

## **Doç.Dr. MUSTAFA HİLMİ PEKALP**

### **Kişisel Bilgiler**

**İş Telefonu:** [+90 0312 363 6610](tel:+9003123636610) Dahili: 5833

**E-posta:** mpekalp@ankara.edu.tr

**Web:** <https://avesis.ankara.edu.tr/mpekalp>

**Posta Adresi:** Ankara Üniversitesi Uygulamalı Bilimler Fakültesi, 50. Yıl Mah. Münzeler Cd. No: 87 06590 Çebeci, Çankaya, Ankara, Türkiye

### **Uluslararası Araştırmacı ID'leri**

**ORCID:** 0000-0002-5183-8394

**Publons / Web Of Science ResearcherID:** T-9798-2019

**ScopusID:** 57202993825

**Yoksis Araştırmacı ID:** 231782

### **Eğitim Bilgileri**

Doktora, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İstatistik (Dr), Türkiye 2014 - 2019

Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İstatistik (Yl) (Tezli), Türkiye 2011 - 2013

Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, İstatistik Bölümü, Türkiye 2005 - 2011

### **Yaptığı Tezler**

Doktora, BİR GEOMETRİK SÜRECİN ORTALAMA DEĞER VE VARYANS FONKSİYONLARI İÇİN KUVVET SERİSİ AÇILIMLARI VE TAHMİNLERİ, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İstatistik (Dr), 2019

Yüksek Lisans, Sayma süreçlerine ilişkin trend testleri ve karşılaştırılmaları, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İstatistik (Yl) (Tezli), 2013

### **Araştırma Alanları**

Integral Denklemleri, İntegral Dönüşümler, İşlemsel Hesaplama, İstatistik, Olasılık Kuramı, Stokastik Süreçler, İstatistik

### **Akademik Unvanlar / Görevler**

Dr.Öğr.Uyesi, Ankara Üniversitesi, Uygulamalı Bilimler Fakültesi, Aktüerya Bilimleri Bölümü, 2020 - Devam Ediyor  
Araştırma Görevlisi, Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, İstatistik Bölümü, 2015 - 2020

### **Akademik İdari Deneyim**

Dekan Yardımcısı, Ankara Üniversitesi, Açık Ve Uzaktan Eğitim Fakültesi, Açık Ve Uzaktan Eğitim Fakültesi, 2024 - Devam Ediyor

Bölüm Başkan Yardımcısı, Ankara Üniversitesi, Uygulamalı Bilimler Fakültesi, Aktüerya Bilimleri Bölümü, 2023 - Devam Ediyor

## **Jüri Üyelikleri**

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Gazi Üniversitesi, Temmuz, 2022  
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Şubat, 2022  
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Atilim Üniversitesi, Temmuz, 2021  
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Atilim Üniversitesi, Temmuz, 2021

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

- I. **Comparison of monotonic trend tests for some counting processes**  
PEKALP M. H., AYDOĞDU H.  
JOURNAL OF STATISTICAL COMPUTATION AND SIMULATION, cilt.93, sa.8, ss.1282-1296, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Some new bounds for the mean value function of the residual lifetime process**  
PEKALP M. H.  
STATISTICS & PROBABILITY LETTERS, cilt.187, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **Statistical inference for doubly geometric process with Weibull interarrival times**  
PEKALP M. H., EROĞLU İNAN G., AYDOĞDU H.  
COMMUNICATIONS IN STATISTICS-SIMULATION AND COMPUTATION, cilt.51, sa.6, ss.3428-3440, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **Estimation of the mean value function for gamma trend renewal process**  
PEKALP M. H., Karaduman M. O., Aydogdu H.  
COMMUNICATIONS IN STATISTICS-SIMULATION AND COMPUTATION, cilt.51, sa.6, ss.3441-3456, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Discriminating between some lifetime distributions in geometric counting processes**  
PEKALP M. H., Aydogdu H., Turkman K. F.  
COMMUNICATIONS IN STATISTICS-SIMULATION AND COMPUTATION, cilt.51, sa.3, ss.715-737, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Power series expansions for the probability distribution, mean value and variance functions of a geometric process with gamma interarrival times**  
PEKALP M. H., AYDOĞDU H.  
JOURNAL OF COMPUTATIONAL AND APPLIED MATHEMATICS, cilt.388, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **Statistical inference for doubly geometric process with exponential distribution**  
PEKALP M. H., EROĞLU İNAN G., AYDOĞDU H.  
HACETTEPE JOURNAL OF MATHEMATICS AND STATISTICS, cilt.50, sa.5, ss.1560-1571, 2021 (SCI-Expanded)
- VIII. **On optimal age replacement policy for a class of coherent systems**  
ERYILMAZ S., PEKALP M. H.  
JOURNAL OF COMPUTATIONAL AND APPLIED MATHEMATICS, cilt.377, 2020 (SCI-Expanded)
- IX. **Plug-in estimators for the mean value and variance functions in delayed renewal processes**  
PEKALP M. H., Altindag O., Acar O., AYDOĞDU H.  
COMMUNICATIONS IN STATISTICS-THEORY AND METHODS, cilt.49, sa.19, ss.4693-4711, 2020 (SCI-Expanded)
- X. **Parameter estimation in alpha-series process with lognormal distribution**  
Kara M., Altindag O., PEKALP M. H., AYDOĞDU H.  
COMMUNICATIONS IN STATISTICS-THEORY AND METHODS, cilt.48, sa.20, ss.4976-4998, 2019 (SCI-Expanded)
- XI. **An asymptotic solution of the integral equation for the second moment function in geometric processes**  
PEKALP M. H., AYDOĞDU H.  
JOURNAL OF COMPUTATIONAL AND APPLIED MATHEMATICS, cilt.353, ss.179-190, 2019 (SCI-Expanded)
- XII. **An integral equation for the second moment function of a geometric process and its numerical solution**  
PEKALP M. H., AYDOĞDU H.  
NAVAL RESEARCH LOGISTICS, cilt.65, sa.2, ss.176-184, 2018 (SCI-Expanded)

