

## Oral Presentations

	<b>Name and Surname</b>	<b>University / Institute</b>	<b>Abstract Title</b>
1	Romyla Bourouba	University of Ferhat Abbas Sétif 1, Sétif, Algeria	Biomarkers of patients with ischemic stroke in Sétif, Algeria
2	Souhayla KODAD	Université Mohammed Premier, Oujda, Morocco	Adventitious shoot regeneration from in vitro cultured leaf explants of almond ecotypes ( <i>Prunusdulcis</i> MILL.) grown in Eastern Morocco
3	Nora Hamdaoui	Faculty of Science Oujda, Oujda, Morocco	Technology of soft Camembert-type cheese with flowery crust in Morocco
4	Seyyed Abolghasem Mohammadi	University of Tabriz, Tabriz, Iran	Molecular breeding to enhance yield potential and stress tolerance in wheat through exploitation of genetic resources
5	Naser Morina	Technical High School "Mehmet Isai", Republik of Kosova	Works on strengthening bridge no. 34 na cesti n2
6	Muhammad Daniyal Junaid	University of Agriculture Faisalabad, Faisalabad, Pakistan	Estimation of Gene Action and Combining Ability Effects Related to Yield Contributing Traits in Cotton ( <i>Gossypium hirsutum</i> L.)
7	Fazli Wahid	The University of Swabi, Swabi, Pakistan	Bio-inoculants improve phosphorus nutrition and maize-wheat yields under alkaline soil
8	Mehraj Abbasov	Genetic Resources Institute of ANAS, Baku, Azerbaijan	Implementation Of Multiplex Amplicon Sequencing For Evaluation Of Genetic Diversity In Wheat Germplasm
9	Merzadinova Gulnara Tynyshpayevna	L.N.Gumilyov Eurasian National University. Nur- Sultan, Kazakhstan	Hybrid gas-diesel fuel systems for dump trucks of Kazakhstan mining industry
10	Nurgul AMANGELDI	L.N.Gumilyov Eurasian National University. Nur- Sultan, Kazakhstan	Distribution of root diseases and plant parasitic nematodes, screening of some wheat genotypes on resistance to Cereal Cyst nematode ( <i>Heterodera filipjevi</i> Madhizov) in Kazakhstan

11	Altynay Zhumabekova	L.N.Gumilyov Eurasian National University. Nur-Sultan, Kazakhstan	Obtaining organo-mineral fertilizer based on sewage sludge
12	Otarbayev Chal	D. Serikbayev East Kazakhstan state technical university, Ust-Kamenogorsk, Kazakhstan	Resource and energy efficiency in the preparation of concrete aggregates
13	Ibatayev Zharkyn	Seifullin KATU, Nur-Sultan, Kazakhstan	Study Of The Elemental Composition Of Fruits of Needle Rosehip ( <i>Rosacea Acicularis</i> )
14	Aruova Lyazat	L.N.Gumilyov Eurasian National University. Nur-Sultan, Kazakhstan	Energy-saving technologies for the production of building materials using solar energy in the Republic of Kazakhstan
15	Tatigul Samuratova	L.N.Gumilyov Eurasian National University. Nur-Sultan, Kazakhstan	Application of Energy Efficient Technologies In Modern Architectural Projects
16	Marat Ishankulov	L.N.Gumilyov Eurasian National University. Nur-Sultan, Kazakhstan	Nur-Sultan city wayside planting under pressure of the volatile organic substance compounds pressure
17	Marat Ishankulov	L.N.Gumilyov Eurasian National University. Nur-Sultan, Kazakhstan	The potential of thematic maps and satellite imagery to study the geosystems of the alluvial fans.
18	Kulyash Meiramkulova	L.N. Gumilyov Eurasian National University, Nur-Sultan, Kazakhstan.	Effect of electrode material on electrocoagulation treatment of wastewater
19	Kulyash Meiramkulova	L.N. Gumilyov Eurasian National University, Nur-Sultan, Kazakhstan	Treatment of poultry slaughterhouse wastewater using combined system
20	Saparov Kuat	L.N. Gumilyov Eurasian National University, Nur-Sultan, Kazakhstan	Application Of Methods Of Applied Toponymy In The Study Of Mineral Resources Saryarka
21	Yerzak Nauryzbay	L.N. Gumilyov Eurasian National University, Nur-Sultan, Kazakhstan	Development of automation with geodetic monitoring of deformations in engineering buildings on the basis of high precision of inclinometer and tachometer tools

22	Kassymov Umirzak	L.N. Gumilyov Eurasian National University, Nur-Sultan, Kazakhstan	The Vehicle Vertical Takeoff And Landing (VVTL)
23	Kassymov Umirzak	L.N. Gumilyov Eurasian National University, Nur-Sultan, Kazakhstan	Combined Aerostatic Aircraft - Diskoplan
24	Tursun Omirzhanovich Zhunisov	L.N. Gumilyov Eurasian National University, Nur-Sultan, Kazakhstan	The essence and problems of technical diagnostics. The causes of deformation of monuments.
25	Begimbai Kavira	L.N. Gumilyov Eurasian National University, Nur-Sultan, Kazakhstan	ЖАҢА КОМПЬЮТЕРЛІК ТЕХНОЛОГИЯЛАРДЫ ҚОЛДАНУ АРҚЫЛЫПЕЙЗАЖ ЖАНРЫН ЖЕТІЛДІРУ ЖОЛДАРЫ
26	Ауыз Байдабеков	L.N. Gumilyov Eurasian National University, Nur-Sultan, Kazakhstan	КИІЗ ҮЙ ҚАЗАҚ ХАЛҚЫНЫҢ АЛҒАШҚЫ СӘУЛЕТ ҚҰРЫЛЫМЫ
27	Aziza Tiyassova	L.N. Gumilyov Eurasian National University, Nur-Sultan, Kazakhstan	Modern Systems of The Land Cadastre In Kazakhstan and Turkey
28	Y. K. Sambayeva	L.N.Gumilyov Eurasian National University. Nur-Sultan, Kazakhstan	Seasonal distribution of $^7\text{Be}$ and $^{210}\text{Pb}$ activity in air of the Astana City
29	Aruzhan Kesik	Kazakh State Women's Teacher Training University, Nur-Sultan, Kazakhstan	Geometric interpretation of text problems
30	B. T. Sazambayeva	L.N.Gumilyov Eurasian National University. Nur-Sultan, Kazakhstan	Questions of calculation of working equipment of power-shovel
31	M. G. Zhumagulov	L.N.Gumilyov Eurasian National University. Nur-Sultan, Kazakhstan	Power efficient vortex burner device
32	Yerzhan N. Seitkulov	L.N.Gumilyov Eurasian National University. Nur-Sultan, Kazakhstan	Some methods of secure outsourcing and information protection technologies for the IoT
33	Fatih SEMERCİ	Necmettin Erbakan Üniversitesi, Konya	Atıl Endüstri Binalarının Eğitim Yapısı Olarak Yeniden İşlevlendirilmesi: İstanbul Haliç'ten İki Örnek Yapı

