

2022.05.04 Szerda				
10:00	12:00	Konferencia regisztráció		
12:00	14:00	Ebéd		
14:00	14:20	Szántó Zoltán - Kispál István	Diagnostics Kft.	Megnyitó
14:20	14:40	Kispál István	Diagnostics Kft.	Áttekintő, az elmúlt év diagnosztikai történései, újdonságok
14:40	15:05	Huber Ferenc	ELMŰ Hálózati Kft	Az elmúlt évek diagnosztikai eredményei, hibafeltárás, tapasztalatok, tanulságok
15:05	15:25	Kávészünet		
15:25	15:55	Tar László	Megger Hungária Kft.	Megger - általános áttekintő
15:55	16:25	Csépes Gusztáv	Diagnostics Kft.	Szórási veszteség frekvenciafüggés (FRS) diagnosztika alkalmazhatósága az olaj-papír szigetelésű transzformátorok diagnosztikájában
16:25	16:45	Homok Csaba	VEIKI VNL Kft.	Saját sósködös vizsgálókamra építése
17:00	20:00	Lovasbemutató és főüri vacsora		
20:00	0:00	Baráti találkozó		
2022.05.05 Csütörtök délelőtt				
8:30	9:30	Műszerbemutató Mérőkocsik bemutatója Benne: Hafely-Tetex műszerek	Tar László - Hein Putter - Petr Medek: Kábel-, ill. forgógépdiaosztikaihoz, feszültségpróbaóhoz használt berendezések és monitoring rendszer bemutatója	Bessenyei Gábor - Denis Denisov: TRAX műszerbemutató
9:30	10:00	Kávészünet		
10:00	10:30	Mányoki László	SPIE Hungária Kft.	KÖF tokozott berendezések helyszíni feszültségpróbaója VLF feszültséggenerátorral
10:30	11:00	Kispál István	Diagnostics	Haefely - Tetex műszerek és mérőrendszerek
11:00	11:20	Czikó Zsolt	Trafcont Kft.	On-line hibagáz felügyelet - Hydrocal fejlesztés
11:20	11:45	Kökényesi Miklós	MÁV Magyar Államvasutak Zrt.	Vontatási alállomások diagnosztikai rendszerének bevezetési tapasztalatai
11:45	12:05	Gecse Károly	VEIKI VNL Kft.	Kábelbilincsek zárlatbiztonsági vizsgálatai
12:05	13:30	Ebéd		
2022.05.05 Csütörtök délután				
13:30	14:15	Kispál István - Petr Medek	Diagnostics	GIS/Transzformátor-monitoring
14:15	14:35	Gaál Szabó Zsuzsanna	Energochem Kft.	Esettanulmányok
14:35	14:55	Kávészünet		
14:55	15:15	Bocsi Ildikó	TPV Diagnosztikai és Kutató Kft.	Alternatív olajok alkalmazási lehetőségei
15:15	15:35	Kovács János	E.ON Hálózat	NAF/KOF teljesítménytranszformátorok állapot alapú élettartam gazdálkodás kérdései
15:35	15:55	Menyhért Norbert	VEIKI VNL Kft.	Távvezetési sodronyok és szerelvényeinek vizsgálatai
15:55	16:15	Kávészünet		
16:15	17:15	Handl Péter	MAVIR Zrt.	Diagnosztikai érdekességek a MAVIR-nál
17:15	17:40	Perényi Sándor	Roebel-Stadler Kft.	A műszaki diagnosztika hatása életünk minőségére
17:40	18:00	Fehér Tamás	Orbico	A biológiailag könnyen lebomló, gas-to-liquid technológiájú Shell Diala S5 BD
18:00	19:30	Vacsora		
20:00	20:45	Szentpéteri Csilla és Gájer Bálint		
20:45	0:00	Baráti találkozó		
2022.05.06 Péntek				
8:35	8:55	Bessenyei Gábor - Denis Denisov	Maxicont - Megger	A Megger transzformátor diagnosztikai újdonsága (tan delta 1Hz)
8:55	9:15	Huszl Gábor	VEIKI VNL Kft.	Nagyfeszültségű áramváltók zárlatbiztonsági vizsgálatai
9:15	9:40	Dr. Szebeni Mária	TPV Diagnosztikai és Kutató Kft.	Quo Vadis (Laboratóriumi diagnosztika)
9:40	10:00	Kerestvey László	EKOFLUID	Olajregenerálás
10:00	10:30	Kávészünet		
10:30	10:50	Laczkó Zsolt	SPIE Hungária Kft.	Fokozatkapcsoló meghibásodás (esetbemutató)
10:50	11:15	Csépes Gusztáv	Diagnostics Kft.	Transzformátor tekercs impedancia frekvenciafüggésének diagnosztikája, különös tekintettel az FRA indexekre és a kínai FRA szabvány szerinti vizsgálatokra
11:15	11:25	Kispál István	Diagnostics Kft.	FRA mérések megismételhetősége
11:25	11:45	Lakatos Gábor	E.ON Hálózat	Primer diagnosztika és karbantartás az új E.ON-nál
11:45	11:55	A konferencia bezárása		
11:55	13:30	Ebéd		