## **Düzenlenen Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. Bir yazılım ürününün hata ayıklama ve test etme maliyetleri için bir geometrik süreç yaklaşımı  
Pekalp M. H., Aydoğdu H.  
Gümüşhane Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, cilt.13, ss.66-72, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. Numerical solution to an integral equation for the kth moment function of a geometric process  
PEKALP M. H., Aydoğdu A.  
Communications Faculty Of Science University of Ankara Series A1Mathematics and Statistics, cilt.70, sa.2, ss.731-743, 2021 (ESCI)
- III. Sabit Bekleme Zamanlı Tip II Sayaç Sürecinde Ortalama Değer ve Varyans Fonksiyonlarının Parametrik Tahmini  
PEKALP M. H., AYDOĞDU H.  
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Fen Dergisi, cilt.14, ss.28-38, 2019 (Hakemli Dergi)
- IV. Investigation of Trend by Graphical Methods in Counting Processes  
PEKALP M. H., AYDOĞDU H., KARABULUT İ.  
Commun. Fac. Sci. Univ. Ank. Series A1, cilt.63, sa.1, ss.73-83, 2014 (Hakemli Dergi)

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

- I. An Integral Equation for the Third Moment Function of a Geometric Process and Its Numerical Solution  
PEKALP M. H.  
2. INTERNATIONAL HASANKEYF SCIENTIFIC STUDIES AND INNOVATION CONGRESS, Batman, Türkiye, 25 Haziran 2022
- II. Discrimination of Exponential and Weibull Distributions in Doubly Geometric Process  
PEKALP M. H., AYDOĞDU H.  
2. INTERNATIONAL HASANKEYF SCIENTIFIC STUDIES AND INNOVATION CONGRESS, Batman, Türkiye, 25 Haziran 2022
- III. An application of a geometric process model for debugging and testing costs  
PEKALP M. H., AYDOĞDU H.  
22nd European Young Statisticians Meeting, Yunanistan, 6 - 10 Eylül 2021
- IV. DOUBLY GEOMETRIC PROCESS WITH GAMMA INTERARRIVAL TIMES  
Pekalp M. H., Eroğlu İnan G., Aydoğdu H.  
14th International European Conference On Mathematics, Engineering, Natural & Medical Sciences, Budapest, Macaristan, 26 Mart 2021
- V. Statistical Inference for Doubly Geometric Process with Lognormal Interarrival Times  
EROĞLU İNAN G., PEKALP M. H., AYDOĞDU H.  
1st International Applied Statistics Conference, Tokat, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2020, ss.297
- VI. Parameter Estimation in Doubly Geometric Process with Exponential Inter-renewal Times  
Pekalp M. H., Eroğlu İnan G., Aydoğdu H.  
International Conference on Numerical Analysis and Applied Mathematics (ICNAAM), Rhodes, Yunanistan, 23 - 28 Eylül 2019, cilt.2293
- VII. A Plug-in Estimator for the Mean Value Function of a Geometric Process with Exponential Distribution  
PEKALP M. H., ÖZBEK L., AYDOĞDU H.  
International Conference on Numerical Analysis and Applied Mathematics (ICNAAM), Rhodes, Yunanistan, 23 - 28 Eylül 2019, cilt.2293
- VIII. Estimation of the Mean Value Function for Gamma Trend Renewal Process  
Karaduman M. Ö., PEKALP M. H., AYDOĞDU H.  
International Conference on Mathematics and Mathematics Education, 27 - 29 Haziran 2018

