

**10.10.2018 (ÇARŞAMBA) (14.00-17.00) (1.OTURUM)**

OTURUM BAŞKANI	SAAT	SALON 1			
		ID	Bildiri Başlığı		Konuşmacı
DOÇ. DR. MUSTAFA GÜNAY	14:00-14:20	4	ÜLKEMİZDE DEMİRYOLU DENİZYOLU VE KARAYOLUNUN SUNDUĞU FIRSATLARIN DEĞERLENDİRİLMESİ	Tam Metin	Onur ÖZTÜRK
	14:20-14:40	5	DEMİRYOLU DENİZYOLU VE KARAYOLUNUN ÜLKEMİZDE ENERJİ TÜKETİMİ VE ÇEVRESEL ETKİLER AÇILARINDAN KARŞILAŞTIRILMALARI	Tam Metin	Oğuz ÖZTÜRK
	14:40-15:00	9	YÜKSEK HIZLI RAYLI SİSTEMLERDE TEKERLEK-RAY TEMAS ANALİZİ	Tam Metin	Ahmet DEVECİ
	15:00-15:20	1	YERLİ ELEVATÖRLÜ ATIK VAGONU ÜRETİMİ	Özet	Demirhan Dinçer GÜRSOY
	15:20-15:40	Kahve Molası			
	15:40-16:00	10	HAFİF RAYLI SİSTEMLERDE KÖPRÜ VE BALASTSIZ HAT GEÇİŞ BÖLGELERİNİN ÖRNEK BİR ÇALIŞMA İLE İNCELENMESİ	Tam Metin	Fahrettin Ersin ERBAŞ
	16:00-16:20	11	HARMONİK KUVVET ZORLAMASI ALTINDA DEMİRYOLU KÖPRÜSÜ TİTREŞİMLERİNİN DEĞİŞTİRİLMİŞ ADOMİAN AYRIŞTIRMA METODU (DAAM) İLE İNCELENMESİ	Tam Metin	Ferda BİLİK
	16:20-16:40	69	FUZZY LOGIC COUPLED WITH PERIDYNAMICS FOR IMAGE PROCESSING TO DETECT CRACKS IN RAILS	Tam Metin	Yusuf YÜREKLİ
	16:40-17:00	106	HIGH SPEED RAIL COMPARISON BETWEEN TURKEY AND EUROPEAN COUNTRIES IN TERMS OF NETWORK, OPERATION AND INVESTMENTS	Tam Metin	Serkan GÖRK

OTURUM BAŞKANI	SAAT	SALON 2			
		ID	Bildiri Başlığı		Konuşmacı
DOÇ. DR. YAŞAR YETİŞKEN	14:00-14:20	15	FATIGUE FAILURE ASSESSMENT OF DRAW HOOK - MANUFACTURED BY FORGING- USED IN FREIGHT TRANSPORT IN RAILWAYS	Tam Metin	Yasin SARIKAVAK
	14:20-14:40	16	RAYLI ARAÇ FREN DİSKLERİNİN DÖKÜMÜNDE TRETMAN MALZEMESİ MİKTARININ MEKANİK ÖZELLİKLER VE HAVALANDIRMA SİSTEM TASARIMININ SOĞUTMA PERFORMANSI ÜZERİNE ETKİLERİNİN İNCELENMESİ	Tam Metin	Onur ER
	14:40-15:00	18	YÜKSEK HIZLI DEMİRYOLU GEÇİŞ BÖLGELERİNDE ZEMİNE İLİŞKİN ÖNLEMLER	Tam Metin	Zübeyde ÖZTÜRK
	15:00-15:20	6	MULTICRITERIA DECISION MAKING IN THE URBAN TRANSPORT: SELECTION OF RAIL SYSTEM TECNOLOGY	Özet	Mustafa HAMURCU
	15:20-15:40	Kahve Molası			
	15:40-16:00	19	THE FUTURE OF ACTIVE SUSPENSION APPLICATIONS FOR RAIL VEHICLES IN TURKEY	Tam Metin	Yusuf ÇATI
	16:00-16:20	20	INNOVATIVE ROLLING STOCK SYSTEMS	Tam Metin	Ömür AKBAYIR
	16:20-16:40	7	SELECTION OF INTERCITY TRANSPORTATION PROJECTS UNDER THE VERITY BUDGET SCENARIOS IN TURKEY	Özet	Mustafa HAMURCU
	16:40-17:00	107	ULAŞIM ARAÇLARININ DOĞAYI KİRLETME ORANININ FAZLALIĞI VE ÇÖZÜM ÖNERİLERİ	Tam Metin	Gazi ULAŞLI

