

# BAHADIR YÜZBAŞI

## PROF. DR.

E-posta : bahadir.yuzbasi@inonu.edu.tr

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: XTmhw\_cAAAAJ

ORCID: 0000-0002-6196-3201

Publons / Web Of Science ResearcherID: F-6907-2013

ScopusID: 55581057800

Yoksis Araştırmacı ID: 59769



### Biyografi

My research interest starts with shrinkage estimation for linear and partially linear models in the context of low and high dimensional case. In recent years, I have been working on big data and statistical machine learning techniques with theory and applications. I am also professionally working coding my studies to R language with publishing in CRAN. Throughout my academic career, I have published a number papers in well-known statistical journals, that have high impact factor, as well as book chapters in well-known publishers. I have been in Canada during my doctorate and post doctorate studies. I presented my studies in the Fields Institute, University of Toronto (as invited speaker) and The University of British Columbia.

### Öğrenim Bilgisi

#### Post Doktora

2024 - Devam Ediyor

Simon Fraser University, Science, STATISTICS AND ACTUARIAL SCIENCE , Kanada

#### Post Doktora

2019 - 2019

The University of British Columbia, Science, Statistics, Kanada

#### Doktora

2010 - 2014

İnönü Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Uygulamalı Matematik, Türkiye

#### Yüksek Lisans

2008 - 2010

Fırat Üniversitesi, Fen Bilimleri, Analiz Ve Fonksiyonlar Teorisi, Türkiye

#### Lisans

2004 - 2008

Fırat Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik, Türkiye

### Yabancı Diller

İngilizce, C2 Ustalık

## Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Veri Analizi, Ücretsiz Uygulamalı Temel SPSS Eğitimi, İnönü Üniversitesi, 2024  
Eğitim Yönetimi ve Planlama, SPSS Uygulamalı İstatistik Analizi/ Egitmen, UNISEM, 2012

## Yaptığı Tezler

Doktora, Penalty and non-penalty estimation strategies for linear and partially linear models, İnönü Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik, 2014  
Yüksek Lisans, Generalized Statistical Convergence, İnönü Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Analiz Ve Fonksiyonlar Teorisi, 2010

## Akademik Unvanlar / Görevler

---

Prof. Dr.  
2024 - Devam Ediyor      Simon Fraser University, Science, Statistics and Actuarial Science

---

Prof. Dr.  
2023 - Devam Ediyor      İnönü Üniversitesi, İktisadi Ve İdari Bilimler Fakültesi, Ekonometri

---

Doç. Dr.  
2017 - 2023      İnönü Üniversitesi, İktisadi Ve İdari Bilimler Fakültesi, Ekonometri

---

Doç. Dr.  
2019 - 2019      The University of British Columbia, Faculty Of Science, Statistics

---

Dr. Öğr. Üyesi  
2015 - 2017      İnönü Üniversitesi, İktisadi Ve İdari Bilimler Fakültesi, Ekonometri

---

Yrd. Doç. Dr.  
2015 - 2015      Brock University, Faculty Of Science, Department Of Mathematics And Statistics

---

Araştırma Görevlisi  
2013 - 2014      Brock University, Faculty Of Science, Department Of Mathematics And Statistics

---

Araştırma Görevlisi  
2009 - 2014      İnönü Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Ekonometri (Dr)

## Desteklenen Projeler

1. Yüzbaşı B., TÜBİTAK Projesi, Van İlinin Yurtiçi Ve Yurtdışından Aldığı Göçün Coğrafi Ağırlıklı Regresyon Yöntemi ile İncelenmesi, 2022 - 2023
2. YÜZBAŞI B., ZAMAR R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Dayanıklı Düzenleştirmeye ve Gauss Grafik Modeller, 2019 - 2019
3. YÜZBAŞI B., ASAR Y., ŞIK M.Ş., DEMİRALK A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Lineer Kantil Regresyon

- Modeller İçin Ön test ve Stein-tipi Tahmincileri Stratejileri, 2017 - 2018
4. Asar Y., Yüzbaşı B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ön-Test ve Stein-Tipi Liu Tahmin Edicilerinin Doğrusal Lineer Regresyon Modeldeki Performanslarının İncelenmesi, 2017 - 2017

## Burslar

2219 - Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı, TÜBİTAK, 2024 - Devam Ediyor  
ULUSLARARASI ARAŞTIRMA İŞBİRLİĞİ PROJESİ (UAP), Üniversite, 2019 - 2019  
Bideb 2214/A Doktora Sirasi Arastirma Bursu, TÜBİTAK, 2013 - 2014

