**2022 YILINDA DEVAM EDEN BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| **S.N** | **Proje No** | **Proje Adı** |
| 1 | FEB 2011/22 DOKTEP | Proton-Zengin Çekirdek Reaksiyonların Nükleer Modelleme Kodlarıyla İncelenmesi |
| 2 | FEB 2014/19 | Caferler Bazaltı ve Çamyayla Plütonunun (Biga Yarımadası |
|   | BAGEP | Çanakkale-Çan Yöresi) Jeolojik ve Petrolojik Özellikleri |
| 3 | FEB 2015/22 | Yucca Schidegera ve Çam Kabuğu Ekstraktlarının in Vitro Gaz  |
|   | BAGEP | Üretimi ve İn Vitro Protein Parçalanabilirliği Üzerine Etkisi |
| 4 | FEB 2016/28 | Dikey İniş-Kalkış Yapabilen Sabit Kanatlı İnsansız Hava  |
|   | DOKTEP | Araçları İçin Gürbüz Otopilot Sentezlenmesi |
| 5 | FEB 2017/05 | Assesment of spore density and root colonization by  |
|   | HIDEP | arbuscular mycorrhizal fungi for inoculum productionin  |
|   |   | Different plants of Niğde province, Turkey |
| 6 | FEB 2018/05 | Derdere (Çüngüş- Diyarbakır) Cu-Fe Cevherleşmelerinin Jeolojik |
|   | BAGEP | Mineralojik ve Jenetik İncelenmesi |
| 7 | FEB 2018/06 | Spintronik Uygulamalar için Co-Katkılı ZnO Nanoparçacıkların |
|   | HIDEP | Üretimi ve Karakterizasyonu |
| 8 | FMT 2020/4 | Ön-Cephe Floresans Spektroskopisinde (FFFS) Katı Seyreltici  |
|   | BAGEP | Türünün Sinyal Kalitesi Üzerine Etkisinin İncelenmesi |
| 9 | FMT 2021/2 LÜTEP | Osteojenik Gen Varyantlarının Gecikmiş Kemik İyileşmesindeki Olası Rolünün Araştırılması |
| 10 | FMT 2021/3 LÜTEP | Tip-2 Diyabetik Covid-19 Hastalarında İnterferon Sinyal Yolağı Mutasyon ve Polimorfizmlerinin Araştırılması |
| 11 | FMT 2021/4 ÖNAP | İki Boyutlu Malzeme Tabanlı Atomik Kalınlıkta Güneş Hücresi Üretimi |
| 12 | FMT 2022/2 LÜTEP | Kuşburnu çekirdeği özü yüklenmiş hidrojellerin dielektrik ve optik özeliklerinin incelenmesi |
| 13 | FMT 2022/3 HIDEP | Anadolu körfarelerinin (Nannospalax) allopatrik 2n=54 sitotiplerinin mitokondrial DNA (D-Loop, 16S rRNA) ve nükleer DNA (IRBP) genlerine dayanarak filogenisi |
| 14 | FMT 2022/4 LÜTEP | Mikorizal Birlikteliklerin Biber (Capsicum annuum L.) Bitkisinde Büyüme, Gelişme ve Kapsaisin Üretimi Üzerine Etkilerinin Araştırılması |
| 15 | FMT 2022/5 LÜTEP | İnVitro Koşullarda Yetiştirilen Biberde Eksojen Kalsiyum Uygulamasının Kuraklık Stresi Zararlarını Azaltma Üzerine Etkisi |
| 16 | FMT 2022/6 BAGEP | Ag-Ge Katkılı CZTS İnce Filmlerin Üretimi ve İkili-Katkının CZTS İnce Film Güneş Hücre Performansı Üzerine Etkisinin İncelenmesi |
| 17 | FMT 2022/7 BAGEP | Nannospalax (Mammalia: Rodentia) Sitotiplerinde Melatonin BiyosentezindeGörev Alan Clock Genleri (Clock, Bmal1, Cry1, Cry2, Per1 ve Per2) Gen Varyantlarının Araştırılması |