OTURUM BAŞKANI	SAAT	SALON 3			
		ID	Bildiri Başlığı		Konuşmacı
PROF. DR. BİLGE DEMİR	14:00-14:20	21	MOBİL DEMİRYOLU ARAÇLARI: ÖRNEK KAZA İNCELEMESİ	Tam Metin	Ömür AKBAYIR
	14:20-14:40	25	RENEWABLE ENERGY AND MONORAIL TRANSPORTATION SYSTEM	Tam Metin	Enfal Anıl ÇALIŞ
	14:40-15:00	29	DESIGN AND DEVELOPMENT OF HIGH-PRESSURE HYDROGEN STORAGE TANKS FOR HYDROGEN FUELED TRAINS SETS	Özet	Nihat AKKUŞ
	15:00-15:20	103	ÜLKEMİZDE TRAMVAY HATLARINDA YAŞANAN PROBLEMLER VE OLASI ÇÖZÜMLERİ	Tam Metin	Sultan Gündüz
	15:20-15:40	<b>Kahve Molası</b>			
	15:40-16:00	33	RAYLI SİSTEM ARAÇLARININ DİNAMİK PERFORMANSLARININ İZLENMESİ	Tam Metin	Zafer Hüseyin ERGAN
	16:00-16:20	98	TÜRKİYE'DE ÜRETİLEN İLK R350HT KALİTE RAYLARIN KAREKTERİZASYONU VE SERVİS ŞARTLARINDAKİ BAŞARISI	Tam Metin	Sait ÖZÇELİK
	16:20-16:40	32	RAYLI SİSTEM ARAÇLARINDA HAVA YAYININ MODELLENMESİ	Tam Metin	Rabia Merve BÜYÜKAKYOL
	16:40-17:00	123	RESIDUAL STRESS MEASUREMENT OF RAILWAY RAILS BY STRAIN GAUGE METHOD IN SERVICE CONDITION	Tam Metin	M. Emre Turan

OTURUM BAŞKANI	SAAT	SALON 4			
		ID	Bildiri Başlığı		Konuşmacı
DOÇ. DR. MEHMET AKİF ERDEN	14:00-14:20	92	RAYLI SİSTEMLER PROGRAMLARINA YÖNELİK ÜNİVERSİTE DÜZEYİ EĞİTİMDE, EĞİTİCİ PROFİLLERİ ÜZERİNE BİR ANALİZ	Özet	Zeynep GÜLTEKİN
	14:20-14:40	34	ANALYSIS OF BRAKE DYNAMICS AND BRAKE PAD WEAR IN TRAIN SETS WITH THE HELP OF MAPPED PRESSURE SENSOR	Tam Metin	Nihat AKKUŞ
	14:40-15:00	100	DEMİRYOLLARINDA RAY AŞINMALARININ NEDENLERİ VE ALINABİLECEK ÖNLEMLER	Tam Metin	Furkan Bakay
	15:00-15:20	14	A FINITE MODEL ELEMENT MODEL FOR RAILWAY INFRASTRUCTURE	Özet	Mehmet AVCAR
	15:20-15:40	<b>Kahve Molası</b>			
	15:40-16:00	37	ELEKTRİKLİ RAYLI ULAŞIM ARAÇLARI PANTOGRAF-KATENER SİSTEMLERİNDE KARBON ŞERİT / BAKIR TEMAS TELİNİN SÜRTÜNME VE AŞINMA DAVRANIŞLARININ İNCELENMESİ	Tam Metin	Ümit ER
	16:00-16:20	94	CHANGING BALLASTED HIGH SPEED RAIL TRACKS TO SLAB TRACK; A CASE STUDY OF TURKISH STATE RAILWAYS	Özet	Şeyda CEYLAN
	16:20-16:40	24	DYNAMICAL ANALYSIS OF THE CONTACT FORCES FOR HIGH SPEED TRAIN WHICH MOVING ON THE FLEXIBLE STRUCTURES	Tam Metin	Mehmet Akif KOÇ
	16:40-17:00	101	RAYLI SİSTEMLERDE YANAL STABİLİTE ANALİZLERİ	Tam Metin	Enes Oğulcan Atılkan
	17:00-17:20	133	S355J2 ÇELİĞİNİN TOZALTI KAYNAK KABİLİYETİNE KAYNAK TELİNİN ETKİSİ	Tam Metin	Fatih HAYAT
17:20-17:40	134	HAFIF METALLERİN KULLANIMI VE ELEKTRON IŞIN KAYNAĞI İLE KAYNAKLANABİLİRLİKLERİ	Tam Metin	Fatih HAYAT	

