**TARIM EKONOMİSİ BÖLÜMÜ 2023 YILI FAALİYET RAPORU**

**1. Faaliyet Bilgileri**

-Sempozyum

-Söyleşi

-Panel

-Kongre

-Seminer

-Açık oturum

-Teknik gezi

-Eğitim semineri

**2- Yayınlarla ilgili Faaliyet Bilgileri**

-Uluslararası makale

-ulusal makale

-uluslararası bildiri

-Ulusal bildiri

-Kitap

**3- Proje bilgileri**

-Bilimsel Araştırma Projeleri

-DTP

-TÜBİTAK

-A.B.

-Diğer

**4-Yüksek lisans ve Doktora Programları ve öğrenci sayısı: 70**

**5-Yabancı Uyruklu öğrencilerin sayısı: 6**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Birimin Adı | Yüksek Lisans Yapan Öğrenci Sayısı | Doktora Yapan Öğrenci Sayısı | Toplam |
| Tezli | Tezsiz |
| TARIM EKONOMİSİ | 39 | 26 | 5 | 70 |

**1. FAALİYET BİLGİLERİ**

|  |  |
| --- | --- |
| **FAALİYET TÜRÜ** | **SAYISI** |
| Sempozyum ve Kongre | 7 |
| Konferans | 1 |
| Panel | - |
| Seminer | - |
| Açık Oturum | - |
| Söyleşi | - |
| Tiyatro  | - |
| Konser | - |
| Sergi | - |
| Turnuva | - |
| Teknik Gezi | - |
| Eğitim Semineri | 2 |

**A. ULUSLARARASI BİLDİRİ:**

**1- Tümer, E. İ.,** & Kıraç, A. (2023). Challenges in Developing the Entrepreneurship Capacity of Migrants and Refugees. 2nd Annual International Conference on Digital Transformation for Business Sustainability, 05 – 07 Ocak 2023.

**2- Paksoy, M.,** & Açıksarı, Ş. Y. (2023). Kahramanmaraş İlinin Ekoturizm Potansiyeli Açısından Değerlendirilmesi, 7th International Tourism and Development Congress, 22-24 Eylül 2023, Kütahya.

**3-** Köftecioğlu, E., & **Paksoy, M.** (2023). 2019-2022 Dönemleri Döviz Kuru ve Petrol Fiyatlarındaki Değişimlerin Tarımsal Ürünlerinin Maliyetlerine Etkileri, 6th International Agricultural Congress, 31 Eylül – 04 Ekim 2023, Prizren, Kosova.

**4- Paksoy, M.,** & Özçatalbaş, O. (2023). Local Action Groups and Leader approach in innovation transfer and governance policies: The case of Turkey. 26th European Seminar on Extension & Education, 10-13 Temmuz 2023, Toulouse, Fransa.

**B. ULUSAL BİLDİRİ:**

**1. Paksoy, M.,** & Akçabey, S. (2023). Tarımsal Girdi Temininde Tarım Kredi Kooperatiflerinin Rolü: Gaziantep İli Yavuzeli İlçesi Örneği. 15. Ulusal Tarım Ekonomisi Kongresi, 6-8 Eylül 2023, Çanakkale.

**2.** Atış, E., Günden, C., Salalı, H. E., Akyüz, Y., & **Çuhadar, M.** (2023). Gediz Havzasında İklim Değişikliği Koşullarında Tarımsal Üretim ve Çiftçilerin Uyumu. 15. Ulusal Tarım Ekonomisi Kongresi, 6-8 Eylül 2023, Çanakkale.

**3. Çetinkaya, S.,** & Aytop, Y. (2023). Şanlıurfa İlinde Pamuk Üretim Memnuniyetinin Sürdürülebilirliğe Etkisinin Belirlenmesi. 15. Ulusal Tarım Ekonomisi Kongresi, 6-8 Eylül 2023, Çanakkale.

**4. Çetinkaya, S., Akbay, C.,** & Güneş, A. (2023). Kahramanmaraş İlindeki Küçükbaş Hayvan Üreticilerinin Memnuniyet Durumunu Etkileyen Faktörlerin Belirlenmesi. 15. Ulusal Tarım Ekonomisi Kongresi, 6-8 Eylül 2023, Çanakkale.