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

1. **Liu-type shrinkage estimations in linear models**  
Yüzbaşı B., Asar Y., Ahmed S. E.  
Statistics, cilt.10, sa.11, ss.1-25, 2022 (SCI-Expanded)
2. **SLASSO: a scaled LASSO for multicollinear situations**  
Arashi M., ASAR Y., YÜZBAŞI B.  
JOURNAL OF STATISTICAL COMPUTATION AND SIMULATION, cilt.91, sa.15, ss.3170-3183, 2021 (SCI-Expanded)
3. **Penalized regression via the restricted bridge estimator**  
YÜZBAŞI B., Arashi M., Akdeniz F.  
SOFT COMPUTING, cilt.25, sa.13, ss.8401-8416, 2021 (SCI-Expanded)
4. **CHOICE OF SMOOTHING PARAMETER FOR KERNEL TYPE RIDGE ESTIMATORS IN SEMIPARAMETRIC REGRESSION MODELS**  
YILMAZ E., YÜZBAŞI B., AYDIN D.  
REVSTAT-STATISTICAL JOURNAL, cilt.19, sa.1, ss.47-69, 2021 (SCI-Expanded)
5. **Does Religiosity Affect Attitudes toward the Ethics of Tax Evasion? The Case of Turkey**  
McGee R. W., BENK S., YÜZBAŞI B., Budak T.  
RELIGIONS, cilt.11, sa.9, 2020 (AHCI)
6. **Shrinkage Estimation Strategies in Generalised Ridge Regression Models: Low/High-Dimension Regime**  
YÜZBAŞI B., Arashi M., Ahmed S. E.  
INTERNATIONAL STATISTICAL REVIEW, cilt.88, sa.1, ss.229-251, 2020 (SCI-Expanded)
7. **Ridge-type pretest and shrinkage estimations in partially linear models**  
YÜZBAŞI B., Ahmed S. E., AYDIN D.  
STATISTICAL PAPERS, cilt.61, sa.2, ss.869-898, 2020 (SCI-Expanded)
8. **Double shrunken selection operator**  
Yuzbasi B., Arashi M.  
COMMUNICATIONS IN STATISTICS-SIMULATION AND COMPUTATION, cilt.48, sa.3, ss.666-674, 2019 (SCI-Expanded)
9. **Should Governments Tax the Rich and Subsidize the Poor? A Comparative Study of Muslim and Christian Respondents**  
McGee R. W., BENK S., YÜZBAŞI B.  
RELIGIONS, cilt.10, sa.2, 2019 (AHCI)
10. **Rank-based Liu regression**  
Arashi M., Norouzirad M., Ahmed S. E., YÜZBAŞI B.  
COMPUTATIONAL STATISTICS, cilt.33, sa.3, ss.1525-1561, 2018 (SCI-Expanded)
11. **IMPROVING ESTIMATIONS IN QUANTILE REGRESSION MODEL WITH AUTOREGRESSIVE ERRORS**  
YÜZBAŞI B., ASAR Y., ŞIK M. Ş., DEMİRALP A.  
THERMAL SCIENCE, cilt.22, 2018 (SCI-Expanded)