## 11.10.2018 (PERŞEMBE) (09.00-12.10) (2.OTURUM)

OTURUM BAŞKANI	SAAT	SALON 1			
		ID	Bildiri Başlığı		Konuşmacı
DR. ÖĞR. ÜYESİ OKAN ÜNAL	09:00-09:20	23	TÜRKİYE DEMİRYOLU SEKTÖRÜNDE SERBESTLEŞMEDEKİ MEVCUT DURUM	Tam Metin	Ömür AKBAYIR
	09:20-09:40	45	RAYLI SİSTEM TAŞITLARINDA ALTERNATİF ENERJİ KAYNAKLARININ İKLİMLENDİRME ÜNİTELERİNDE KULLANILMASI	Özet	Ekrem Sabir GEZER
	09:40-10:00	30	REAL-TIME RAILWAY CONDITION MONITORING SYSTEM	Tam Metin	Onur ER
	10:00-10:20	115	RAYLI SİSTEMLERDE DİZEL VE ELEKTRİKLİ ÇEKİM TÜRLERİ	Tam Metin	Yalğın KAHRAMAN
	10:20-10:50	Kahve Molası			
	10:50-11:10	43	RAYLI SİSTEMLERDE KULLANILAN BİR AĞIR HİZMET DİZEL MOTORU SİLİNDİR GÖMLEĞİ ÜZERİNE UYGULANAN FARKLI KAPLAMA MALZEMELERİNİN AŞINMA DAVRANIŞLARININ İNCELENMESİ	Tam Metin	Onur BIYIKLIOĞLU
	11:10-11:30	72	WORKING ANALYSIS OF A SLIDING BEARING FOR A HEAVY DUTY DIESEL ENGINES	Tam Metin	Merve SAYAR
	11:30-11:50	39	DEMİRYOLU ÜSTYAPI MONTAJINDA RİSK DEĞERLENDİRMESİ	Özet	Sevdenur KARAKOÇ
	11:50-12:10	116	BASINÇLI HAVALI FRENLEME SİSTEMİ VE FREN HESAPLARI	Tam Metin	Yalğın KAHRAMAN

OTURUM BAŞKANI	SAAT	SALON 2			
		ID	Bildiri Başlığı		Konuşmacı
PROF. DR. YAVUZ SUN	09:00-09:20	60	DEMİRYOLU ARAÇLARININ ENERJİ VERİMLİLİĞİ	Tam Metin	M. Mete ÖZTÜRK
	09:20-09:40	61	ÇOK KRİTERLİ KARAR VERME YÖNTEMLERİYLE KENT İÇİ RAYLI ULAŞIM SİSTEMLERİNİN SEÇİMİ	Tam Metin	Özlem BATTAL
	09:40-10:00	63	ANALYZING EFFICIENCY OF HIGH SPEED RAILWAY STATIONS IN ATTRACTING PASSENGERS	Tam Metin	Ali Momeni YAZDI
	10:00-10:20	105	ANKARA-SİVAS YÜKSEK HIZLI TREN PROJESİ ENERJİ TÜKETİMİ ANALİZİ	Tam Metin	Gülüstan Tuğçe Alvalı
	10:20-10:50	Kahve Molası			
	10:50-11:10	59	A NUMERICAL METHOD FOR VEHICLE-BRIDGE INTERACTION CONSIDERING SUDDEN ACCELERATION AND DECELERATION OF THE CAR	Tam Metin	Mehmet Akif KOÇ
	11:10-11:30	44	USAGE AREA OF THE SHAPE MEMORY ALLOYS FOR RAILWAY APPLICATION	Tam Metin	Büşra DURMUŞ
	11:30-11:50	51	RAIL SYSTEM STATION SITE SELECTION: A LITERATURE REVIEW	Özet	Mustafa HAMURCU

