

25 October 2017			25 October 2017			25 October 2017			25 October 2017			25 October 2017		
08:30	REGISTRATION													
10:00	OPENING SPEECHES													
10:30	Keynote Speaker / Murat Büyükk													
11:00	Yakıt Pilleri ve Onların Etkinliğini Artırabilecek Nanomalzemeler / Fatih Şen													
LUNCH		LUNCH		LUNCH		LUNCH		LUNCH		LUNCH		LUNCH		
ROOM 1		ROOM 2		ROOM 3		ROOM 4		ROOM 5		ROOM 6		ROOM 7		
Computer Engineering		Mechanical Engineering / Automotive Engineering		Energy Engineering		Civil Engineering / Architecture		Other Topics		Mechanical Engineering		Aerospace Engineering		
72- A Brief History of 3D Mesh Compression	303- YÜZEY İŞLEMİ UYGULANAN PLASTİK MALZEMELERDE YAŞLANDIRIMININ SİYEMİNER / Tezcan Bekeroğlu	85- Dünya Ülkelerinin Yenilenebilir Enerji performansları değerlendirilmesi / Bir Window İhsan Alp, Seher Bodur, Mihriban Küpeli	290- Sürdürülebilir Tasarım ve Enerji Verimliliği Üzerine Dünyada ve Türkiye'de Kullanılan ÖZLEM SENYİÇİT	749- Ulusal ve Uluslararası Yük Taşımacılığı Sürdürülebilir Güçlenmesi Hastalıkları Bekir Çağlar Bayhan, İker Sugözü, Berdan Özkurt	124- 7075 Alüminyum Alaşımının İncelenmesi Süleyman Kılıç, Fahrettin Öztürk, Özgür Erdem	145- Analyzing performance of an experimental micro turbine engine with advanced energy Özgür Ballı	#YOK	216- Advanced oxidation process to improve the mineralization of olive oil mill effluents Özkan Gözmez, Erdal Yabalak, Fatma Kırmacı, Belgin	203- Trichosporon Türlerinin İdentifikasyonunda, MALDI-TOF MS Yönteminin / Rabiey Altınbaş, Hafize Sav	#YOK	#YOK	#YOK	#YOK	
163- Optimal quasi-yagi antenna design using parametric optimization technique for ultra-broadband / Ali Hısan Nuri Al-Hussien	603- Çok Hazneli Otomatik İlaç Kutusu Tasarımı Akın Yalın, Halidun Hanzade, Evren Değirmenci, Onur	89- Rüzgâr Türbinleri Tasarım Büyüklüklerinin Matematiksel Olarak İlişkilendirilmesi Özcan Karahan, Ulas Emiroglu	312- Otolu Yapılanın Aydınlatma Sistemlerinin Değerlendirilmesi ve Enerji İhtiyaçlarının Belirlenmesi / Mehmet Fatih Akar, Mehmet Fatih Akar	799- İnşaat Sektöründe Meydana Gelen İş Kazalarının Oluş Nedenlerine Göre Dağılımı Kerim Yarek, İrem Ersöz Kaya	193- Kılıvaz Plakalı Sabitlemiş Rijit Bir Dairesel Silindirin Çevri-Kaynaklı Titrasyonları Firat EKİNCİ, Erhan FIRAT, Hüseyin AKILU	84- Automotive Buck Converter Control of Variable Structure Systems Günay Ablay	9- Microbial Activity And Communities In Soils Of Euphorbia Paralias And Primula Vulgaris Spp. Erhan Yelken, Burak Köksal, Şahin Cenkseven, Cengiz	442- Mono-Azo Naftalinin Biyoların İnhibisyon Mekanismasının Belirlenmesi / Koray SAYIN, Ayhan ÖNGÖRÜ, Nihat KARAKUŞ	388- İki Farklı Membran Kanalı Üzerine Hattında Floresan İşaretle Maacıkla Amürensiz-Lektin'in Yorumu / MATER, Günür DEMİRKAN	#YOK	#YOK	#YOK	#YOK	
