

1.OTURUM: 22 Mayıs 2020, 09:30 - 11:30

	Sunan Yazar	Bildiri Yazarları	Bildiri Başlığı
1	Ali Erbili Bodur	Ali Erbili Bodur	Whey Proteins: From Waste To Jewel
2	Ali Erbili Bodur	Ali Erbili Bodur	Probiotic Dairy Products As A Pioneer Of Functional Foods
3	Ali İnan	Ali İnan, Yasir Kılıç	Çevrimiçi Sosyal Ağlarda Gizlilik Skorlama Çalışmalarının Saldırgan Başarısına Dayalı Niceliksel Karşılaştırması
4	Sezgin Dulkadir	Sezgin Dulkadir, Ömer Karal	On the Profile of Voltage Dependent Interface States and Series Resistance in Au/(Bi ₄ Ti ₃ O ₁₂ /SiO ₂)/n-Si (MFIS) Structures
5	Ayşe Elif Ateş	Ayşe Elif Ateş	Tekstil Endüstrisi Atıksularının Elektrofenton Yöntemiyle Arıtımında Elektrot Seçiminin Önemi
6	Ayşe Elif Ateş	Ayşe Elif Ateş	Boya Üretim Endüstrisi Atıksularının Fotoelektro-Fenton Oksidasyon Yöntemiyle Eş Zamanlı Renk ve KOİ Gideriminde Akım Süresinin Etkisi
7	Ergun Kaya	Ergun Kaya, Damla Ekin Özkaya, Sevinç Güldağ	Conservation Strategies of Citrus Germplasm: In vitro Approaches and Biotechnological Applications
8	Aytunç Aydın	Aytunç Aydın	“Kültür Ve Bestecilik Bakımından Türk Musikisi Edebiyatı” Kitap Tanıtımı
9	Aytunç Aydın	Aytunç Aydın	Müziğin Diğer Bilimlerle İlişkisi
10	Burak Efe	Burak Efe	Analyzing of Factors that Affects the Office Satisfaction Level
11	Cafer Erkin Koyuncu	Cafer Erkin Koyuncu	Türkiye'nin Kuzey Doğu Akdeniz Sahilleri'nden (Mersin İli) Yakalanan Leseptiyen Balık Türlerinde Ektoparazitlerinin Belirlenmesi
12	Cihan Düşgün	Cihan Düşgün, Teoman Kankılıç, Cemil İşlek, Dilara Fatma Balı	Antioxidant Activities and Total Phenolic Content of Kombucha Prepared from Different Substrates
13	Cihan Düşgün	Cihan Düşgün, Teoman Kankılıç, Dilara Fatma Balı, Özgür Kankılıç	Antioxidant and Anticarcinogenic Potential of Local Endemic Plant Pastinaca zozimoides Fenzl
14	Simge Varol	Simge Varol	Su Kaynaklarında Antropojenik Orijinli Kirliliğin ve İnsan Sağlığı Üzerine Etkisinin Değerlendirilmesi: Antalya (Korkuteli) Örneği
15	Şehnaz Şener	Şehnaz Şener, Erhan Şener, Simge Varol	Investigation of major ion chemistry in Kızılırmak Delta (Turkey) irrigation channel waters
16	Şehnaz Şener	Erhan Şener, Şehnaz Şener, Simge Varol	Determination of groundwater contamination risk using GIS based DRASTIC model
17	Dilek Çağırğan	Dilek Çağırğan, Yasin Utku Alev, Duran Can Bolat	Tutumun Matematik Öğrenme ve Öğretme Sürecinde Karşılaşılan Sorunlarla İlişkisine Yönelik Öğretmen Görüşleri
18	Dilek Çağırğan	Dilek Çağırğan	Matematik Öğretiminde Doğa İle İlişkilendirmeye Yönelik Öğretmen Adaylarının Görüşleri
19	Cem Yamalı	Cem Yamalı	Synthesis of novel (E)-1-(4-hydroxy-3-((4-phenylpiperazin-1-yl)methyl)phenyl)-3-(3,4,5-trimethoxyphenyl)prop-2-en-1-one as a selective cytotoxic agent
20	Elif Feyza Topdas	Elif Feyza Topdas	Evaluation of Morus alba, Morus nigra and Morus rubra Fruits In Terms of Resveratrol
21	Kubilay Demir	Kubilay Demir	Tarımsal İlaçlamada Kablolu İnsansız Hava Aracı Kullanımı
22	Ufuk Yıldız	Ufuk Yıldız	Fenantrolin Temelli Dikasyonik Bileşiklerin Antioksidan Aktiviteleri
23	Sezer Kırılan	Sezer Kırılan	Soğuk Pres Yağlarda Biyoaktif Bileşenler