OTURUM BAŞKANI	SAAT	SALON 3			
		ID	Bildiri Başlığı		Konuşmacı
PROF. DR. HASAN GÖKKAYA	09:00-09:20	46	DESIGN OF AN INTEGRATED CLIMATE CONTROL SYSTEM FOR SUBWAY TRAIN	Tam Metin	Ece KALAY
	09:20-09:40	47	RAYLI SİSTEM ARAÇLARINDA VAGON DOLULUK İKAZ SİSTEMİ	Tam Metin	Ahmet KÜÇÜKBAŞAK
	09:40-10:00	48	DEMİRYOLLARINDA BALASTLI VE BALASTSIZ ÜSTYAPININ KARŞILAŞTIRILMASI	Tam Metin	Sedef CAN
	10:00-10:20	108	DEMİRYOLU RAYLARININ ALÜMİNOTERMİT KAYNAĞI İLE BİRLEŞTİRİLMESİ VE MEKANİK ÖZELLİKLERİNİN ARAŞTIRILMASI	Tam Metin	Erhan ÖZÇARE
	10:20-10:50	Kahve Molası			
	10:50-11:10	55	PİEZO ELEKTRİK RAY SELEDİ	Tam Metin	Çağatay YILMAZ
	11:10-11:30	56	R260 RAY ÇELİĞİNİN HADDELEME OPERASYONUNUN MİKROYAPI VE MEKANİK ÖZELLİKLERE ETKİSİ	Tam Metin	Muhammet YILDIZ
	11:30-11:50	35	DESIGN AND SIMULATION OF A MODEL MAGLEV VEHICLE	Tam Metin	Fevzi Çakmak BOLAT
	11:50-12:10	36	INVESTIGATION OF MODERN WELDING PROCESSES BY PRODUCTION RAILWAY CAR BODIES	Özet	Emel TABAN

OTURUM BAŞKANI	SAAT	SALON 4			
		ID	Bildiri Başlığı		Konuşmacı
Doç. Dr. SELAMİ SAĞIROĞLU	09:00-09:20	86	TÜRKİYE DEMİR-ÇELİK SEKTÖRÜNÜN HAMMADDE VE NİHAİ ÜRÜN GRUPLARINA YÖNELİK İNCELENMESİ VE ÜRETİM METOTLARININ ANALİZİ	Tam Metin	Atilla GÖKKAYA
	09:20-09:40	87	NORMAL LOAD ESTIMATION BY USING A SWARM INTELLIGENCE BASED MULTIPLE MODELS APPROACH	Tam Metin	Altan ONAT
	09:40-10:00	89	İYİLEŞTİRİLEN VE YENİ YAPILAN YÜKSEK HIZLI DEMİRYOLLARININ KARŞILAŞTIRILMASI	Tam Metin	Nuri ÇOBAN
	10:00-10:20	52	EVALUATION OF TURKISH STATE RAILWAYS' (TCDD) OCCUPATIONAL TRAINING PROGRAMS	Özet	Hakan GÜLER
	10:20-10:50	Kahve Molası			
	10:50-11:10	96	FUTURE TRAIN STATIONS POWERED WITH RENEWABLE ENERGY	Tam Metin	Beyhan KILIÇ
	11:10-11:30	97	2001 YILI SONRASI TÜRKİYE'DE RAYLI SİSTEMLER EĞİTİMİ VE İSTİHDAMI İNCELEMESİ	Tam Metin	İrfan AKIN
	11:30-11:50	53	YÜKSEK HIZLI DEMİRYOLU HATLARINDA HAT GEOMETRİSİNİN BOZULMASI VE GÜVENİLİRLİK ANALİZLERİ	Özet	Shuhratjon HIDIROV
	11:50-12:10	119	DEMİRYOLLARINDA KULLANILAN BAĞLANTI ELEMANLARI	Tam Metin	Yusuf Can KELEŞ