224- Edey Tolerant Networking Technique in Vehicular Ad Hoc Networks Bilal Bahayigit, Maher Galaha	139- İKİ ZAMANLI BİR TANK MOTORUNA (TURBOÇAR) İLAVESİNİN MOTOR Bilge Albayrak Çeper, Abdurrahman Er	700- Fotovoltaik Termal(PVT) Modüllerine Genel Bir Bakış Burak ESENBOĞA, Firat EKİNCİ, Cökhan KIRMAKLI, Komut Arslan, Kaan YAMAN	700- Fotovoltaik Termal(PVT) Modüllerine Genel Bir Bakış Burak ESENBOĞA, Firat EKİNCİ, Cökhan KIRMAKLI, Komut Arslan, Kaan YAMAN	800- İşe Bağlı Stres İle Hemşire ve Hastabakıcılar Arasında Gözlenen Kas ve İskelet Sistemi (MUSKUL) İrem Ersöz Kaya	144- MASIF VE ÖZLÜ TEL İLE KAYNAK EDİLMİŞ ST 37 ÇELİĞİN KAYNAK DİŞİLERİNİN Enver Kendal, Yusuf Doğan, Erol Oral	626- Design of VTOL Unmanned Air Vehicle with Fixed-Wing / Sinan Kayinci, Arif Emre Aktas, Şafak U. Kadir Aydın, İsmail Karabörk, Mehmet Tümer	24- Compare to Traits of Wheat in Flash Flood and Conventional Systems Enver Kendal, Yusuf Doğan, Erol Oral	393- Efficient a new adsorbent in the pre-concentration studies of the Cr(III) and Fe(III) / Muharem Karabörk, Mehmet Tümer	767- Akut solumun yolu enfeksiyonu olan çocuklarda RSV ve hMPV enfeksiyonu DENİZ ÖZDOĞRU SACDİÇ, CÖKHAN ÖZTÜRK, ÖZL	#YOK	#YOK	#YOK	#YOK	
523- Using Graphs in Construction of a Lemmatization Model for Turkish Sentences / Enis Arslan, Umur Örsün	1010- Ag, Cu, Pt ve Ce esaslı HC-SCR katalizörün sentezi Ali Keshin, Saim Kallar, Zeycan Keshin, Himmet Öza	896- Farklı Çözenek Yapıdaki Adsorbentler Üzerine Hidrojen Adsorpsiyonu Fatma Oğuz Erdoglan	343- Mimarî Mekânda Alanın İfade Aracı Olarak Gün İşığı Kullanımı: Kutsal Mekânlar Nur YILMAZ, GAMZE ATAY	599- Taş Kolonları Arası Mesafesinin Taşıma Gücüne Etkisi / Firdaus Uysal, Balı Bağcıoğlu	1052- Puluşlu Elektromanyetik Alanın Deneysel Tamiratında Epoksi Esaslı Yapıştırıcılar Mehmet Fatih Şahin, Zeynep Tuzcu, Serif Çitil	1052- Puluşlu Elektromanyetik Alanın Deneysel Tamiratında Epoksi Esaslı Yapıştırıcılar Mehmet Fatih Şahin, Zeynep Tuzcu, Serif Çitil	688- Evaluation of Chickpea Core Collection for Disease Resistance and Agro-morphological / Faruk Toklu, Hakan Özkan, Tolga Karakök, Clarice	691- Etezim'in İnsan In Vitro Periferik Lenfositlerinde Mikronükleus Oluşumu Üzerine / Rima Çelik, Mehmet	691- Etezim'in İnsan In Vitro Periferik Lenfositlerinde Mikronükleus Oluşumu Üzerine Rima Çelik, Mehmet	#YOK	#YOK	#YOK	#YOK	
405- Crashproof Optimization Algorithm for Localization of Wireless Sensor Network Bilal Bahayigit, Haydar Nayfeh	131- AA 6061 Alüminyum Alaşımının Çekme Kayma Gerilmesinin Tepe Yüzeysel Metodolojisi Fehime Kahraman, Cökhan Bayar	202- Doğal Uranyumun Bir Fiyon-Fiyon Hibrid Reaktöründe Zenginleştirilerek PWR'de Çekim Bekir, Hüseyin Yaşar	343- Mimarî Mekânda Alanın İfade Aracı Olarak Gün İşığı Kullanımı: Kutsal Mekânlar Nur YILMAZ, GAMZE ATAY	599- Taş Kolonları Arası Mesafesinin Taşıma Gücüne Etkisi / Firdaus Uysal, Balı Bağcıoğlu	1052- Puluşlu Elektromanyetik Alanın Deneysel Tamiratında