

## 2025 YAYINLARI

### 2025 MAKALELERİ

#### SCI, SSCI ve SCI-E Tarafından Taranan Dergilerde Yayımlanan Makaleler

1. **Özbek, S.**, & Naimoğlu, M. (2025). The Effectiveness of Renewable Energy Technology Under The EKC Hypothesis and the Impact Of Fossil And Nuclear Energy Investments on The UK's Ecological Footprint. *Energy*, 322, 135351. <https://doi.org/10.1016/j.energy.2025.135351>
2. Naimoğlu, M., Şahin, S., & **Özbek, S.** (2025). Governance, Corruption, Trade Openness, and Innovation: Key Drivers of Green Growth And Sustainable Development in Türkiye Sustainable Development, 33(5), 4147–4162. <https://doi.org/10.1002/sd.3346>
3. Güler, İ., Naimoğlu, M., Şimşek, O., Adalı, Z., & **Özbek, S.** (2025). Exploring The Trade-Off Between Environmental Quality And Economic Welfare: Analyzing The EPC And EKC Hypotheses In The UK With A Focus On Democratization And Fossil Fuel Use. *Environmental Research Communications*, 1–19. Advance Online Publication. <https://doi.org/10.21203/rs.3.rs-5860654/v1>
4. Güler, İ., Naimoğlu, M., Şimşek, O., Adalı, Z., & **Özbek, S.** (2025). Analyzing The Impact of Economic Growth And FDI On Sustainable Development Goals in China: Insights From Ecological Footprints And Load Capacity Factors. *Frontiers in Environmental Science*, 13,1513158

#### SCOPUS veya ISI Tarafından Taranan Dergilerde Yayımlanan Makaleler

1. Şimşek, O., Güler, İ., **Özbek, S.**, Adalı, Z., & Naimoğlu, M. (2025). Exploring The Impact Of Globalization, Economic Complexity, Urbanization, And Real Income On Environmental Degradation in E-7 Countries. *Ege Academic Review*, 25(1), 201–220. <https://doi.org/10.21121/eab.20250113>
2. Ceylan, R., & **Özbek, S.** (2025). Küreselleşme Sürecinde Mali Sürdürülebilirliğin Zayıf Ve Güçlü Formlarına Yeni Bir Bakış: Türkiye Ekonomisi Üzerine Ampirik Bir İnceleme. *Maliye Dergisi*, (188), 19-49

#### ULAKBİM TR Dizin Tarafından Taranan Dergilerde veya Diğer Ulusal Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makaleler

1. Günbay, B. F., & **Eyüboğlu, S.** (2025). Türkiye De Hava Taşımacılığı ve Ekonomik Büyüme İlişkisi Asimetrik Etkiler ve Turizme Dayalı Büyüme Analizi. *Uluslararası İktisadi Ve İdari İncelemeler Dergisi*, (48), 35–52. <https://dx.doi.org/10.18092/ulikidince.1533793>
2. **Çiçek, E.**, & Divrak, E. (2025). Dijital Pazarlama Kapsamında Otellerin Sosyal Medya Kullanımları: Instagram Üzerine Bir Araştırma. *Selçuk Üniversitesi Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu Dergisi*, 28(1), 78-94. <https://doi.org/10.29249/selcuksbmyd.1586306>
3. Turgut, M., & **Özbek, S.** (2025). İhracata Dayalı Sürdürülebilir Büyüme Stratejisinde Lojistik Sektörünün Rolü: Türkiye Örneği. *Çukurova Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi*, 34(1), 482–504. <https://doi.org/10.35379/cusosbil.1525553>
4. **Özbek, S.**, & Şahin, S. (2025). Sustainable Intentions, Unsustainable Outcomes: Green Technologies, Environmental Taxes, And The Carbon Cost Of Economic Growth. *International Journal Of Chemistry And Technology*, 9(1), 117–128.

## 2025 KİTAP/ KİTAP BÖLÜMÜ

### *Yazılan Uluslararası Kitaplar veya Kitaplardaki Bölümler*

1. **Özbek, S.**, & Özbek, B. (2025). Climate change and sustainability: The role of environmental taxes and technological innovation. Encyclopedia of Monetary Policy, Financial Markets and Banking (Ed. Nicholas Apergis), Elsevier, ISBN: 9780443137761, 1200 s.
2. Özbek, B., & **Özbek, S.** (2025). Relationship between climate change, environmental taxes, environmental pollution and modern agriculture. Encyclopedia of Monetary Policy, Financial Markets and Banking (Ed. Nicholas Apergis), Elsevier, ISBN: 9780443137778, 1200 s.

## 2024 TEBLİĞ (BİLDİRİ)

### *Düzenli Olarak Gerçekleştirilen Hakemli Uluslararası Bilimsel Etkinlikte (Konferans, Sempozyum veya Kongre) Sözlü Olarak Sunulan ve Etkinlik Kitabında Yayımlanan Tam ya da Özeti Bildiriler*

1. **Narin, B.**, & Oğuz, S. (2025). Gümrük Süreçlerinde Dijitalleşme Unsurlarının Belirlenmesi Ve Önceliklendirilmesi. 14. Ulusal Lojistik ve Tedarik Zinciri Kongresi.
2. **Narin, B.**, Oğuz, S., & Yalçıntaş, D. (2025). Sustainability Approaches In Logistics Under The European Green Deal: A Conceptual Review And Application Examples. 5th International Symposium on Sustainable Logistics 'Green Deal'.