| 18 | FMT 2022/8 BAGEP | Hypnum Cupressiforme Yosununun Biyoadsorban Davranışlarının İncelenmesi ve Sulu Ortamda Bulunan Bazı Ağır Metallerin Önderiştirilmesi, Tayini ve Giderilmesi Üzerine Etkileri |
| 19 | FMT 2022/9 BAGEP | Niğde İli Civarında Yayılış Gösteren Elma İç Kurdu (Cydia pomonella) Türünde AChE-1 ve kdr Hedef Bölge Mutasyonları Araştırılması |
| 20 | FMT 2022/10 LÜTEP | Niğde İlinde Yayılış Gösteren Elma İç Kurdu (Cydia pomonella) Türünde Pestisit Direnci Araştırmaları |
| 21 | FMT 2022/11 LÜTEP | Akkaya Baraj Gölü Mikrobiyal Florasının Metagenomik Analizi |
| 22 | FMT 2022/12 LÜTEP | Koramaz Vadisi (Melikgazi-Kayseri) Briyofit Florası |
| 23 | FMT 2022/13 LÜTEP | Güneydoğu Anadolu Bölgesi Orta Doğu körfarelerinin (Nannospalax ehrenbergi) Moleküler Filogenetik Analizi |
| 24 | FMT 2022/14 LÜTEP | Galeodes araneoides (Pallas, 1772) (Arachnida: Solifugae) Türünden Kitin Eldesi ve Karakterizasyonu |
| 25 | FMT 2022/15 LÜTEP | Bauverıa Bassıana'nın Çeşitli Funguslara Karşı Antagonist Özelliklerinin Belirlenmesi |
| 26 | FMT 2022/16 BAGEP | Fotosentetik Bakterilerin Eş Kültürleri Kullanılarak Biyohidrojen Üretimlerinin Araştırılması |
| 27 | FMT 2022/17 BAGEP | Trichoderma türlerinin Lahana Afiti, Brevicoryne brasssicae’nin Büyüme ve Gelişmesi Üzerindeki Etkilerinin Araştırılması |
| 28 | FMT 2022/18 LÜTEP | Palamut Yuvası Özü Yüklenmiş Hidrojellerin Dielektrik Özelliklerinin Araştırılması |
| 29 | FMT 2022/19 LÜTEP | Bazı İlaç Etken Maddelerin Derin Ötektik Çözücü Sistemlerindeki Çözünürlüklerinin İncelenmesi |
| 30 | FMT 2022/20 BAGEP | Çoklu İlaca Dirençli Klinik Kökenli Mikroorganizmaların Genomik ve Filogenetik Analizi |
| 31 | MMT 2019/03 | Refrakter Altın Gümüş Cevherlerinde Kavurmanın Ön İşlem |
|   | BAGEP | Olarak Uygulanmasının İncelenmesi |
| 32 | MMT 2019/04 | Polimetalik Refrakter Au/Ag Cevherlerinde Mikrodalga Ön |
|   | BAGEP | İşleminin Siyanür Liç Prosesine Etkisi |
| 33 | MMT 2019/8 | Donma ve Çözülme Döngülerinin Atık Malzemelerle Stabilize |
|   | BAGEP | Edilmiş İnce Daneli Zeminlerin Zamana Bağlı Davranışı |
|  |  | Üzerindeki Etkilerinin Araştırılması  |
| 34 | MMT 2020/1 | Niğde Kent Merkezi Alüvyon Akiferinin Hidrojeokimyasal ve  |
|   | BAGEP | İzotopik Yöntemlerle İncelenmesi |
| 35 | MMT 2020/4 | Aktivatör Olarak NaOH ile Aktive Edilmiş Farklı Tipte Uçucu |
|   | BAGEP | Küllerin Organik Zeminlerin Stabilizasyonunda Etkilerinin  |
|   |   | İncelenmesi |
| 36 | MMT 2020/5 | Pliyosen Yaşlı Melendiz Volkanitlerinde (Niğde Volkanik  |
|   | BAGEP | Kompleksi, KB Niğde) Hidrotermal Alterasyonla İlişkili Mineral  |
|   |   | Oluşumlarının İncelenmesi |
| 37 | MMT 2020/6 | Çiftehan (Ulukışla-Niğde) civarındaki Fe-Zn Skarn Yataklarının |