34	Fatih SEMERCİ	Necmettin Erbakan Üniversitesi, Konya	Yenilikçi Sıra Dışı Evler
35	Özge Ceylin YILDIRIM	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	SEKA Kağıt Fabrikası'nın Dönüşümü-SEKA Kağıt Müzesi ve Bilim Merkezi
36	Tuğçe ÖZTÜRK	İstanbul Gelişim Üniversitesi, İstanbul	21. Yüzyıl Kafe İç Mekan Tasarımlarında Görülen Aynılışmanın İncelenmesi
37	Mazlum KALAK	Gazi Üniversitesi, Ankara	Yeniden İşlevlendirilerek Koruma: Siverek Abdal Ağa Hamamı
38	Murat YÜCEKAYA	Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi, Nevşehir	Kent İçi Karayollarında Bitkilendirme Tasarımı: Kilis Örneği
39	Ahmet Salih GÜNAYDIN	Kilis 7 Aralık Üniversitesi, Kilis	Çevresel Sürdürülebilirlik Bağlamında Eko Kentler: Çin Dongtan Kenti Örneği
40	Hülya AKAT	Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi, Muğla	Muğla İli Süs Bitkileri Sektörünün Mevcut Durumu ve Değerlendirilmesi
41	Hülya AKAT	Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi, Muğla	İlkokul Bahçelerinde Bitkilendirme Tasarımı: Muğla Örneği
42	Gülden SANDAL ERZURUMLU	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Engelli Yollarda Engelsiz Bitki Tasarımları
43	Aziz Cumhur KOCALAR	Niğde Ömer Halisdemir, Niğde	İmar Planları Açısından Niğde'nin Güncel Durumuna Yönelik Eleştirel Yaklaşımlar ve Ulaşım Planlaması Sorunları
44	Aziz Cumhur KOCALAR	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Kentsel Koruma ve Yenileme Sorunları Açısından Niğde
45	Ayşe İKİNCİ KELEŞ	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Histopathological Analysis of the Visual System in the Blind Mole Rat Nannospalax xantodon

46	Hicran ALKAN	Kafkas Üniversitesi, Kars	Atık Konumundaki Ceviz Ve Fındık Zarının Antibakteriyel Özelliklerinin İncelenmesi
47	Ayhan CEYHAN	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Yörüklerin başlıca ekonomik faaliyetleri ve gelecekte beklenenleri üzerine bir saha çalışması
48	Ainura Adylbek KYZY	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Genome and chromosome analyses in caper, Capparis spinosa
49	Hümeysra YILDIZ	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Soya ve yabancı türlerinde CenH3 geninin moleküler klonlanması
50	Amir MAQBOOL	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Sulphur alleviates iron deficiency responses under high pH conditions
51	Amir Maqbool	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Analyses of Physiological, Biochemical and Molecular responses of different soybean (Glycine max. L.) cultivars under iron deficiency
52	Sani Ibrahim IBRAHİM	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	The Role Of Agricultural Non-Governmental Organization In Informing And Creating Awareness To Farmers: A Case Study Of Women Farmers Advancement Network (Wofan) Kano State
53	Arslan ASİM	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Investigating miRNA Mediated Networking Against Drought Tolerance In Potato (Solanum tuberosum L.)
54	Bayram Ali YERLİKAYA	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	CRISPR/Cas9: Developments and Applications for Genome Editing in Plants
55	Bayram Ali YERLİKAYA	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Arabidopsis GATA12 Transcription Factor Can Regulate the Crosstalk between Gibberellic Acid Signalling and Iron Deficiency Responses
56	Buasimuhan ABUDUREYİM	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	RNA Metabolizma Regülatörü CPL1'in Bitki Tuz Stresindeki Rolünün İncelenmesi

57	Gülbeyaz DERİN ALTAY	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Farklı Mikoriza Ortamlarının Bazı Böğürtlen Fidelerinin Gelişme Performanslarına Etkisi
58	Khawar Jabran	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Domates Çeşitlerinin <i>Amaranthus retroflexus</i> 'a Karşı Rekabetinin Belirlenmesi
59	Eric Kuopuobe NAAWE	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Devastating Effects of Pod Borer ( <i>Elasmolomus sordidus</i> ) on Groundnut ( <i>Arachis hypogea</i> ) in the Builsa-North District, Upper East Region, Ghana: Tedema community in perspective
60	Muhammad NAEEM	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	A comparative method study to measure dry matter content of potato genotypes under different environmental conditions
61	Seher ÖMEZLİ	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Morphological And Physiological Response of Potato To High Temperature Under Tissue Culture Conditions
62	K. Sinem TULUKOĞLU KUNT	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Yenilebilir Antimikrobiyal Kaplamanın Kiraz ( <i>Prunus avium</i> L) Meyvelerinde Kalite Ve Raf Ömrü Üzerine Etkisi
63	Ayten Kübra YAĞIZ	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	SiO <sub>2</sub> Nanopartiküllerinin Mısır Tohumu Çimlenmesi ve Bitki Gelişimi Üzerine Etkisi
64	Muhammad Farhan YOUSAF	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Growing Of Wheat ( <i>Triticum Aestivum</i> ) And Oat ( <i>Avena Sativa</i> ) Crops In Rotation By Using Water From Fish Ponds On Salt Affected Soil
65	Gulshan ABBASLI	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Plant parasitic nematodes associated wheat areas in Azerbaijan
66	Havva DEMİRPOLAT	Selçuk Üniversitesi, Konya	Periyodik Değişen Yüzey Sıcaklığında Dikey Toprak Isı Değiştiricilerinin Sayısal Analizi
67	M. Suat DELİBALTA	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Niğde Kalsit Madenciliği İhracat Değerleri

