

## Lect. YEŐİM GÜNDÜZALP

### Personal Information

**Email:** yesim.gunduzalp@deu.edu.tr

**Web:** <https://avesis.deu.edu.tr/yesim.gunduzalp>

### International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-4952-115X

Yoksis Researcher ID: 142507

### Education Information

Postgraduate, Dokuz Eylul University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik-Elektronik Mühendisliđi (YI) (Tezli), Turkey 1996 - 2000

### Dissertations

Postgraduate, Characterizing reverse recovery behaviours of diodes using spice, Dokuz Eylul University, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2002

### Research Areas

Engineering and Technology

### Academic Titles / Tasks

Lecturer, Dokuz Eylul University, İzmir Meslek Yüksekokulu, Teknik Programlar Bölümü, 1999 - Continues

### Academic and Administrative Experience

Birim Kalite Komisyonu Üyesi, Dokuz Eylul University, İzmir Meslek Yüksekokulu, Elektronik ve Otomasyon Bölümü, 2022 - Continues

Internship Committee Member, Dokuz Eylul University, İzmir Meslek Yüksekokulu, Elektronik ve Otomasyon Bölümü, 2022 - Continues

Adaptation/Exemption Committee Member, Dokuz Eylul University, İzmir Meslek Yüksekokulu, Elektronik ve Otomasyon Bölümü, 2022 - Continues

### Courses

DEVRE TEORİSİ 2, Associate Degree, 2022 - 2023, 2021 - 2022

GÜÇ ELEKTRONİĞİ, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023

DEVRE TEORİSİ 1, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023

ELEKTRONİK SİSTEMLERİN ANALİZİ VE TASARIMI 1, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023

ELEKTRONİK SİSTEMLERİN ANALİZİ VE TASARIMI 1, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023  
ELEKTRONİKTE ARAŞTIRMA YÖNTEM VE TEKNİKLERİ, Associate Degree, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
ELEKTRONİK SİSTEMLERİN ANALİZİ VE TASARIMI 2, Associate Degree, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
ELEKTRONİKTE ARAŞTIRMA YÖNTEM VE TEKNİKLERİ, Associate Degree, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
GÜÇ ELEKTRONİĞİ, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023  
DEVRE TEORİSİ 2, Associate Degree, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
ELEKTRONİĞE GİRİŞ, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023  
ELEKTRONİK SİSTEMLERİN ANALİZİ VE TASARIMI 2, Associate Degree, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
ELEKTRONİK 1, Associate Degree, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
ELEKTRONİĞE GİRİŞ, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023  
DEVRE TEORİSİ 1, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023  
ELEKTRONİK 1, Associate Degree, 2022 - 2023, 2021 - 2022

## Other Publications

- Characterizing reverse recovery behaviours of diodes using spice**  
Gündüzalp Y.  
Other, pp.1-50, 2002

## Tasks In Event Organizations

Ölmez M., Gündüzalp Y., Ölmez S., Elektronik Teknolojisi Programı Oryantasyon Etkinliği, Social Activities, İzmir, Turkey, Ekim 2023  
Gündüzalp Y., Yazıtekin T., Söyleşi- "Genç Mezunlardan Kariyer İpuçları", Social Activities, İzmir, Turkey, Eylül 2023

## Metrics

Publication: 1