|   | BAGEP | Jeolojisi, Mineralojisi, Jeokimyası ve Kökensel İncelenmesi |
| 38 | MMT 2021/2 BAGEP | Sentetik Vollastonit İçeren Tasarlanmış Geopolimer Kompozitlerin Taze, Mekanik, Durabilite ve Boyutsal Stabilite Özellikleri |
| 39 | MMT 2021/3 BAGEP | Baraj Yıkılması Sonucu Oluşan Taşkın Dalgasının Deneysel ve Sayısal Olarak İncelenmesi |
| 40 | MMT 2021/4 LÜTEP | Araba Yıkama Atıksularının Koagülasyon ve Fenton Prosesi İle Arıtılması |
| 41 | MMT 2021/7 LÜTEP | Birleştirilmiş Rejeneratif PEM Yakıt Hücresi Stağı |
| 42 | MMT 2021/8 BAGEP | Alkali Aktivasyon Sistemleri Kullanılarak Üretilen SIFCON’un Darbe Dayanımının Belirlenmesi |
| 43 | MMT 2021/10 BAGEP | Uygulamaya Özel ve Düşük İşlem Yüküne Sahip Evrişimli Sinir Ağı Yapılarının Otomatikleştirilmiş Mimari Arama Teknikleri ile Geliştirilmesi |
| 44 | MMT 2021/11 BAGEP | Şehir Büyük Veri Kümelerinde Bölge Tabanlı MekânZamansal Trafik Durumu Tahmini için Bulut Bilişim Sistemlerinin Uygulanması |
| 45 | MMT 2021/13 ÖNAP | Grafen Katkılı Katı Oksit Yakıt Pili Elektrot Geliştirilmesi |
| 46 | MMT 2022/1 LÜTEP | Biyohidrojen Üretiminde İletken Malzeme Etkisi |
| 47 | MMT 2022/2 LÜTEP | Mikronize kalsitin karıştırmalı bilyalı değirmende yüzey kaplaması ve farklı mineral dolgu karışımları ile polimerde dispersiyon ve mekanik özelliklere etkisinin araştırılması |
| 48 | MMT 2022/3 LÜTEP | Niğde Fay Zonu’nun Jeofizik Yöntemlerle İncelenmesi |
| 49 | MMT 2022/4 BAGEP | İnternet Tabanlı GNSS Yazılımları Kullanılarak Farklı Ölçüm Süresi ve Farklı Hava Koşullarının Konum Doğruluğuna Etkisinin Varyans Analizi İle İncelenmesi |
| 50 | SAT 2019/3 | Capparis ovata polisakkaritlerinin kolon kanseri dizin hücreleri |
|   | BAGEP | üzerine etkilerinin araştırılması |
| 51 | SAT 2020/7 BAGEP | Çinko Takviyesinin, F-aktin ve ATP Duyarlı Potasyum Kanalla- rının İn Miyokardiyal İskemi Reperfüzyon Hasarındaki Etkilerinin Araştırılması |
| 52 | SAT 2021/1 ÖNAP | 50 Yaş Üstü Erkeklerde Covid 19 Enfeksiyonunun Alt Üriner Sistem Semptomları ve PSA Düzeyi Üzerine Etkilerinin Değerlendirilmesi |
| 53 | SAT 2021/3 BAGEP | Sıçanlarda deneysel olarak oluşturulan intervertebral disk dejenerasyonu sonrası epidural ve interdiskal uygulanan Hyaluronik asitin etkileri |
| 54 | SAT 2021/5 BAGEP | Diyabetik Retinopatili Hastalarda Serum Eser Element Düzeyleri ve İlişkili Parametrelerin İncelenmesi |
| 55 | SAT 2021/6 HIDEP | Premenopozal Sedanter Kadınlarda Farklı Egzersiz Türlerinin Plazma Serotonin, Dopamin ve Oksitosin Düzeyleri Üzerine Etkisi |
| 56 | SAT 2021/8 LÜTEP | Elazığ’ın Ağın İlçesi Koyunlarında Toxoplasma gondii’nin Seroprevalansı |
| 57 | SAT 2021/9 LÜTEP | Niğde Yöresinde Farklı Su Kaynaklarında Entamoeba histolytica’nın ELISA Testi ile Araştırılması |