# 11.10.2018 (PERŞEMBE) (14.00-17.30) (3.OTURUM)

OTURUM BAŞKANI	SAAT	SALON 1			
		ID	Bildiri Başlığı		Konuşmacı
DR. ÖĞR. ÜYESİ GÖKHAN SUR	14:00-14:20	49	YERLİ KUPLÖR TASARIMI	Tam Metin	İbrahim DİNÇER
	14:20-14:40	50	Y25 VE ICF BOJİLERİNİN ANSYS İLE STATİK YÜK ANALİZİ KARŞILAŞTIRILMASI	Tam Metin	Yavuz EKEN
	14:40-15:00	62	RAYLI SİSTEMLER PROJELERİNDE YAPILABİLİRLİK ETÜTLERİNİN ÖNEMİ	Tam Metin	Özlem BATTAL
	15:00-15:20	54	BALASTLI DEMİRYOLU HATLARINDA BALAST KİRLİLİĞİNİN ÜSTYAPI HESAPLARINA OLAN ETKİSİNİN İNCELENMESİ	Özet	Emir Yalçın AKSOP
	15:20-15:50	Kahve Molası			
	15:50-16:10	68	PREDICTING THE DYNAMIC BEHAVIORS OF THE RAILWAY VEHICLE USING THE FINITE ELEMENT METHOD AND FUZZY LOGIC	Tam Metin	Mustafa EROĞLU
	16:10-16:30	64	BÖLGESEL DEMİRYOLLARININ BÖLGESEL GELİŞİME KATKISI: ADAPAZARI-HAYDARPAŞA BÖLGESEL DEMİRYOLLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ	Özet	İrfan PAMUK
	16:30-16:50	65	MICROSTRUCTURAL INVESTIGATION OF SPA-H STEEL SHEETS USED IN RAILWAY VEHICLES IN RESISTANCE SPOT WELDING	Özet	Nuri AKKAŞ
	16:50-17:10	38	ELEKTRİK MOTORLARINDA ENERJİ VERİMLİLİĞİNİ BELİRLEME METODLARI	Tam Metin	Mine SERTSÖZ

OTURUM BAŞKANI	SAAT	SALON 2			
		ID	Bildiri Başlığı		Konuşmacı
DR. ÖĞR. ÜYESİ ERHAN KAYABAŞI	14:00-14:20	27	A STUDY ON COMMUNICATIONS BASED TRAIN CONTROL (CBTC) SYSTEM AND ITS BENEFITS	Tam Metin	Taha YÜKSEL
	14:20-14:40	28	DEMİRYOLU GÜRÜLTÜSÜ VE BARIYERLERİN GÜRÜLTÜYÜ AZALTMA ETKİSİNİN İNCELENMESİ	Tam Metin	Taha YÜKSEL
	14:40-15:00	91	RAYLI SİSTEMLER SEKTÖRÜNDE YOLCU HİZMETLERİ PERSONELİNİN MEVCUT DURUMUNA İLİŞKİN BİR ANALİZ	Özet	Zeynep GÜLTEKİN
	15:00-15:20	88	RAY ÜRETİM SİSTEMLERİNDE ZEKİ BAKIM ÇİZELGELEME YAKLAŞIMI	Özet	Selçuk ÖZCAN
	15:20-15:50	Kahve Molası			
	15:50-16:10	75	TÜRKİYE'NİN DEMİRYOLU REFORMU AÇISINDAN DOĞU AVRUPA ÜLKELERİ ARASINDAKİ YERİ	Özet	Tuğrul BAYRAKTAR
	16:10-16:30	31	AN OVERVIEW ON ENERGY MANAGEMENT, OPTIMIZATION AND SAVING IN TRANSPORTATION INDUSTRY	Tam Metin	Özlem BATTAL
	16:30-16:50	78	TÜRKİYE VE AVRUPA BİRLİĞİ ÜLKELERİ DEMİR YOLU TAŞIMACILIĞININ KÜMELEME ANALİZİ YARDIMIYLA KARŞILAŞTIRILMASI	Özet	Ahmet Ziyaeddin BULUM
	16:50-17:10	79	URBAN RAIL TRANSPORTATION INVESTMENT ACTIVITIES' DEVELOPMENT PROCESS IN TURKEY: A COMPARATIVE STUDY	Özet	Muharrem ÜNVER
	17:10-17:30	13	VIBRATION DAMPING ANALYSIS OF RAILCAR BUFFER	Özet	Ahmad Partovi MERAN