2.OTURUM: 22 Mayıs 2020, 12:30 - 14:30

	Sunan Yazar	Bildiri Yazarları	Bildiri Başlığı
1	Eriz Ozden	Eriz Ozden, Arif Ibis, Çağrı Akpınar	Prostate Cancer Detection Rates of Systematic plus Targeted Prostate Biopsies According To PIRADS v2 Categories
2	Aydın Balcı	Aydın Balcı	Yaygın Kalsifiye Akciğer Nodüllerinin Ayırıcı Tamsında Nadir Bir Neden Olarak Romatoid Artrit
3	Azimet Yalçın Buğdaycı	Azimet Yalçın Buğdaycı, İlker Kanazık	Medicine Protection Methods
4	Beyza Şirin Özdemir	Beyza Şirin Özdemir	Vertebral Hemanjiomda Radyoterapi Uygulamaları
5	Burcu Güven	Burcu Güven	Çocuklara yapılan gastrointestinal sistem endoskopilerinin retrospektif olarak değerlendirilmesi
6	Burçin Aktar	Burçin Aktar, Birgül Balcı, Sevgi Ferik, İbrahim Öztura, Barış Baklan	Epilepsili Bireylerin Uyku Kalitesi ile Yaşam Kalitesi İlişkili Midir?
7	Derya Efe	Derya Efe	The Isolation of Bacteria with Amelioration Potential Nickel-contaminated Soil from Sinapsis arvensis L Rhizosphere
8	Dilek Ülger	Dilek Ülger	Akut Periferik Damar Yaralanmaları
9	Ahmet Özeydin	Ahmet Özeydin, Aysel Kalaycı Yiğın, Filiz Özdemir, Mehmet Seven	A Study on the Distribution of Thrombophilia-associated Gene Mutations in Thrombophilia Diseases
10	Funda Coşkun	Funda Coşkun	İdiyopatik Pulmoner Fibrozisli Hastalarda Akciğer Nodülü Gelişme Sıklığı
11	Elif Sağ	Elif Sağ	Çocuklarda Üst ve Alt Gastrointestinal Sistem Endoskopi Bulgularının Değerlendirilmesi
12	Fatih Akova	Fatih Akova, Emrah Aydın, Murat Binar	The Neck And The Axillary Lipoblastomas In Children: Report Of Two Cases
13	Fatih Akova	Fatih Akova, Serdar Altınay, Emrah Aydın	The Controversy of Surgical Intervention for Anal Canal Duplication in Children
14	Kağan Kamaşak	Kağan Kamaşak	The Effects of Nimodipine on Serum and Brain Tissue NO Levels in Experimental Brain Injury
15	Muhammet Sayan	Muhammet Sayan, Ali Çelik	Cerrahi Tedavi Uygulanan Erken Evre Akciğer Adenokarsinomlarında Prognostik Faktörler
16	Barış Gürel	Barış Gürel	Silindirik Boruda Nanopartikül Katkılı Faz Dönüşümlü Enerji Depolama Malzemesinin Katılmasının Sayısal İncelenmesi
18	Esin Ünsaldı	Esin Ünsaldı, M. Kürşat Işık, Mevlüt Atalay	Histological Tissue Analysis in Fermented Turkish Sausages Prepared by Experimentally Adding Internal Organ and Tissues
19	Esin Ünsaldı	Esin Ünsaldı	Morphological Characteristics of Coronary Arteries and Myocardial Bridges in Dog, Sheep and Goat and Comparative Investigation of Distribution and Its Relationship with Heart Diseases
20	Halil Can Gemalmaz	Kerim Sarıyılmaz, Halil Can Gemalmaz	Kemik Yaşı Tayininde Kullanılan Greulich-Pyle Yönteminin Güvenilirliğinin Dokuz Yaş Altı Popülasyonda Değerlendirilmesi
21	Halil Can Gemalmaz	Halil Can Gemalmaz	Kalça Osteonekrozu Tedavisinde Hastaya Özel Üretilmiş Kılavuzlarla Yapılan Dekompresyon Ameliyatlarımızın Ön Değerlendirmesi
22	Filiz Ozdemir	Filiz Ozdemir, Aysel Kalaycı Yiğın, Mehmet Seven	Results of Next Generation Sequencing (NGS) in Cases with BRCA1 and BRCA2 Gene Analysis Indication: The Experience of GETAM
23	Şeyda Yavuzkır	Şeyda Yavuzkır	Elazığ Bölgesindeki Gebe Kadınlarda Anemi Sıklığı ve Bazı Hematolojik Parametrelerin Analizi