Epoksi Esaslı Yapıştırıcılar Mehmet Fatih Şahin, Zeynep Tuzcu, Serif Çitil	1052- Puluşlu Elektromanyetik Alanın Deneysel Tamiratında Epoksi Esaslı Yapıştırıcılar Mehmet Fatih Şahin, Zeynep Tuzcu, Serif Çitil	688- Evaluation of Chickpea Core Collection for Disease Resistance and Agro-morphological / Faruk Toklu, Hakan Özkan, Tolga Karakök, Clarice	691- Etezim'in İnsan In Vitro Periferik Lenfositlerinde Mikronükleus Oluşumu Üzerine / Rima Çelik, Mehmet	691- Etezim'in İnsan In Vitro Periferik Lenfositlerinde Mikronükleus Oluşumu Üzerine Rima Çelik, Mehmet	#YOK	#YOK	#YOK	#YOK	
297- Decision Support System Based Fuzzy Logic for Academic Personnel Performance Evaluation Hilal Gür, Oktay Yazıcı	341- Delik İşleme Prosesinde Kesme Parametrelerinin Güç Rüzgâr Dağılımının Çekme Çekir, Murathan Kaçılırsar, Abdurrahman U. Cahit Bilim	849- Erciyes Üniversitesi Arasında Hüküm Rüzgâr Yönüne Göre Rüzgâr Dağılımının Çekme Çekir, Murathan Kaçılırsar, Abdurrahman U. Cahit Bilim	341- Delik İşleme Prosesinde Kesme Parametrelerinin Güç Rüzgâr Dağılımının Çekme Çekir, Murathan Kaçılırsar, Abdurrahman U. Cahit Bilim	849- Erciyes Üniversitesi Arasında Hüküm Rüzgâr Yönüne Göre Rüzgâr Dağılımının Çekme Çekir, Murathan Kaçılırsar, Abdurrahman U. Cahit Bilim	111- Çimento Harçlarının Fiziksel Özelliklerine İlişkin Ölçümlerinin İstatistiksel Analizi / Mehmet Fatih Akar, Zeycan Keshin	615- Tormalama İşleminde Kesme Parametrelerinin Yüzey Pürüzlülüğüne ve Kesme / Uğur EŞME, Mustafa Kemal KULEKÇİ, Ali ŞAH	735- Kanat Profili Aeroelastik Davranışının Sayısal İncelenmesi / Hacemurat Demir, H.	458- Highly Active Heterogeneous Catalysts for the Hydrogenation of DMAB / Pr-Hr Fatih ŞEN, ÖZGE PARALI, BETÜL ŞEN	564- Histomorphological Study Of The Kidney In Polyploxy bndridgeage (Anura: Ranidae) / Enra Akat	#YOK	#YOK	#YOK	#YOK	
619- Evaluation Of Bayesian Network Structure Learning / Şahab Karzem, Mehmet Cudi Okur	795- Dalga Enerjisinin Deniz Gelismeleri ve Hedefler / Cökhan Özdamar, Yeliz Pekbey, Aydoğlan Özdamar	520- Gıda Ürünlerinin Kurulmasında Güneş Enerjili Kurutucuların Kullanımı / Leyla Kökçay, Zehra Yıldız	520- Gıda Ürünlerinin Kurulmasında Güneş Enerjili Kurutucuların Kullanımı / Leyla Kökçay, Zehra Yıldız	520- Gıda Ürünlerinin Kurulmasında Güneş Enerjili Kurutucuların Kullanımı / Leyla Kökçay, Zehra Yıldız	1035- TI-V-Cu Esaslı SCR Sistem Katalizör Üretimi ve Karakterizasyonu / Mustafa Fatih Akar, Zeycan Keshin	1035- TI-V-Cu Esaslı SCR Sistem Katalizör Üretimi ve Karakterizasyonu / Mustafa Fatih Akar, Zeycan Keshin	735- Kanat Profili Aeroelastik Davranışının Sayısal İncelenmesi / Hacemurat Demir, H.	458- Highly Active Heterogeneous Catalysts for the Hydrogenation of DMAB / Pr-Hr Fatih ŞEN, ÖZGE PARALI, BETÜL ŞEN	564- Histomorphological Study Of The Kidney In Polyploxy bndridgeage (Anura: Ranidae) / Enra Akat	#YOK	#YOK	#YOK	#YOK	

