**JEGYZŐKÖNYV**

A Tagozat Elnökségének ülésén

Helyszín: Szentendre Dózsa György út 26. ÉMI-TÜV SÜD Iroda épület

Jelen:  Ébneth Teodóra Honvári Gábor Gyökér Imre Kása László dr. Koltai Henrik Némethy Zoltán Sülle Miklós Szőllőssy Gábor

Kimentés: Dani Andrea Gyimesi András Dr, Juhász József Kácser Zoltán Kakuk Béla Kováts Attila Magyari László Veres Sándor

Határozat: A jelenlévők (85%) a napirendet egyhangúlag elfogadták

Az elnökség új tagjainak megválasztását az újraválasztottak üdvözölték és az SZMT új elnökének Honvári Gábornak SZMT elnöknek, valamennyien gratuláltunk.

1. Események
   * 1. Tagozati Közgyűlést a jelenlévők eredményesnek ítélték A napirenden szereplő megállapításokkal az elnökség egyetértett. Szajkó László „tagi szemmel” cikkén kívül továbbiak is változatlanul szükségesek. A tervevettek kiegészülnek: 3+1 szakmai előadás (Magyari L, Gyimesi A. Dr, Honvári G +Kása L. dr.)
   1. Tagozati közgyűlésből adódó feladatok.
      1. Szakmérnök képzés a BME-n Aéf. Tag 372/2021 Levélben kértük a főtitkárságtól a BME rektorának írt levél másolatát, helyette csak egy listát kaptunk (%).
         1. A nyomozást folytatni kell!
         2. Kása L.dr: Szakmai képzésre szükség van, de ipari háttér, ill. ipari támogatás nélkül rendkívül nehézkes
         3. Ébneth T.: Az emelőgépek használói a kóklereket keresik
         4. Szőllőssy G.: Próbálkozzunk Mester Iskolával. Van jól működő az MMK-ban.
         5. Sülle Miklós: Mindenképpen nekünk kell a képzést kézbe vennünk
      2. Egyes szórakoztatási célú berendezések [24/2020. (VII. 3.) ITM rendelet]. Madaras Botond összefoglalójára várunk, a de a témát napirenden kell tartani.
      3. Szakképzés szakoktatás, felvonó ellenőr képzés. Ezen a területen is tovább kell lépnünk, de előtte bizonyos kérdések még tisztázandók.
2. Aktualitások
   1. Elnökségi ülések: Időpont, helyszín: Évi 6-7 alkalom, keddenként 10 óra, MMK\_BPMK
   2. FAP
      1. Gyökér I.: Nem szabványos számítások. Tervezési segédlet felvonókhoz: Decemberre!
      2. Magyari L. üzente: Emelőgépek időszakos vizsgálatára vonatkozó kézikönyv, a Munkabiztonsági tagozattal közösen: kb. 220 oldal, nov. 10-re leadható
   3. Némethy Z.: Kötélpályák konzultáció november 11. ÉMI-TÜV-Szentendre Elő van készítve
3. Továbbképzések
   1. Gyökér I.: 146/2014.(V.5) Felv. ellenőr TÜV-Süd. 150 fő + MMK 61 fő [18\_2021\_0001]
   2. Magyari L.: OEME Akadémia szept. 2.(124 fő) és 9. (201 fő) [18\_2021\_0003]
   3. Bánó Imre Gépészeti szakmai nap [18\_2021\_0004]
   4. 146/2014.(V.5) Kötelező felv. ellenőröknek TÜV-Rheiland [18\_2021\_0005]
   5. Kováts A.: XXVIII. Felvonó Konf. szept. 9-10 fő: 97 + MMK 50 fő [18\_2021\_0006]
   6. Juhász J.: Továbbképzés Miskolc 46 fő és Veszprémben (??) [18\_2021\_0007]
   7. *Veres S.:* *Debrecen nov.10-* [18\_2021\_0008]

Budapest, 2021.október 20. Némethy Zoltán

a tagozat elnöke

**Következő elnökségi ülés 2021. december 7. kedd 10 óra**

**Kamarai javaslatok**

**a BME szakmérnöki képzéseire és a Mérnöktovábbképző Intézet tanfolyamaira**

2021. augusztus 19.

**Bács-Kiskun Megyei Mérnöki Kamara**

1. ingatlanrendezői szakmérnök

**Geodéziai és Geoinormatikai Tagozat**

1. pontfelhők előállítása, kezelése, feldolgozása
2. pilóta nélküli légi járművek használata, alkalmazása
3. kataszteri adatbázisok, térképfelújítások, újfelmérések, technológiák
4. mérnökgeodézia bevált gyakorlat (best practice), esettanulmányok
5. műholdas helymeghatározás és alkalmazási területeik
6. mérésfeldolgozási technikák

**Heves Megyei Mérnöki Kamara**

1. BIM technológia a tervezésben és kivitelezésben
2. munka és egészségvédelem a kivitelezésben és üzemeltetésben
3. víz- és szennyvízkezelési, hulladékgazdálkodási technológiák
4. gazdaságosság a beruházások/megvalósuló létesítmények során
5. település/városüzemeltetési főmérnök képzés.
6. energiatakarékos, energiahatékony beruházások
7. hatékony rekonstrukciós/felújítási technológiák (épületszerkezet, gépészet stb.)
8. korszerű megújuló energiák
9. mérnöki válasz a klímaváltozásra

**Vas Megyei Mérnöki Kamara**

1. megújuló energiák termelése ipari és háztartási méretekben
2. Smart City – Okos város tervezése és üzemeltetése
3. fürdők, élményfürdők vízgazdálkodása
4. harmonizált közlekedésfejlesztés (vasút, közút, kerékpárút, gyalogút)
5. csapadékvíz-gazdálkodás a települési vízgazdálkodásban, a településrendezésben, a területhasználatban, a település esztétikában

**Veszprém Megyei Mérnöki Kamara**

1. koncepcionális tervezés
2. hidász szakmérnök

**Anyagmozgatógépek, Építőgépek és Felvonók Tagozat**

1. Emelőgépek (toronydaruk, járműdaruk, emelőszerkezetek, építkezési- személy- és teherfelvonók, speciális targoncák.) szakmai képzések
2. Földmunkagépek (kotrógépek, földtolók, földgyaluk, földnyesők; tömörítőgépek, rakodógépek, alapozó gépek, útépítő gépek, vasútépítő gépek) szakmai képzések
3. Építőipari anyag- és szerkezetgyártó gépek és berendezések (anyagelőkészítő gépek, bedolgozó gépek, törő- és osztályozó gépek, tárolók, adagolók) szakmai képzések