**2024 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 2015/22 | Yucca Schidegera ve Çam Kabuğu Ekstraktlarının in Vitro Gaz |
|  | BAGEP | Üretimi ve İn Vitro Protein Parçalanabilirliği Üzerine Etkisi |
| 3 | FEB 2016/28 | Dikey İniş-Kalkış Yapabilen Sabit Kanatlı İnsansız Hava |
|  | DOKTEP | Araçları İçin Gürbüz Otopilot Sentezlenmesi |
| 4 | FEB 2017/05 | Assesment of spore density and root colonization by Arbuscular |
|  | HIDEP | mycorrhizal fungi for inoculum productionin Different plants of |
|  |  | Niğde province, Turkey |
| 5 | FEB 2018/05 | Derdere (Çüngüş- Diyarbakır) Cu-Fe Cevherleşmelerinin Jeolojik |
|  | BAGEP | Mineralojik ve Jenetik İncelenmesi |
| 6 | FEB 2018/06 | Spintronik Uygulamalar için Co-Katkılı ZnO Nanoparçacıkların |
|  | HIDEP | Üretimi ve Karakterizasyonu |
| 7 | FMT 2021/2 LÜTEP | Osteojenik Gen Varyantlarının Gecikmiş Kemik İyileşmesindeki Olası Rolünün Araştırılması |
| 8 | FMT 2021/3 LÜTEP | Tip-2 Diyabetik Covid-19 Hastalarında İnterferon Sinyal Yolağı Mutasyon ve Polimorfizmlerinin Araştırılması |
| 9 | FMT 2022/9 BAGEP | Niğde İli Civarında Yayılış Gösteren Elma İç Kurdu (Cydia pomo-nella)Türünde AChE-1 ve kdr Hedef Bölge Mutasyonları Araştırılma. |
| 10 | FMT 2022/10 LÜTEP | Niğde İlinde Yayılış Gösteren Elma İç Kurdu (Cydia pomonella) Türünde Pestisit Direnci Araştırmaları |
| 11 | FMT 2022/13 LÜTEP | Güneydoğu Anadolu Bölgesi Orta Doğu körfarelerinin (Nannospalax ehrenbergi) Moleküler Filogenetik Analizi |
| 12 | FMT 2022/15 LÜTEP | Bauverıa Bassıana'nın Çeşitli Funguslara Karşı Antagonist Özelliklerinin Belirlenmesi |
| 13 | FMT 2022/16 BAGEP | Fotosentetik Bakterilerin Eş Kültürleri Kullanılarak Biyohidrojen Üretimlerinin Araştırılması |
| 14 | FMT 2022/17 BAGEP | Trichoderma türlerinin Lahana Afiti, Brevicoryne brasssicae’nin Büyüme ve Gelişmesi Üzerindeki Etkilerinin Araştırılması |
| 15 | FMT 2022/19 LÜTEP | Bazı İlaç Etken Maddelerin Derin Ötektik Çözücü Sistemlerindeki Çözünürlüklerinin İncelenmesi |
| 16 | FMT 2022/20 BAGEP | Çoklu İlaca Dirençli Klinik Kökenli Mikroorganizmaların Genomik ve Filogenetik Analizi |
| 17 | FMT 2023/3  LÜTEP | Bazı Fitopatojenler Üzerine Çeşitli Tıbbi ve Aromatik Bitkilerin  in vitro Etkilerinin Araştırılması |
| 18 | FMT 2023/6  LÜTEP | Yeni Tür Modifiye Edilmiş Nanolif Sentezi, Karakterizasyonu ve Multifonksiyonel Malzeme Olarak Uygulama Alanlarının Araştırılm. |
| 19 | FMT 2023/7 LÜTEP | Polygonatum odoratum ile Hazırlanan Kombuchanın Biyolojik Aktivitelerinin Araştırılmas |
| 20 | FMT 2023/10 LÜTEP | Niğde İli Çiyan ( Myriapoda: Chilopoda) Faunası |
| 21 | FMT 2023/11 LÜTEP | Galeodes araneoides (Pallas, 1772) (Arachnida: Solifugae) Türünden Elde Edilen Kitin ve Kitosanın Biyolojik Aktivitelerinin Araştırılması |
| 22 | FMT 2023/12 LÜTEP | İtulumaz Dağları (Niğde) Örümcek Faunası |
| 23 | FMT 2023/13 BAGEP | ESKAPE Gram Negatif Bakterilerin Klinik İzolatlarında Karbapenemaz Üretimi ve Kolistine Dirençli Genlerin Belirlenmesi |