OTURUM BAŞKANI	SAAT	SALON 3			
		ID	Bildiri Başlığı		Konuşmacı
DR. ENES KILINÇ	14:00-14:20	66	EVALUATION OF PREDICTIVE MAINTANANCE, ENGINE PERFORMANCE AND ENGINE OIL PARAMTERS OF HEAVY DUTY DIESEL ENGINES USED IN RAILWAY SYSTEMS	Tam Metin	Yasin İPEK
	14:20-14:40	42	BİR AĞIR HİZMET DİZEL MOTORUNUN ENERJİ VE EKSERJİ ANALİZLERİYLE PERFORMANS DEĞERLENDİRMESİ	Tam Metin	Oğuzhan HOŞGÖR
	14:40-15:00	70	FAULT TREE AND STAMP ANALYSIS OF THE MOST FATAL ACCIDENT OF IRANIAN RAILWAYS IN THE PAST DECADE	Özet	Naeimeh MAHDAVIAN
	15:00-15:20	81	DEMİRYOLU ARAÇLARINDA KULLANILAN FREN SİSTEMLERİ ÜZERİNE BİR DEĞERLENDİRME	Tam Metin	Erhan SELÇUK
	15:20-15:50	Kahve Molası			
	15:50-16:10	82	RAYLI SİSTEMLERDE SÜRÜCÜSÜZ METRO SİSTEMLERİ	Tam Metin	Ali ÖZTÜRK
	16:10-16:30	102	RAYLARDA GERİLİM ALMA TÜRLERİ VE RAY GERİLİMİNİN ALINMASININ ÖNEMİ	Tam Metin	Oğuzhan Almali
	16:30-16:50	83	ALÜMİNYUM ALAŞIMLI MALZEMENİN ENDÜSTRİYEL UYGULAMA ALANLARI	Özet	Ahmet Taner SARIHAN
	16:50-17:10	84	DEMİRYOLU ARAÇLARINDA IRIS BELGELENDİRMESİ	Özet	Emel ŞAVUR
	17:10-17:30	95	CRYOGENIC TREATMENT APPLICATION ON TRAIN BRAKE DISC AND IMPROVEMENT ANALYSIS	Özet	Tuğrul SOYUSİNMEZ