3.OTURUM: 22 Mayıs 2020, 15:30 - 17:30

	Sunan Yazar	Bildiri Yazarları	Bildiri Başlığı
1	Enver Arpacı	Enver Arpacı	Covid-19 Pandemisinde Diyabetik Ayak Yaralarında Takip-Tedavi Stratejileri ve Yönetimi
2	Fahri Gokcal	Fahri Gokcal, Mehmet Velidedeoglu, Ahmet Korkut Belli, Nurgül Bulut, Ferhat Özden, Fatih Aydoğan	Sentinel Lenf Nodu Pozitif Meme Kanseri Hastalarında Non-Sentinel Lenf Nodu Metastaz Durumunun Louisville Nomogramı ile Değerlendirilmesi ve Yeni Bir Prediktif Modelin Geliştirilmesi: İstanbul Nomogramı
3	Feray Aydın	Feray Aydın	Akut ve Kronik Viseral Arter Tıkanıklığı
4	Furkan Ceran	Furkan Ceran, Hakan Yüzbaşıoğlu, Hamza Tañç, Mustafa Yiğit Dansık, Arda Çor, Öyküm Esra Aşkın	Türkiye'nin Covid-19 Dinamiği: SIR Epidemik Modeli ile Bir Yaklaşım
5	Halime Süslü	Resul Yılmaz, Fatma Kılıç, Şule Arıcan, Gülçin Hacibeyoğlu, Halime Süslü, Mustafa Koyuncu, Sema Tuncer Uzun	Yeni Tip Koronavirüs (Covid-19) İle Enfekte Gebede Sezeryan İle Doğum İçin Anestezi Yönetimi: Bir Olgu Sunumu
6	İbrahim Halil Çitçi	Yunus Şahin, Zekiye Altan, İbrahim Halil Çitçi	Akciğer Kanserinde miR-223a ve Hedefi XIST Arasındaki İlişkinin Araştırılması
7	Lutfiye Karcioğlu Batur	Lutfiye Karcioğlu Batur, Nezh Hekim, Ahmet Özeydin	Do We Measure Vitamin D Accurate?
8	Nazlı Topfedaisi Özkan	Nazlı Topfedaisi Özkan, Selçuk Özkan	Advanced Maternal Age and Masked Hypertension
9	Tamer Akay	Tamer Akay, Metin Leblebici	Laparoskopik Transabdominal Preperitoneal (TAPP) Kasık Fıtığı Onarımı Sonrası Nadir Görülen Komplikasyon: Nekrotizan Apandisit
10	Süreyya Talay	Süreyya Talay	Atriyal Fibrilasyonda Cerrahi Tedavi
11	Ahmet Özeydin	Ahmet Özeydin	Investigation of the Effects of Mitochondrial Mt4977 Deletion on Platelet Function in Ischemic Heart Disease
12	Ömer Çağlar Yılmaz	Ömer Çağlar Yılmaz	The Prevalence of Hyperuricemia in Elderly Patients with Heart Failure and The Relationship Between Functional Capacity and Uric Acid Levels of Heart Failure
13	Ömer Hacıoğlu	Ömer Hacıoğlu, Gökçe Demir, Ergin Karıptaş	Yaşlılarda Akılcı İlaç Kullanımı
14	Özgür Ömer Yıldız	Özgür Ömer Yıldız	Kronik obstruktif akciğer hastalığı olan olgularda gelişen pnömotoraksta otolog kan ile plöredezis
15	Hülya Kök Eren	Hülya Kök Eren, Özlem Örsal	The Scale Development Of Fear In Children Against Nursing Interferences And Used Materials
16	Safiye Beyza Ünal	Safiye Beyza Ünal, Mehmet Salih Kaya, Fahri Bayroğlu	Aralıklı Açlık Uygulamasının Serum Vasküler Endotel Büyüme Faktörü ve İrisin Seviyeleri Üzerine Etkisi
17	Sefa Aydındoğan	Sefa Aydındoğan, İsmail Marakoğlu	Treatment of Localized Gingival Recessions with Lateral Sliding Flap: Case Series
18	Suphi Aydın	Suphi Aydın	Video Yardımlı Torakoskopik Cerrahi (VATS)'nin Plevral Efüzyondaki Yeri
19	Turan Akdağ	Turan Akdağ, Celalettin Korkmaz	Assessment of CD4+/CD8+ and Some Hematological Parameters in Patients with Sarcoidosis
20	Emine Ararat	Emine Ararat	Çenelerde Gözlenen Kemik İçi Lezyonların Radyografik Değerlendirilmesi
21	Selim Yalçın	Selim Yalçın, Ozkan Kurt	Is Thiol-Disulphide Homeostasis an Indicative Marker in Prediction of Metastasis in Lung Cancer Patients
22	Hayri Canbaz	Hayri Canbaz	İntihar Girişimi Olgularının Retrospektif Değerlendirilmesi
23	Mustafa Tarık Alay	Mustafa Tarık Alay, Aysel Kalayci Yigin, Ahmet Ozaydin, Mehmet Seven	Evaluation of Genetic Mutations in Pre-diagnosed Patients with Familial Mediterranean Fever: IUC- Cerrahpasa GETAM Experience