68	Haluk ÖNOL	Galatasaray Üniversitesi, İstanbul	A new data structural improvement in shortest path algorithm: TILSIM
69	K. Savaş ERDURAN	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Köprü Ayak Tiplerinin Kabarma Miktarı Üzerine Etkisi
70	Yaseminhan ARPACI	Enginsoft-ASELSAN, Ankara	Öznelik Çıkartma ve Sınıflandırma Tekniklerini Kıyaslayarak Çevresel Ses Tanıma
71	Cihan BAYINDIRLI	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Bir SUV Araç Modeli Etrafındaki 3 Boyutlu Akış Yapısının Numerik Olarak İncelenmesi
72	Mahmud Ibrahim ELUSTA	Kastamonu Üniversitesi, Kastamonu	Asidik Ortamda Yumuşak Çeliğin Korozyon Davranışına BenzHC'in Etkilerinin İncelenmesi
73	Mehmet ŞENER	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Niğde'de Buzul İzleri
74	Osman Murat ÖZKENDİR	Tarsus Üniversitesi, Mersin	Nd katkılı TiBO3 kristalinde atomik pozisyonların belirlenmesi
75	Osman Murat ÖZKENDİR	Tarsus Üniversitesi, Mersin	CuFeO2 Malzemesinde Demir Oksitlerin Manyetik Yapısına Krom İkame Etkisi
76	Mehmet BİLİM	Nuh Naci Yazgan Üniversitesi, Kayseri	Farklı Adaptif İletim Modelleri için $\alpha$ - $\kappa$ - $\mu$ Sönümlü Kanalların Kapasite Analizi
77	Yıldırım TOSUN	Şırnak Üniversitesi, Şırnak	Enerji Depolama için Ca ferrit Tuz Bulamaçlarının Mikrodalga Ergimesi
78	Yıldırım TOSUN	Şırnak Üniversitesi, Şırnak	Isı Enerji Deposunda Sıcak Tuzlar İçin Ca Ferrit Pelet Üretimi
79	Yasin KABALCI	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Seyrek Kodla Çoklu Erişim (SCMA) İletişim Sistemlerinin Weibull Sönümlü Kanaldaki Bit Hata Oranı Başarım Analizleri

80	Yasin KABALCI	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Evrensel Filtrelenmiş Çoklu Taşıyıcı (UFMC) İletişim Sistemleri İçin Farklı Pencerelemlerin Başarımlarının Karşılaştırılması
81	Mehmet Ziya OKUR	DİTAŞ Doğan Yedek Parça İmalat ve Teknik A.Ş, Ar-Ge Merkezi, Niğde	Ağır Ticari Araçlarda Kullanılan Bir Rot Kolunun Tasarımı ve Analizi
82	Ammar KAYALI	Çukurova Üniversitesi, Adana	General Considerations Affecting the Pull-Out Performance of Pedicle Screw Fixation
83	Sema Nur İPEK	Dokuz Eylül Üniversitesi, İzmir	Jeotermal ve Denizaltı Petrol Kuyularında Kullanılan Üç Faz Asenkron Motor ve 120 derece Sürücü İçeren Sistemler için Rezonans Frekansı Tespiti
84	Engin Cemal MENGÜÇ	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Rüzgar Hızı Tahmini İçin Yapay Sinir Ağı ve Adaptif Sansürleme Tekniği Tabanlı Yeni Bir Hibrit Yaklaşım
85	Yeşim KOÇ	Kocaeli Üniversitesi, Kocaeli	A713 serisi alüminyum alaşımının döküm ve karakterizasyonu
86	Zaid HUSHAM	Kastamonu Üniversitesi, Kastamonu	LabVIEW based temperature control system for neonatal incubator
87	Selçuk DARICI	Konya Teknik Üniversitesi, Konya	Thermal Evaluation Of Double-Pass Solar Air Collector By Operated External Recycle
88	Muhammet ŞAHİN	İstanbul Teknik Üniversitesi, İstanbul	Makine öğrenmesi ve yapay zeka yöntemleri ile web sayfalarındaki zararlı yazılımın tesbiti ve sınıflandırılması
89	Murat BARUT	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	The comparison of the position-sensorless two extended Kalman filter based speed estimators
90	Mustafa KORKANÇ	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Andaval Kilisesi (Niğde) Yapımında Kullanılan Taşlar Ve Antik Taş Ocağı Araştırmaları
91	Yusuf Alper KAPLAN	Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi, Osmaniye	The Comparison of Weibull and Rayleigh Distribution Functions with Moment Method for Osmaniye Region of Turkey