15:00-15:15	COFFEE BREAK											
ROOM 1	ROOM 2	ROOM 3	ROOM 4	ROOM 5	ROOM 6	ROOM 7	ROOM 8	ROOM 9	ROOM 10	ROOM 11	ROOM 12	
Computer Engineering	Mechanical Engineering / Automotive Engineering	Textile Engineering	Environmental Engineering / Ocean Engineering	Mathematical Engineering / Statistics	Mechanical Engineering / Automotive Engineering	Geological Engineering	Agricultural Engineering	Electrical and Electronics Engineering	Computer Engineering / Textile Engineering / Others	Other Topics		
34- Predicting The Pass/Fail Status of College Students From the Probability and Statistics / Mehmet Fatih Akar, Murat Can Yüksel	557- Yenilenebilir Rüzgâr, Güneş Enerji Kaynaklarının Birlikte Üretim Sistemine Hüseyin Özden	855- EMZİRME GİYSİLERİNDE TASARIM KRİTERLERİNİN BELİRLENMESİ ÜZERİNE BİR ARZU ŞEN KILIÇ, ÖZLEM KURTUÇLU NECEP, DERYA	398- Biodegradable Plastic Production from Palm Leaf Wastes / Özgür Bezarhan Arkan, Dilan Toprak	355- Metabolik Sendrom Modeli Uygulanmış ve Uygulanmamış Risk Faktörlerine Göre Hücre YOSUNU MATER	384- Dissociation of CO2 Using Salt Gradient Solar Pond / Onur Taylan, Humayun Ahmed, Pelin Güven	53- CLAY MINERALOGY OF THE LATE MIOCENE SUCCESIONS THE NORTH-EAST PART OF ALI GİREL	253- Akdeniz Bölgesi'ndeki Bal Arısı (Apis mellifera L.) Gen Kaynaklarının Morfolojik Üstünlük KİMLİĞİ, MELİS ÇELİK GÜNEY, CÖKHAN TA	198- THE PREDICTION OF SURFACE ROUGHNESS VALUES FOR AISI 1050 STEEL USING ARTIFICIAL / Engin Mert, Deniz, Ustun, Baris Baris, Buldem	555- Alt Ekstremité Kaslarının Diz Hareketleri İle İlişkisini Keşirtilmede Makine Öğrenmesi / Duygu Bağı, Özgürhan Dağı	440- In vitro cytogenetic toxicity of stratterline / Erman Salih İSTİFELİ, Nesrin ÇETİNEL, Rima ÇELİK		
66- Predicting the Maximal Oxygen Uptake Using Deep Learning / Mehmet Fatih Akar, Hala Abdulhader, Dan Heil	556- İnnovatif Mühendislik Tasarımı, Yöntemler Hüseyin Özden	856- EMZİRME GİYSİLERİNDE TASARIM KRİTERLERİNİN BELİRLENMESİ ÜZERİNE BİR ARZU ŞEN KILIÇ, ÖZLEM KURTUÇLU NECEP, DERYA	399- Estimating CO2 Emission From Turfgrass under the Climate Conditions in Southeastern / Burhan Bezekli, Vadim N. Biktashev	656- Use of Perturbation Theory in the strength-duration relationship / Burhan Bezekli, Vadim N. Biktashev	384- Dissociation of CO2 Using Salt Gradient Solar Pond / Onur Taylan, Humayun Ahmed, Pelin Güven	53- CLAY MINERALOGY OF THE LATE MIOCENE SUCCESIONS THE NORTH-EAST PART OF ALI GİREL	253- Akdeniz Bölgesi'ndeki Bal Arısı (Apis mellifera L.) Gen Kaynaklarının Morfolojik Üstünlük KİMLİĞİ, MELİS ÇELİK GÜNEY, CÖKHAN TA	198- THE PREDICTION OF SURFACE ROUGHNESS VALUES FOR AISI 1050 STEEL USING ARTIFICIAL / Engin Mert, Deniz, Ustun, Baris Baris, Buldem	555- Alt Ekstremité Kaslarının Diz Hareketleri İle İlişkisini Keşirtilmede Makine Öğrenmesi / Duygu Bağı, Özgürhan Dağı	440- In vitro cytogenetic toxicity of stratterline / Erman Salih İSTİFELİ, Nesrin ÇETİNEL, Rima ÇELİK		
68- Development of Novel Maximal Oxygen Uptake Prediction Models for Turkish College / Mehmet Fatih Akar, Ebru Çetin, İmdat Yazar, Özgür	1011- A review of the catalysts and redoxants used in HC-SCR / Ali Keshin, Mohamed Al Cheikh Mohamed Ahmad, H.	857- Sıfır Atık Üretimine İlişkin Bir Model / Mehmet Fatih Akar, Ebru Çetin, İmdat Yazar, Özgür	494- The Effect of Polypyrrole Content on the Morphological Properties of Polyester Coated / Ayşe Dilem Eren, Şenay Çetin	265- Hollow fiber membrane bioreactor assessment in treating municipal wastewater / Elinaz Hatvani Bahman Beygolu, Sevray Toprak	656- Use of Perturbation Theory in the strength-duration relationship / Burhan Bezekli, Vadim N. Biktashev	53- CLAY MINERALOGY OF THE LATE MIOCENE SUCCESIONS THE NORTH-EAST PART OF ALI GİREL	253- Akdeniz Bölgesi'ndeki Bal Arısı (Apis mellifera L.) Gen Kaynaklarının Morfolojik Üstünlük KİMLİĞİ, MELİS ÇELİK GÜNEY, CÖKHAN TA	198- THE PREDICTION OF SURFACE ROUGHNESS VALUES FOR AISI 1050 STEEL USING ARTIFICIAL / Engin Mert, Deniz, Ustun, Baris Baris, Buldem	555- Alt Ekstremité Kaslarının Diz Hareketleri İle İlişkisini Keşirtilmede Makine Öğrenmesi / Duygu Bağı, Özgürhan Dağı	440- In vitro cytogenetic toxicity of stratterline / Erman Salih İSTİFELİ, Nesrin ÇETİNEL, Rima ÇELİK		