4.OTURUM: 23 Mayıs 2020, 09:30 - 11:30

	Sunan Yazar	Bildiri Yazarları	Bildiri Başlığı
1	Halil İbrahim Ceylan	Halil İbrahim Ceylan	The Role of Brain-Derived Neurotropic Factor in Obesity through Appetite, and the Relationship between Acute-Chronic Exercise
2	Mert Ataol	Mert Ataol, Ayşe Özcan-Küçük	Mandibulanın Kondil Kırıklarında Uygulanan İki Farklı Miniplak Tasarımının Biyomekanik Analizi
3	Mert Ataol	Mert Ataol, Mustafa Temiz	Tam Dişsizlikte 4 İmplant Üzerine Sabit Protez Konsepti
4	Nurten Bahtiyar	Nurten Bahtiyar	The Relationship between Selenium and Thyroid Function and Dysfunction
5	Nurten Bahtiyar	Nurten Bahtiyar, Fatma Behice Serinkan Cinemre, Hakan Cinemre, Behlül Kahyaoglu, Mustafa Tarık Ağa, Harika Shundo, Leyla Sevinç, Birsen Aydemir	Association between Some Pro-inflammatory Markers and Trace Elements Status in Hypertensive Patients
6	Orhun Çığ Taşkın	Orhun Çığ Taşkın, Ayşe Armutlu	Positive Impact of Telepathology Implementation on the Practice of a Pathology Department
7	Osman Fatih Arpağ	Cengiz Arlı, Osman Fatih Arpağ	Hashimoto Tiroiditi ile Tükürük Değişkenleri ve Ağız Sağlığı Arasındaki İlişki
8	Elif Burcu Bali	Elif Burcu Bali, Gulsah Albayrak	Alzheimer's Drug Memantine Induces Cellular Energetics Switch In MCF7 Breast Cancer Cells
9	Çağrı Öner	Çağrı Öner, Necdet Altın, Ertuğrul Çolak	Coumarin Treatment Changes Expressions of PIWI Interacting RNAs Selectively in Hepatocellular Carcinoma
10	Fatma Ateş Alkan	Fatma Ateş Alkan, Ramazan Sabırlı, Duygu Tarhan, Aylin Köşeler, Alev Meltem Ercan	Koroner Arter Hastalığının Eser Elementler Üzerine Etkisinin Araştırılması
11	Gülin Öztürk Özkan	Gülin Öztürk Özkan	Mikrobiota'nın Tip 2 Diyabet Üzerine Etkisi
12	Hümeysra Özge Yılcı	Hümeysra Özge Yılcı, Burcu Kanmaz, Parla Durmazpınar	Mandibular Anterior Bölgede Stafne Kemik Kavitesi: Olgu Sunumu
13	Murat Karamese	Murat Karamese	Molecular Epidemiology of Virus-Associated Acute Respiratory Tract Infections in both Children and Adults in Eastern Turkey
14	Mustafa Nal	Mustafa Nal	Kovid-19 Pandemisi Döneminde Türkiye'nin Sağlık Politikası
15	Sefa Küçükler	Sefa Küçükler	Ratlarda İfosamid Kaynaklı Kalp Hasarı Üzerine Morin'in Etkilerinin Araştırılması
16	Fevzi Cakmak Bolat	Fevzi Cakmak Bolat	Investigation of energy harvesting performance of galloping bonded auxetic beam structures
17	Murat Kayabaş	Murat Kayabaş, Levent Şahin	Spontan Intracerebral Hemorrhage And Spontan Acute Subdural Hemorrhage Association In Young Age: Case Report
18	Penpe Gül Fırat	Penpe Gül Fırat, İlknur Tuncer Fırat	Correlation Between Intraocular Pressure Obtained With Water Drinking Test Versus Modified Diurnal Tension Curve Measurement In Pseudoexfoliation Glaucoma
19	Sevinç Odabaşı Güneş	Sevinç Odabaşı Güneş	Üçüncü Basamak Sağlık Merkezine Başvuran Santral Puberte Prekoks Olgularının Değerlendirilmesi
20	Süleyman Eken	Süleyman Eken	Kapsül Ağlar Kullanarak Göğüs Röntgeni Görüntülerinden COVID-19 Tespiti
21	Duygu Ağagündüz	Duygu Ağagündüz	Beslenme ve Diyetetik Alanında Biyosensörlerinin Kullanımı
22	Denizhan Karış	Tuba Özkan Tekin, Denizhan Karış, Fatma Ateş Alkan, Güven Çetin, Alev Meltem Ercan	Evaluation Of Trace Elements In Essential Thrombocytosis And Reactive Thrombocytosis
23	Fatma Nur Alp	Fatma Nur Alp, Evren Yıldızıtugay, Ceyda Özfıdan-Konakçı, Mustafa Küçüköğüt	Exogenous Molybdenum Improves the Water Content, Antioxidant Activity and Lipid Peroxidation in Response to Cobalt-induced Oxidative Stress in Fragaria vesca L. Leaves

