



A tagozat Elnöksége 2022. január 25-én az alábbiakat áttekintette. A szakmai programot [18_2022_0001] jónak, az előadókat pedig alkalmasnak találta. (Jk.3.1.pont)

Némethy Zoltán sk. Tag. elnök

Országos Emelőgépes Egyesület Szakmai Konferenciája 2022.05.30. - 06.01. Eger

Témakör		Előadó	
Toronydaru	Toronydaru felügyeleti rendszer	Fekete István üv.	BALTIC Mérnökiroda
	Toronydarus projektek organizációja	Tóth Attila mérnök	TDH
Építőgépek	Földmunkagépek emelőgép üzemmódban	Kuti Ákos	HBM
Személyemelő	Gyártástól az üzemeltetésig	Imre Zoltán üv.	GIF Modul
	Emelőgép vizsgálatok a gyakorlatban	Sülle Miklós üv.	S&S Group Hungaria
Munkavédelem	Tanulságok a munkabiztonság gyakorlatában	Juhász János	MERCEDES
	Kockázatértékelés a gyakorlatban	Felföldi Krisztina	
	Tanulmány az EBSZ módosításához	Magyari László	OEME
	Használatba vétel - üzembe helyezés	dr. Kása László	
	Emelőgépek alkalmassági vizsgálatainak tanulsága	Kéki László	DARULINE
Híddaru	Új DEMAG darugeneráció bemutatása, (üzemlátogatás)	Csomor Péter	ELMAS
	Tervezéstől a megvalósulásig - híddaru	Radvánszky Sándor üv.	DARUSÍN
	Daruk üzemeltetési tapasztalatai atomeróművi daruknál	Jantner Csaba	PART
Autódaru	Fejlesztések az autódaruknál		DUNAGÉP
Targonca	Targonca fejlesztések	Büki Gábor	
	Automata targoncák szerepe a logisztikai szimulációban	Simon László	ECO-LOG-IN
Képzés	Emelőgép kezelő képzés jelene	Kácsér Zoltán	
OEME pályázat	Nyertes pályamű bemutatása	Büki Dávid	
MMK FA pályázat	Emelőgépek időszakos vizsgálatai	Gódor Balázs	DARULINE