12. . IMPROVED PENALTY STRATEGIES in LINEAR REGRESSION MODELS  
YÜZBAŞI B., Ahmed S. E., GÜNGÖR M.  
REVSTAT-STATISTICAL JOURNAL, cilt.15, sa.2, ss.251-276, 2017 (SCI-Expanded)
13. Confidence in Government and Attitudes toward Bribery: A Country-Cluster Analysis of Demographic and Religiosity Perspectives  
BENK S., YÜZBAŞI B., MCGEE R. W.  
RELIGIONS, cilt.8, sa.1, 2017 (AHCI)
14. High Dimensional Data Analysis: Integrating Submodels  
Ahmed S. E., YÜZBAŞI B.  
BIG AND COMPLEX DATA ANALYSIS: METHODOLOGIES AND APPLICATIONS, ss.285-304, 2017 (SCI-Expanded)
15. The Impact of Religiosity on Tax Compliance among Turkish Self-Employed Taxpayers  
BENK S., BUDAK T., YÜZBAŞI B., MOHDALI R.  
RELIGIONS, cilt.7, sa.4, 2016 (AHCI)
16. On Distributions of Discrete Order Statistics  
BULUT Y., GÜNGÖR M., YÜZBAŞI B., Ozbey F., CANPOLAT E.  
JOURNAL OF COMPUTATIONAL ANALYSIS AND APPLICATIONS, cilt.20, sa.1, ss.187-200, 2016 (SCI-Expanded)
17. 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)
18. Modified ridge type estimator in partially linear regression models and numerical comparisons  
Aydin D., YÜZBAŞI B., AHMED S. E.  
Journal of Computational and Theoretical Nanoscience, cilt.13, sa.10, ss.7040-7053, 2016 (SCI-Expanded)
19. Shrinkage and penalized estimation in semi-parametric models with multicollinear data  
YÜZBAŞI B., Ahmed S. E.  
JOURNAL OF STATISTICAL COMPUTATION AND SIMULATION, cilt.86, sa.17, ss.3543-3561, 2016 (SCI-Expanded)
20. Religion and Ethical Attitudes toward Accepting a Bribe: A Comparative Study  
McGee R. W., BENK S., YÜZBAŞI B.  
RELIGIONS, cilt.6, sa.4, ss.1168-1181, 2015 (AHCI)
21. HOW RELIGIONS AFFECT ATTITUDES TOWARD ETHICS OF TAX EVASION? A COMPARATIVE AND DEMOGRAPHIC ANALYSIS  
BENK S., McGee R. W., YÜZBAŞI B.  
JOURNAL FOR THE STUDY OF RELIGIONS AND IDEOLOGIES, cilt.14, sa.41, ss.202-223, 2015 (AHCI)
22. Government expenditures and trade deficits in Turkey: Time domain and frequency domain analyses  
Kayhan S., BAYAT T., YÜZBAŞI B.  
ECONOMIC MODELLING, cilt.35, ss.153-158, 2013 (SSCI)
23. On Joint Distributions of Order Statistics from Nonidentically Distributed Discrete Vectors  
YÜZBAŞI B., GÜNGÖR M.  
JOURNAL OF COMPUTATIONAL ANALYSIS AND APPLICATIONS, cilt.15, sa.5, ss.917-927, 2013 (SCI-Expanded)
24. On joint distributions of order statistics for a discrete case  
GÜNGÖR M., Bulut Y., YÜZBAŞI B.  
JOURNAL OF INEQUALITIES AND APPLICATIONS, 2012 (SCI-Expanded)

## Diger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. Examining The Role of Job by Geographically Weighted Poisson Regression in The Post-Migration Adaptation Process: The Case of Van  
YÜZBAŞI B., GÖRÜR Ç.  
THE JOURNAL OF SOCIAL SCIENCES INSTITUTE, ss.11-27, 2023 (Hakemli Dergi)
2. Ridge regresyon parametre seçimi: Türkiye'nin doğrudan yabancı yatırım örneği  
YÜZBAŞI B., Pala M.

İstatistikçiler Dergisi: İstatistik ve Aktüerya, cilt.15, sa.1, 2022 (Hakemli Dergi)

3. EXAMINING SPATIAL VARIABILITY IN THE ASSOCIATION BETWEEN SOME FACTORS AND NUMBER OF PRISONERS IN TURKEY: A GWR ANALYSIS  
YÜZBAŞI B., Görür Ç.  
Mugla Journal of Science and Technology, cilt.7, sa.1, ss.141-148, 2021 (Hakemli Dergi)
4. Ridge Type Shrinkage Estimation of Seemingly Unrelated Regressions And Analytics of Economic and Financial Data from "Fragile Five" Countries  
YÜZBAŞI B., Ahmed S. E.  
JOURNAL OF RISK AND FINANCIAL MANAGEMENT, cilt.13, sa.6, 2020 (ESCI)
5. Big data analytics: integrating penalty strategies  
Ahmed S. E., YÜZBAŞI B.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MANAGEMENT SCIENCE AND ENGINEERING MANAGEMENT, cilt.11, sa.2, ss.105-115, 2016 (ESCI)