| 24 | FMT 2024/1 LÜTEP | Türkiye’de dağılım gösteren Aphis craccivora (Hemiptera: Aphidoidae)’nın konak tercihine bağlı olarak moleküler varyas- yonlarının araştırılması |
| 25 | FMT 2024/2 BAGEP | Yeşil Şeftali Yaprak Biti (Myzus persicae Sulzer, 1776) Popülas- yonlarında Ace-2Geninde S431F Direnç Mutasyon Frekansının Ortaya Konulması |
| 26 | FMT 2024/3  BAGEP | Derin Ötektik Çözücü Esaslı Mikroekstraksiyon ile E129 ve E133 Gıda Katkı Maddelerinin Eşzamanlı Ayrılması, Önderiştirilmesi ve Spektrofotometrik Tayini |
| 27 | FMT 2024/4  LÜTEP | Türkiye’de Yayılış Gösteren Ev serçesi (Passer domesticus) T  Türünde Mitokondrial DNA ND1 (NADH dehidrojenaz alt ünite  1) Bölgesi Varyasyonlarının Araştırılması |
| 28 | FMT 2024/5  BAGEP | Nevşehir Jandarma At ve Köpek Eğitim Merkezi (JAKEM) At  ve Köpeklerinde Toxoplasma gondii’nin Araştırılması |
| 29 | FMT 2024/6  LÜTEP | Aladağlar Milli Parkı Örümcekleri |
| 30 | FMT 2024/7  LÜTEP | Platanus Orientalis Meyvesinin Sulu Ekstraktının Demirin  Asidik Korozyonuna Yeşil İnhibitör Olarak Etkisinin İncelenmesi |
| 31 | FMT 2024/8  BAGEP | Körfarelerde cinsiyet farkının Clock gen (Cry1, Cry2, Per1 ve  Per2) ekspresyonlarına etkisi |
| 32 | FMT 2024/9  BAGEP-Y | Farklı derişimlerde selüloz/CuFe2O4 nanoparçacık katkılı Hidrojel- lerin opto-elektronik özelliklerinin analizi |
| 33 | FMT 2024/10  LÜTEP | Bazı Azometin Bileşiklerinin Sentezi, Karakterizasyonu ve  Adsorpsiyon Özelliklerinin İncelenmesi |
| 34 | FMT 2024/11  BAGEP-Y | Holey Grafen Oksit Sentezi Ve Dispersif Katı Faz Ekstraksiyonu  Yönteminde Adsorban Olarak Kullanımının Araştırılması |
| 35 | FMT 2024/12  BAGEP | Yeşil Sentez ile Suillus sp. Kullanılarak ZnO Nanopartiküllerinin Sentezi, Karakterizasyonu ve in vitro Bazı Biyolojik  Aktivitelerinin İncelenmesi |
| 36 | FMT 2024/13  YEDEP | Glycyrrhiza glabra ile Hazırlanan Kombuchanın Antioksidan  Özellikleri ve Toplam Fenolik Madde İçeriği |
| 37 | FMT 2024/14  YEDEP | Tio2@Ceo2 Nanokompozit Malzemelerin Çok İşlevli  Özelliklerinin İncelenmesi |
| 38 | FMT 2024/15  YEDEP | İyonotropik Jelasyon ile Organik Atıkların Etkili Kapsülasyonu |
| 39 | FMT 2024/16  LÜTEP | Manyetik aljinat/Koelreuteria paniculata Yaprağı Biyokompozitinin Sentezi ve Sulu Çözeltilerden Boyar Madde Gideriminde Kullanımı- nın İncelenmesi |
| 40 | FMT 2024/17  LÜTEP | Türkiye’de Tespit Edilen Chaitophorus Koch Üyelerinin Taksonomik Durumlarının Moleküler ve Morfometrik Olarak Değerlendirilmesi |
| 41 | MMT 2020/1 | Niğde Kent Merkezi Alüvyon Akiferinin Hidrojeokimyasal ve |
|  | BAGEP | İzotopik Yöntemlerle İncelenmesi |
| 42 | MMT 2020/4 BAGEP | Aktivatör Olarak NaOH ile Aktive Edilmiş Farklı Tipte Uçucu Kül-lerin Organik Zeminlerin Stabilizasyonunda Etkilerinin İncelenmesi |
| 43 | MMT 2020/6 | Çiftehan (Ulukışla-Niğde) civarındaki Fe-Zn Skarn Yataklarının |