| 58 | SAT 2021/10 HIDEP | COVID-19’lu Hastalarda Tat ve Koku Bozuklukları ile Ghrelin, IL-6 ve IL-10 düzeyleri arasındaki İlişki |
| 59 | SAT 2021/12 BAGEP | Türkiye’de bir üniversite hastanesinde klinik örneklerden izole edilen Candida türlerinin fenotipik karakterizasyonu ve virülans faktörlerinin araştırılması |
| 60 | SAT 2022/1 BAGEP | Laparoskopik Kolesistektominin Esansiyel Yağ Asitleri Düzeylerine Etkisinin Belirlenmesi |
| 61 | SAT 2022/2 BAGEP | KEAP1/NRF2 İletim Yolağındaki Potansiyel Mutasyonlarının Değişici Epitel Hücreli Karsinom Patogenezi Üzerine Etkisinin Araştırılması |
| 62 | SAT 2022/3 BAGEP | COVID-19’lu Hastalarda Hastalık Şiddeti ile Adipositokin Düzeyleri Arasındaki İlişkinin Belirlenmesi |
| 63 | SAT 2022/4 BAGEP | "Bolanthus aziz-sancarii” bitkisinin anti-mikrobiyal ve immünmodülatör özelliklerinin belirlenmesi |
| 64 | SAT 2022/5 BAGEP | Şizofreni Hastalarında Lingo-1, Nogo-A ve Nörogranin Proteinlerinin Serum Seviyelerinin Belirlenmesi |
| 65 | SAT 2022/6 BAGEP | Hipoksi Oluşturulan Ratlarda Plazma ve Hücre İçi Gelsolin Düzeylerinin Karşılaştırılması |
| 66 | SAT 2022/7 BAGEP | Taşınabilir Entegre Ultrason ve Gama Görüntüleme Sistemi |
| 67 | SAT 2022/8 BAGEP | Niğde Yöresi Kaplumbağa Kenelerinde Wolbachia ve Spiroplasma Endosimbiyontlarının Moleküler Karakterizasyonu |
| 68 | SAT 2022/9 AKAP | Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Tıp Fakültesi Hücre Kültürü ve Moleküler Teknikler Temelli Deney Planlama ve Uygulama Eğitimi |
| 69 | SAT 2022/10 BAGEP | Resolvin D1 ve Resolvin E1`in Sementoblastlarda Eferositoz ile İlişkili DEL-1 Ekspresyonu Üzerindeki Etkisi |
| 70 | SAT 2022/11 LÜTEP | Niğde Yöresi Köpeklerinde Neospora caninum’un Seroprevalansı |
| 71 | SAT 2022/12 LÜTEP | Niğde Yöresi Köpeklerinde Toxoplasma gondii’nin Seroprevalansı |
| 72 | EBT 2022/1 BAGEP | Robotik Kodların Etkinliğinin İncelenmesi |
| 73 | GTB 2018/13 | Örtü Altı Sertifikalı Organik Alabaş Yumruların Verim ve |
|   | BAGEP | Fitokimyasal İçerikleri  |
| 74 | GTB 2019/02 | Aladağlardaki Yabani Çiçek Türlerinin Peyzaj Bitkisi Olarak  |
|   | BAGEP | Kullanımlarının Değerlendirilmesi Üzerine Morfolojik, Fizyolojik |
|   |   | ve Moleküler Taraması |
| 75 | TGT 2019/04 | Tapyoka Nişastasından Tip 5 Dirençli Nişasta Üretimi ve |
|   | BAGEP | Fırıncılık Ürünlerinde Kullanımı |
| 76 | TGT 2019/7 | Farklı Proteolitik Enzimlerle Hidrolize Edilen Kazeinin Tulum |
|   | BAGEP | Peyniri Üretiminde Kullanılması |
| 77 | TGT 2019/13 | Kalmodulin Bağlama Transkripsiyon Faktörü3 (Camta3 ün Kurak- |
|   | LÜTEP | lık Altındaki Rolünün Arabidopsis thaliana'da İncelenmesi |
| 78 | TGT 2020/1 | Türkiye'de Yetiştirlen Çilek Çeşitlerinde C Vitamini Genetik  |