82	Ayşegül ALAYBEYOĞLU	İzmir Katip Çelebi Üniversitesi, İzmir	Kablosuz Sensör Ağlarında Dağıtık Görüntü Sıkıştırma Yaklaşımı
93	Emrah ZERDALİ	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Yıldırım Arama Algoritması ile Eniyilenmiş Doğrudan Vektör Kontrol Sisteminin Tasarımı
94	Remzi İNAN	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	ASM'lerin Rotor Direnci Kestirimi için Yenileme-Tabanlı Uyarlamalı Genişletilmiş Kalman Filtresi Tasarımı
95	Rıdvan DEMİR	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Hız-Algılayıcı Doğrudan Vektör Kontrollü Asenkron Motor Sürücülerini için Durum ve Parametre Kestirimi
96	Rıdvan DEMİR	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Asenkron Motorların Hız-algılayıcısız Vektör Kontrolü için Dağılımlı Kalman Filtresi Tabanlı Hız ve Stator Direnci Kestirimi
97	Şefika Esra ULUTAŞ	Dokuz Eylül Üniversitesi, İzmir	Akıllı Telefonlar İçin Ses Kalite Geliştirme ve Performans Yönetimi
98	İlyas KACAR	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Design and implementation of a bi-copter driven by dual electric ducted fans using genetic algorithm optimization technic
99	İlyas KACAR	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Investigation of aging parameters for Al 6082 alloy
100	Önder KAHRAMAN	Aksaray Üniversitesi, Aksaray	Elektrokimyasal Arıtım Yöntemiyle Tekstil Atıksularından Renk ve Koi Giderimine Elektrot Tiplerinin Etkisi
101	Mehmet Safa BİNGÖL	Erciyes Üniversitesi, Kayseri	Adaptif Sinirsel Bulanık Mantık Çıkarım Sistemi ile Da Şönt Motorun Yük Momentinin Tahmin Edilmesi
102	Yasin KABALCI	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	5G Yeni Radyo İçin Fiziksel Aşağı Yönlü Paylaşım Kanallarının Performans Analizleri
103	Mehmet ATEŞ	Karamanoğlu Mehmetbey Üniversitesi, Karaman	Karaman Devlet Hastanesi Enerji Araştırmaları

104	Mehmet ATEŞ	Karamanoğlu Mehmetbey Üniversitesi, Karaman	Waelz Fırınında periyodik ölçümün yanma verimliliğine etkisi
105	Mahmut Sami BÜKER	Necmettin Erbakan Üniversitesi, Konya	Türkiye’de ilk kez uygulanan konut tipi bir mikro-kojenerasyon sisteminin performans değerlendirmesi
106	Sevgi ÇALIŞKAN	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Bitkisel Üretimde Görüntü İşleme Teknikleri ve Uygulamaları
107	Saffet AYASUN	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Elektrikli Araç Grupları ve Haberleşme Zaman Gecikmeleri İçeren Bir Bölge Yüklü Frekans Kontrol Sisteminin Kararlılık Analizi
108	Murat GÖKÇEK	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Belirli Yük Talepleri için Makine Öğrenmesi Algoritmalarıyla Rüzgar Türbini Seçimi
109	Murat GÖKÇEK	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Makine öğrenmesi algoritmalarıyla güneş enerjisi tahmini: Niğde İli Örneği
110	Abdurrahman EYMEN	Erciyes Üniversitesi, Kayseri	Coğrafi Bilgi Sistemleri ve Büyük Veri
111	Muhammed Arslan OMAR	Kafkas Üniversitesi, Kars	Güneş Kolektörlerinde Farklı Isı Transfer Akışkanı Kullanılmasının İncelenmesi
112	Engin Cemal MENGÜÇ	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Parkinson Hastaları İçin İstirahat Tremorünün Adaptif Fourier Lineer Birleştiriciler İle Modellenmesi
113	Yasin KABALCI	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	5G Yeni Radyo İçin Düşük Yoğunluklu Eşlik Denetim Kodlarının Performans Analizleri
114	Osman Ozan YAĞIZ	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Çimento Üretiminde Farin Değirmeni Tiplerinin Kıyaslanması
115	Berkay EMİN	Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi, Nevşehir	Tek Çipli Radyo Alıcı-Vericisi İçin Sayısal Tekrarlayıcı Tasarımı

116	Berkay EMİN	Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi, Nevşehir	Logaritmik RF Algılayıcısı ile Düşük Maliyetli Anten Işıma Diyagramı Ölçüm Sistemi Tasarımı.
117	Bekir ÇIRAK	Karamanoğlu Mehmetbey Üniversitesi, Karaman	Design and Construction of The Grinding Machine to Evaluate Steal Bread : A Study for Waste Economy
118	Sevgi DEMİREL	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Yüksek Performanslı Harçta Atık Malzeme Kullanımının Yaşam Döngüsü Analizi
119	Yetiş Bülent SÖNMEZER	Kırıkkale Üniversitesi, Kırıkkale	Kumların Sıvılaşma Direncine Fiberin Etkisinin Araştırılması
120	Mahmut ÇAĞLAR	SETAP Yapı Müh. İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti., İstanbul	Çelik Yapı Sistemleri ve Tasarımı
121	Mahmut ÇAĞLAR	SETAP Yapı Müh. İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti., İstanbul	Çelik Yapılarda Kaynaklı Birleştirmelerin Mekanik Ve Statik Özelliklerinin İncelenmesi
122	Kevser KAHRAMAN	Abdullah Gül Üniversitesi, Kayseri	Nanocellulose as an ingredient in food industry
123	Hacı ÖZİŞİK	Aksaray Üniversitesi, Aksaray	Mechanical and Anisotropy Properties of Trigadolium Heptanickel Tetradecaaluminide (Gd <sub>3</sub> Ni <sub>7</sub> Al <sub>14</sub> ) Compound
124	Günel ALİYEVA	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Süper-ağır çekirdeklerin bozunma modlarının farklı teorik modellerle incelenmesi
125	Mehmet Ersin AYTEKİN	Tarsus Üniversitesi, Mersin	Sodyum ve Nano Boyutta Kalay Katkılı Bi-2212 Süperiletkenlerin Mekaniksel Özellikleri
126	Vakkas BOZKURT	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Methodology Of Analysis For The Data Using NUMEXO2 Coupled With EXOGAM2 Detector
127	Yeliz GÜRDAL	Adana Alparslan Türkeş Bilim ve Teknoloji Üniversitesi, Adana	DFT Investigation of Large Macrocycles on Noble Metals: Metalated and Unmetalated Pyrphyrins on Ag(111) Surface