## Kitap & Kitap Bölümleri

1. Post-Shrinkage Strategies in Statistical and Machine Learning for High Dimensional Data  
Ahmed S. E., Ahmed F., YÜZBAŞI B.  
Routledge, New York, 2023
2. Religious Attitudes Toward Bribery: A Comparative Study  
W McGee R., BENK S., YÜZBAŞI B.  
The Ethics of Bribery Theoretical and Empirical Studies, , Editör, Springer, ss.11-29, 2023
3. Christian Attitudes toward Bribery  
W McGee R., BENK S., YÜZBAŞI B.  
The Ethics of Bribery Theoretical and Empirical Studies, , Editör, Springer, ss.31-55, 2023
4. Atheist Attitudes toward Bribery  
W McGee R., BENK S., YÜZBAŞI B.  
The Ethics of Bribery Theoretical and Empirical Studies, , Editör, Springer, ss.79-99, 2023
5. Jewish Attitudes Toward Bribery  
W McGee R., BENK S., YÜZBAŞI B.  
The Ethics of Bribery: Theoretical and Empirical Studies,, , Editör, Springer, ss.123-143, 2023
6. Göç Sonrası Uyum Sürecinde Eğitim Etkisinin Coğrafi Ağırlıklı Poisson Regresyon Yöntemi ile İncelenmesi: Van Örneği  
GÖRÜR Ç., Küçük B., YÜZBAŞI B.  
Küreselleşme ve Göç, , Editör, Holistence Publications, ss.159-176, 2023
7. Hindu Attitudes toward Bribery  
W McGee R., BENK S., YÜZBAŞI B.  
The Ethics of Bribery Theoretical and Empirical Studies, , Editör, Springer, ss.101-121, 2023
8. Big data analytics: integrating penalty strategies  
Ahmed S. E., YÜZBAŞI B.  
Big Data and Information Theory, , Editör, Routledge, Londrina, ss.1-11, 2022
9. LAD, LASSO and RelatedStrategies in Regression Models  
YÜZBAŞI B., Ahmed S. E., Arashi M., Norouzirad M.  
Advances in Intelligent Systems and Computing, Jiuping Xu, Syed Ejaz Ahmed, Gheorghe Duca, FangLee Cooke, Editör, Springer, Cham, ss.429-444, 2020
10. Dinamik Doğrusal Modeller ile Türkiye'ye Ait Gayri Safi Yurt İçi Hasıla Tahmini  
YÜZBAŞI B., Görür Ç.  
Gece Akademi, 2019
11. High dimensional regression under correlated Design:an extensive simulation study  
AHMED S. E., HWANWOO K., YILDIRIM G., YÜZBAŞI B.

- Matrices, Statistics and Big Data, Contributions to Statistics, , Editör, SpringerSpringer Nature Switzerland AG, 2019
12. **Efficient and Improved Estimation Strategy in Zero-Inflated Poisson Regression Models**  
ASAR Y., AHMED S. E., YÜZBAŞI B.  
Lecture Notes on Multidisciplinary Industrial Engineering, , Editör, Springer, 2019
13. **Ridge Type Estimation in the Zero-Inflated Negative Binomial Regression**  
YÜZBAŞI B., ASAR Y.  
Special Topics in Econometrics, , Editör, Gazi Kitabevi, 2018
14. **L1 Correlation-Based Penalty in High-Dimensional Quantile Regression**  
YÜZBAŞI B., ASAR Y., Ahmed S. E.  
2018 4TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON BIG DATA AND INFORMATION ANALYTICS (BIGDIA), , Editör, IEEE  
Gulf Coast Consortia Univ Texas Hlth Sci Ctr Houston, Dept biostatistics Data Sci, Sch Public Hlth, ss.1-5, 2018
15. **High Dimensional Data Analysis: Integrating Submodel**  
AHMED S. E., YÜZBAŞI B.  
Big and Complex Data Analysis Springer, S. Ejaz Ahmed, Editör, Springer International Publishing, 2016
16. **Shrinkage Ridge Regression Estimators in High-Dimensional Linear Models**  
YÜZBAŞI B., AHMED S. E.  
Advances in Intelligent Systems and Computing, Xu, J., Nickel, S., Machado, V.C., Hajiyev, A, Editör, Springer, 2015