|   | BAGEP | Düzenlemesi |
| 79 | TGT 2020/2 | Hedef Taklit Yöntemiyle miR398 Etkinliği Azaltılmış Patates  |
|   | BAGEP | Hatlarının Kurağa Toleranslarının İncelenmesi |
| 80 | TGT 2020/3 | Niğde İklim Koşullarında Çilek Çeşitlerine Uygulanacak Farklı |
|   | BAGEP | Sulama Düzeyleri ve Aralıklarının Verim ve Kalite Parametre- |
|   |   | lerine Etkisinin Araştırılması |
| 81 | TGT 2020/4 | Su Stresi Koşullarında Potasyumlu Gübrelemenin Patatesin  |
|   | LÜTEP | Bitki Gelişimi ile Verim ve Kalitesi Üzerine Etkileri |
| 82 | TGT 2020/8 | Ultrases Dalgaları ile Oleozom Ekstraksiyonunun Optimizasyonu |
|   | BAGEP | ve Model Emülsiyon Formülasyonunda Kullanımı |
| 83 | TGT 2020/10 | RNA İnterferaz Teknolojisi Kullanarak Bazı Önemli Patates  |
|   | LÜTEP | Böceği (Leptiotarsa Decemlineata,Say)Genlerinin Susturulması |
| 84 | TGT 2020/11 | Bitki Esansiyel Yağ Emülsiyonları ile Hazırlanan Kitosan  |
|   | BAGEP | Kaplamaların Balık Köftesinde Antioksidan ve Antimikrobiyal  |
|   |   | Etkilerinin Belirlenmesi |
| 85 | TGT 2020/12 BAGEP | R2r3 – Myb Geninin Biyotik Strese Karşı Patateste Transformasyonu |
| 86 | TGT 2020/16 LÜTEP | Soyada Demir Eksikliği Toleransına Dahil Olan Yeni Bir Trans -kripsiyon Faktörünün(veya metal taşıyıcısının)Tanımlanması ve Arabidopsis Thaliana'da Fonksiyonel Karakterizasyon |
| 87 | TGT 2020/17 LÜTEP | Tuta absoluta (Lepidoptera: Gelechiidae)’na ait bazı önemli genlerin bitki aracılı RNAi Teknolojisiyle Susturulması |
| 88 | TGT 2020/18 LÜTEP | Korunga, Onobrychis viciifolia, sentromerik histon H3 genine ait genomik dizi bölgesinin moleküler klonlanması |
| 89 | TGT 2020/19 BAGEP | Niğde İlinde Yetiştirilen Patateslerdeki Adi Uyuz Hastalığı Etmeni Streptomyces Türlerinin Moleküler Karakterizasyonu |
| 90 | TGT 2020/20 BAGEP | Niğde İli Elma Depolarında Fungal Meyve Çürüklük Hastalığı Etmenlerinin Belirlenmesi ve Biyolojik Mücadele Olanaklarının Araştırılması |
| 91 | TGT 2020/21 LÜTEP | Neem Tohumu Yağı,Metil Jasmonat ve Metil Selülozun Sultaniye Çekirdeksiz Üzüm Çeşidinin Depolama Süresi, Kalite Paramet-releri ve Fungal Aktiviteleri Üzerine Depolama Süresince Etkileri |
| 92 | TGT 2020/22 LÜTEP | iPBS Markör Sistemi Kullanılarak Pamuk Genotiplerinin (Gossypium hirsutum L.) Genetik Çeşitliliğinin Değerlendirilmesi |
| 93 | TGT 2021/2 LÜTEP | Lavantadan Biyoaktif Bileşiklerin Ekstraksiyonunda ve Biyobozunur Film Üretiminde Derin Ötektik Sıvıların Kullanımı |
| 94 | TGT 2021/3 LÜTEP | Kiraz (Prunus avium L.) Kurutmada Farklı Ön-İşlem Uygulamalarının Kalite Üzerine Etkileri |
| 95 | TGT 2021/4 BAGEP | Niğde ilinde yaygın olan çivit otunun (Isatis tinctoria L.) biyoloji ve ekolojik özelliklerinin araştırılması |