**C. EĞİTİM SEMİNERİ:**

**1. Kaynakçı Baydar, C.** (2023). 28 Ağustos – 1 Eylül 2023 tarihleri arasında Özyeğin Üniversitesi tarafından düzenlenen “Yeter ve Kırsal Kalkınma Uzmanlık Eğitimi Sertifika Programı”na katılım. Yerel-Kırsal Kalkınma, Tarım ve Gıda Politikalarında İşlevsel Bilgi ve Ağlar Kurma Olanağı, “Akademi ile saha arasında köprüler kurma” temalı bir eğitim. <https://sea.ozyegin.edu.tr/tr/yerel-ve-kirsal-kalkinma-uzmanlik-egitimi-sertifika-programi>

**2. Kaynakçı Baydar, C.** (2023).27 – 29 Kasım 2023 tarihleri arasında Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Eğitim Fakültesi tarafından düzenlenen Eğiticilerin Eğitimi Programına katılım.

**2. AKADEMİK ÇALIŞMALAR**

|  |
| --- |
| **2023 YILINDA YAYINLANMIŞ AKADEMIK ÇALIŞMALAR** |
| **Birim** | **Uluslararası Makale** | **Ulusal Makale (ULAKBİM TR Dizin tarafından taranan ulusal hakemli dergilerde yayınlanmış )** | **Uluslararası Bildiri** | **Ulusal Bildiri** | **Kitap / Kitap Bölümü**  | **Ansiklopedi Mad.** | **SSCI’de taranan dergilerde yayın say.** | **Diğer makaleler** |
| **Tarım Ekonomisi**  | **2** | **13** | **4** | **4** | **3** | **-** | **-** | **1** |

**A. ULUSLARARASI MAKALE:**

**1- Akbay, C.,** Aytop, H., & Dikici, H. (2023). Evaluation of radioactive and heavy metal pollution in agricultural soil surrounding the lignite-fired thermal power plant using pollution indices. *International Journal of Environmental Health Research*, 1-12.

**2- Kaynakçı Baydar, C.,** & Boz, İ. (2023). Job satisfaction of farm advisors working through an immature farm advisory system. *Environment, Development and Sustainability*, 1-22.

**B. ULUSAL MAKALE:**

**1- Akbay, C., Çetinkaya, S.,** & Akbay, F. (2023). Türkiye’de Coğrafi Bölgelere Göre Süt Sığırcılığı İşletmelerinde Yem Bitkisi Üretim Durumu. *Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi*, *10*(4), 1156-1166.

**2-** Bars, T., & **Akbay, C.** (2023). Türkiye'de Tüketicilerin Organik Tavuk Eti İçin Ödeme İstekliliği. *Tarım Ekonomisi Araştırmaları Dergisi*, *9*(2), 122-130.

**3-** **Akbay, C.,** & Bilgiç, A. (2023). The Effects of Subsidies on the Profitability of Dairy Cattle Farming in Türkiye. *Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Tarım ve Doğa Dergisi*, *26*(4), 888-901.

**4- Çetinkaya, S., Akbay, C.,** & Güneş, A. (2023). Kahramanmaraş İlindeki Küçükbaş Hayvan Üreticilerinin Memnuniyet Durumunu Etkileyen Faktörlerin Belirlenmesi. *Tarım Ekonomisi Dergisi*, *29*(2), 107-114.

**5-** Gürün, S., **Tümer, E. İ.,** & Kazancı, S. Z. (2023). Yeniliklerin Benimsenme Düzeyine Göre Üreticilerin Süt Sığırcılığı Faaliyetleri. *Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi*, *10*(1), 1-7.

**6-** Gürün, S., & **Tümer, E. İ.** (2023). Tüketicilerin Yöresel Ürünleri İnternet Üzerinden Satın Alma ve Pazarlama İstekliliğini Etkileyen Faktörler. *Türkiye Tarımsal Araştırmalar* Dergisi, 10(1), 101-108.

**7- Tümer, E. İ.,** & Zoroğlu, H. O. (2023). Türkoğlu Ovası Arazi Toplulaştırma ve Tarla İçi Geliştirme Hizmetleri Projesinde Yer Alan Tahtalıdedeler ve Kuyumcular Mahallelerinin Dar Kapsamlı Başarı Analizi Üzerine Bir Araştırma, *Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi,* 6(3), 1943-1958.

**8-** **Tümer, E. İ.,** & Koşar, C. (2023). COVİD-19 ve Fonksiyonel Gıda Tüketim Durumları: Adana İli Örneği. *Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi*, *10*(3), 706-714.

**9-** Bulut, O. D., & **Paksoy, M.** (2023). Süt Sığırcılığı İşletmelerinin Üst Birlik Durumuna Göre Ekonomik Analizi: Aksaray İli Örneği. *Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi*, *10*(4), 1181-1191.