|  | BAGEP | Jeolojisi, Mineralojisi, Jeokimyası ve Kökensel İncelenmesi |
| 44 | MMT 2021/8 BAGEP | Alkali Aktivasyon Sistemleri Kullanılarak Üretilen SIFCON’un Darbe Dayanımının Belirlenmesi |
| 45 | MMT 2022/4 BAGEP | İnternet Tabanlı GNSS Yazılımları Kullanılarak Farklı Ölçüm Süresi ve Farklı Hava Koşullarının Konum Doğruluğuna Etkisinin Varyans Analizi İle İncelenmesi |
| 46 | MMT 2023/7 BAGEP | Dinamik Yükler Etkisindeki Bitişik Nizam Yapılarda Çarpışmanın Önlenmesi Üzerine Deneysel Bir Çalışma |
| 47 | MMT 2023/8 BAGEP | Asit liç ve elektrokoagülasyon yöntemi ile digestat atığı külünden fosfor geri kazanımı |
| 48 | MMT 2023/9 BAGEP | Alkali İle Aktive Edilmiş Silis Dumanlı Harçların Özellikleri Üzerine Uçucu Külün Etkisi |
| 49 | MMT 2024/1  LÜTEP | Pb/Zn Flotasyon Atıklarından Metal Kazanımı |
| 50 | MMT 2024/2  LÜTEP | Işık Geçiren Atık PET Agregalı Hafif Beton Panel Üretiminin  Araştırılması |
| 51 | MMT 2024/3  LÜTEP | Doğal Afetlerden Zarar Gören Kültürel Miras Varlıklarının Sanal  Gerçeklik Uygulamaları Aracılığıyla Bellekte Sürdürülebilirliği:  Hatay Kanuni Sultan Süleyman Hamamı Örneği |
| 52 | MMT 2024/4  BAGEP | Demir bazlı nanopartiküllerin eklenmesiyle co-kültür kullanılarak endüstriyel atık sudan biyohidrojen üretimi |
| 53 | MMT 2024/5  BAGEP-Y | 1-6 GHz Mikrodalga Vücut İçi Görüntüleme Sistemi |
| 54 | MMT 2024/6  LÜTEP | Organik Atıklardan İki Aşamalı Biyohitan Üretimi |
| 55 | MMT 2024/7  SSP | Niğde`de Kültürel Mirasın Deneyimlenmesine Yönelik Bisiklet Rotalarının Planlanması |
| 56 | MMT 2024/8  BAGEP | Farklı Kurşun Çinko Atıklarının Çözündürülmesinde  Karakterizasyon Çalışmaları |
| 57 | MMT 2024/9  BAGEP-Y | Auxetic Sandviç Çekirdekli Monolitik ve Yapıştırıcı ile Birleştirilmiş Yapıların Mekanik Davranışlarının Karşılaştırması |
| 58 | MMT 2024/10  BAGEP | Düzenleyici Ekosistem Servisleri Kapsamında GreenMetric Gösterge- lerinin Değerlendirilmesi: Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Merkez Kampüs Yerleşkesi Örneği |
| 59 | MMT 2024/11  BAGEP | Üniversite Yerleşkelerinde Gürültü Kirliliğinin Haritalanması  ve Değerlendirilmesi: Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi  Merkez Kampüs Yerleşkesi Örneği |
| 60 | MMT 2024/12  ÜSİP | Magnezyum oksitin (MgO)ve magnezyum hidroksitin (Mg(OH)2)  karıştırmalı bilyalı değirmende çok ince öğütülmesi ve yüzey  modifikasyonu |
| 61 | MMT 2024/13  YEDEP | Toprak yüzeyine poliakrilamid uygulamasının yüzeysel akışla  azot ve fosfor taşınımına etkileri |
| 62 | MMT 2024/14  YEDEP | Avrupa Birliği Mavi Mutabakatı: Su Yönetimine Yeni Bir  Yaklaşım |
| 63 | MMT 2024/15  YEDEP | Alkali ortamda NaCl ile Çinko-Kurşun kazanımının Araştırılması |
| 64 | MMT 2024/16  YEDEP | Çok Katlı Tünel Kalıp Binaların Doğrusal Olmayan Analizi |
| 65 | MMT 2024/17  YEDEP | Atık PET Agregalı Hafif Betonun Fiziko-Mekanik Özelliklerinin  İncelenmesi |
| 66 | MMT 2024/18  YEDEP | Metakoalin, Yüksek Fırın Cürufu Ve Uçucu Kül Katkısının  Beton Hidratasyon Sıcaklığına Etkisi |