OTURUM BAŞKANI	SAAT	SALON 4			
		ID	Bildiri Başlığı		Konuşmacı
DOÇ. DR. KAMİL ARSLAN	14:00-14:20	80	INVESTIGATION OF MECHANICAL PROPERTIES OF CARBON FIBER REINFORCED POLYMER MATRIX COMPOSITES AS AN ALTERNATIVE MATERIAL FOR WEIGHT GAIN IN HIGH SPEED TRAINS	Tam Metin	Alper İNCESU
	14:20-14:40	67	A METALURGICAL PERSPECTIF ON RAIL STEEL DEVELOPMENT IN TURKEY AND FUTURE	Tam Metin	Bilge DEMİR
	14:40-15:00	76	ESKİŞEHİR RAYLI ULAŞIM SİSTEMİNİN KENTSEL YAŞAMA ETKİLERİ	Özet	Meserret NALÇAKAN
	15:00-15:20	77	RAYLI SİSTEM EĞİTİM PROGRAMLARININ SEKTÖREL İHTİYAÇLARA UYARLANMASININ GEREKLİLİĞİ	Özet	Meserret NALÇAKAN
	15:20-15:50	Kahve Molası			
	15:50-16:10	85	ANALYSIS OF LONGITUDINAL AND LATERAL FLUID SLOSHING IN TANK WAGON AND EFFECT OF THIS ON WHEELSETS FATIGUE.	Özet	Amirhossein DARVISHVAND
	16:10-16:30	126	THE EFFECT OF ANNEİLING TEMPERATURE AND STEP COOLING ON MECHANICAL PROPERTIES OF RAILWAY STEEL IN MANUFACTURING PROCESSES	Tam Metin	Bilge DEMİR
	16:30-16:50	124	İNTERMODAL TAŞIMACILIĞINDA DEMİRYOLUNUN ETKİSİ	Tam Metin	Sümeyye Uçar
	16:50-17:10	118	RAYLI SİSTEMLERDE MAKAS SİSTEMLERİ	Tam Metin	Yalçın KAHRAMAN
	17:10-17:30	12	RAILWAY RAMS MANAGEMENT	Özet	Alp Giray KARABACAK

OTURUM BAŞKANI	SAAT	SALON 5			
		ID	Bildiri Başlığı		Konuşmacı
DR. ÖĞR. ÜYESİ HARUN ÇUĞ	14:00-14:20	120	TÜRKİYE ARAÇ SEKTÖRÜNDE YENİ STRATEJİK YATIRIM HEDEFLERİNE DAİR GELİŞMELER	Tam Metin	Fatih HAYAT
	14:20-14:40	121	MOTORLU ARAÇ AĞIRLIĞININ AZALTILMASI YAKLAŞIMI	Tam Metin	Fatih HAYAT
	14:40-15:00	122	INVESTIGATION OF WELDING RESIDUAL STRESS IN FLASH-BUTT JOINT OF R260 GRADE RAIL	Tam Metin	Mustafa DURSUNLAR
	15:00-15:20	127	DEMIRYOLU SİSTEMLERİ TESCİL SÜREÇLERİ	Tam Metin	Kemal Faruk Doğan
	15:20-15:50	<b>Kahve Molası</b>			
	15:50-16:10	117	YÜKSEK EĞİM TIRMANMA YETENEĞİNE SAHİP %100 ALÇAK TABANLI TRAMVAY ARACI KONSEPT TASARIMI	Tam Metin	Yalgın KAHRAMAN
	16:10-16:30	90	RAYLI SİSTEMLERDE YANGIN KAZALARI VE YANGINA KARŞI GÜVENLİK İÇİN GEREKLİLİKLER	Özet	Alpay SÜMER
	16:30-16:50	128	CBTC SİSTEMİ VE EMNİYET SÜREÇLERİ	Tam Metin	Kemal Faruk Doğan
	16:50-17:10	125	INVESTIGATION OF LIBYAN RAILWAY SYSTEMS.	Tam Metin	Khalil Abubaker Belras Alii
	16:50-17:30	131	KAPLIN MALZEMESİ OLAN MO-Nİ ÇELİĞİNİN TOZ METALURJISI YÖNTEMLERİ İLE ÜRETİMİ	Tam Metin	Mehmet Akif Erden
	17:30-17:50	132	VAGONLARDA KULLANILAN SADE KARBONLU ÇELİĞE C MİKTARI VE SINTERLEME SÜRESİNİN MEKANİK ÖZELLİKLERE ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI	Tam Metin	Mehmet Akif Erden
	17:50-18:10	129	VERTICAL VIBRATION ANALYSIS OF 2 DEGREE OF FREEDOM RAIL VEHICLE MODEL IN MATLAB-SIMULINK AND MSC-ADAMS	Tam Metin	Kerim Gökhan AKTAŞ
	18:10-18:40	130	DESIGN AND MATHEMATICAL MODELING OF QUARTER RAIL VEHICLE MODEL AND SIMULATION IN MATLAB-SIMULINK	Tam Metin	Kerim Gökhan AKTAŞ