**22. ULUSAL BÖLGE BİLİMİ VE BÖLGE PLANLAMA KONGRESİ KABUL EDİLEN BİLDİRİLER**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. | Türkiye’de Enerji Politikaları ve Birincil Enerji Arzının NUTS 1 Bölgeleri Kapsamında İncelenmesi |
| 2. | Sanayi Alanları için Yer Seçimi Modeli – İnegöl Örneği |
| 3. | Tek Sektörlü Bölgesel Gelişme Yörüngesindeki Değişim Sürecini Zonguldak Üzerinden Anlamak |
| 4. | Küresel Yaşlanma Sürecinde Türkiye ve Alt Bölgeleri |
| 5. | Depremlerin Bölgesel Ekonomik Büyümeye Etkisi: Türkiye Örneği |
| 6. | Modifiye Edilmiş Bölgesel Kalkınma Tuzağı:Türkiye için Düzey-2 Bölgeleri Bazında Mekansal Analiz ve Değerlendirmeler |
| 7. | Kırsal Yaşam Kalitesinin Arttırılmasında Akıllı Kırsal Yerleşme Yaklaşımlarına Yönelik Bir Değerlendirme |
| 8. | Türkiye’de İşsizlik Örneği: NEET Gençliği |
| 9. | Denizli İli Turizm Sektörünün İklim Değişikliğinden Etkilenebilirliğinin Belirlenmesi |
| 10. | Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Meydana Gelen Depremlere Yönelik Olarak Bölgenin Ekonomik Yapısının Girdi-Çıktı Modeliyle Analizi |
| 11. | Geçici Kümelerin İnovasyon Süreçlerine Etkisi |
| 12. | AIRBNB’ye Karşı Oteller: İstanbul Örneği |
| 13. | Kent İçi Ortak Yayın Ağlarının İncelenmesi: İstanbul Örneği |
| 14. | Kentsel Dokunun Depreme Karşı Dirençliliğinin Coğrafi Bilgi Sistemleri İle Tespiti Zeytinburnu Örneği |
| 15. | Çeşitli Akıllı Ulaşım Sistemleri Uygulamalarının Dezavantajlı Gruplar Üzerindeki Etkileri: İzmir Örneği |
| 16. | Türkiye’de Tarım Politikaları Süreci ve İklim Değişikliğinin Tarımsal Ürün Verimliliğine Etkileri Üzerine Bölgesel Bir Değerlendirme |
| 17. | Organik Tarıma Geçiş Yerel Ekonomik Gelişme İçin Bir Fırsat mı? |
| 18. | Sürdürülebilir Üretim mi, Yeşil Aklama mı? |
| 19. | Yeşil Ekonominin İtici Gücü Olarak Yeşil Girişimcilik |
| 20. | Doğal Afetler Sonrası Nüfusun Bölgesel Yer Değiştirmesi: 6 Şubat 2023 Kahramanmaraş Depremleri Örneği |
| 21. | Kadınların Kentsel Raylı Sistemlere İlişkin Algılarının Aktivite Coğrafyalarına Etkileri: Ankara Örneği |
| 22. | Türkiye’deki Bölgesel Yatırım Teşviklerinin Teşvik Bölgeleri Açısından Analizi |
| 23. | Göreli Konum Endişesi ve Gelir Düzeyi İlişkisi: Türkiye’de Bölgesel Bir Karşılaştırma |
| 24. | Dijital Bölünmenin Kentlerde Yenilikçi Endüstrilerin Mekansal Dağılımı Üzerindeki Etkisi: Türkiye Örneği |
| 25. | Yeşilleştirilmiş Bölgesel Kalkınmadan “Yeşillenmiş” Bölgesel Kalkınmaya Doğru |
| 26. | Kent Mekanın Gelişiminde Kentsel Saçaklanmanın Etkisi Üzerine Bir İnceleme: Ordu Kenti Örneği |
| 27. | TR82 Düzey 2 bölgesi 2024-2028 Bölge Planı Taslağının Kastamonu ili hedef ve stratejilerinin 2030 yılı Sürdürülebilir Kalkınma hedefleri doğrultusunda incelenmesi |
| 28. | Tümdengelimci Yaklaşımla Alt Bölgenin Belirlenmesi: Trabzon-Vakfıkebir Örneği |
| 29. | Negatif Kilitlenme Süreçlerinin Aşılmasında Bölgesel Çeşitlenmenin Rolü |
| 30. | Bölge Planlama Pratiklerinin Dönüşümünde Mekânsallık ve Zamansallığın Veri Temelli Tesviyesi |
| 31. | Kentsel Büyümenin Sosyo-Ekonomik Faktörler İle İlişkisi (İstanbul Örneği) |
| 32. | Pandemi döneminde Göçmenlerin Gaziantep ve Kayseri’de kentsel kaynaklara ve hizmetlere erişimi |
| 33. | Türkiye’de Yeşil Ekonominin Bölgesel Analizi |
| 34. | 6 Şubat 2023 Kahramanmaraş Depreminde Ortaya Çıkan Moloz Atıklarının Depolanması İçin Uygun Bölgelerin Tespit Edilmesi |
| 35. | Karmaşıklık Tartışmaları Çerçevesinden Kentsel Dönüşüm Projelerinin Planlaması |
| 36. | Yaratıcı Endüstri Ürün İhracatında İnternet Altyapısının Etkisi: Güney Kafkas Ülkeleri ile Avrupa Birliği Ülkelerinin Karşılaştırmalı Analizi |
| 37. | Rüzgar Enerji Santrallerinin Yatırım Süreci ve Destekleyici Politikalarının Karşılaştırılması |
| 38. | Kent-İçi Merkeziliklerin ve Çok-İşlevselli Arazi Kullanımının Ankara Anakent Mahalleleri Üzerinden Analizi |
| 39. | Bölgesel Kalkınma ve Deniz Ekonomisi: İzmir Limanlarının Geliştirilmesi |
| 40. | Türkiye’de İlk 1000 İhracatçı Firmanın Mekânsal Dağılımı ve Değişimi |
| 41. | Taşköprü’de (Kastamonu) Kendir Tarımı ve Kırsal Kalkınmadaki Rolü |
| 42. | Kentsel Politik Ekoloji Üzerine Bir Değerlendirme |
| 43. | Kentsel Çevresel Adalet: İstanbul’da Çevresel Fayda ve Yüklerin Bölüşüm Analizi |
| 44. | 2023 Kahramanmaraş Depremlerinin Ekonomik Etkileri ve Tedarik Zincirinde Meydana Gelebilecek Olası Risklerin Analizi |
| 45. | Kent Planlamada Feminist Perspektifler: Türkiye'deki Şehircilik Eğitiminin Otoetnografik Yaklaşımla İrdelenmesi |
| 46. | Çok Boyutlu Yoksulluk ve Potansiyel Nedenleri Üzerine: Türkiye İçin Bir Mekânsal Panel Veri Analizi |