| 67 | MMT 2024/19  YEDEP | İgnimbirit Taş Ocağı Atığının Geopolimer Yapı Malzemesi  Olarak Kullanımı |
| 68 | MMT 2024/20  YEDEP | Alçı - Alçıpan İmalatı ve Kullanılan Katkı Maddeleri |
| 69 | MMT 2024/21  YEDEP | Hasaköy Kilisesinde Malzeme Bozunmaları |
| 70 | MMT 2024/22  YEDEP | Bir SUV Taşıt Modelinde Ön Süspansiyon ve Ön Tekerleklerin Top-lam Aerodinamik Direnç Katsayısına Etkisinin Deneysel Belirlenmes |
| 71 | MMT 2024/23  YEDEP | Çevre ve Sürdürülebilirlik için Matematiksel Yaklaşım |
| 72 | MMT 2024/24  YEDEP | Yüksek Basınç Dayanımına Sahip Bazı Kayaçların Dokusal  Özellikleri ile Aşındırıcılıkları Arasındaki İlişkilerinAraştırılması |
| 73 | SAT 2019/3 | Capparis ovata polisakkaritlerinin kolon kanseri dizin hücreleri |
|  | BAGEP | üzerine etkilerinin araştırılması |
| 74 | SAT 2020/7 BAGEP | Çinko Takviyesinin, F-aktin ve ATP Duyarlı Potasyum Kanallarının İn Miyokardiyal İskemi Reperfüzyon Hasarındaki Etkilerinin Araştır. |
| 75 | SAT 2021/1 ÖNAP | 50 Yaş Üstü Erkeklerde Covid 19 Enfeksiyonunun Alt Üriner Sistem Semptomları ve PSA Düzeyi Üzerine Etkilerinin Değerlendirilmesi |
| 76 | SAT 2021/6 HIDEP | Premenopozal Sedanter Kadınlarda Farklı Egzersiz Türlerinin Plazma Serotonin, Dopamin ve Oksitosin Düzeyleri Üzerine Etkisi |
| 77 | SAT 2022/2 BAGEP | KEAP1/NRF2 İletim Yolağındaki Potansiyel Mutasyonlarının Deği-şici Epitel Hücreli Karsinom Patogenezi Üzerine Etkisinin Araştırılm. |
| 78 | SAT 2022/7 BAGEP | Taşınabilir Entegre Ultrason ve Gama Görüntüleme Sistemi |
| 79 | SAT 2022/10 BAGEP | Resolvin D1 ve Resolvin E1`in Sementoblastlarda Eferositoz ile İlişkili DEL-1 Ekspresyonu Üzerindeki Etkisi |
| 80 | SAT 2022/11 LÜTEP | Niğde Yöresi Köpeklerinde Neospora caninum’un Seroprevalansı |
| 81 | SAT 2022/12 LÜTEP | Niğde Yöresi Köpeklerinde Toxoplasma gondii’nin Seroprevalansı |
| 82 | SAT 2023/1 BAGEP | Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi’nde verilen ilkyardım eğitiminin bireylerin ilk yardım bilgi ve beceri düzeylerine etkisi |
| 83 | SAT 2023/5 LÜTEP | YoğunBakım Ünitelerinde Karbapenem Dirençli Acinetobacter baumannii (KDAB) İzolatlarının Karakterizasyonu |
| 84 | SAT 2024/1  BAGEP | Akıllı Telefon ve El Antropometrisinin Üst Ekstremitenin Ağrı ve  Fonksiyonlarına Etkisi |
| 85 | SAT 2024/2  BAGEP | Simvastatin ve Asetilsalisilik asit birlikte kullanımının kolon kanseri hücre hattı (Caco-2) üzerine etkilerinin araştırılması |
| 86 | SAT 2024/3  BAGEP | Alzheimer hastalığında sEH enzim düzeyi ve EPHX2 geni rs6250 4268 ve rs4149232 Tek Nükleotit Polimorfizmlerinin İncelenmesi |
| 87 | SAT 2024/4  BAGEP | Koyunlarda Deneysel Olarak Oluşturulan Kranioplasti ve  Kifoplasti’de Tetra Kalsiyum Fosfat Tedavisinin Araştırılması |
| 88 | SAT 2024/5  BAGEP | Temporomandibuler Eklem Bölgesi Rahatsızlıklarında  Uygulanabilecek Farklı Tedavi Yöntemlerinin Karşılaştırılması |
