1996 - 1999

Undergraduate, Akdeniz University, Isparta Mühendislik Fakültesi, Makina, Turkey 1985 - 1990

### Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

### Dissertations

Postgraduate, Kurutma tekniği; Elmanın kuruma özelliklerinin uygulamalı ve sayısal incelenmesi, Suleyman Demirel University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Makina, 1998

### Research Areas

Mechanical Engineering, Energy, Solar energy, Thermodynamics, Heat and Mass Transfer, Heating, Refrigerating and Air Conditioning, Engineering and Technology

### Courses

#### Undergraduate

Tesisat Bilgisi, Undergraduate, 2024 - 2025

Mekanik Sistemler, Undergraduate, 2024 - 2025

Tesisat Bilgisi I, Undergraduate, 2021 - 2022

Tesisat Bilgisi II, Undergraduate, 2021 - 2022

Mekanik sistemler, Undergraduate, 2021 - 2022

#### Associate Degree

Merkezi İklimlendirme Sistemleri, Associate Degree, 2024 - 2025

Taşıt İklimlendirmesi, Associate Degree, 2023 - 2024

Laboratuvar Uygulamaları II, Associate Degree, 2023 - 2024

Elektromekanik Kumanda devreleri, Associate Degree, 2024 - 2025  
Taşıt İklimlendirmesi, Associate Degree, 2023 - 2024  
Isı Pompası Uygulamaları, Associate Degree, 2023 - 2024  
Laboratuvar Uygulamaları I, Associate Degree, 2024 - 2025  
Sistem Analizi ve Tasarımı, Associate Degree, 2023 - 2024  
Laboratuvar Uygulamaları-II, Associate Degree, 2021 - 2022  
Tasit İklimlendirmesi, Associate Degree, 2021 - 2022  
Laboratuvar Uygulamaları-I, Associate Degree, 2021 - 2022  
Sistem Analizi ve Tasarımı, Associate Degree, 2021 - 2022  
Isı Pompaları ve Uygulamaları, Associate Degree, 2021 - 2022  
Elektromekanik Kum. Devreleri, Associate Degree, 2021 - 2022  
İklimlendirme Soğutma Elektriği, Associate Degree, 2020 - 2021  
Enerji Yönetimi, Associate Degree, 2019 - 2020  
Yenilenebilir Enerji Kaynakları, Associate Degree, 2019 - 2020  
İş Güvenliği , Associate Degree, 2015 - 2016

## Articles Published in Other Journals

- I. İklimlendirilen Ortamlarda Soğuk Yüzeylerin Isıl Konfor Üzerine Etkisinin İncelenmesi  
ATMACA İ., KOÇAK SOYLU S., KEMER M.  
Tesisat Mühendisliği Dergisi, vol.159, pp.84-94, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- II. İklimlendirilen Ortamlarda Soğuk Yüzeylerin Isıl Konfor Üzerine Etkisinin İncelenmesi  
ATMACA İ., KOÇAK SOYLU S., KEMER M.  
Tesisat Mühendisliği Dergisi, vol.159, pp.84-94, 2017 (Peer-Reviewed Journal)

## Books

- I. Laboratuvar Uygulamaları  
KEMER M.  
Santim, Antalya, 1998

## Papers Published in Refereed Scientific Meetings

- I. İklimlendirilen Ortamlarda Soğuk Yüzeylerin Isıl Konfor Üzerine Etkisinin İncelenmesi  
ATMACA İ., KOÇAK SOYLU S., KEMER M.  
13. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi, İzmir, Turkey, 19 - 22 April 2017, pp.1115-1126
- II. İklimlendirilen Ortamlarda Soğuk Yüzeylerin Isıl Konfor Üzerine Etkisinin İncelenmesi  
ATMACA İ., KOÇAK SOYLU S., KEMER M.  
13. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi, İzmir, Turkey, 19 - 22 April 2017, pp.1115-1126

## Memberships / Tasks in Scientific Organizations

Makina Mühendisleri Odası, Member, 1990 - Continues

## Metrics

Publication: 5

## Congress and Symposium Activities

Ulusal İklimlendirme kongresi, Working Group, Antalya, Turkey, 2024