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

1. **Liu Estimation on Geographically Weighted Regressin**  
YÜZBAŞI B.  
IV. International Applied Statistics Congress, Saraybosna, Bosna-Hersek, 26 - 29 Eylül 2023
2. **Geographically Weighted Regression Using Minkoski Distance: An Application of European Union Carbon Footprint Data**  
YÜZBAŞI B., KÜÇÜKARSLAN YÜZBAŞI Z.  
IV. International Applied Statistics Congress, Saraybosna, Bosna-Hersek, 26 - 29 Eylül 2023
3. **Examining the Factors Affecting Cultural Similarity in the Post-Migration Adaptation Process by Geographical Weighted Regression Method: The Case of Van Province**  
GÖRÜR Ç., YÜZBAŞI B., TUNCEL G.  
The Migration Conference 2023, Hamburg, Almanya, 23 - 26 Ağustos 2023
4. **Investigation of Migration due to Social Environmental Pressure by Geographical Regression: The Example of Van Province**  
GÖRÜR Ç., YÜZBAŞI B.  
The Migration Conference 2023, Hamburg, Almanya, 23 - 26 Ağustos 2023
5. **Ekonomik Yetersizlik ile Göç Arasındaki İlişkinin Ampirik Analizi: Van İlinden Kanıtlar**  
PEHLİVAN C., YÜZBAŞI B.  
The Migration Conference 2023, Hamburg, Almanya, 23 - 26 Ağustos 2023
6. **Sosyo-Gelişmişlik Düzeyi ile Göç Arasındaki İlişki: Van İli Üzerine Bir Araştırma**  
PEHLİVAN C., YÜZBAŞI B., TUNCEL G.  
The Migration Conference 2023, Hamburg, Almanya, 23 - 26 Ağustos 2023
7. **Investigation of Work Effect in The Postmigration Adaptation Process by Geographically Weighted Poisson Regression: The Case of Van**  
GÖRÜR Ç., YÜZBAŞI B.  
The Seventh International Conference on Computational Mathematics and Engineering Sciences (CMES-2023), Elazığ, Türkiye, 20 - 21 Mayıs 2023
8. **The Effect of Climate and Geographical On Migrations to Van Province**  
Küçük B., YÜZBAŞI B.  
The Seventh International Conference on Computational Mathematics and Engineering Sciences (CMES-2023), Elazığ, Türkiye, 20 - 21 Mayıs 2023

9. **Van Province Immigrated to Access A Better Life**  
KARAKAŞ M., YÜZBAŞI B.  
The Seventh International Conference on Computational Mathematics and Engineering Sciences (CMES-2023),  
Elazığ, Türkiye, 20 - 21 Mayıs 2023
10. **Machine Learning in Geographically Weighted Regression**  
YÜZBAŞI B.  
The Seventh International Conference on Computational Mathematics and Engineering Sciences (CMES-2023),  
Elazığ, Türkiye, 20 - 21 Mayıs 2023
11. **Van İlinin Göç Sonrası Uyum Sürecinde Eğitim Etkisi**  
Küçük B., YÜZBAŞI B.  
2. Uluslararası Sosyal Bilimler Yapay Zekâ ve Sosyal Bilimler Kongresi, Ankara, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2023
12. **Van İlinin Eğitim İmkânsızlıklarını Nedeniyle Aldığı Göçün Coğrafi Ağırlıklı Poisson Regresyon Yöntemiyle İncelenmesi**  
GÖRÜR Ç., YÜZBAŞI B.  
"Yapay Zeka ve Sosyal Bilimler" ana temali II. Uluslararası Sosyal Bilimler Kongresi, Ankara, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2023
13. **LAD, LASSO and related strategies in regression models**  
YÜZBAŞI B., Ahmed S. E., Arashi M., Norouzirad M.  
13th International Conference on Management Science and Engineering Management, ICMSEM 2019, St. Catharines, Kanada, 5 - 08 Ağustos 2019, cilt.1001, ss.429-444
14. **High-Dimensional Regression Under Correlated Design: An Extensive Simulation Study**  
Ahmed S. E., Kim H., Yıldırım G., YÜZBAŞI B.  
25th International Workshop on Matrices and Statistics (IWMS), Funchal, Portekiz, 6 - 09 Haziran 2016, ss.145-175
15. **Otoregresif Hatalarla Kantil Regresyon Modelinde Ön Test Tahmini**  
DEMİRALP A., YÜZBAŞI B.  
19. Uluslararası Ekonometri Yöneylem Araştırması Ve İstatistik Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 17 - 20 Ekim 2018
16. **İkili Kantil Regresyon İçin Bir Uygulama**  
YÜZBAŞI B., DEMİRALP A.  
19. Uluslararası Ekonometri Yöneylem Araştırması Ve İstatistik Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 17 - 20 Ekim 2018
17. **Otoregresif Hatalarla Kantil Regresyon Modelinde Ön Test Tahmini**  
DEMİRALP A., YÜZBAŞI B.  
19. Uluslararası Ekonometri Yöneylem Araştırması Ve İstatistik Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 17 - 20 Ekim 2018
18. **Correlation Based Penalty Estimator in Vector Autoregressive Model**  
YÜZBAŞI B., DEMİRALP A., GÜNGÖR M.  
11. International Statistics Days Conference, Muğla, Türkiye, 3 - 07 Ekim 2018
19. **A Study on Reliability Bounds**  
DEMİRALP A., ŞIK M. Ş., YÜZBAŞI B.  
International Conference on Mathematics and Mathematics Education (ICMME-2018), Ordu, Türkiye, 27 - 29 Haziran 2018
20. **A Biased Estimation Method in Zero Inflated Count Models**  
ASAR Y., YÜZBAŞI B.  
3rd International Conference on Computational Mathematics and Engineering Sciences, Girne, Kıbrıs (Kktc), 4 - 06 Mayıs 2018
21. **Quantile Correlation Based Penalty Estimator**  
YÜZBAŞI B., ASAR Y.  
3rd International Conference on Computational Mathematics and Engineering Sciences, Girne, Kıbrıs (Kktc), 4 - 06 Mayıs 2018
22. **Improved Biased Estimation Methods in Logistic Regression**  
YÜZBAŞI B., ASAR Y.  
3rd International Conference on Computational Mathematics and Engineering Sciences, Girne, Kıbrıs (Kktc), 4 - 06