| 89 | SAT 2024/6  BAGEP | Ağır Ruhsal Bozukluğu Olan Hastalara Uygulanan Psiko-eğitim ve Danışmanlık Programının Etkililiği |
| 90 | SAT 2024/7  BAGEP | Güncel Subgıngıval Debrıtman Yöntemlerinin Karşılaştırılması  6 Ay Takipli Klınık Çalışma |
| 91 | SAT 2024/8  BAGEP | Güncel Subgingival Debritman Yöntemlerinin DOS’taki  İmmunolojik Biyomarkerlara Etkisinin Karşılaştırılması |
| 92 | SAT 2024/9  BAGEP | Çok merkezli Türkiye Saprochaete çalışması: Klinik örneklerden izole edilen Saprochaete kökenlerinin antifungal duyarlılıklarının ve in vitro virülans özelliklerinin belirlenmesi |
| 93 | SAT 2024/10  BAGEP-Y | Sıçanlarda docetaxel’in indüklediği hepatotoksisiteye karşı  hesperetin’in koruyucu etkileri |
| 94 | SAT 2024/11  LÜTEP | Niğde İlinde Sağlık Kuruluşlarındaki Hastalardan Çıkarılan  Kenelerde Wolbachia Endosimbiyontlarının Araştırılması |
| 95 | SAT 2024/12  LÜTEP | Niğde İlinde İshalli Hastalarda Entamoeba spp./Entamoeba Histoly- tica yaygınlığının mikroskopi ve ELISA yöntemleri ile araştırılması |
| 96 | SAT 2024/13  SSP | Tıp Fakültesi Öğrencilerinin Türk-İslam Âlimleri ve Hekimleri  Kültür Mirası Hakkında Farkındalıklarının Artırılmasında  Görsel Araçların Kullanımı |
| 97 | EBT 2022/1 BAGEP | Robotik Kodların Etkinliğinin İncelenmesi |
| 98 | EBT 2024/1  LÜTEP | Tersine Mühendislik Yaklaşımlı Robotik Öğretiminin Özel Yetenekli Öğrencilerin Yaratıcılıklarına, Problem Çözme ve Bilgi İşlemsel Düşünme Becerilerine Etkisi |
| 99 | EBT 2024/2  LÜTEP | Bilgisayarsız Kodlama Etkinliklerinin Okul Öncesi Öğrencilerinin Problem Çözme Bilgi İşlemsel Düşünme ve Temel Süreç Becerilerine Etkisi |
| 100 | GTB 2018/13 | Örtü Altı Sertifikalı Organik Alabaş Yumruların Verim ve |
|  | BAGEP | Fitokimyasal İçerikleri |
| 101 | TGT 2019/04 | Tapyoka Nişastasından Tip 5 Dirençli Nişasta Üretimi ve |
|  | BAGEP | Fırıncılık Ürünlerinde Kullanımı |
| 102 | TGT 2020/2 | Hedef Taklit Yöntemiyle miR398 Etkinliği Azaltılmış Patates |
|  | BAGEP | Hatlarının Kurağa Toleranslarının İncelenmesi |
| 103 | TGT 2020/3 | Niğde İklim Koşullarında Çilek Çeşitlerine Uygulanacak Farklı |
|  | BAGEP | Sulama Düzeyleri ve Aralıklarının Verim ve Kalite Parametrelerine |
|  |  | Etkisinin Araştırılması |
| 104 | TGT 2020/10 | RNA İnterferaz Teknolojisi Kullanarak Bazı Önemli Patates |
|  | LÜTEP | Böceği (Leptiotarsa Decemlineata,Say)Genlerinin Susturulması |
| 105 | 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 |
| 106 | TGT 2020/20 BAGEP | Niğde İli Elma Depolarında Fungal Meyve Çürüklük Hastalığı Etmenlerinin Belirlenmesi ve Biyolojik Mücadele Olanaklarının Araştırılması |
| 107 | TGT 2020/21 LÜTEP | Neem Tohumu Yağı,Metil Jasmonat ve Metil Selülozun Sultaniye Çekirdeksiz Üzüm Çeşidinin Depolama Süresi, Kalite Parametreleri ve Fungal Aktiviteleri Üzerine Depolama Süresince Etkileri |
| 108 | TGT 2021/3 LÜTEP | Kiraz (Prunus avium L.) Kurutmada Farklı Ön-İşlem Uygulamalarının Kalite Üzerine Etkileri |