**10-** Akçabey, S., & **Paksoy, M.** (2023). Tarımsal Girdi Temininde Tarım Kredi Kooperatiflerinin Rolü: Gaziantep İli Yavuzeli İlçesi Örneği. *Tarım Ekonomisi Araştırmaları Dergisi*, *9*(EKS 1), 51-61.

**11-** **Çuhadar, M.,** & Kaytancı, M. (2023). Tüketicilerin Yeşil Ürün Satın Alma Davranışlarında Etkili Olan Faktörlerin Belirlenmesi. *Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi*, *10*(4), 1129-1136.

**12-** Aytop, Y., **Çetinkaya, S.,** & Değirmenci, B. I. (2023). Yerli ürün satın alma niyetinin tüketici etnosentrizmine etkisinin belirlenmesi. *Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi*, *10*(2), 131-146.

**13-** **Çetinkaya, S.,** & Aytop, Y. (2023). Şanlıurfa İlinde Pamuk Üretim Memnuniyetinin Sürdürülebilirliğe Etkisinin Belirlenmesi. *Tarım Ekonomisi Araştırmaları Dergisi*, *9*(2), 185-205.

**C. DİĞER MAKALELER:**

**1-** **Paksoy, M.,** & Açıksarı, Ş. Y. (2023). Kahramanmaraş İlinin Ekoturizm Potansiyeli Açısından Değerlendirilmesi. *Uluslararası Kırsal Turizm ve Kalkınma Dergisi,* 7(2), 17-24.

**D. KİTAP:**

**1.** Bağrıaçık, S., & **Çuhadar, M.** (2023). *Climate Change's Influence on Agriculture and Environment, Progress in Aquaculture*, Yayınevi: Orient Publications, 53-72 ss.

**2.** Atış, E., Günden, C., Salalı, H.E., Akyüz, Y., &amp; Çuhadar, M. (2023). Gediz Havzası’nda İklim Değişikliği, Sulama ve Çiftçinin Uyumuna Yönelik Öneriler, Akademisyen Kitabevi A.Ş. 99-112 ss.

**3.** Aytop, Y., & **Çetinkaya, S.** (2023). *Cotton Production and Sustainability in Türkiye.* Sustainable Strategies in Organic Agriculture and Food Processing, Yayınevi: İksad Yayınevi, 215-238 ss.

**3. PROJELER**

|  |
| --- |
| **Bilimsel Araştırma Proje Sayısı** |
| **PROJELER** | **2023** |
| **Önceki Yıldan****DevredenProje** | **Yıl İçinde Eklenen Proje** | **Toplam** | **Yıl İçinde Tamamlanan Proje** | **Toplam Ödenek****TL** |
| **DPT** | - | - | - | - |  |
| **TÜBİTAK** | 2 | 4 | 6 | 1 |  |
| **A.B.** | 1 | - | 1 | - |  |
| **BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ** | 1 | - | 1 | - |  |
| **DİĞER** |  | 1 | 1 | - |  |
| **TOPLAM** | **4** | **5** | **9** | **1** |  |

**A. TÜBİTAK PROJELERİ**

**1. Akbay, C.** (2023). TÜBİTAK SOBAG 1001 – “Üretici Memnuniyetini Etkileyen Faktörlerin ve Tarımsal Desteklerin Pamuk Üretim Sürdürülebilirliğine Etkisinin Belirlenmesi” projesinde **“Araştırmacı”** olarak görev almıştır. (Yıl içinde tamamlanan proje)

**2. Akbay, C.** (2023). TÜBİTAK SOBAG 1001 – “Etlik Piliç İşletmelerinin Teknik, Ekonomik ve Çevresel Etkinliklerinin Belirlenmesi” projesinde **“Yürütücü”** olarak görev almıştır. (Önceki yıldan devreden proje)

**3. Akbay, C.** (2023). TÜBİTAK 2209-A – “Kahramanmaraş İlindeki Üreticilerin Tarımsal İlaç Kullanım Durumu ve Çevresel Etkilerinin Değerlendirilmesi” projesinde **“Danışman”** olarak görev almıştır. (Yıl içinde eklenen proje)

**4. Tümer, E. İ.** (2023). TÜBİTAK BİNBİRÇABA - TR63 Bölgesinde II. Ürün Mısır Üreticilerinin Yüksek Sıcaklık Sigortası Talep Tahmini ve Ödeme İstekliliğiprojesinde **“Yürütücü”** olarak görev almıştır. (Yıl içinde eklenen proje)

