



Emlékeztető

2020. február 7-i MMK HIT elnökségi ülés

MMK Debrecen, Hatvan u..

Az ülés tervezett napirendje:

1. Tájékoztató az elmúlt időszak eseményeiről, feladatairól
Előadó: Rácz József
2. Beszámoló az 2019. évi tagozati gazdálkodásról
Előadó: Kálmán Miklós
3. Tájékoztató a 2020. évi szakmai továbbképzésekről
Előadó: Slyuch András és Szomolányi Tiborné
4. Tájékoztató az Informatikai Szakosztály 2020. évi feladatairól
Előadó: Korsós András
5. Egyebek

Az elnökség a napirendi pontokat megszavazta.

- 1) Tájékoztató az elmúlt időszak eseményeiről, feladatairól.
Előadó: Rácz József
Elnök úr ismertette az elmúlt időszak eseményeit. A Beszámolót 1. sz. mellékletként csatoljuk.

Határozat: A beszámolót elfogadjuk.

- 2) Beszámoló az 2019. évi tagozati gazdálkodásról
Előadó: Kálmán Miklós
Beszámoló a 2. számú melléklet.
Határozat: A beszámolót elfogadjuk.

3) 2020. évi szakmai továbbképzési program előkészítése

előadó: Szomolányi Tiborné, Slyuch András

Szomolányi Tiborné: A törzsanyag elkészült, feltöltésre került.

Előkészítés alatt van a Tervezői 50 órás intenzív képzés, amelyre jelentkezőket várnak.

Slyuch András: Megyei a továbbképzések szervezése folyamatos február 20-án Budapesten 24-én pedig Győrben lesz szakmai továbbképzés

Kálmán Miklós: Tervezzük az NMHH Hír-közmű előzetes felkészülésére ACAD 3D tervezői program felhasználói oktatás képzését.

Határozat: A továbbképzési programot elfogadjuk.

4) **Beszámoló az Informatikai Szakosztály munkájáról**

Előadó: Korsós András Megállapodás van folyamatban hat Magyarországi egyetemmel. Óbudai egyetemmel aláírva, Budapesti Műszaki Egyetemmel aláírás alatt és a piaci szereplők közül a NISZ aláírt. Cél hogy meg legalább három egyetem és a piaci szereplőkkel meglegyen az együttműködés. Az együttműködés első fontosabb mozzanata megtörtént, 2019 év végén 19 szakdolgozat bírálatra kérték fel a szakosztályt, amit sikeresen teljesített. Folyamatban van az informatikusok teljeskörű tagságának és tanúsításának kidolgozása, ez ügyben folyamatosak a megbeszélések Nagy Gyula elnök úrral és Dr Virágh Rudolf főtitkár úrral.

Határozat: A beszámolót elfogadjuk.

5) **Egyebek**

Budapest, 2020. február 19

Összeállította: Bölsei Tamás tagozati titkár

Jóváhagyta: Rácz József tagozati elnök

1. számú melléklet.

Előterjesztés a Magyar Mérnöki Kamra elnöksége részére

Az MMK- n belül a **Hírközlési és Informatikai Tagozat (HIT)** fogja össze az **informatikai területen tevékenykedő mérnököket** is, de eddig főleg a vezetékes és vezeték nélküli hálózatok tervezésére és kivitelezésére fókuszált. A 2015-ben elkezdett előkészítő munka, melynek keretében több informatikai képzés is megszervezésre került a Kamara keretein belül, **2018-ban** elérte első jelentős eredményét azáltal, hogy a HIT- en belül **megalakult az Informatikai Szakosztály.**

Az Informatikai Szakosztály **célja**, hogy **összefogja** azokat a **mérnök és informatikus szakembereket**, akik **szoftver és hardver rendszereket terveznek és kiviteleznek**, biztosítsa számukra képzésekkel a tudásuk naprakészen tartását és a **képzések** után megszerezhető **minősítésekkel** megfelelő színvonalú szakemberekkel lássa el az informatikai társadalmat. A Kamara által kiadott **minősítésekkel** rendelkező informatikai szakemberek tudása **garanciát jelent az állami és üzleti megrendelőknek az IT projektekben történő minőségi tervezésre és kivitelezésre**, amennyiben igénybe veszik őket, mint informatikai tervezőket, projekt ellenőröket.

Informatikai területen elvégzett főbb feladatok a következők voltak:

2015.-ben kidolgoztuk az informatikai projekt ellenőr (IPE) képzés tematikáját

2016- 2018. években 3 alkalommal szerveztünk Mester Iskolai képzéseket IPE és informatikai biztonság témakörökben 130 fő részvételével.

2018. áprilisban megalakult az Informatikai Szakosztály, amelynek jelenleg 160 fő tagja van.