128	Emel NERGİZ	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Effect of growth velocity on microstructure of directionally solidified 7075 alloy
129	Oğuzhan KOSALI	Mersin Üniversitesi, Mersin	Savunma Sanayinde Nanoteknoloji
130	Oğuzhan KOSALI	Mersin Üniversitesi, Mersin	Altın Nanopartiküllerinin Sentezleme Yöntemi ve Kullanım Alanları
131	Filiz KELEŞ	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Improved optical properties of density modulated ITO thin films for silicon based solar cell applications
132	Orhan YALÇIN	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Ferromagnetic Resonance and Nanostructures Applications
133	Muhittin ÖZTÜRK	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Investigation of Capacitive Properties of Cationic Dye Loaded Hydrogels
134	Nurgül AKINCI	Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi, Zonguldak	Metalik Nanoelipsoid Yakınındaki Bir Manyetik Dipolün Işımalı ve Işımasız Geçiş Hızları
135	Yavuz ATASOY	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Esnek Altlık Üzerinde Büyütülen Cu(In,Ga)(Se <sub>1-y</sub> Te <sub>y</sub> ) <sub>2</sub> İnce Filmlerin Yapısal Özelliklerinin İncelenmesi
136	Songül ÖZÜM	Hitit Üniversitesi, Çorum	Dynamic susceptibility for a spin-1 Ising model using the path probability method
137	Fatih CEYHAN	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Dünya ve Türkiye’de Bazı Nanoteknoloji Çalışmaları
138	Mehmet Ali OLĞAR	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Adjustment of Growth of Cu <sub>2</sub> ZnSnS <sub>4</sub> (CZTS) Absorber Layer at Low Temperature for Thin Film Solar Cells
139	Recep ZAN	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Optoelectronic Properties of Graphene vs. ITO

140	Recep ZAN	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	n-tipi Grafen Sentezi ve Karakterizasyonu
141	Elif DAMGACI	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	A method to Recycle c-Si HIT Solar Cells
142	Mehtap ALTAY	Milli Eğitim Bakanlığı Yenikent Anadolu Lisesi, Aksaray	RNiAl3 (R=Sc, Y) Bileşiklerinin Titreşimsel Özellikleri
143	Hamit ALYAR	Çankırı Karatekin Üniversitesi, Çankırı	Structural, Electronic and Nonlinear Optical Properties of (E)-4-((3,5-dichloro-2-hydroxybenzylidene)amino)-N-(5-methylisoxazol-3-yl) benzenesulfonamide
144	Hamit ALYAR	Çankırı Karatekin Üniversitesi, Çankırı	Spectroscopic, Electronic and Nonlinear Optical properties of 2-thiophene carboxaldehyde-sulfametrole
145	Özge KILIÇOĞLU	Üsküdar Üniversitesi, İstanbul	Katkılı Biyoaktif Camların Etkin Atom Numaralarının Karşılaştırılması
146	Güldem YILDIZ	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Schamel-Korteweg-de Vries Denkleminde Homojen Denge Metodunun Uygulanması
147	Ayhan ERCİYES	Aksaray Üniversitesi, Aksaray	Local T1 Semiuniform Limit Convergence Spaces
148	Ayhan ERCİYES	Aksaray Üniversitesi, Aksaray	T1 Semiuniform Limit Convergence Spaces
149	Halis BİLGİL	Aksaray Üniversitesi, Aksaray	Yeni Bir Gri Modelleme Yöntemi Ve Türkiye'deki Sağlık Harcamalarının Tahmini Üzerine Uygulanması
150	Yılmaz DURĞUN	Çukurova Üniversitesi, Adana	Zayıf-t-Düz Modüller (Weakly-t-flat Modules)

151	Yılmaz DURĞUN	Çukurova Üniversitesi, Adana	Rd-projektif Modüllerin Alt-projektif Bölgeleri (Subprojectivity Domain of Rd-projective Modules)
152	Onur AKYILDIRIM	Kafkas Üniversitesi, Kars	Yeni 3-Alkil(Aril)-4-[3-Etoksi-4-(2-Furilkarboniloksi)-Benzilidenamino]-4,5-Dihidro-1h-1,2,4-Triazol-5-On Bileşiklerinin Sentezi Ve Karakterizasyonu
153	Muzaffer ALKAN	Kafkas Üniversitesi, Kars	Bazı Yeni 2-Metoksi-6-[(3-alkil/aril)-4,5-dihidro-1H-1,2,4-triazol-5-on-4-il]imino-metil]fenil 3-Nitrobenzoat Bileşiklerinin Sentezi ve Antimikrobiyal ve Antioksidan Aktivitelerinin İncelenmesi
154	Bahar BANKOĞLU	İskenderun Teknik Üniversitesi, Hatay	Bazı Yeni 1-Asetil-3-alkil(aril)-4-[3-etoksi-4-(2-metilbenzoksi)-benzilidenamino]-4,5-dihidro-1H-1,2,4-triazol-5-on Bileşiklerinin Sentezi ve Karakterizasyonu
155	Songül BOY	Kafkas Üniversitesi, Kars	Bazı Yeni 1-(2,6-Dimetilmorfolin-4-İl-Metil)-3-Alkil-4-(4-Hidroksibenzilidenamino)-4,5-Dihidro-1h-1,2,4-Triazol-5-On Bileşiklerinin Sentezi ve Antioksidan Özellikleri
156	Songül BOY	Kafkas Üniversitesi, Kars	Bazı 1-(3-Metilpiperidin-1-İl-Metil)-3-Alkil(Aril)-4-(4-Hidroksibenziliden-Amino)-4,5-Dihidro-1h-1,2,4-Triazol-5-On Bileşiklerinin Antimikrobiyal Özellikleri
157	Özlem GÜRSOY KOL	Kafkas Üniversitesi, Kars	Yeni 1-(4-Piperidinkarboksamit-1-il-metil)-3-alkil(aril)-4-[4-(2-furilkarboniloksi)-3-metoksi]-benzilidenamino-4,5-dihidro-1H-1,2,4-triazol-5-on'ların Sentezi, in vitro Antioksidan ve Antimikrobiyal Aktiviteleri
158	Hatice KARAER YAĞMUR	Dicle Üniversitesi, Diyarbakır	Preparation and characterization of activated carbon produced from Coconut Shell by ZnCl <sub>2</sub> and KOH activation
159	Hatice KARAER YAĞMUR	Dicle Üniversitesi, Diyarbakır	Synthesis and Characterization of Thermally Resistant Polyurethane Based Chitosan
160	Esra KILAVUZ	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Electrochemical synthesis and characterization of containing Bodipy conductive polymer composite film