Mayıs 2018

23. **L1 Correlation-Based Penalty in High-Dimensional Quantile Regression**  
YÜZBAŞI B., Ahmed S. E., ASAR Y.  
4th International Conference on Big Data and Information Analytics (BigDIA), Texas, Amerika Birleşik Devletleri, 17 - 19 Aralık 2018
24. **Improved Estimation Strategies in Generalized Ridge Regression Models**  
YÜZBAŞI B., AHMED S. E., ARASHI M.  
3. International Researchers, Statisticians and Young Statisticians Congress, 17 - 20 Mayıs 2017
25. **Shrinkage and penalty estimation in quantile regression model with autoregressive errors**  
DEMİRALP A., ASAR Y., YÜZBAŞI B.  
INTERNATIONAL CONFERENCE ON MATHEMATICAL MODELLING in Applied Sciences, Saint Peter, Guernsey Ve Alderney, 24 - 28 Temmuz 2017
26. **Preliminary and shrinkage estimation in quantile regression model with iid errors**  
ŞIK M. Ş., YÜZBAŞI B., ASAR Y.  
International Conference on Mathematical Modelling in Applied Sciences, St. Petersburg, Rusya, 24 - 28 Temmuz 2017
27. **Shrinkage and penalty estimation in quantile regression model with autoregressive errors**  
DEMİRALP A., ASAR Y., YÜZBAŞI B.  
INTERNATIONAL CONFERENCE ON MATHEMATICAL MODELLING in Applied Sciences, Saint-Petersburg, Rusya, 24 - 28 Temmuz 2017, ss.224
28. **Preliminary Test and Stein-Type Liu Estimators in Partially Linear Models: Sub-model Analysis**  
YÜZBAŞI B., ASAR Y., ARASHI M.  
61st World Statistics Congress (ISI2017), 16 - 21 Temmuz 2017
29. **Big Data Analysis Using Shrinkage Strategies**  
ARASHI M., YÜZBAŞI B.  
61st World Statistics Congress (ISI2017), 16 - 21 Temmuz 2017
30. **Improved Estimation Strategies in Quantile Regression Model when Errors are Non-iid**  
DEMİRALP A., ASAR Y., YÜZBAŞI B.  
3. International Researchers, Statisticians and Young Statisticians Congress 2017, Konya, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2017
31. **Controlling Bias in Quantile Regression Models under Gauss-Markov Assumptions**  
ŞIK M. Ş., YÜZBAŞI B., ASAR Y.  
3rd International Researchers, Statisticians and Young Statisticians Congress, Konya, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2017
32. **Linear Unified Shrinkage Estimators in Linear Models**  
ASAR Y., YÜZBAŞI B.  
International Workshop on Mathematical Methods in Engineering, Ankara, Türkiye, 27 - 29 Nisan 2017
33. **Pretest and Stein-Type Estimations in Quantile Regression Model**  
YÜZBAŞI B., ASAR Y., ŞIK M. Ş., DEMİRALP A.  
Mathematical Methods In Engineering International Symposium, Ankara, Türkiye, 27 - 29 Nisan 2017
34. **Pretest and Stein-Type Estimations in Quantile Regression Model**  
YÜZBAŞI B., ASAR Y., ŞIK M. Ş., DEMİRALP A.  
Mathematical Methods In Engineering International Symposium, Ankara, Türkiye, 27 - 29 Nisan 2017
35. **Pretest and Stein-Type Estimations in Quantile Regression Model**  
YÜZBAŞI B., ASAR Y., ŞIK M. Ş., DEMİRALP A.  
Mathematical Methods In Engineering International Symposium, Ankara, Türkiye, 27 - 29 Nisan 2017, ss.144
36. **Pretest Shrinkage Positive Shrinkage Ridge Estimators in Linear Regression Models**  
YÜZBAŞI B.  
44th Annual Meeting of the Statistical Society of Canada, 29 Mayıs - 01 Haziran 2016
37. **On Lasso trade off diagram under correlated random design matrix**  
YILDIRIM G., AHMED S. E., KIM H., YÜZBAŞI B.  
6th International Workshop on the Perspectives on High-Dimensional Data Analysis (HDDA-VI), 25 - 27 Mayıs

