

OEME AKADÉMIA

2020. szeptember 10., törzsszám:18/2020/0003/A

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

Nº	Idő	Téma	Előadó
1.	9:00-9:45	Új atomeróműi daruk követelményei (hatósági előírások, tervezési követelmények, osztályba sorolás, szabványok és egyéb előírások).	Székely Bence
2.	9:45-10:30	Emelőgépek munkavédelmi szempontú előzetes vizsgálata, emelőgépek munkavédelmi üzembe helyezése (vonatkozó előírások összefoglalása, milyen dokumentumok szükségesek új, felújított, átalakított, külföldről behozott használt emelőgépek esetén, kinek milyen jogosultsága van a vizsgálatok végrehajtására, gyakorlati tapasztalatok)	dr. Kása László
	10:30-11:00	Szünet	
3.	11:00-11:45	Az OKJ módosításának kihatása az emelőgépek üzemeltetésére. (kezelők, emelőgép ügyintézők, emelőgép szakértők)	Kácser Zoltán
4.	11:45-12:30	Emelőgépkezelők, targonca vezetők képzésének javasolt tematikája, gyakorlati képzések feltételei.	Radványi G. Levente
	12:30-13:00	Szünet	
5.	13:00-13:45	Az átdolgozás után MSZ 9721 szabványcsoport ismertetése és gyakorlati alkalmazása, kitekintés a nemzetközi előírásokra	dr. Kása László
6.	13:45-14:30	Acélszerkezeti alapanyagok kiválasztásának módszerei emelőgépek esetén, új szerkezet tervezésekor, felújításkor (különös tekintettel a fáradásra és a réteges szakadásra, a vonatkozó szabványok alapján, áttekintés az MSZ EN szabványok előírásaiból).	Magyari 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