5.OTURUM: 23 Mayıs 2020, 12:30 - 14:30

	Sunan Yazar	Bildiri Yazarları	Bildiri Başlığı
1	Şenay Balcı	Şenay Balcı, F. Cayan, L. Tamer	MikroRNA Analizinde Kullanılacak Amniyotik Sıvıların Saklama Koşullarının Belirlenmesi
2	Cagatay Elibol	Cagatay Elibol	Design of Equal Channel Angular Pressing System and Production of Ultrafine - Grained Materials
3	Mehtap Tuğrak	Mehtap Tuğrak	Synthesis and in vitro Cytotoxic Effects of Pyrazoline Derivatives
4	Aysel Kalaycı Yigin	Aysel Kalaycı Yigin	Cytogenetic Findings in Patients with Myelodysplastic Syndrome:A Single Center Experience
5	Onur Argan	Onur Argan	The Important Role of Coronary Computed Tomography Angiography Following Coronary Angiography on Discriminating Suspicious Left Main Coronary Artery Stenosis
6	Ömer Acer	Osman Özüdoğru, Ömer Acer	Retrospective evaluation of 112 cases of Brucellosis
7	Parla Meva Durmazpınar	Parla Meva Durmazpınar, Burcu Kanmaz, Hümeysra Özge Yılandı	Endodontik Periodontal Lezyonlu Dişlerin Başarılı Multidisipliner Tedavisi: Vaka Serisi
8	Özlem Öztöpus	Özlem Öztöpus, Özlem Coşkun	İlaça Bağlı Hepatotoksisite Gelişiminde Biyobelirteçler
9	Öykü Altınok	Öykü Altınok	Oleuropeinin Antioksidan ve Antiinflamatuvar Aktiviteleri
10	Emel Öz	Emel Öz	The Effect of Different Types of Fat on the Polycyclic Aromatic Hydrocarbons Content of Barbecued Meatballs
11	Zeynep Akgül	Zeynep Akgül, Sadiye Gunpınar	Systemic Antibiotic Prescription Attitudes of Periodontists in Periodontal and Implant Therapy in Turkey: A Cross-Sectional Observational Study
12	Selçuk Özkan	Selçuk Özkan	High Average Heart Rate Is Related To Increased Levels Of Mean Platelet Volume In Patients With Mitral Stenosis
13	Meliha Uzun Dönmez	Meliha Uzun Dönmez	Üniversite Öğrencilerinin Rekreatif Etkinlik Kavramına Yönelik Algıları: Bir Metaforik Analiz Çalışması
14	Emin Kaymak	Emin Kaymak, Ali Tuğrul Akin	Chloroquine Improves Adriamycin-Induced Brain Injury By Reducing Endoplasmic Reticulum Stress
15	Emrah Gökkaya	Emrah Gökkaya, Alper Bahçe	Security Measures Taken to Prevent Violence Against Health Workers in Hospitals in Turkey
16	Adem Tokpınar	Seher Yılmaz, Züleyha Doğanıyigit, Adem Tokpınar	The Antitumor Effect Of Rhamnetin On The Heart
17	RuhatArslan	RuhatArslan, Songül Doganay	Egzersiziz Bir Peptid Hormon Olan İrisin Üzerine Etkileri
18	RuhatArslan	Songul Doganay, Nurten Bahtiyar, Ruhat Arslan	Areas Usage of Melatonin Which Is a Neuroendocrine Hormone in Medicine
19	Zerrin Hatipoğlu	Zerrin Hatipoğlu	Intracoronary Bleaching of Discolored, Nonvital Teeth Following Trauma: A Case Report
20	Tuğba Gültekin	Tuğba Gültekin	Ege Bölgesindeki Üniversitelerin Halk Sağlığı Hemşireliği Yüksek Lisans ve Doktora Programlarının Mevcut Durumu ve COVID-19 Pandemisi Dönemindeki Önemi
21	Serdar Akarsu	Serdar Akarsu	Geniş Orta Hat Diastemaların Silikon Anahtar Yöntemi İle Kapatılması – Bir Yıllık Klinik Takip
22	Pınar Demir	Pınar Demir, Reşat Tazegül	Kars İlinde Brusella Enfeksiyonunun Sosyo-Ekonomik Boyutu
23	Hasan Ulukan	Hasan Ulukan, Ash Esenkaya	Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu Öğrencilerinin Yaşam Kalitesi ile Mutluluk Düzeylerinin İncelenmesi
24	Hasan Ulukan	Yunus Şahinler, Mahmut Ulukan, Hasan Ulukan	Kovid-19 Sürecinde Fiziksel Aktivite Yapan Spor Bilimleri Fakültesi Öğrencilerinin Saldırganlık Düzeylerinin İncelenmesi
25	Deniz Esin Tekcan Şanlı	Deniz Esin Tekcan Şanlı	Evaluation Of Malignancy Predictivity of the ACR-TIRADS Classification on Thyroid Nodules