- IX. **A Parametric Estimator for the Geometric Function in Geometric Process with Exponential Interarrival Times**  
PEKALP M. H., AYDOĞDU H.  
International Conference on Mathematics and Mathematics Education, 27 - 29 Haziran 2018
- X. **Some Bounds for the Mean Value Function of the Remaining LifeProcess Based on an Integral Equation**  
PEKALP M. H., KARA M., AYDOĞDU H.  
International Conference on Mathematics and Mathematics Education, 27 - 29 Haziran 2018
- XI. **Parameter Estimation In Semi-Geometric Process With Exponential Interarrival Times**  
Karaca B., PEKALP M. H., AYDOĞDU H.  
International Conference on Mathematics and Mathematics Education, 27 - 29 Haziran 2018
- XII. **THE EXACT DISTRIBUTION AND GEOMETRIC FUNCTION OF A GEOMETRIC PROCESS WITH ERLANG INTERARRIVAL TIMES**  
PEKALP M. H., AYDOĞDU H.  
4th International Researchers, Statisticians and Young Statisticians Congress, 28 - 30 Nisan 2018
- XIII. **Plug-in Estimator for the Mean Value Function of Type II Counter Process with Constant Locking Time**  
PEKALP M. H., AYDOĞDU H.  
4th International Researchers, Statisticians and Young Statisticians Congress, 28 - 30 Nisan 2018
- XIV. **Variance Function of Type II Counter Process with Constant Locking Time**  
PEKALP M. H., AYDOĞDU H.  
10TH INTERNATIONAL STATISTICS CONGRESS, 6 - 08 Aralık 2017
- XV. **Power Series Expansion for the Variance Function of Erlang Geometric Process**  
PEKALP M. H., AYDOĞDU H.  
10TH INTERNATIONAL STATISTICS CONGRESS, 6 - 08 Aralık 2017
- XVI. **Estimation of the Mean Value Function for Weibull Trend Renewal Process**  
KARADUMAN M. Ö., PEKALP M. H., AYDOĞDU H.  
10TH INTERNATIONAL STATISTICS CONGRESS, 6 - 08 Aralık 2017
- XVII. **Estimation of Trend Function in Trend Renewal Process with Weibull Distribution**  
KARADUMAN M. Ö., PEKALP M. H., AYDOĞDU H.  
3rd International Researchers, Statisticians and Young Statisticians Congress, 24 - 26 Mayıs 2017
- XVIII. **Numerical Computation of the Variance Function in Geometric Processes**  
PEKALP M. H., AYDOĞDU H.  
3rd International Researchers, Statisticians and Young Statisticians Congress, 24 - 26 Mayıs 2017
- XIX. **Power Series Expansions for the OneDimensional Probability Distribution and Mean Value Function in Gamma Geometric Processes**  
PEKALP M. H., AYDOĞDU H.  
3rd International Researchers, Statisticians and Young Statisticians Congress, 24 - 26 Mayıs 2017
- XX. **Sayma Süreçlerine İlişkin Bazı Monoton Trend Testleri ve Karşılaştırılmaları**  
PEKALP M. H., AYDOĞDU H.  
Xth Statistics Days Conference, 7 - 09 Ekim 2016
- XXI. **Aynı Tür Yedeğe Sahip Tamir Edilebilen Sistem için Seri Süreç ve bir Optimal Değiştirme Politikası**  
PEKALP M. H., AYDOĞDU H., KARABULUT İ.  
Uluslararası 9. İstatistik Kongresi, 28 Ekim - 01 Kasım 2015
- XXII. **AYNI TÜR YEDEĞE SAHİP TAMİR EDİLEBİLEN SİSTEM İÇİN ALFA SERİ SÜREÇ VE BİR OPTİMAL DEĞİŞTİRME POLİTİKASI**  
Pekalp M. H., Aydoğu H., Karabulut İ.  
ULUSLARARASI 9.İSTATİSTİK KONGRESİ, İstanbul, Türkiye, 28 - 30 Ekim 2015
- XXIII. **Replacement Policies for Alpha-Series Processes**  
PEKALP M. H., AYDOĞDU H., KARABULUT İ.  
2nd ANKARA-İSTANBUL WORKSHOP ON STOCHASTIC PROCESSES, 18 - 19 Haziran 2015

**XXIV. Replacement Policies for Series Processes**

PEKALP M. H., AYDOĞDU H., KARABULUT İ.

2nd Ankara-Istanbul Workshop on Stochastic Processes, 17 - 18 Haziran 2015

**XXV. Graphical Methods for Trend in Counting Processes**

PEKALP M. H., AYDOĞDU H., KARABULUT İ.

9th International Statistics Day Symposium, 10 - 14 Mayıs 2014

## **Metrikler**

Yayın: 41

Atıf (WoS): 39

Atıf (Scopus): 37

H-İndeks (WoS): 3

H-İndeks (Scopus): 4