

Lect. PhD SEVİM KURTULDU

Personal Information

Office Phone: [+90 224 294 2021](tel:+902242942021)

Email: kurtuldu@uludag.edu.tr

Web: <https://avesis.uludag.edu.tr/kurtuldu>

International Researcher IDs

ScholarID: 15TjMgEAAAAJ

ORCID: 0000-0001-9411-6490

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAH-4299-2021

Yoksis Researcher ID: 156569

Education Information

Doctorate, Bursa Uludağ University, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, Turkey
1995 - 2001

Postgraduate, Bursa Uludağ University, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, Turkey
1993 - 1994

Undergraduate, Bursa Uludağ University, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü,
Turkey 1989 - 1993

Foreign Languages

Bulgarian, C1 Advanced

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

Doctorate, Elektromagnetik dalgaların silindirik reflektörlü mükemmel iletken silindirden optik gibi saçılması, 2002

Postgraduate, Elektromagnetik dalgaların elektriksel magnetiksel küreden statik gibi saçılması, 1995

Research Areas

Electrical and Electronics Engineering, Electromagnetic

Academic Titles / Tasks

Lecturer PhD, Bursa Uludağ University, MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ, ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ, 2012 -
Continues

Courses

ELEKTROMANYETİK ALAN KURAMI, Undergraduate, 2017 - 2018
Elektrik-Elektronik Mühendisliğine Giriş, Undergraduate, 2017 - 2018, 2016 - 2017
Radyo Dalgaları, Undergraduate, 2017 - 2018
ELEKTROMANYETİK DALGA KURAMI, Undergraduate, 2017 - 2018
Elektromekanik Enerji Dönüşümü, Undergraduate, 2017 - 2018, 2016 - 2017
ELEKTROMANYETİK ALAN KURAMI (IIÖRG), Undergraduate, 2016 - 2017
Elektromanyetik Dalga Kuramı, Doctorate, 2016 - 2017

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **A biomonitoring study of genotoxic risk to workers of transformers and distribution line stations**
ÇELİKLER KASIMOĞULLARI S., Aydemir N., VATAN Ö., KURTULDU S., Bilaloglu R.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL HEALTH RESEARCH, vol.19, no.6, pp.421-430, 2009 (SCI-Expanded)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Elektromanyetik Öğreniminde Etkileşimli Destek: Görsel Elektromanyetik.**
KURTULDU S., VATANSEVER F.
IATS'xx11 International Advanced Technologies Symposium, 16 - 18 May 2011
- II. **A Discharging Method For A Previously Charged Capacitor Through Semiconductor Light Emitter.**
KURTULDU S., MUSA E.
ELECO'xx2005 4TH International Conference On Electrical and Eelectronics, Bursa, Turkey, 7 - 11 December 2005, pp.113-116

Metrics

Publication: 3
Citation (WoS): 10
Citation (Scopus): 11
H-Index (WoS): 1
H-Index (Scopus): 1

Non Academic Experience

Uludağ Üniversitesi