

Lect. KEMAL OLÇA

Personal Information

Email: kemal.olca@yeniuyuzuil.edu.tr

Web: <https://avesis.yeniuyuzuil.edu.tr/kemal.olca>

International Researcher IDs

ScholarID: Gf-NTB4AAAAJ

ORCID: 0009-0006-0066-3930

Publons / Web Of Science ResearcherID: LKL-4406-2024

Yoksis Researcher ID: 389722

Education Information

Doctorate, İstanbul University-Cerrahpaşa, Institute Of Graduate Education, Turkey 2020 - Continues

Postgraduate, İstanbul University, Health Sciences Institute, Turkey 2010 - 2014

Undergraduate, Karadeniz Technical University, Fen Fakültesi, Turkey 2006 - 2010

Foreign Languages

English

Dissertations

Postgraduate, Yaşam verilerinin çözümlenmesinde uygun regresyon modeli seçme yöntemleri, İstanbul University, Health Sciences Institute, 2014

Academic Titles / Tasks

Lecturer, İstanbul Yeni Yuzyil University, 2023 - Continues

Lecturer, İstinye University, 2022 - 2023

Research Assistant, Dokuz Eylül University, Rektörlük, 2021 - 2022

Academic and Administrative Experience

İstanbul Yeni Yuzyil University, 2024 - 2027

Courses

Temel Matematik, Associate Degree, 2023-2024

Ofis Uygulamaları, Associate Degree, 2023-2024

Temel Programlama (Python), Associate Degree, 2023-2024

Bilişim Teknolojilerine Giriş, Associate Degree, 2022-2023

Temel Programlama (Python), Associate Degree, 2022-2023

Books & Book Chapters

- I. **Yaşam Verilerinde Uygun Regresyon Modeli Seçme Yöntemleri**
OLÇA K.
LAP LAMBERT Academic Publishing, Londrina, 2017

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Lökosit Antijen Molekülleri Toplum Doku Tipi Sıklığı**
OLÇA K., KESKİNOĞLU A., KARAKAYA D., ÖZTÜRK E., KESKİNOĞLU P., ORMAN M., KÖSE T., DİRİCAN A.
23. Ulusal ve 6. Uluslararası Biyoistatistik Kongresi, Ankara, Turkey, 26 October 2022
- II. **Kadaverik Böbrek Naklinde Yaşam Süresini Belirleyen Nakil Sırasında ve Sonrasındaki Önemli Değişkenler**
KESKİNOĞLU P., OLÇA K., KARAKAYA D., ÖZTÜRK E., ORMAN M., KÖSE T., KARABULUT E., DİRİCAN A.
23. Ulusal ve 6. Uluslararası Biyoistatistik Kongresi, Ankara, Turkey, 26 September 2022, pp.17

Supported Projects

318S164, Kadavradan Böbrek Naklinde Alıcı-Verici Eşleştirmesi İçin İstatistik Karar Destek Sistemlerinin Geliştirilmesi, 1003 - Öncelikli Alanlar (2. Aşama), Burslu, Yürürlükte, ARDEB, EEEAG - Elektrik, Elektronik Ve Enformatik Araştırma Destek Grubu, 2019 - 2022

Metrics

Publication: 3

Congress and Symposium Activities

23. Ulusal ve 6. Uluslararası Biyoistatistik Kongresi , Working Group, Ankara, Turkey, 2022