| 109 | TGT 2021/4 BAGEP | Niğde ilinde yaygın olan çivit otunun (Isatis tinctoria L.) biyoloji ve ekolojik özelliklerinin araştırılması |
| 110 | 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 |
| 111 | TGT 2021/9 BAGEP | Elma İşleme Atığı Ekstraktları ile Zenginleştirilen Yenilebilir Filmlerin Dondurulmuş Balık Burgerlerin Kalitesi Üzerine Etkileri ve Endüstriyel Kullanım Olanaklarının Araştırılması |
| 112 | TGT 2021/14 LÜTEP | Yabani soya türlerinde sentromerik histon H3 (CENH3) proteinine özel poliklonal antikor geliştirilmesi ve tespit edilmesi |
| 113 | TGT 2021/19 LÜTEP | Farklı marinasyon koşullarının Morganella psychrotolerans ile inoküle edilmiş hamsi filetolarının soğukta depolanması süresince fiziko-kimyasal ve mikrobiyolojik kalitesine etkileri |
| 114 | TGT 2021/21 BAGEP | Hidroponik Üretilen Farklı tahıl kaynaklarının in vitro sindirilebilirliği ve Ruminant Hayvan Beslemede Kullanımı |
| 115 | TGT 2021/24 ÖNAP | İklim Değişikliğine Uyumlu Patates Çeşitlerinin Geliştirilmesi |
| 116 | TGT 2022/2 LÜTEP | Kuzu Besisinde Üzüm Posasının Besi Performansı, Kan Biyokimyasal Parametreleri ve Et Kalitesi Üzerine Etkileri |
| 117 | TGT 2022/5 LÜTEP | Farklı patates çeşitlerinin yabancı ot tolerans yeteneğinin değerlendirilmesi |
| 118 | TGT 2022/6 LÜTEP | İvesi koyunlarında mastitis direnci, süt bileşimi ve kalitesi ile ilişkili SOCS2 genindeki SNP`nin araştırılması |
| 119 | TGT 2022/10 LÜTEP | Farklı Kurutma Yöntemleri ile Elde Edilen Mor Patates Kabuğu Tozunun Kek Üretiminde Kullanımı |
| 120 | TGT 2022/11 LÜTEP | Asmada (Vitis vinifera L.) Hastalık Yapan Viroidlerin Araştırılması |
| 121 | TGT 2022/12 BAGEP | Niğde Bölgesinde Patatesin İn Vitro Sindirilebilirliğinin Belirlenmesi |
| 122 | TGT 2022/14 LÜTEP | Bazı Biyoteknolojik Asitlerin Modifiye Edilmiş Grafen Oksit ile Ayrılmasının İncelenmesi |
| 123 | TGT 2022/15 LÜTEP | Şanlıurfa İli Domates Üretim Alanlarında Yaygın Fitoplazmaların Saptanması ve Enfekteli Bitkilerde Fitoplazma-Hormon İlişkisinin Araştırılması |
| 124 | TGT 2022/21 LÜTEP | Kaktüs Armutu (Opuntia ficus-indica) Gıda Güvenlik ve Sağlık Faydaları İçin Gıda Formülasyonlarında İşleme ve Kullanım |
| 125 | TGT 2022/22 LÜTEP | Onobrychis cinsine ait türlerde sentromerik histon H3 (CenH3) geninin moleküler klonlaması ve biyoinformatik analizi |
| 126 | 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 Etkileri |
| 127 | TGT 2022/24 LÜTEP | Farklı uçucu yağlarla zenginleştirilmiş kitosan filmlerin alabalık burgerlerinin kalitesi üzerine etkileri |
| 128 | TGT 2022/26 BAGEP | Corynebacterium glutamicum ile sarı renkli patateslerin kabuklarından glutamik asit üretimi ile ilgili bir araştırma |
| 129 | TGT 2023/1 BAGEP | Elma suyunun termosonikasyon ile işlenmesi sırasında PPO ve POD enzimlerinin konformasyonel değişiminin Fourier Değişim Kızıl Ötesi (FTIR) spektroskopisi ile incelenmesi |
