

## Prof. Dr. YUNUS BULUT

### Kişisel Bilgiler

E-posta: yunus.bulut@inonu.edu.tr

Web: <https://avesis.inonu.edu.tr/yunus.bulut>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-9108-4937

Yoksis Araştırmacı ID: 123140

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Fırat Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Uygulamalı Matematik (Dr), Türkiye 2003 - 2007

Yüksek Lisans, Fırat Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 2001 - 2003

Lisans, Fırat Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 1997 - 2001

### Yaptığı Tezler

Doktora, Aynı dağılımlı olmayan tesadüfi değişkenlerin sıralı istatistiklerinin dağılımları, Fırat Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Uygulamalı Matematik (Dr), 2007

Yüksek Lisans, Sıralı istatistiklerin dağılımı üzerine, Fırat Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, 2003

### Araştırma Alanları

İstatistik, İstatistik Analiz ve Uygulamaları, Temel Bilimler

### Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, İnönü Üniversitesi, İktisadi Ve İdari Bilimler Fakültesi, Ekonometri Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Yrd. Doç. Dr., İnönü Üniversitesi, İktisadi Ve İdari Bilimler Fakültesi, Ekonometri Bölümü, 2014 - 2018

Yrd. Doç. Dr., Bingöl Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 2009 - 2014

### Akademik İdari Deneyim

Bingöl Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 2009 - 2014

Bingöl Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 2009 - 2011

### Verdiği Dersler

Örnekleme, Lisans, 2023-2024

Matematiksel İstatistik, Lisans, 2023-2024

İstatistiğe Giriş, Lisans, 2023-2024

İstatistik, Lisans, 2023-2024

Örnekleme Teorisi 1, Lisans Çift Anadal, 2023-2024  
Matematiksel İstatistik, Lisans, 2022-2023  
Deneyisel Tasarım, Lisans, 2022-2023  
Örnekleme, Lisans, 2022-2023  
Örnekleme Teorisi 1, Lisans Çift Anadal, 2022-2023  
Araştırma Yöntemleri, Lisans Çift Anadal, 2021-2022  
Örnekleme, Lisans, 2021-2022  
İstatistik ve Olasılık, Lisans, 2021-2022  
Deneyisel Tasarım, Lisans, 2021-2022  
İleri İstatistik Teorisi 1, Lisans Yandal, 2021-2022  
Örnekleme Teorisi 2, Lisans Çift Anadal, 2021-2022  
İleri İstatistik Teorisi 2, Lisans Yandal, 2021-2022  
Örnekleme Teorisi 1, Lisans Çift Anadal, 2021-2022  
İleri İstatistik Teorisi 1, Lisans Yandal, 2020-2021  
Örnekleme Teorisi 2, Lisans Çift Anadal, 2020-2021  
Örnekleme Teorisi 1, Lisans Çift Anadal, 2020-2021  
İleri İstatistik Teorisi 2, Lisans Yandal, 2020-2021  
Deneyisel Tasarım, Lisans, 2019-2020  
İleri İstatistik Teorisi 2, Lisans Yandal, 2019-2020  
Örnekleme, Lisans, 2019-2020  
İleri İstatistik Teorisi 1, Lisans Yandal, 2019-2020  
Örnekleme Teorisi 1, Lisans Çift Anadal, 2019-2020  
Örnekleme Teorisi 2, Lisans Çift Anadal, 2019-2020  
İleri İstatistik Teorisi I, Lisans Yandal, 2018-2019  
İstatistik 1, Lisans, 2018-2019  
Deneyisel Tasarım, Lisans, 2018-2019  
Örnekleme, Lisans, 2018-2019  
Örnekleme Teorisi I, Lisans Çift Anadal, 2018-2019  
İleri İstatistik, Lisans Çift Anadal, 2015-2016  
Genel Matematik, Lisans, 2015-2016  
İstatistik, Lisans, 2015-2016  
İleri İstatistik, Lisans Çift Anadal, 2014-2015  
Genel Matematik, Lisans, 2014-2015  
İstatistik, Lisans, 2014-2015

## Yönetilen Tezler

BULUT Y., N'den k çıkışlı tamir edilemez sistemlerin güvenilirliği üzerine, Yüksek Lisans, V.KAYA(Öğrenci), 2015

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

- I. **ON DISTRIBUTION AND PROBABILITY DENSITY FUNCTIONS OF ORDER STATISTICS ARISING FROM INDEPENDENT BUT NOT NECESSARILY IDENTICALLY DISTRIBUTED RANDOM VECTORS**  
GÜNGÖR M., BULUT Y.  
JOURNAL OF COMPUTATIONAL ANALYSIS AND APPLICATIONS, cilt.23, sa.2, ss.314-321, 2017 (SCI-Expanded)
- II. **On Order Statistics from Nonidentical Discrete Random Variables**  
YÜZBAŞI B., BULUT Y., GÜNGÖR M.  
OPEN PHYSICS, cilt.14, sa.1, ss.192-196, 2016 (SCI-Expanded)
- III. **On Distributions of Discrete Order Statistics**

## Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Some Reliability Significance Measures and a Numerical Application For These Importance Measures**  
MENTEŞ N., BULUT Y.  
Recent Researches in Engineering Sciences , KOTEN Hasan, Editör, Livre de Lyon, Lyon, ss.122-135, 2021

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Comparison of Some System Reliability Bounds**  
ŞIK M. Ş., DEMİRALP A., BULUT Y.  
X. International Statistics Days Conference- ISDC'2016, Giresun, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2016, ss.111
- II. **Comparison of Some System Reliability Bounds**  
ŞIK M. Ş., DEMİRALP A., BULUT Y.  
X. International Statistics Days Conference- ISDC'2016, Giresun, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2016, ss.111
- III. **TUTARLI SİSTEMLERİN ORTAK GÜVENİLİRLİK ve ORTAK ARIZA BİLEŞEN ÖNEM ÖLÇÜMLERİ**  
BULUT Y., KIRAÇ Y., GÜNGÖR M., ŞIK M. Ş.  
9. Uluslararası İstatistik Kongresi (İstkon 2015), Antalya, Türkiye, 28 Ekim - 01 Kasım 2015, ss.182-183
- IV. **Estimation of a Wind Turbine Components' Marginal and Joint Reliability Importance via Monte-Carlo Simulation**  
BULUT Y., ŞIK M. Ş., DEMİRALP A.  
THE INTERNATIONAL CONFERENCE ON SCIENCE, ECOLOGY AND TECHNOLOGY I, Viyana, Avusturya, 25 - 28 Ağustos 2015, ss.189
- V. **Estimation of a Wind Turbine Components' Marginal and Joint Reliability Importance via Monte-Carlo Simulation**  
BULUT Y., ŞIK M. Ş., DEMİRALP A.  
THE INTERNATIONAL CONFERENCE ON SCIENCE, ECOLOGY AND TECHNOLOGY I, Viyana, Avusturya, 25 - 28 Ağustos 2015, ss.189
- VI. **ON COMPARISON OF COHERENT SYSTEMS VIA DYNAMIC SYSTEM SIGNATURE**  
GÜNGÖR M., DEMİRALP A., BULUT Y., ŞIK M. Ş.  
INTERNATIONAL CONFERENCE ON PURE AND APPLIED MATHEMATICS (ICPAM 2015), Van, Türkiye, 25 - 28 Ağustos 2015

## Metrikler

Yayın: 12

Atıf (Scopus): 7

H-İndeks (Scopus): 2

## Akademi Dışı Deneyim

MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI