

## Arş.Gör. HATİCE IŞIK

### Kişisel Bilgiler

E-posta: haticeyeniay@hacettepe.edu.tr

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İstatistik, Türkiye 2014 - Devam Ediyor  
Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İstatistik, Türkiye 2009 - 2014

### Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Yaşam verilerinin meta analizi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, 2013

### Araştırma Alanları

İstatistik, İstatistik Analiz ve Uygulamaları, Temel Bilimler

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, İstatistik Bölümü, 2013 - Devam Ediyor

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Which Body Density Equations Calculate Body Fat Percentage Better in Olympic Wrestlers?- Comparison Study with Air Displacement Plethysmography**  
DEVRİM LANPİR A., Badem E. A. , IŞIK H., Cakar A. N. , Kabak B., Akinoglu B., Kocahan T., Hasanoglu A., Rosemann T., Knechtle B.  
LIFE-BASEL, cilt.11, sa.7, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

### Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- The Double Truncated Dagum Distribution with Applications**  
IŞIK H., TURFAN D., ÖZEL KADILAR G.  
International Journal of Mathematics and Statistics, cilt.2, ss.61-78, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

### Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Safety Profiles of Different Intravenous Iron Preparations for Therapy of Iron Deficiency Anemia: Preliminary Results From the IBD Subgroup Analysis**  
Aksan A., IŞIK H., Tugal D., Dignass A., Stein J.  
Annual Meeting on Advances in Inflammatory Bowel Diseases (AIBD) - Education for the Road Ahead, Florida, Amerika Birleşik Devletleri, 12 - 14 Aralık 2019, cilt.114
- II. **Network Meta-Analysis: Efficacy and Safety of Different Intravenous Iron Compounds for the Treatment of Iron Deficiency Anaemia in IBD Patients**  
AKSAN A., IŞIK H., Radeke H., Dignass A., Stein J.  
Advances-in-Inflammatory-Bowel-Diseases-Crohn's-and-Colitis Foundation's National Clinical and Research Conference, Florida, Amerika Birleşik Devletleri, 8 - 10 Aralık 2016, cilt.23
- III. **Extended Cox Regression Model: the Choice of Timefunction**  
IŞIK H., ATA TUTKUN N., Karasoy D.  
International Conference on Numerical Analysis and Applied Mathematics (ICNAAM), Rhodes, Yunanistan, 19 - 25 Eylül 2016, cilt.1863

## **Desteklenen Projeler**

KARASOY D., IŞIK H., ATA TUTKUN N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Genişletilmiş Cox Regresyon Modeli Zaman Fonksiyonunun Seçimi, 2016 - 2016

IŞIK H., ATA TUTKUN N., KARASOY D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Meslek Edindirme Kurslarının İşsizlik Süresine Etkisi: Yaşam Çözümlemesi Yaklaşımı, 2015 - 2015