2016

38. Stein Type Generalized Ridge Regression in High Dimensional Sparse Models  
YÜZBAŞI B., AHMED S. E.  
6th International Workshop on the Perspectives on High-Dimensional Data Analysis (HDDA-VI), Kanada, 25 - 27 Mayıs 2016
39. Shrinkage Ridge Type Estimators in Linear Models  
YÜZBAŞI B., AHMED S. E., GÜNGÖR M.  
9. International Statistics Congress, 28 Ekim - 01 Kasım 2015
40. Ridge type kernel smoothing in semi parametric regression models A Comparative Simulation Study  
YILMAZ E., YÜZBAŞI B., AYDIN D.  
9. International Statistics Congress, 28 Ekim - 01 Kasım 2015
41. Shrinkage Ridge Regression Estimators in High-Dimensional Linear Models  
YÜZBAŞI B., Ahmed S. E.  
9th International Conference on Management Science and Engineering Management (ICMSEM), Karlsruhe, Almanya, 21 - 23 Temmuz 2015, cilt.362, ss.793-807
42. ASİMETRİK NEDENSELLİK TESTİ VE BİR UYGULAMA  
ZEREN F., YÜZBAŞI B., CANPOLAT E., DOĞAN M.  
15. EYİ, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2014

#### Verdiği Dersler

ISTATİSTİKSEL TAHMIN TEKNİKLERİ II, Lisans Yandal, 2022-2023

Olasılık, Lisans, 2022-2023

ISTATİSTİKSEL YÖNTEMLER II, Lisans Çift Anadal, 2022-2023

EKONOMETRİ II, Lisans Çift Anadal, 2022-2023

Kategorik Veri Analizi, Lisans, 2022-2023

Statistics for Business and Economics, Lisans, 2022-2023

Olasılık, Lisans, 2019-2020

Mesleki İngilizce, Lisans, 2019-2020

Istatistiksel Veri Analizi, Lisans, 2019-2020

Deneysel Tasarım, Lisans, 2019-2020

Statistics, Lisans, 2019-2020

Istatistik, Lisans, 2019-2020

ISTATİSTİKSEL YÖNTEMLER, Lisans Çift Anadal, 2019-2020

Kategorik Veri Analizi, Lisans, 2019-2020

Regresyon Analizi, Lisans, 2019-2020

Deneysel Tasarım, Lisans, 2019-2020

ISTATİSTİKSEL TAHMIN TEKNİKLERİ, Lisans Yandal, 2019-2020

Deneysel Tasarım, Lisans, 2018-2019

ISTATİSTİKSEL YÖNTEMLER, Lisans Çift Anadal, 2018-2019

ISTATİSTİKSEL TAHMIN TEKNİKLERİ, Lisans Yandal, 2018-2019

Mesleki İngilizce, Lisans, 2018-2019

Istatistik, Lisans, 2018-2019

Kategorik Veri Analizi, Lisans, 2018-2019

Deneysel Tasarım, Lisans, 2018-2019

Regresyon Analizi, Lisans, 2018-2019

Olasılık, Lisans, 2018-2019

Statistics, Lisans, 2018-2019

Istatistiksel Veri Analizi, Lisans, 2018-2019

Deneysel Tasarım, Lisans, 2017-2018

İSTATİSTİKSEL TAHMIN TEKNİKLERİ, Lisans Yandal, 2017-2018

İSTATİSTİKSEL YÖNTEMLER, Lisans Çift Anadal, 2017-2018

Istatistiksel Veri Analizi, Lisans, 2017-2018

Regresyon Analizi, Lisans, 2017-2018

Kategorik Veri Analizi, Lisans, 2017-2018

Sosyal Bilimler İçin İstatistik, Lisans, 2017-2018

Istatistik, Lisans, 2017-2018

Deneysel Tasarım, Lisans, 2017-2018

Olasılık, Lisans, 2017-2018

İstatistiksel Tahmin Teknikleri, Doktora, 2016 - 2017

Olasılık, Lisans, 2016-2017

İstatistiksel Yöntemler, Lisans Çift Anadal, 2016-2017

Regresyon Analizi, Lisans, 2016-2017

Deneysel Tasarım, Lisans, 2016-2017

EKONOMETRI, Lisans Çift Anadal, 2016-2017

Sosyal Bilimler İçin İstatistik, Lisans, 2016-2017

Istatistik, Lisans, 2016-2017

İSTATİSTİKSEL TAHMIN TEKNİKLERİ, Lisans Yandal, 2016-2017

Dogrusal Cebir, Lisans, 2016-2017

İSTATİSTİKSEL YÖNTEMLER, Lisans Çift Anadal, 2016-2017

Istatistiksel Veri Analizi, Lisans, 2016-2017

Regresyon Analizi, Lisans, 2016-2017