69- Web-based Maximal Oxygen Uptake Calculator Using Multilayer Perceptron and / Mehmet Fatih Akar, Egi Akca	887- Stirling Motorlarında İstic ve Soğutucu / Mehmet Fatih Akar, Egi Akca	858- FLEXİBİLİTE VE ÇARPAN JET TEKNİĞİ KULLANILARAK OLUŞAN İZ TRANSFERİNİN SAYISAL / Mustafa Mikaili Özgüçlü, Mehmet Fatih Akar	483- Flexural Strengths of Carbon/E- Glass/PPi(Polypropylene) Hybrid Woven / Gaye Kaye	656- Use of Perturbation Theory in the strength-duration relationship / Burhan Bezekli, Vadim N. Biktashev	384- Dissociation of CO2 Using Salt Gradient Solar Pond / Onur Taylan, Humayun Ahmed, Pelin Güven	53- CLAY MINERALOGY OF THE LATE MIOCENE SUCCESIONS THE NORTH-EAST PART OF ALI GİREL	253- Akdeniz Bölgesi'ndeki Bal Arısı (Apis mellifera L.) Gen Kaynaklarının Morfolojik Üstünlük KİMLİĞİ, MELİS ÇELİK GÜNEY, CÖKHAN TA	198- THE PREDICTION OF SURFACE ROUGHNESS VALUES FOR AISI 1050 STEEL USING ARTIFICIAL / Engin Mert, Deniz, Ustun, Baris Baris, Buldem	555- Alt Ekstremité Kaslarının Diz Hareketleri İle İlişkisini Keşirtilmede Makine Öğrenmesi / Duygu Bağı, Özgürhan Dağı	440- In vitro cytogenetic toxicity of stratterline / Erman Salih İSTİFELİ, Nesrin ÇETİNEL, Rima ÇELİK		
538- Prediction of Resonant Frequency for Cylindrical Dielectric Resonators Using Support / Mustafa Mikaili Özgüçlü, Mehmet Fatih Akar	812- Nanoakışkanlar ve Çarpın Jet Tekniği KULLANILARAK OLUŞAN İZ TRANSFERİNİN SAYISAL / Mustafa Mikaili Özgüçlü, Mehmet Fatih Akar	859- Yapısal Analiz Birleştirilmiş Double Cantilever Beam Bağımlılıklarda Malzeme Kalınlığının ve / Salih Alginar	222- Design of a Smart Garment for Electrocardiogram Monitoring / Sedat Gundogdu, Cem Çevik	673- Examining the efficiency of Almon ton water parameter ridge estimator / Mehmet Fatih Akar, Zeycan Keshin	355- Metabolik Sendrom Modeli Uygulanmış ve Uygulanmamış Risk Faktörlerine Göre Hücre YOSUNU MATER	53- CLAY MINERALOGY OF THE LATE MIOCENE SUCCESIONS THE NORTH-EAST PART OF ALI GİREL	253- Akdeniz Bölgesi'ndeki Bal Arısı (Apis mellifera L.) Gen Kaynaklarının Morfolojik Üstünlük KİMLİĞİ, MELİS ÇELİK GÜNEY, CÖKHAN TA	198- THE PREDICTION OF SURFACE ROUGHNESS VALUES FOR AISI 1050 STEEL USING ARTIFICIAL / Engin Mert, Deniz, Ustun, Baris Baris, Buldem	555- Alt Ekstremité Kaslarının Diz Hareketleri İle İlişkisini Keşirtilmede Makine Öğrenmesi / Duygu Bağı, Özgürhan Dağı	440- In vitro cytogenetic toxicity of stratterline / Erman Salih İSTİFELİ, Nesrin ÇETİNEL, Rima ÇELİK		
274- Performance Analysis of Different Convolutional Neural Network Structures on Bird / Mehmet Sarıgül, Mutlu Ak	330- Energy Analysis of an Intercity Bus Air-Conditioning System Working with HCFC, HFC, / Mehmet Bilgili, Ediz Candak, Arif Emre Aktas, Firat	813- Güneşli Üzlemirli Üzlemirli Etkileyen Psikososyal Risk Faktörleri / Umur Ergün, Uğur Eşme, Mustafa Kemal Kulekçi	483- Flexural Strengths of Carbon/E- Glass/PPi(Polypropylene) Hybrid Woven / Gaye Kaye	673- Examining the efficiency of Almon ton water parameter ridge estimator / Mehmet Fatih Akar, Zeycan Keshin	355- Metabolik Sendrom Modeli Uygulanmış ve Uygulanmamış Risk Faktörlerine Göre Hücre YOSUNU MATER	53- CLAY MINERALOGY OF THE LATE MIOCENE SUCCESIONS THE NORTH-EAST PART OF ALI GİREL	253- Akdeniz Bölgesi'ndeki Bal Arısı (Apis mellifera L.) Gen Kaynaklarının Morfolojik Üstünlük KİMLİĞİ, MELİS ÇELİK GÜNEY, CÖKHAN TA	198- THE PREDICTION OF SURFACE ROUGHNESS VALUES FOR AISI 1050 STEEL USING ARTIFICIAL / Engin Mert, Deniz, Ustun, Baris Baris, Buldem	555- Alt Ekstremité Kaslarının Diz Hareketleri İle İlişkisini Keşirtilmede Makine Öğrenmesi / Duygu Bağı, Özgürhan Dağı	440- In vitro cytogenetic toxicity of stratterline / Erman Salih İSTİFELİ, Nesrin ÇETİNEL, Rima ÇELİK		
