

OEME AKADÉMIA

2020. szeptember 16, törzsszám:18/2020/0003/B

A képzés megfelel az MMK Továbbképzési Szabályzata szerinti szakmagyakorlás fenntartásához szükséges éves kötelező képzésnek.

A Szakmai képzési programot az MMK AÉFT tagozat elnöksége szakmailag jóváhagyta.

Előadások témái, előadói

N ^o	Idő	Téma	Előadó
1.	9:00-9:45	Különleges emelőközeggel (műanyag kötél, heveder) bíró daruk gyakorlati alkalmazási lehetőségei, különleges emelőközegek és azok tulajdonságai, gyakorlati előnyök és hátrányok.	Nagy Pál
2.	9:45-10:30	Emelőgépek mesterséges intelligenciával való vezérlési feltétele, biztonsági követelménye (önvezető targoncák, kamerákkal ellátott daruk és targoncák, előírások és követelmények, fejlődési irányok, meglévő berendezések átalakítása és fejlesztési lehetőségei).	Karajz Tamás
	10:30-11:00	Szünet	
3.	11:00-11:45	Határozott élettartamú emelőgépek kiválasztásának szempontjai és üzemeltetésének követelményei (élettartamra méretezett daruk csoportba sorolása a gyakorlatban, választás a termékpalettáról, tervezési feltételek, a tervezett élettartam biztosítása a gyakorlatban).	Magyari László
4.	11:45-12:30	Bérletben üzemelő emelőgépek egyes munkavédelmi-ergonómiai kérdései.	Sülle Miklós
	12:30-13:00	Szünet	
5.	13:00-13:45	A teherautó alvázra szerelt emelőgépek üzemeltetésének műszaki és biztonsági kérdései. (letalpalás)	Imre Zoltán
6.	13:45-14:30	Az emelőgépek területén bekövetkező műszaki változások és a szakértőkkel szembeni követelmények, elvárások.	dr. Kása László

Az előadások helyszíne: Budapest, LURDY Konferencia központ, Budapest, IX ker., Könyves Kálmán körút 12-14, LURDY Ház

Részvételi díj: 10.000,- Ft + 27% Áfa

Budapest, 2020. július 30.

dr. Kása László
elnök