Deneysel Tasarım, Lisans, 2016-2017

Kategorik Veri Analizi, Lisans, 2016-2017

Dogrusal Cebir, Lisans, 2015-2016

Kategorik Veri Analizi, Lisans, 2015-2016

Regresyon Analizi, Lisans, 2015-2016

Olasılık, Lisans, 2015-2016

Istatistik, Lisans, 2015-2016

İSTATİSTİKSEL TAHMIN TEKNİKLERİ, Lisans Yandal, 2015-2016

Deneysel Tasarım, Lisans, 2015-2016

Deneysel Tasarım, Lisans, 2015-2016

İstatistiksel Yöntemler, Lisans Çift Anadal, 2015-2016

Regresyon Analizi, Lisans, 2015-2016

İSTATİSTİKSEL YÖNTEMLER, Lisans Çift Anadal, 2015-2016

Istatistiksel Veri Analizi, Lisans, 2015-2016

## Yönetilen Tezler

Yüzbaşı B., Dinamik doğrusal modeller ile Türkiye'ye ait gayri safi yurtiçi hâsilâ tahmini, Yüksek Lisans, Ç.GÖRÜR(Öğrenci), 2019

Yüzbaşı B., Lasso VAR ve VARX modelleri üzerine bir uygulama, Yüksek Lisans, E.ÇAĞLA(Öğrenci), 2019

## Bilimsel Hakemlikler

Journal of Public Affairs, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2020

JOURNAL OF STATISTICAL PLANNING AND INFERENCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2020

Mugla Journal of Science and Technology, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2020

SOFT COMPUTING, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020

COMMUNICATIONS IN STATISTICS-SIMULATION AND COMPUTATION, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2019  
JOURNAL OF COMPUTATIONAL AND APPLIED MATHEMATICS, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2019  
Journal of Statistical Theory and Applications, ESCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2019  
CHEMOMETRICS AND INTELLIGENT LABORATORY SYSTEMS, SSCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2019  
IRANIAN JOURNAL OF SCIENCE AND TECHNOLOGY TRANSACTION A-SCIENCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2019  
Applications and Applied Mathematics: An International Journal (AAM), ESCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2018  
Statistical Papers, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2017  
Journal of Statistical Computation and Simulation, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2017  
Thermal Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2017  
Computational Statistics & Data Analysis, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2016  
Economic Modelling, SSCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2012

## Metrikler

Yayın: 87  
Atıf (WoS): 136  
Atıf (Scopus): 440  
H-İndeks (WoS): 8  
H-İndeks (Scopus): 13

## Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

44th Annual Meeting of the Statistical Society of Canada, Davetli Konuşmacı, Saint-Catharines-Niagara, Kanada, 2015  
6th International Workshop on the Perspectives on High-Dimensional Data Analysis, Davetli Konuşmacı, Toronto, Kanada, 2015

## Davetli Konuşmalar

Pretest Shrinkage Positive Shrinkage Ridge Estimators in Linear Regression Models, Konferans, Pretest Shrinkage Positive Shrinkage Ridge Estimators in Linear Regression Models, Kanada, Mayıs 2016  
Stein Type Generalized Ridge Regression in High Dimensional Sparse Models, Konferans, Toronto University / Fields Institute, Kanada, Nisan 2016

## Araştırma Alanları

Ekonometri, İstatistik