

## Lect. ABDURRAHMAN BİÇER

### Personal Information

**Office Phone:** [+90 228 214 1863](tel:+902282141863)

**Email:** [abdurrahman.bicer@bilecik.edu.tr](mailto:abdurrahman.bicer@bilecik.edu.tr)

**Web:** <https://avesis.bilecik.edu.tr/abdurrahman.bicer>

### International Researcher IDs

ScholarID: NLzYpj8AAAAJ

ORCID: 0000-0001-9853-5211

Publons / Web Of Science ResearcherID: IYT-0646-2023

Yoksis Researcher ID: 334136

### Education Information

Doctorate, Bilecik Seyh Edebali University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektronik ve Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, Turkey  
2023 - Continues

Postgraduate, Afyon Kocatepe University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yenilenebilir Enerji Sistemleri (YI) (Tezli), Turkey 2016  
- 2018

Undergraduate, Afyon Kocatepe University, Mühendislik Fakültesi, Elektrik Mühendisliği Bölümü, Turkey 2012 - 2016

### Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

### Certificates, Courses and Trainings

Vocational Training, Elektrik Yüksek Gerilim Tesislerinde İşletme Sorumluluğu, Elektrik Mühendisleri Odası, 2018

Vocational Course, Simatic S7 300/400, Siemens AG, 2017

Vocational Training, Elektrik Tesislerinde Topraklamalar, Elektrik Mühendisleri Odası, 2017

### Dissertations

Postgraduate, Enerji talep tahminine yönelik program geliştirme ve bir bölge için uygulaması, Afyon Kocatepe University,  
Fen Bilimleri Enstitüsü, Yenilenebilir Enerji Sistemleri (YI) (Tezli), 2018

### Academic Titles / Tasks

Lecturer, Bilecik Seyh Edebali University, Osmaneli Meslek Yüksekokulu, 2021 - Continues

### Courses

Analog Elektronik, Associate Degree, 2023 - 2024

Elektrik Enerjisi Üretimi İletimi ve Dağıtım, Associate Degree, 2023 - 2024  
İşletmede Mesleki Eğitim, Associate Degree, 2023 - 2024  
Doğru Akım Devre Analizi, Associate Degree, 2023 - 2024  
Düşük Gerilimli Güç Sistemleri, Associate Degree, 2023 - 2024

## Articles Published in Other Journals

- I. **Program Development For Energy Demand Forecasting And Its Application For A Site**  
Biçer A., Yönetken A.  
International Journal of Scientific Engineering Research, vol.9, no.8, pp.18-27, 2018 (Peer-Reviewed Journal)

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Yapay Sinir Ağları ile Yük Talep Tahmini Çalışması**  
Biçer A., Yayla R.  
3. Uluslararası Lisansüstü Çalışmalar Kongresi, Bilecik, Turkey, 14 June 2023, pp.133-141
- II. **Energy Generation and Characterization in Wind Turbines**  
Biçer A., Yönetken A.  
2nd International Conference on Engineering Technology and Applied Sciences (ICETAS2017), Baia-Mare, Romania, 20 April 2017