| 96 | TGT 2021/5 HIDEP | Yüksek CO2 konsantrasyonu ve yüksek sıcaklık olmak üzere iklim değişikliğinin etkilerini iki yerli yonca (Medicago sativa L. cv. Bilensoy 80 ve Nimet) çeşidinde büyüme, su durumu ve verimi üzerindeki etkileri |
| 97 | TGT 2021/6 LÜTEP | Serbest etlik piliç yetiştiriciliğinde farklı mera bitki turlerinin performans davranış, refah, et kalitesi ve bazı kan parametreleri üzerine etkisi |
| 98 | TGT 2021/8 BAGEP | Farklı Sulama Seviyeleri ve Azot Dozlarının Patateste Yumru Verimi ve Su Kullanım Etkinliği Üzerine Etkileri |
| 99 | TGT 2021/9 BAGEP | Elma İşleme Atığı Ekstraktları ile Zenginleştirilen Yenilebilir Filmlerin Dondurulmuş Balık Burgerlerin Kalitesi Üzerine Etkileri ve Endüstriyel Kullanım Olanaklarının Araştırılması |
| 100 | TGT 2021/13 LÜTEP | Farklı Gelişme Dönemlerinde Yapraktan Deniz Yosunu Özütü Uygulamasının Patateste (Solanum tuberosum L.) Yumru Verimi ve Mineral Madde İçeriği Üzerine Etkisi |
| 101 | TGT 2021/14 LÜTEP | Yabani soya türlerinde sentromerik histon H3 (CENH3) proteinine özel poliklonal antikor geliştirilmesi ve tespit edilmesi |
| 102 | TGT 2021/19 LÜTEP | Farklı marinasyon koşullarının Morganella psychrotolerans ile inoküle edilmiş hamsi filetolarının soğukta depolanması süresince fiziko-kimyasal ve mikrobiyolojik kalitesine etkileri |
| 103 | TGT 2021/20 LÜTEP | Niğde İlinde Yetiştirilen Fasulye Bitkilerinde Potyvirüs Ve Fitoplazma Hastalıklarının Araştırılması |
| 104 | TGT 2021/21 BAGEP | Hidroponik Üretilen Farklı tahıl kaynaklarının in vitro sindirilebilirliği ve Ruminant Hayvan Beslemede Kullanımı |
| 105 | TGT 2021/22 BAGEP | Derin öğrenme teknikleri kullanarak elma sınıflandırma ve sınıflandırılmış elmaların içinde fiziksel zararlanmalarıntespiti |
| 106 | TGT 2021/23 HIDEP | Şalgam Suyu Artık Ürünü Havuçlardan Elde Edilen Tozlarının Tarhana Üretiminde Değerlendirilmesi |
| 107 | TGT 2021/24 ÖNAP | İklim Değişikliğine Uyumlu Patates Çeşitlerinin Geliştirilmesi |
| 108 | TGT 2022/1 LÜTEP | Niğde Bölgesinde Farklı Meyve Ağaç yapraklarının (Elma, Kayısı, Kiraz, Asma, Dut )Besin Madde İçerikleri ve İn Vitro Sindirilebilirliğinin Belirlenmesi |
| 109 | TGT 2022/2 LÜTEP | Kuzu Besisinde Üzüm Posasının Besi Performansı, Kan Biyokimyasal Parametreleri ve Et Kalitesi Üzerine Etkileri |
| 110 | TGT 2022/3 LÜTEP | Bal Arılarının (Apis mellifera L.) Beslenmesinde Koloni Fizyolojisi Üzerine Polen ve Polenli İkame Yemlerinin Etkisi. |
| 111 | TGT 2022/4 BAGEP | Farklı yetiştirme sistemi ve yumurta tavuğu genotipinin davranış, refah, performans ve yumurta kalitesi özellikleri üzerindeki etkisi |
| 112 | TGT 2022/5 LÜTEP | Farklı patates çeşitlerinin yabancı ot tolerans yeteneğinin değerlendirilmesi |
| 113 | TGT 2022/6 LÜTEP | İvesi koyunlarında mastitis direnci, süt bileşimi ve kalitesi ile ilişkili SOCS2 genindeki SNP`nin araştırılması |
| 114 | TGT 2022/7 LÜTEP | Bafra ve Akkaraman koyunlarının bazı üreme özellikleri ile kuzuların büyüme performanslarının karşılaştırılması |
| 115 | TGT 2022/8 LÜTEP | Mor Et Renkli Patateslerde Farklı Haşlama Koşullarının Biyoaktif Bileşikler Üzerine Etkisinin Kemometri İle Birlikte FTIR Spektroskopisi Kullanılarak Modellenmesi |
| 116 | TGT 2022/9 BAGEP | Mor ve Sarı Et Renkli Patateslerde Sıcak Hava ve Mikrodalga Kurutma Koşullarının Optimizasyonu ve Kuru Tozun Farklı Ürünlere Uygulanması |
| 117 | TGT 2022/10 LÜTEP | Farklı Kurutma Yöntemleri ile Elde Edilen Mor Patates Kabuğu Tozunun Kek Üretiminde Kullanımı |
| 118 | TGT 2022/11 LÜTEP | Asmada (Vitis vinifera L.) Hastalık Yapan Viroidlerin Araştırılması |
| 119 | TGT 2022/12 BAGEP | Niğde Bölgesinde Patatesin İn Vitro Sindirilebilirliğinin Belirlenmesi |
| 120 | TGT 2022/13 LÜTEP | Lovastatin B-hidroksi asit formunun reaktif ekstraksiyon yöntemi ile sulu çözeltilerden geri kazanımının optimizasyonu ve modellenmesi |
| 121 | TGT 2022/14 LÜTEP | Bazı Biyoteknolojik Asitlerin Modifiye Edilmiş Grafen Oksit ile Ayrılmasının İncelenmes |
| 122 | TGT 2022/15 LÜTEP | Şanlıurfa İli Domates Üretim Alanlarında Yaygın Fitoplazmaların Saptanması ve Enfekteli Bitkilerde Fitoplazma-Hormon İlişkisinin Araştırılması |
| 123 | TGT 2022/16 LÜTEP | Fındıktan Oleozom Eldesi ve Sıvı Margarin Formülasyonunda Kullanımı |
| 124 | TGT 2022/17 HIDEP | Lavanta (Lavandula angustifolia Mill.)’da Fosfor Gübrelemesinin Uçucu Yağ Verimi Üzerine Etkisi |
| 125 | TGT 2022/18 BAGEP | Elma diliminin ultrases ön işlemli patlatarak kurutulması ve işlem parametrelerinin Yanıt Yüzey Yöntemi ile optimizasyonu |
| 126 | TGT 2022/19 BAGEP | Şalgam suyu üretiminde farklı miktar ve boyutta mor havuç ilavesinin kalite üzerine etkisi |
| 127 | TGT 2022/20 LÜTEP | Salmonella Enteritidis’in Biyokontrolünde Enkapsüle Fajların Etkinliğinin Belirlenmesi ve Sütte Biyokoruyucu Olarak Kullanımının Değerlendirilmesi |
| 128 | TGT 2022/21 LÜTEP | Kaktüs Armutu (Opuntia ficus-indica) Gıda Güvenlik ve Sağlık Faydaları İçin Gıda Formülasyonlarında İşleme ve Kullanım |
| 129 | TGT 2022/22 LÜTEP | Onobrychis cinsine ait türlerde sentromerik histon H3 (CenH3) geninin moleküler klonlaması ve biyoinformatik analizi |
| 130 | TGT 2022/23 BAGEP | Yüksek pH İçeriğine Sahip Topraklarda Kükürt ve Fosfor Uygulamlarının Lavanta (Lavandula angustifolia Mill.) Bitkisinde Verim, Beslenme ve Bazı Kalite Kriterleri Üzerine Et |
| 131 | TGT 2022/24 LÜTEP | Farklı uçucu yağlarla zenginleştirilmiş kitosan filmlerin alabalık burgerlerinin kalitesi üzerine etkileri |