161	Gül KOTAN	Kafkas Üniversitesi, Kars	2-(3-P-Metilbenzil-4,5-Dihidro-1h-1,2,4-Triazol-5-On-4-İl)-Azometin)- Benzoik Asit Molekülünün Deneysel (FT-IR, NMR) Ve Teorik (DFT/B3LYP, HF) Analizi
162	Gül KOTAN	Kafkas Üniversitesi, Kars	3-Fenil-4-(3-Benzoksi-4-Metoksibenzilidenamino)-4,5-Dihidro-1h-1,2,4-Triazol-5-On Bileşiminin Spektroskopik ve Teorik Özelliklerinin İncelenmesi
163	Sevda MANAP	Kafkas Üniversitesi, Kars	Bazı 3-Alkil(Aril)-4-(3-Etoksi-4-sinamoiloksi)benzilidenamino-4,5-dihidro-1H-1,2,4-triazol-5-on Bileşiklerinin Asitlik Özelliklerinin İncelenmesi
164	Gül ÖZDEMİR	Kafkas Üniversitesi, Kars	Susuz Ortamda 3-Alkil(Aril)-4-(2-benzensülfoniloksibenzilidenamino)-4,5-dihidro-1H-1,2,4-triazol-5-on Bileşiklerinin Potansiyometrik Titrasyonları
165	Demet ÖZKIR	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Physicochemical examination of a newly synthesized imine compound as an anti-corrosion agent for mild steel electrode by electrochemical and surface analysis techniques
166	Selma YILDIRIM UÇAN	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	4-Metoksisalisilaldehit İçeren Schiff Bazı Kompleksinin Sentezi
167	Yonca YILMAZ	Kafkas Üniversitesi, Kars	3-(3-Alkil/Aril-4,5-dihidro-1H-1,2,4-triazol-5-on-4-il-azometin)-fenil Benzensulfonatların Asidik Özellikleri
168	Haydar YÜKSEK	Kafkas Üniversitesi, Kars	Bazı Yeni 1-(4-Piperidinkarboksamit-1-il-metil)-3-alkil/aril-4-(3-etoksi-4-benzensülfoniloksibenzilidenamino)-4,5-dihidro-1H-1,2,4-triazol-5-on'ların Sentezi ve Karakterizasyonu
169	Ziya Erdem KOÇ	Selçuk Üniversitesi, Konya	The Synthesis of Novel Asymmetric Bisbenzimidazole Microwave Assisted And Investigation of Metal Complexes
170	Ziya Erdem KOÇ	Selçuk Üniversitesi, Konya	The Synthesis of S-Triazine Schiff Bases And Investigation of Some of Their Salen Metal Complexes
171	Bekir SATILMIŞ	Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi, Kırşehir	Aniline Entrapment by High Surface Area Polymers of Intrinsic Microporosity (PIM-2) Microfibers

172	Ümit YILDIKO	Kafkas Üniversitesi, Kars	Kondenzasyon Polimerizasyonu Tekniği İle Poliimit (BPDA - DASDA) Sentezi, Karakterizasyonu Ve Yoğunluk Fonksiyoneli Teori (DFT) Çalışması
173	Ümit YILDIKO	Kafkas Üniversitesi, Kars	4,4'-Diaminotriphenylamine (DATPA) Bileşiğinin Sentezi , Karakterizasyonu Ve Yoğunluk Fonksiyonel Teorisi (DFT) Analizi
174	Rifat BATTALOĞLU	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Mikrodalga Ekstraksiyon Yöntemiyle Tamarindus İndica Tohumu Yağ Asidi Bileşenlerinin Belirlenmesi
175	Rifat BATTALOĞLU	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Prunus Laurocerasus Meyvesi Yağ Asidi Bileşenlerinin Mikrodalga Destekli Ekstraksiyon Yöntemiyle Belirlenmesi
176	Murat BEYTUR	Kafkas Üniversitesi, Kars	2-[(3-Metil-5-Okso-1h-1,2,4-Triazol-4(5h)-il)-İminometil] Fenil 4-Metil Benzoat Bileşiğinin Moleküler, Elektronik ve Spektroskopik Özelliklerinin Kuantum Kimyasal Çalışmaları
177	Songül ULUFER	Kafkas Üniversitesi, Kars	Yeni 1-Asetil-3-Alkil(Aril)-4-(3-Metoksi-4-Sinnoiloksi)Benzilidenamino-4,5-Dihidro-1h-1,2,4-Triazol-5-On Bileşiklerinin Sentezi ve Antioksidan Aktiviteleri
178	Ersen GÖKTÜRK	Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, Hatay	Sürdürülebilir Hammaddelerden Poliglikolik Asit Kopolimerlerinin Sentezi
179	Ersen GÖKTÜRK	Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, Hatay	3-Florofenol'ün Horseradish peroksidaz Nanobiyokatalizörü ile Polimerleştirilmesi: Sentez, Karakterizasyon ve Termal Kararlılık
180	Ali AYDEMİR	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi	Papaver rhoeas ve Sinapis alba'nın Çimlenme ve Erken Fide Gelişimi Üzerine Ayçiçeği ve Buğday Eksudatlarının Etkileri
181	Ali AYDEMİR	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi	Ayçiçeği ve Buğday Kök Eksudatlarının Papaver rhoeas'ın Büyümesi, Bağlı Su İçeriği ve Fotosentetik Pigment Miktarları Üzerine Etkileri
182	Osman SEYYAR	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Drassodes lapidosus (Araneae: Gnaphosidae) Türünden Kitin İzolasyonu



