

## Res. Asst. MİHRAÇ KÜPELİ

### Personal Information

**Email:** mihrac.kupeli@gazi.edu.tr

**Web:** <https://avesis.gazi.edu.tr/mihrac.kupeli>

### Education Information

Under Graduate, Selcuk University, Fen Fakültesi, İstatistik Bölümü, Turkey 2007 - 2011

### Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Gazi University, Fen Fakültesi, İstatistik Bölümü, 2015 - Continues

### Articles Published in Other Journals

- I. **RENEWABLE ENERGY PERFORMANCE OF OECD COUNTRIES: A WINDOW ANALYSIS APPLICATION**  
KÜPELİ M., Bodur S., ALP İ.  
SIGMA JOURNAL OF ENGINEERING AND NATURAL SCIENCES-SIGMA MUHENDISLIK VE FEN BILIMLERI DERGISI,  
vol.37, no.1, pp.305-318, 2019 (Journal Indexed in ESCI)
- II. **AN EVALUATION WITH WINDOW ANALYSIS TO DETERMINE THE ENVIRONMENTAL EFFICIENCIES OF THE COUNTRIES THAT POLLUTE THE WORLD**  
ALP İ., KÜPELİ M.  
Uluslararası ikdisadi idari Bilimler dergisi, pp.855-870, 2018 (Refereed Journals of Other Institutions)
- III. **G20 ÜLKELERİNİN YENİLENEBİLİR ENERJİ ETKİNLİĞİNİN DENGELİ PERFORMANS AĞIRLIKLARI VE VERİ ZARFLAMA ANALİZİ İLE DEĞERLENDİRİLMESİ**  
KÜPELİ M., ALP İ.  
Uluslararası İktisadi ve İdari İncelemeler Dergisi, 2018 (Refereed Journals of Other Institutions)

### Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Dünya Ülkelerinin Yenilenebilir Enerji Performansları Değerlendirmesi: Bir Window Analiz Uygulaması**  
ALP İ., BODUR S., KÜPELİ M.  
2nd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2017), 25 - 27 October 2017
- II. **TREND AND STABILITY OF EUROPEAN UNION COUNTRIES AND TURKEY'S WASTE MANAGEMENT PERFORMANCE**  
ALP İ., KÜPELİ M., BODUR S.  
INTERNATIONAL CONGRESS OF HEALTH AND ENVIRONMENT, 23 - 25 October 2017
- III. **THE BALANCE OF CHANGES OF RENEWABLE ENERGY AGAINST GREENHOUSE GAS EMISSIONS IN THE MOST POLLUTING COUNTRIES: A MALMQUIST INDEX APPROACH**  
ALP İ., KÜPELİ M., BODUR S.  
INTERNATIONAL CONGRESS OF HEALTH AND ENVIRONMENT, 23 - 25 October 2017
- IV. **TREND AND STABILITY OF EUROPEAN UNION COUNTRIES AND TURKEY'S WASTE MANAGEMENT PERFORMANCE**

ALP İ., KÜPELİ M., BODUR S.

INTERNATIONAL CONGRESS OF HEALTH AND ENVIRONMENT, 23 - 25 October 2017

- V. **The Balance of Changes of Renewable Energy Againsts Greenhouse Gas Emissions in the Most Polluting Countries: A Malmquist Index Approach**

ALP İ., KÜPELİ M., BODUR S.

International Congress of Health and Environment, 23 - 25 October 2017

- VI. **ASSESSMENT OF RENEWABLE ENERGY PRODUCTION PERFORMANCES OF OECD COUNTRIES**

ALP İ., KÜPELİ M., BODUR S.

INTERNATIONAL CONGRESS OF HEALTH AND ENVIRONMENT, 23 - 25 October 2017

- VII. **Assessment of Renewable Energy Production Performances of OECD Countries**

ALP İ., KÜPELİ M., BODUR S.

International Congress of Health and Environment, 23 - 25 October 2017

- VIII. **OECD Ülkelerinin Yenilenebilir Enerji Performans Trendi ve Kararlılığının İncelenmesi**

ALP İ., KÜPELİ M., BODUR S.

2nd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2017), 25 - 27 October 2017

- IX. **Türkiye ve Avrupa Topluluğu Ülkelerinin Veri Zarflama Analizi ile Emisyon Performansları Değerlendirmesi**

ALP İ., BODUR S., KÜPELİ M.

2nd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2017), 25 - 27 October 2017

- X. **Türkiye ve Avrupa Topluluğu Ülkelerinin Veri Zarflama Analizi ile Emisyon Performans Değerlendirmesi**

ALP İ., BODUR S., KÜPELİ M.

2nd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2017), 25 - 27 October 2017

- XI. **Veri Zarflama Analizi Etkinlik Skorlarına Dayalı Karar Ağacı Sınıflandırması: Ar-Ge Örneği**

ÖZKAN E., KÜPELİ M., KOCATÜRK A.

XVIII. Uluslararası Ekonometri, Yöneylem Araştırması ve İstatistik Sempozyumu 2017, 5 - 07 October 2017

- XII. **G20 Ülkelerinin Yenilenebilir Enerji Etkinliğinin Dengeli Performans Ağırlıkları Yaklaşımıyla Değerlendirilmesi**

KÜPELİ M., ALP İ.

EYİ 2017 XVIII. Uluslararası Ekonometri Yöneylem Araştırması ve İstatistik Sempozyumu, 5 - 07 October 2017

- XIII. **Avrupa Birliği ve Aday Ülkelerinin Ar-Ge Etkinliklerinin Veri Zarflama Analizi İle Belirlenmesi**

KÜPELİ M., ALP İ.

Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği (YAEM) 35. Ulusal Kongresi, Turkey, 9 - 11 September 2015