498- Effect of pre-trained deep neural network usage on performance of image classification / Mehmet Sarıgül, Mutlu Ak	330- Energy Analysis of an Intercity Bus Air-Conditioning System Working with HCFC, HFC, / Mehmet Bilgili, Ediz Candak, Arif Emre Aktas, Firat	813- Güneşli Üzlemirli Üzlemirli Etkileyen Psikososyal Risk Faktörleri / Umur Ergün, Uğur Eşme, Mustafa Kemal Kulekçi	483- Flexural Strengths of Carbon/E- Glass/PPi(Polypropylene) Hybrid Woven / Gaye Kaye	673- Examining the efficiency of Almon ton water parameter ridge estimator / Mehmet Fatih Akar, Zeycan Keshin	355- Metabolik Sendrom Modeli Uygulanmış ve Uygulanmamış Risk Faktörlerine Göre Hücre YOSUNU MATER	53- CLAY MINERALOGY OF THE LATE MIOCENE SUCCESIONS THE NORTH-EAST PART OF ALI GİREL	253- Akdeniz Bölgesi'ndeki Bal Arısı (Apis mellifera L.) Gen Kaynaklarının Morfolojik Üstünlük KİMLİĞİ, MELİS ÇELİK GÜNEY, CÖKHAN TA	198- THE PREDICTION OF SURFACE ROUGHNESS VALUES FOR AISI 1050 STEEL USING ARTIFICIAL / Engin Mert, Deniz, Ustun, Baris Baris, Buldem	555- Alt Ekstremité Kaslarının Diz Hareketleri İle İlişkisini Keşirtilmede Makine Öğrenmesi / Duygu Bağı, Özgürhan Dağı	440- In vitro cytogenetic toxicity of stratterline / Erman Salih İSTİFELİ, Nesrin ÇETİNEL, Rima ÇELİK		
143- Using Latent Semantic Analysis for Dimension Reduction in Text Mining / Fatma Güneş, Selma Ayşe Özal	189- İş Güvenliği Üzlemirli Üzlemirli Etkileyen Psikososyal Risk Faktörleri / Umur Ergün, Uğur Eşme, Mustafa Kemal Kulekçi	813- Güneşli Üzlemirli Üzlemirli Etkileyen Psikososyal Risk Faktörleri / Umur Ergün, Uğur Eşme, Mustafa Kemal Kulekçi	483- Flexural Strengths of Carbon/E- Glass/PPi(Polypropylene) Hybrid Woven / Gaye Kaye	673- Examining the efficiency of Almon ton water parameter ridge estimator / Mehmet Fatih Akar, Zeycan Keshin	355- Metabolik Sendrom Modeli Uygulanmış ve Uygulanmamış Risk Faktörlerine Göre Hücre YOSUNU MATER	53- CLAY MINERALOGY OF THE LATE MIOCENE SUCCESIONS THE NORTH-EAST PART OF ALI GİREL	253- Akdeniz Bölgesi'ndeki Bal Arısı (Apis mellifera L.) Gen Kaynaklarının Morfolojik Üstünlük KİMLİĞİ, MELİS ÇELİK GÜNEY, CÖKHAN TA	198- THE PREDICTION OF SURFACE ROUGHNESS VALUES FOR AISI 1050 STEEL USING ARTIFICIAL / Engin Mert, Deniz, Ustun, Baris Baris, Buldem	555- Alt Ekstremité Kaslarının Diz Hareketleri İle İlişkisini Keşirtilmede Makine Öğrenmesi / Duygu Bağı, Özgürhan Dağı	440- In vitro cytogenetic toxicity of stratterline / Erman Salih İSTİFELİ, Nesrin ÇETİNEL, Rima ÇELİK		
465- Türkiye'de Yükek Yapı Şantiyelerinde İş / Mehmet Fatih Akar, Mustafa Kemal Kulekçi	812- Nanoakışkanlar ve Çarpın Jet Tekniği KULLANILARAK OLUŞAN İZ TRANSFERİNİN SAYISAL / Mustafa Mikaili Özgüçlü, Mehmet Fatih Akar	813- Güneşli Üzlemirli Üzlemirli Etkileyen Psikososyal Risk Faktörleri / Umur Ergün, Uğur Eşme, Mustafa Kemal Kulekçi	483- Flexural Strengths of Carbon/E- Glass/PPi(Polypropylene) Hybrid Woven / Gaye Kaye	673- Examining the efficiency of Almon ton water parameter ridge estimator / Mehmet Fatih Akar, Zeycan Keshin	355- Metabolik Sendrom Modeli Uygulanmış ve Uygulanmamış Risk Faktörlerine Göre Hücre YOSUNU MATER	53- CLAY MINERALOGY OF THE LATE MIOCENE SUCCESIONS THE NORTH-EAST PART OF ALI GİREL	253- Akdeniz Bölgesi'ndeki Bal Arısı (Apis mellifera L.) Gen Kaynaklarının Morfolojik Üstünlük KİMLİĞİ, MELİS ÇELİK GÜNEY, CÖKHAN TA	198- THE PREDICTION OF SURFACE ROUGHNESS VALUES FOR AISI 1050 STEEL USING ARTIFICIAL / Engin Mert, Deniz, Ustun, Baris Baris, Buldem	555- Alt Ekstremité Kaslarının Diz Hareketleri İle İlişkisini Keşirtilmede Makine Öğrenmesi / Duygu Bağı, Özgürhan Dağı	440- In vitro cytogenetic toxicity of stratterline / Erman Salih İSTİFELİ, Nesrin ÇETİNEL, Rima ÇELİK		