6.OTURUM: 23 Mayıs 2020, 15:30 - 17:30

	Sunan Yazar	Bildiri Yazarları	Bildiri Başlığı
1	Mehmet Güvenç	Mustafa Cellat, Sema Alaşahan, Muhammed Etyemez, İshak Gökçek, Tuncer Kutlu, Mehmet Güvenç, Mehmet Çiftçi	Farklı Yerleşim Sıklığında Yetiştirilen Japon Bildirecilerinde (Coturnix coturnix japonica) Karma Yeme İlave Edilen Hünnap (Zizyphus jujuba) Meyvesinin Canlı Ağırlık ve Oksidatif Stres Üzerine Etkileri
2	Yavuz Öntürk	Yavuz Öntürk	Sayın Başkan Recep Tayyip Erdoğan'ın Sporcu Kişiliği ve Spor Adına İfadeleri Üzerine Biyografik Araştırma
3	Yusuf Er	Yusuf Er	Yerel Halkın Rekreatif Faaliyetlere İlişkin Faydalanma Değişkeni Açısından Değerlendirilmesi
4	Yeliz Tekgül	Yeliz Tekgül, Gülşah Çalışkan Koç	Microwave-Assisted Roasting of Seeds and Grains: A Review
5	Esra Bayrak Ayaş	Esra Bayrak Ayaş	Sporcu Öğrencilerin Spora Bağlılık Düzeylerinin İncelenmesi
6	Fahri Gokcal	Fahri Gokcal, Omar Yusef Kudsi	Robotik Transabdominal Preperitoneal Ventral Herni Onarımı Öğrenme Eğrisi: Kümülatif Toplamı Analizi
7	Fatma Ceren Kırgız	Mustafa Yipel, Fatma Ceren Kırgız, İbrahim Ozan Tekeli, Sara Büşra Emiroğlu, Erdiç Türk, Aysun İlhan	Oksalat Kristalleri İçeren İç ve Dış Mekan Bitkilerinin Veteriner Toksikoloji Yönden Değerlendirilmesi ve Kristallerin SEM ile Görüntülenmesi
8	Filiz Tepeköy	Filiz Tepeköy	In Vitro Maturation of Young and Aged Bovine Oocytes in the Absence of CO2 Regulation
9	Hüseyin Güneş	Hüseyin Güneş	Bilgisayar Görüşü ile Takip Edilen Bir Deney Hayvanının Referans Bir Çizgi Yardımıyla Hareket Mesafenin Hesaplanması
10	Mehmet Aka	Mehmet Aka, Melayib Bilgin	Terkedilmiş Maden Sahasında Bulunan Atıkların Su Kalitesine Etkisinin İncelenmesi
11	Mevlüt Yıldız	Mevlüt Yıldız	Sporda Ahlaki İklim ve Ahlaki Davranış: Prososyal ve Antisosyal Davranış Açısından Değerlendirmesi
12	Mustafa Yılmaz	Mustafa Yılmaz, Mehmet Türkyılmaz, Sezen Küçükçongar	Experimental Design Application for Pesticide Removal in Conventional Drinking Water Treatment Processes