183	Osman SEYYAR	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Erciyes Dağı'nda Yayılış Gösteren Bazı Yer Örümceklerinin (Araneae: Gnaphosidae) Seta Morfolojileri
184	Nurcan DEMİRCAN	Bayburt Üniversitesi, Bayburt	Two new records of the genus Titanoeca Thorell, 1870 from Turkey(Araneae: Titanocidae)
185	Hüseyin TÜRKER	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Ayçiçeği ve buğday kök eksudatlarının Rumex acetosella ile Rumex crispus'un çıkış ve fide gelişimi üzerine etkileri
186	Hüseyin TÜRKER	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Fındıkpınarı yaylası yol kenarı ve iç kesimlerinde bulunan Euphorbia macroclada'nın bazı fizyolojik değişimlerinin araştırılması
187	Osman SEYYAR	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Chaetopelma olivaceum (C.L. Koch 1841) (Araneae: Theraphosidae) Türünün Kitin Yapısının Karakterizasyonu
188	İhsan OBALI	Selçuk Üniversitesi, Konya	Klebsiella Pneumoniae Suşlarının GSBL(+) Ve GSBL(-) Dağılımlarının İncelenmesi
189	Özge ÇETİN	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Akkaya Baraj Gölünden Elde Edilen Algler ile Tekstil Boyası Giderim Çalışması
190	Elif CANPOLAT	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Fermente Süt Ürünlerinden İzole Edilen Laktik Asit Bakterilerinin Bazı Metabolik Özelliklerinin Belirlenmesi
191	Tülay EZER	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Türkiye'deki Orthotrichetum striati Birliğinin Bölgelere Göre Floristik ve Ekolojik Özelliklerinin Karşılaştırılması
192	Tülay EZER	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Palustriella decipiens (Bryophyta)'in Biber ve Mısır'ın Gelişimi Üzerine Etkisi
193	Ceyda ÖZFİDAN KONAĞI	Necmettin Erbakan Üniversitesi, Konya	Kadmiyum toksitesine maruz bırakılan buğday yapraklarında (Triticum aestivum) askorbat-glutatyon döngüsü ve onun redoks durumu üzerine gallik asitin etkileri

194	Nil BAĞRIAÇIK	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Tuzak yöntemi ile Vespinae (Hymenoptera) türlerinin ve populasyon yoğunluklarının tespiti
195	Nil BAĞRIAÇIK	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Briyofitler (Karayosunları) ve Gammarus (Nehir Tırnağı) Üyeleri Arasındaki Ekolojik İlişki
196	Ahmed Sadeq Jaber DOORİ	Selçuk Üniversitesi, Konya	Türkiye ve diğer ülkelerdeki bazı Cyprinid cinsine (Cyprinus, Carassius, Ctenopharyngodon ve Garra) ait türlerin karyolojik derlemesi III
197	Zafer ALPASLAN	Selçuk Üniversitesi, Konya	Türkiye ve diğer ülkelerdeki bazı Cyprinid cinsine (Alburnus, Squalius, Phoxinus, Barbus, Capoeta ve Chondrostoma) ait türlerin karyolojik derlemesi I
198	Şükrü CANPOLAT	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Abant Doğa Parkı'ndan Toplanan Bazı Mantar Türlerinin Toplam Protein, Antioksidan Enzimler, Katalaz ve Toplam Fenolik Bileşiklerinin Belirlenmesi
199	Dilara Fatma BALI	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Kör farede tümör baskılayıcı gen p53 ve hedef geni p21'in genetik varyasyonlarının anti-kanser özelliği açısından araştırılması
200	Berrin KELOĞLU	Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi, Nevşehir	Genetik Yapısı Değiştirilmiş Organizmalar (GDO) ve Biyogüvenlik Algısı Üzerine Ön Çalışma II
201	Mukaddes BAŞAR	Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi, Nevşehir	Muscidae (Insecta:Diptera) Türlerinin Yüzeysel Gömülerde Eko-Faunistik Bakımdan Araştırılması
202	Ülkü Nur NAZLIER	Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi, Nevşehir	Diptera (Arthropoda:Insecta) Türlerinin Adli Entomoloji Bakımından Önemli Davranış Özelliklerinin İncelenmesi
203	Bahadır ÇAPAR	Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi, Nevşehir	Günümüz Toplumunda Dünyalılık Bilinci ve Çevre Etiği Üzerine Değerlendirmeler
204	Gazi GÖRÜR	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Importance of Aphid Studies In Turkey

205	Burcu BİTERGE SÜT	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	p53 Mutations in Bladder Urothelial Carcinoma Affect Chromatin Structure
206	Sedef İLK	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Yeni Nesil Antibiyotik Teknolojisi:Bakteriyel İletişim Sistemi İnhibitörü Olarak Kontrollü Salımlı Biyopolimerik Nanopartikül Uygulaması
207	Mustafa Yasin AKBAŞ	Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi, Isparta	Nano Silika ile Modifiye Edilmiş Bitüm ve Bor Oksit Filler İlave Edilmiş Asfalt Kaplamalarının Performans Analizi
208	Mehmet Emin ÇETİN	Necmettin Erbakan Üniversitesi, Konya	Three-point bending behaviour of Aluminium sandwich structure; numerical and experimental study
209	Selma YAŞAR KORKANÇ	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Ovaçiftliği-Senirköy (Kayseri) Yöresinde Farklı Arazi Kullanımlarının Bazı Toprak Özellikleri Üzerindeki Etkileri
210	Alper ECEMİŞ	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Çeşitli Veri Kümeleri Üzerinde Veri Madenciliği Algoritmalarının Performansının Değerlendirilmesi
211	Durmuş Ali BİRCAN	Çukurova Üniversitesi, Adana	Additive and Subtractive Digital Manufacturing
212	Mustafa DAĞDELEN	Çukurova Üniversitesi, Adana	The Experimental Estimation of Piston and Piston Rod Mass of Linear Pneumatic Cylinders
213	Mothana Ghazi Kadhim ALFALAH	Kastamonu Üniversitesi, Kastamonu	4-Nath-3-Thiosemicarbazide as Corrosion Inhibitor for Copper in Sea Water (3.5% Sodium Chloride)
214	Khaled Saad Miled Ferigita	Kastamonu Üniversitesi, Kastamonu	Investigation of traces of amino-5 (4-methyl benzyl) -4- (4-methyl phenyl) pyrimidine-2 (1H) -thion on the behavior of mild steel corrosion in hydrochloric solution
215	Ayşe Gül KAPLAN	Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi, Osmaniye	Numerical Solution of the GRLW Equation Using Moving Least Squares Collocation Method