1715- #YOK	465- Türkiye'de Yükek Yapı Şantiyelerinde İş / Mehmet Fatih Akar, Mustafa Kemal Kulekçi	813- Güneşli Üzlemirli Üzlemirli Etkileyen Psikososyal Risk Faktörleri / Umur Ergün, Uğur Eşme, Mustafa Kemal Kulekçi	483- Flexural Strengths of Carbon/E- Glass/PPi(Polypropylene) Hybrid Woven / Gaye Kaye	673- Examining the efficiency of Almon ton water parameter ridge estimator / Mehmet Fatih Akar, Zeycan Keshin	355- Metabolik Sendrom Modeli Uygulanmış ve Uygulanmamış Risk Faktörlerine Göre Hücre YOSUNU MATER	53- CLAY MINERALOGY OF THE LATE MIOCENE SUCCESIONS THE NORTH-EAST PART OF ALI GİREL	253- Akdeniz Bölgesi'ndeki Bal Arısı (Apis mellifera L.) Gen Kaynaklarının Morfolojik Üstünlük KİMLİĞİ, MELİS ÇELİK GÜNEY, CÖKHAN TA	198- THE PREDICTION OF SURFACE ROUGHNESS VALUES FOR AISI 1050 STEEL USING ARTIFICIAL / Engin Mert, Deniz, Ustun, Baris Baris, Buldem	555- Alt Ekstremité Kaslarının Diz Hareketleri İle İlişkisini Keşirtilmede Makine Öğrenmesi / Duygu Bağı, Özgürhan Dağı	440- In vitro cytogenetic toxicity of stratterline / Erman Salih İSTİFELİ, Nesrin ÇETİNEL, Rima ÇELİK		
1730- #YOK	465- Türkiye'de Yükek Yapı Şantiyelerinde İş / Mehmet Fatih Akar, Mustafa Kemal Kulekçi	813- Güneşli Üzlemirli Üzlemirli Etkileyen Psikososyal Risk Faktörleri / Umur Ergün, Uğur Eşme, Mustafa Kemal Kulekçi	483- Flexural Strengths of Carbon/E- Glass/PPi(Polypropylene) Hybrid Woven / Gaye Kaye	673- Examining the efficiency of Almon ton water parameter ridge estimator / Mehmet Fatih Akar, Zeycan Keshin	355- Metabolik Sendrom Modeli Uygulanmış ve Uygulanmamış Risk Faktörlerine Göre Hücre YOSUNU MATER	53- CLAY MINERALOGY OF THE LATE MIOCENE SUCCESIONS THE NORTH-EAST PART OF ALI GİREL	253- Akdeniz Bölgesi'ndeki Bal Arısı (Apis mellifera L.) Gen Kaynaklarının Morfolojik Üstünlük KİMLİĞİ, MELİS ÇELİK GÜNEY, CÖKHAN TA	198- THE PREDICTION OF SURFACE ROUGHNESS VALUES FOR AISI 1050 STEEL USING ARTIFICIAL / Engin Mert, Deniz, Ustun, Baris Baris, Buldem	555- Alt Ekstremité Kaslarının Diz Hareketleri İle İlişkisini Keşirtilmede Makine Öğrenmesi / Duygu Bağı, Özgürhan Dağı	440- In vitro cytogenetic toxicity of stratterline / Erman Salih İSTİFELİ, Nesrin ÇETİNEL, Rima ÇELİK		
1745- #YOK	465- Türkiye'de Yükek Yapı Şantiyelerinde İş / Mehmet Fatih Akar, Mustafa Kemal Kulekçi	813- Güneşli Üzlemirli Üzlemirli Etkileyen Psikososyal Risk Faktörleri / Umur Ergün, Uğur Eşme, Mustafa Kemal Kulekçi	483- Flexural Strengths of Carbon/E- Glass/PPi(Polypropylene) Hybrid Woven / Gaye Kaye	673- Examining the efficiency of Almon ton water parameter ridge estimator / Mehmet Fatih Akar, Zeycan Keshin	355- Metabolik Sendrom Modeli Uygulanmış ve Uygulanmamış Risk Faktörlerine Göre Hücre YOSUNU MATER	53- CLAY MINERALOGY OF THE LATE MIOCENE SUCCESIONS THE NORTH-EAST PART OF ALI GİREL	253- Akdeniz Bölgesi'ndeki Bal Arısı (Apis mellifera L.) Gen Kaynaklarının Morfolojik Üstünlük KİMLİĞİ, MELİS ÇELİK GÜNEY, CÖKHAN TA	198- THE PREDICTION OF SURFACE ROUGHNESS VALUES FOR AISI 1050 STEEL USING ARTIFICIAL / Engin Mert, Deniz, Ustun, Baris Baris, Buldem	555- Alt Ekstremité Kaslarının Diz Hareketleri İle İlişkisini Keşirtilmede Makine Öğrenmesi / Duygu Bağı, Özgürhan Dağı	440- In vitro cytogenetic toxicity of stratterline / Erman Salih İSTİFELİ, Nesrin ÇETİNEL, Rima ÇELİK		