| 132 | TGT 2022/25 LÜTEP | Enterococcus feacalis KP’nin Probiyotik Özelliklerinin Belirlenmesi |
| 133 | TGT 2022/26 BAGEP | Corynebacterium glutamicum ile sarı renkli patateslerin kabuklarından glutamik asit üretimi ile ilgili bir araştırma |
| 134 | SPT 2021/3 BAGEP | Hamstring Kuvvet Gelişiminde Nordic Hamstring Egzersizleri mi Leg Curl Egzersizleri mi Daha Etkilidir? |
| 135 | SPT 2022/1 BAGEP | Pilates ve Step Aerobik Egzersizi Yapan Sedanter Kadınlarda Aletli Solunum Kası Egzersizlerinin Solunum Fonksiyonlarına Etkisi |
| 136 | SPT 2022/2 BAGEP | Hamstring Kas Kuvvetini ve Ekstremite Simetri İndeksini Artırmada Hangi Eksantrik Hamstring Egzersizi Daha Etkilidir? |
| 137 | SPT 2022/3 BAGEP | Kan akışı kısıtlama yöntemi ile kombinlenen düşük yoğunluklu bisiklet egzersizlerinin maksVO2, kas kuvveti ve kas kalınlığına etkisi |
| 138 | SOB 2014/02 | Temettuat Defterlerine Göre 19. Yüzyıl Ortalarında Harput |
|   | BAGEP | Şehrinin Sosyal ve Ekonomik Durumu |
| 139 | SOB 2015/05 | Mana Semasında Bir Kutup Yıldızı: Mevlana |
|   | BAGEP |   |
| 140 | SOB 2015/13 | Sosyal Kültürel ve Politik Kuruluş Aracı Olarak Halkevi |
|   | YÜLTEP | Yayınları |
| 141 | SOB 2016/08 | Niğde Müzesi Sikke Katoloğu |
|   | BAGEP |   |
| 142 | SOB 2017/01 | İsmail Rusuhi-yi Ankaravi Şerh-i Mesnevi (Mecmu'atu'l - Letayif |
|   | DOKTEP | ve Matmuratu'l Ma'arif ) (III.Cilt)(İnceleme-Metin Sözlük) |
| 143 | SOB 2017/05 | İsmail Rusuhi-yi Ankaravi Şerh-i Mesnevi (Mecmu'atu'l - Letayif |
|   | BAGEP | ve Matmuratu'l Ma'arif ) (V.Cilt)(İnceleme-Metin Sözlük) |
| 144 | SOB 2017/08 | Zoraki Birliktelik: Nüfus Mübadelesi Sonrası Anadolu'ya Gelen |
|   | BAGEP | Türklerde Dışlanma Korkuları |
| 145 | SOB 2017/09 | Hititlerin İktisadi ve Toplumsal Yapısı  |
|   | BAGEP |  |
| 146 | SOB 2018/01 | Cumhuriyetin İlk Yıllarında Niğde Basını (Transkript ve  |
|   | BAGEP | Değerlendirme) (1924-1927) |
| 147 | SBT 2020/1 | Lojistik Faaliyetlerinin İşletmelerin Pazarlama Performansına  |
|   | LÜTEP | Etkisi: Üretim İşletmeleri Üzerine Bir Araştırma |
| 148 | SBT 2022/3 LÜTEP | Algoritmik ve Yüksek Frekanslı İşlemlerin Likidite ve Volatilite Üzerine Etkisi: Bist-30 Örneği |
| 149 | SBT 2022/4 BAGEP | Ecza-yı Lokman Hekim (Yazım ve Dil Özellikleri-Metin-Sözlük) |
| 150 | SBT 2022/5 BAGEP | İletişim Fakültesi Öğrencilerinin Sanal Gerçeklik Deneyimlerinin Belirlenmesine Yönelik Deneysel Bir Araştırma |
| 151 | SBT 2022/6 BAGEP | Türkiye’de Ücret Eşitsizliğinin Belirleyicileri Üzerine Bir Araştırma |
| 152 | SBT 2022/7 YEDEP | The effect of technological developments on the stock market: evidence from emerging market |