| 130 | TGT 2023/3 LÜTEP | Siyah Havuçtan (Daucus carota L.) Cips Üretim Yöntemlerinin İncelenmesi |
| 131 | TGT 2023/4 BAGEP | Arduino mikrokontrolör tabanlı çalışan sensörler ve makine öğrenimi ile balık kalitesinin hızlı belirleneceği tazelik belirleme kutusu geliştirilmesi |
| 132 | TGT 2023/6 LÜTEP | Narenciye Kabuğu Ekstraktı İçeren Jelatin Tavuk Burgerlerin Raf Ömrüne Etkisi |
| 133 | TGT 2023/7 LÜTEP | Kekik uçucu yağı içeren kitosan nanokapsüllerinin patateste (Solanum tuberosum L.) patates Y virüsü enfeksiyonuna ve yaprak biti ile taşınmasına etkilerinin araştırılması |
| 134 | TGT 2023/8 BAGEP | Türkiye patates tarlalarında kırmızı köklü horozibiği (Amaranthus retroflexus L.) ve sirken (Chenopodium albüm L.)`da metribuzin dayanıklılığın araştırılması |
| 135 | TGT 2023/9 LÜTEP | Patateste yabancı otlara karşı çıkış öncesi ve çıkış sonrası herbisitlerin etkisi |
| 136 | TGT 2023/10 LÜTEP | Yumurtacı Japon bıldırcınları (Coturnix coturnix japonica) karma yemlerine Lavanta (Lavandula angustifolia) ve tarçın (Cinnamomum Zeylanicum L.) tozu ilavesinin performans ve yumurta kalitesi üzerine etkileri |
| 137 | TGT 2023/12 LÜTEP | Kurabiye Üretiminde Nohut Haşlama Suyunun (Aquafaba) Yumurta İkamesi Olarak Kullanımının Araştırılması |
| 138 | TGT 2023/13 BAGEP | Salmonella Bakteryofajların Karakterizasyonu ve Biyofilm Üzerine Etkilerinin İncelenmesi |
| 139 | TGT 2023/14 LÜTEP | Hurma çekirdeğinden fenolik bileşiklerin ekstraksiyonu, enkap-sülasyonu ve model gıdalarda PPO inhibitörü olarak kullanımı |
| 140 | TGT 2024/1  BAGEP | Patates bitkilerinde hastalık tespiti için laboratuvar testleri ve  dijital görüntüleme tekniklerinin karşılaştırılması |
| 141 | TGT 2024/2  LÜTEP | Palamut başlarından elde edilen balık yağına ait kalite Değişimlerinin makine görmesi ve elektronik burunlar ile belirlenmesi |
| 142 | TGT 2024/3  LÜTEP | Farklı Kurutma Yöntemleri Kullanılarak Elde Edilen Haşlanmış  Nohut Suyu Tozunun Dondurma Üretiminde Emülgatör Olarak  Kullanımının Araştırılması |
| 143 | TGT 2024/4  BAGEP | Antarktika`dan Örneklenen Vasküler Bitki Örneklerinin Moleküler Karakterizasyonu (Colobanthus quitensis ve Deschampsia Antarctica) |
| 144 | TGT 2024/5  LÜTEP | Yer Elması (Heıanthus Tuberosus L.) Tozu İlave Edilmiş  Su Kefiri İçeceğinin Geliştirilmesi |
| 145 | TGT 2024/6  LÜTEP | Şalgam Mozaik Virüsü (TuMV)- Lahana İzolatlarının Moleküler Karakterizasyonu ve Tüm Genom Analizi |
| 146 | TGT 2024/7  LÜTEP | Domates Kahverengi Buruşukluk Meyve Virüsünün Biyolojik  ve Genomik Karakterizasyonu |
| 147 | TGT 2024/8  ÖNAP | Ön jelatinizasyon işlemi uygulanarak elde edilen patates  unlarından glutensiz erişte üretim yönteminin geliştirilmesi |
| 148 | TGT 2024/9  ÖNAP | Patates Tozundan Üretilen Yüksek Projeinli Ürünler |
| 149 | TGT 2024/10  ÖNAP | Biyoaktif bileşiklerin geri kazanımı için patates atıklarının Değerlen-dirilmesi ve fonksiyonel sakız formülasyonlarının geliştirilmesi |