26 October 2017											
ROOM 1	ROOM 2	ROOM 3	ROOM 4	ROOM 5	ROOM 6	ROOM 7	ROOM 8	ROOM 9	ROOM 10	ROOM 11	ROOM 12
Civil Engineering / Architecture	Aquaculture and Fisheries Engineering	Chemical Engineering / Chemistry	Physics Engineering / Astrophysics / Physics	Computer Engineering	Food Engineering	Agricultural Engineering	Medicine/Medical Engineering	Electrical and Electronics Engineering	Mechanical Engineering	Physics Engineering / Astrophysics / Physics	
428- Dairesel Kule Silonun Temel Tasarımı ve / Zülfiyalı Kaya, Erdal Unçaloğlu, Aykut Erol, Hac Bekir	475- High Pressure Effects on Lipid Oxidation in / İlhan Uçak, Nalan Cökoglu, Stefan Topf	399- Co3(OH)2V2O7-nH2O Nanostructures Synthesized by Precipitation: Effect of Reactant / Berna Bülbül, Seda Beyaz	#YOK	#YOK	#YOK	211- LAKTİK ASİT BAKTERİLERİNİN BİYOGÜVENLİLİK ÖZELLİKLERİ / Ebru Demir, Gülden Başyigit Kılıç	643- Erkek Oğlakların Testis İçeriği Sodyum Klorür / Özdemir, Vadilhan, Inan Atay, Ali Kemal	51- The analysis of the effects of the noise that / Ibrahim Çalik, Erhan Kise	622- Limit Cycle Frequency Analysis for Different / Ali Yüce, Tufan Doğrumer, Nusret Tan	500- Hydrogen purification using gasification of / Abdullahi Kocer, Enis Furuk Yaka, Afşin Gungor	186- SPCC-Temelî Müyon-Proton Çarpıştırıcısında Üyarlmiş Müyon Üretimi / Abdullahi Çalıoğlu
709- Fore Kazıklı Ankraklı Dayanma Yapılarına / Dair Bir Vaka Analizi / Zülfiyalı Kaya, Hac Bekir Kara, Aykut	385- LENGTH-WEIGHT RELATIONSHIP OF COMMON CARP (Cyprinus carpio L, 1758) FROM / Rıdvan Faruk Rashid, Metin Çalta, Asiyeh Bagusta	456- EDTA stabilized PEDOT supported Rh(O) nanoparticles as efficient and cost-effective / Fatih ŞEN, Hüseyin SAVK, BETÜL ŞEN	507- Observations of Molecular Gas in the Arms and Inter-arms of NGC 0628 / Selçuk Topal	666- Synthesis, characterization and DFT study of / polymer: catena-tetraaquacuccinato-O,O'- / Mümine KAYA KELEŞ, Abdullah Emre KELEŞ	450- FARKLI ORANLARINDA SEBZE KATKILI KRAKER HAMAURLARININ KURUMA / Merve Ayar, Merve Ayar, Fatih ŞEN	643- Erkek Oğlakların Testis İçeriği Sodyum Klorür / Özdemir, Vadilhan, Inan Atay, Ali Kemal	51- The analysis of the effects of the noise that / Ibrahim Çalik, Erhan Kise	622- Limit Cycle Frequency Analysis for Different / Ali Yüce, Tufan Doğrumer, Nusret Tan	500- Hydrogen purification using gasification of / Abdullahi Kocer, Enis Furuk Yaka, Afşin Gungor	186- SPCC-Temelî Müyon-Proton Çarpıştırıcısında Üyarlmiş Müyon Üretimi / Abdullahi Çalıoğlu	
234- Investigation of The Relationship Between The Asthma and Air Pollution with The Help of / S.Savas Durduran, Sevil Pekcan, Yasemin Durduran	167- Brachionidae, Lepadellidae, Lecanidae ve Trichocercidae Familyalarının Türkiye'nin Doğru / Ahmet Bozkurt	457- The growth performance of Pelophylax ridibundus (Pallas, 1771) tadpoles fed with / Ahmet Alkaya, Hülya Şereflihan, Önder Duyssak, Suet	666- Synthesis, characterization and DFT study of / polymer: catena-tetraaquacuccinato-O,O'- / Mümine KAYA KELEŞ, Abdullah Emre KELEŞ	450- FARKLI ORANLARINDA SEBZE KATKILI KRAKER HAMAURLARININ KURUMA / Merve Ayar, Merve Ayar, Fatih ŞEN	420- Çukurova ekolojik koşullarında bazı bakla / (Vicia faba L.) yereel genotiplerinin kalitatif agro- / Mehmet Türkeri	643- Erkek Oğlakların Testis İçeriği Sodyum Klorür / Özdemir, Vadilhan, Inan Atay, Ali Kemal	51- The analysis of the effects of the noise that / Ibrahim Çalik, Erhan Kise	622- Limit Cycle Frequency Analysis for Different / Ali Yüce, Tufan Doğrumer, Nusret Tan	500- Hydrogen purification using gasification of / Abdullahi Kocer, Enis Furuk Yaka, Afşin Gungor	186- SPCC-Temelî Müyon-Proton Çarpıştırıcısında Üyarlmiş Müyon Üretimi / Abdullahi Çalıoğlu	
418- Analyzing Land Readjustment Problems for Sustainable Urban Development / Asi Bozdag, S.Savas Durduran, Taha Aydın	296- Effect of red cabbage extract on minced Nile perch fish patties vacuum packaged in high and / Ayşe Demirelbas, Yusuf Yazıcı, Eric McLamore, Bruce W	458- The growth performance of Pelophylax ridibundus (Pallas, 1771) tadpoles fed with / Ahmet Alkaya, Hülya Şereflihan, Önder Duyssak, Suet	666- Synthesis, characterization and DFT study of / polymer: catena-tetraaquacuccinato-O,O'- / Mümine KAYA KELEŞ, Abdullah Emre KELEŞ	450- FARKLI ORANLARINDA SEBZE KATKILI KRAKER HAMAURLARININ KURUMA / Merve Ayar, Merve Ayar, Fatih ŞEN	420- Çukurova ekolojik koşullarında bazı bakla / (Vicia faba L.) yereel genotiplerinin kalitatif agro- / Mehmet Türkeri	643- Erkek Oğlakların Testis İçeriği Sodyum Klorür / Özdemir, Vadilhan, Inan Atay, Ali Kemal	51- The analysis of the effects of the noise that / Ibrahim Çalik, Erhan Kise	622- Limit Cycle Frequency Analysis for Different / Ali Yüce, Tufan Doğrumer, Nusret Tan	500- Hydrogen purification using gasification of / Abdullahi Kocer, Enis Furuk Yaka, Afşin Gungor	186	

26 October 2017

26 October 2017

26 October 2017

26 October 2017

26 October 2017

Table with 12 columns (ROOM 1 to ROOM 12) and multiple rows of abstracts. Each row contains a room number, a title, and a brief description of the research or presentation.

COFFEE BREAK

Table with 12 columns (ROOM 1 to ROOM 12) and multiple rows of abstracts. Each row contains a room number, a title, and a brief description of the research or presentation.

27 October 2017

27 October 2017

27 October 2017

27 October 2017

27 October 2017

Table with 12 columns (ROOM 1 to ROOM 12) and multiple rows of abstracts. Each row contains a room number, a title, and a brief description of the research or presentation.

COFFEE BREAK

Table with 12 columns (ROOM 1 to ROOM 12) and multiple rows of abstracts. Each row contains a room number, a title, and a brief description of the research or presentation.