216	Sevgi DEMİREL	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Anaerobik Parçalanma Prosesinde İletken Malzeme Kullanımının Mikrobiyal Dağılıma Etkisi
217	Ayşe ÖZBEY	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Kefirlerin Konjüğe Linoleik Asit İçeriği ve Ayçiçek Yağı İlavesinin Etkisi
218	Ersin AYDIN	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Optimum Elastik Yaylar Üzerine Oturan Timoshenko Konsol Kirişleri
219	Diler KATIRCIOĞLU-BAYEL	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	The Use of Mineral Fillers in Different Polymer Types
220	Serdar ÇARBAŞ	Karamanoğlu Mehmetbey Üniversitesi, Karaman	The Steel Building Construction Using Cold-Formed Profiles In Sight Of Sustainability
221	Serdar ÇARBAŞ	Karamanoğlu Mehmetbey Üniversitesi, Karaman	A Wise Choice For Construction; Structural Optimization
222	Yetiş Bülent SÖNMEZER	Kırıkkale Üniversitesi, Kırıkkale	İri ve İnce Kumların Sıvılaşma Potansiyelinin Dinamik Basit Kesme Testi ile Araştırılması
223	Kenan ÖZYÜREK	Kocaeli Üniversitesi, Kocaeli	Yakın Ve Uzak Alan Depremler Altında Düşey Düzensizlikler İçeren Betonarme Yapılardaki Deprem Davranışının İncelenmesi
224	Sadık Alper YILDIZEL	Karamanoğlu Mehmetbey Üniversitesi, Karaman	Cam Elyaf Takviyeli Beton Üretiminde Test Yöntemleri
225	Sadık Alper YILDIZEL	Karamanoğlu Mehmetbey Üniversitesi, Karaman	Kendini Onaran Beton Kimyasallarının Değerlendirilmesi
226	Gökhan ÇALIŞ	Karamanoğlu Mehmetbey Üniversitesi, Karaman	Fiber Katkılı Hafif Betonların İncelenmesi
227	Gökhan ÇALIŞ	Karamanoğlu Mehmetbey Üniversitesi, Karaman	Primavera P6 ve MS Project Planlama Programlarının Birden Fazla Takvim ile Olan Çalışmalarının Karşılaştırılması

228	Hakan ERDEM	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Plak Döşemeli Betonarme Yapılarda Taşıyıcı Sistem Seçiminin Etkileri
229	Fetullah ARIK	Konya Teknik Üniversitesi, Konya	Kuruseki, Serince, Görümlü (Almus-Tokat) Yöresindeki Akiklerin Jeolojik Ve Gemolojik İncelenmesi
230	Fetullah ARIK	Konya Teknik Üniversitesi, Konya	Döllük ve Gümenek (Tokat) Kalsedonlarının Jeolojik Ve Gemolojik Özellikleri
231	Hatice Öznur ÖZ	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	The Effects of Natural Wollastonite on Early Age Strengths of Standard Mortars
232	Ece Ümmü DEVECİ	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Novel Treatment Technologies For Tannery Wastewater
233	Çağdaş GÖNEN	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Investigation of Climate Change Impact on Turkey Via Climate Change Scenarios of IPCC
234	Çağdaş GÖNEN	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Investigation of Pre-Service Teachers' Awareness on Climate Change in Terms of Demographic Characteristics
235	Arif DELİKAN	Konya Teknik Üniversitesi, Konya	Hasanoğlan (KD Ankara-Türkiye) Bölgesinin Jura- Alt Kretase Çökellerinin Sedimantolojik ve Stratigrafik Özellikleri
236	Arif DELİKAN	Konya Teknik Üniversitesi, Konya	Gümüşturt (Artova-Tokat) Krizopraslarının Jeolojik Ve Gemolojik Özellikleri
237	Yeşim ÖZEN	Konya Teknik Üniversitesi, Konya	Sulfur Isotope Investigation Of Pınarbaşı Cu-Mo Mineralization (Gediz-Kütahya) In Western Turkey
238	Zeliha YILDIRIM	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Escherichia coli O157:H7'nin Sütte Gelişimi Üzerine Eco-Fajlarının Etkisi
239	Fehiman ÇİNER	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Süt Endüstrisi Peynir Altı Sularının Membran Proseslerle Ön Arıtımı

240	Emine YOĞURTÇUOĞLU	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Üleksit-Kolemanit İçeren Bor Şlam Atıklarından Borun Geri Kazanımı
241	Ali Müjdat ÖZKAN	Konya Teknik Üniversitesi, Konya	Yükselen Mahallesi (Konya, Türkiye) Çevresindeki Geç Silüriyen-Orta Devoniyen Bozdağ Kireçtaşlarının Elementel, Oksijen ve Karbon İzotop Jeokimyası ve Kemostratigrafisi
242	Burcu DÖNMEZ	Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, Kahramanmaraş	Çocuk Oyun Alanları Tasarımında Çocuk İsteklerinin Önemi
243	Azimollah Aleshzadeh	İstanbul Teknik Üniversitesi, İstanbul	Erzurum Uzundere Heyelan Duyarlılık Haritasının Hazırlanmasında UA ve CBS Tekniklerinin Kullanılması
244	Mehmet UZUN	Karamanoğlu Mehmet Bey Üniversitesi, Karaman	TBDY-2018 ve TDY-2007 Yönetmeliklerinin Eşdeğer Deprem Yüğü Yöntemi Yönünden Karşılaştırılması
245	Mehmet UZUN	Karamanoğlu Mehmet Bey Üniversitesi, Karaman	Rüzgar Yüğü Hesabına Farklı Yönetmeliklerin Yaklaşımları
246	Sevda AYDOĞAN	Dokuz Eylül Üniversitesi, İzmir	Gesture Analysis and Recognition Based on MEMS Sensors
247	Fatih Mehmet GÜR	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	The effect of 900-MHZ radiofrequency electromagnetic fields during the adolescence on the of rat testis: A histopathological and biochemical study
248	Murat ÇELİKER	DSİ 9. Bölge Müdürlüğü, Elazığ	Evaluation of Some Spring Waters in Malatya Province by Water Quality Index (WQI) Method