| 150 | TGT 2024/11  LÜTEP | Bozadan İzole Edilen İzolatın Tanımlanması ve Fonksiyonel  Özelliklerinin Belirlenmesi |
| 151 | TGT 2024/12  ÖNAP | Patates Kabuklarından Karboksimetil Selüloz Üretimi,  Karakterizasyonu Ve İn Situ Ortamda Etkinliğinin Belirlenmesi |
| 152 | TGT 2024/13  ÖNAP | Patateste Geç Yanıklık Hastalığına Karşı Yerli Biyofungisit  Üretimi |
| 153 | TGT 2024/14  ÖNAP | Patateste patates yaprak kıvırcıklığı virüsü (PLRV)’nün tarla  koşullarında hızlı tanısı için yenilikçi bir ürün geliştirilmesi |
| 154 | TGT 2024/15  ÖNAP | Patates bakteriyel yumuşak çürüklük hastalığı etmeninin  kontrolünde bakteriyofajların kullanım olanağının araştırılması |
| 155 | TGT 2024/16  LÜTEP | Salmonella Bakteryofajı ve Biyokoruyucu Özelliklerinin  Belirlenmesi |
| 156 | TGT 2024/17  BAGEP | Asma Roditis yaprak renk solgunluğu ilişkili virus (Roditis leaf discoloration associated virus)’ün tüm genomunun dizilenmesi |
| 157 | TGT 2024/18  LÜTEP | Hasan Dağı Volkanından Püskürtülen Ana Materyal  Üzerinde Oluşmuş Toprakların Toksik Element İçerikleri |
| 158 | TGT 2024/19  YEDEP | Mikrodalga Vakum Evaporasyon Yöntemi Kullanılarak Üretilen Keçiboynuzu Pekmezinin Kalite Özelliklerinin İncelenmesi |
| 159 | TGT 2024/20  YEDEP | İğde Ekstraksiyonunda Askorbik Asit ve Renk Değerlerinin  İncelenmesi |
| 160 | TGT 2024/21  YEDEP | Atık bulgur unu tozlarının Tarhana üretiminde mikrobiyal  gelişim üzerine etkisi |
| 161 | TGT 2024/22  LÜTEP | Akkaraman koyunlarında geç gebelik döneminde E vitamini  ve selenyum ilavesinin kolostrum kalitesine etkisi |
| 162 | GST 2024/3  BAGEP | Konservatuvarın Sesi (Müzik Albümü) |
| 163 | SPT 2024/1  BAGEP | 12-15 Yaş Erkek Futbolculara Uygulanan Çeşitli Core Egzersiz-  lerinin Denge Performansı Üzerine Etkisinin İncelenmesi |
| 164 | SPT 2024/2  BAGEP | 18-25 Yaş Aralığındaki Erkek Bireylere Uygulanan Geleneksel  Kuvvet ve Fonksiyonel Antrenmanların Atletik Performans ile  Kuvvet Gelişimi Üzerine Etkisinin İncelenmesi |
| 165 | SOB 2014/02 | Temettuat Defterlerine Göre 19. Yüzyıl Ortalarında Harput |
|  | BAGEP | Şehrinin Sosyal ve Ekonomik Durumu |
| 166 | SOB 2015/05 | Mana Semasında Bir Kutup Yıldızı: Mevlana |
|  | BAGEP |  |
| 167 | SOB 2015/13 | Sosyal Kültürel ve Politik Kuruluş Aracı Olarak Halkevi |
|  | YÜLTEP | Yayınları |
| 168 | SOB 2016/08 | Niğde Müzesi Sikke Katoloğu |
|  | BAGEP |  |
| 169 | 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) |
| 170 | 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) |
| 171 | SOB 2017/08 | Zoraki Birliktelik: Nüfus Mübadelesi Sonrası Anadolu'ya Gelen |
|  | BAGEP | Türklerde Dışlanma Korkuları |
| 172 | SOB 2017/09 | Hititlerin İktisadi ve Toplumsal Yapısı |
|  | BAGEP |  |
| 173 | SBT 2023/1 BAGEP | Finansal Gelişmenin Gelir Dağılımına Etkileri Üzerine Bir Araştırma |
| 174 | SBT 2023/14 BAGEP | Kentiçi Paylaşımlı Mikro Hareketlilikte Kadınların Seyahat Davranışları |