13	Namık Kılınç	Namık Kılınç, Çetin Bayrak	Biological Evaluation and In Silico Studies of Some Chalcones Derivatives on Aldose Reductase Enzyme
14	Nazlı Şahin	Nazlı Şahin, Abdulvahit Sayaslan, Nermin Bilgiçli	Değirmencilik Yan Ürünleri Kepek, Ruşeym ve Bonkalite Unun Kimyasal ve Besleyici Özellikleri
15	Nzar Ibrahim Yousuf	Nzar Ibrahim Yousuf, Hasan Koyun	Growth Hormone (GH) Gene Polymorphism in Norduz Sheep
16	Ozge Surucu	Ozge Surucu	Electrochemical Determination of Heavy Metals in Drinking Water
17	Ahmet Engin Tüzün	Ahmet Engin Tüzün	Etlik Piliç Karma Yemlerinde Farklı Seviyelerde Kullanılan Pamuk Tohumu Küspesinin Sindirim Enzim Aktivitesi, İnce Bağırsak Histomorfometrik Özellikleri ve Büyüme Performansı Üzerine Etkisi
18	Pınar Aksoy Kökosmanlı	Pınar Aksoy Kökosmanlı, M. Said Akar, Özkan Yılmaz	Öğretmen Adaylarının Çocuk Sevmeye Yönelik Algılarının Belirlenmesi
19	Rıdvan Umaz	Rıdvan Umaz	Multiple Energy Sources with An Efficient Energy Combiner Circuit
20	Rıza Baysal	Rıza Baysal, Tolga Komut	Biga Yarımadasında Deprem Kümelenmeleri
21	Seda Kayahan	Seda Kayahan, Didem Saloğlu	Bursa'da Yetiştirilen "Bayrampaşa" Enginarının Farklı Kısımlarının Toplam Fenol Ve Antioksidan Aktivitesinin Belirlenmesi
22	Selmani Abiş	Selmani Abiş, Coşkun Yılmaz, Ahmet Veziroğlu, Osman İmamoğlu	Ortaöğretim Düzeyi Öğrencilerde Spor Yapmanın Saldırganlık Düzeylerine Etkisi
23	Tuğba Bozulmaz	Tuğba Bozulmaz	Afet Sonrası Kullanılacak Konutların Mekan Tasarımında Lineer Yapılar İle Altıgen Formda Üretilen Yapıların Karşılaştırılması

INVITED SPEAKERS / DAVETLİ KONUŐMACILAR

Prof. Noureddine Djebli, Cezayir

Prof. Dr. Mohammadbagher Rezaee, İran

Laura Agolli, Arnavutluk

Amina Mehri, Tunus

Assoc. Prof. Dr. Alsou Kamalieva, Rusya

Dr. Jamilu Ibrahim Mukhtar, Nijerya

Hersh Shkak, Irak

Dr. Sahman Bayramov, Azerbaycan

Prof. Dr. Zilola Khudaybergenova, Özbekistan