**5. Ağır, H. B.** (2023). TÜBİTAK BİNBİRÇABA - TR63 Bölgesinde II. Ürün Mısır Üreticilerinin Yüksek Sıcaklık Sigortası Talep Tahmini ve Ödeme İstekliliğiprojesinde **“Araştırmacı”** olarak görev almıştır. (Yıl içinde eklenen proje)

**6. Ağır, H. B.** (2023). TÜBİTAK SOBAG 1001 - Üretici Memnuniyetini Etkileyen Faktörlerin ve Tarımsal Desteklerin Pamuk Üretim Sürdürülebilirliğine Etkisinin Belirlenmesi projesinde **“Araştırmacı”** olarak görev almıştır. (Yıl içinde tamamlanan proje)

**7. Ağır, H. B.** (2023). TÜBİTAK SOBAG 1001 – “Etlik Piliç İşletmelerinin Teknik, Ekonomik ve Çevresel Etkinliklerinin Belirlenmesi” projesinde **“Araştırmacı”** olarak görev almıştır. (Önceki yıldan devreden proje)

**8. Çetinkaya, S.** (2023). TÜBİTAK SOBAG 1001 – “Etlik Piliç İşletmelerinin Teknik, Ekonomik ve Çevresel Etkinliklerinin Belirlenmesi” projesinde **“Bursiyer”** olarak görev almıştır. (Yıl içinde tamamlanan proje)

**9. Çetinkaya, S.** (2023). TÜBİTAK 2209-A – “Denizli İlindeki Tüketicilerin Yeşil Ürün Satın Alma Davranışlarına İklim Değişikliğinin Etkisi” projesinde **“Danışman”** olarak görev almıştır. (Yıl içinde eklenen proje)

**10. Çetinkaya, S.** (2023). TÜBİTAK 2209-A – “Kahramanmaraş İlinde Zeytin Üretim ve Pazarlama Durumunun Belirlenmesi” projesinde **“Danışman”** olarak görev almıştır. (Yıl içinde eklenen proje)

**B. AB PROJELERİ**

**1. Tümer, E. İ.** (2023). Avrupa Birliği Projesi – “Increase The Capacity of Migrant and Refugees in Agriculture Sector” isimli projede **“Proje Koordinatörü”** olarak görev almıştır. (Önceki yıldan devreden proje)

**2. Ağır, H. B.** (2023). Avrupa Birliği Projesi – “Increase The Capacity of Migrant and Refugees in Agriculture Sector” isimli projede **“Araştırmacı”** olarak görev almıştır. (Önceki yıldan devreden proje)

**3. Kaynakçı Baydar, C.** (2023). Avrupa Birliği Projesi – “Increase The Capacity of Migrant and Refugees in Agriculture Sector” isimli projede **“Araştırmacı”** olarak görev almıştır. (Önceki yıldan devreden proje)

**C. BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ:**

**1. Paksoy, M.** (2023). BAP Projesi - “Tarıma Dayalı İhtisas Organize Sanayi Bölgelerine Hayvan Üreticilerin Bakış Açısı: Elbistan Tarıma Dayalı Besi İhtisas Organize Sanayi Bölgesi Örneği” isimli projede “Yürütücü” olarak görev almıştır. (Önceki yıldan devreden proje)

**D. DİĞER PROJELER**

**1. Kaynakçı Baydar, C.** (2023). Formal Employment Support in Agriculture Sector (FESAS) Proje No: P171543, Türkiye Tarım Kredi Kooperatifleri Merkez Birliği (TKK) uygulanan, Dünya Bankası tarafından yürütülen, Avrupa Birliği Türkiye’deki Mülteciler için Mali Yardım Programı (FRIT) tarafından finanse edilen, Tarım ve Sosyo-Ekonomi sektörünü ilgilendiren “Geliştirilmiş Pazar Bağlantıları ile Mülteciler ve Türkiye Vatandaşlarına Kayıtlı Tarım İstihdamı Desteği Projesi, Değer Zinciri Protokolü” projesini BİYANS Biyolojik Ürünler Ar-GE Dan. Tic. Ltd. Şti. üstlenmiştir. Adana, Adıyaman, Bursa, Gaziantep, İzmir, Mersin illerinde uygulanan; Türk vatandaşı çiftçi ve işçilerin, Geçici Koruma Altındaki Suriyelilerin (GKAS) ve diğer mültecilerin iş gücü becerilerini güçlendirerek tarım sektöründe kayıtlı iş gücü piyasasına katılımlarını desteklemeyi hedeflenen bu projede, **“Kilit Personel ve Raportör”** olarak görev almıştır. <https://www.fesas.org/hakkimizda/> (Yıl içinde eklenen proje)