2018-ban a FAP keretében elkészült a „Nagyméretű informatikai beruházásoknál (fejlesztéseknél) ajánlott szoftveroldali tervdokumentációk tartalmi elemeinek meghatározása” című tanulmány.

2019-ben kamarai konferenciákon, szakmai napokon tartottunk előadásokat mérnökök és informatikusok részére és egy alkalommal rendeztünk sikeres szakmai délután.

2019-ben Együttműködési megállapodást kötöttünk az Óbudai Egyetemmel, a Nemzeti Infokommunikációs Szolgáltató ZRt -vel (NISZ) és jelenleg aláírás alatt van a BMGE-vel .

2019-ben a FAP keretében kidolgoztuk: Informatikai Tervező szakmai minősítő rendszerét

(Informatikai szakmai terület illesztése a Mérnök Kamarai működési rendbe és rendszerekbe). Az Informatikai Tervezők szakmai tanúsító és nyilvántartó rendszerének módszertanát, szempontjait és irányelveit valamint az induló tudástárát.

Ennek a dokumentumnak a készítésekor, a nemzetközi szabványok alkalmazhatóságának, a jogszabályi környezetnek, a szakmai feltételeknek, a bevált gyakorlatoknak a vizsgálata alapján választ kerestünk az Informatikai Tervező szakmai minősítő rendszerének a kialakítási problémáira, valamint az informatikai szakmai területnek a Mérnök Kamara működési rendjébe és rendszereibe történő illesztésére, különösen az életbiztonságot, adatbiztonságot, folyamatos biztonságos működést igénylő kritikus, és/vagy nagyméretű informatikai beruházások tekintetében.

Az Informatikai Szakosztály tagjai számára kidolgoztuk a szakmai nyilvántartásukhoz szükséges eljárás rendet, meghatároztuk az informatikai tervezés tanúsítási rendszerének működéséhez szükséges szerepköröket, felelősségi köröket a hazai, és nemzetközi szakmai körben elismert, a mindennapi munka során jól használható, korszerű elméleti, és gyakorlati ismeretek figyelembe vétele mellett.

Az elmúlt években elvégzett feladatok, képzések és elkészített szakmai anyagok megalapozták a lehetőségét, hogy a fenti célok elérése érdekében kezdeményezzük az informatikai tervezők és informatikai projektellenőrök kamarai tagfelvételét és tanúsítását, akik szakirányú egyetemi végzettséggel rendelkeznek.

Szakmagya kor-lási terület megnevezés e	Jelölés	Feladatok, amelyeket az adott szakterületi jogosultsággal/tanúsítvá nyal lehet végezni	Képesítési minimum követelmény és az ezzel egyenértékű szakképzettség	Szakmai gyak. idő
Informatikai Tervező IT Architect és Informatikai projektellenő r	IT	Nagyméretű (jelentős élet- és vagyonszociális) beruházások: - informatikai terveinek készítése és ellenőrzése, - a kivitelezés informatikai jellegű feladatainak szakmai vezetése és ellenőrzése.	okleveles műszaki informatikus (MSc)	3 év
			okleveles villamosmérnök (MSc)	
			villamosmérnök MSc, BSc	
			okleveles mérnök informatikus (MSc)	
			mérnök-informatikus MSc, BSc	
			programtervező matematikus MSc, BSc	
			programtervező informatikus MSc, BSc	
			programozó matematikus (MSc)	
			alkalmazott matematikus MSc	
			gazdaságinformatikus MSc, BSc üzemmérnök-informatikus (BPROF)	

2. számú melléklet.

MMK HÍRKÖZLÉSI TAGOZAT 2019.ÉVI ELSZÁMOLÁSA
2019.ÉVI NYITÁS

1 371 977

1.	BEVÉTELEK	
2.	Egyéb bevétel MMK központtól	500 000
3.	OSZMSZT	
4.	Külső támogatás	1 570 000
5.	Minősítő bizottság, szakterületi munka	14 400
6.	Összes bevétel	2 084 400
7.	KIADÁSOK	
8.	Anyagköltség	123 271
9.	Energia közüzemi díjak	
10.	Nyomtatvány, irodaszer, szakkönyv	45 500
11.	Előfizetési díjak	
	Anyagköltség összesen	168 771
12.	Telefon ktg	
13.	Postai szolgáltatás	
14.	Bérleti díjak	175 635
15.	Mindennemű javítási költség	
16.	Reklám-propaganda és hirdetési költség	
17.	Rendezvény költség	1 341 363
18.	Oktatási költség	
19.	Mesteriskolai költségek	
20.	Részvételi díjak	
21.	Belföldi utazási költség	181 301
22.	Külföldi utazási költség	
23.	Mérnökújság költségei	
24.	Névjegyzék költségei, INTERNET	
25.	Fénymásolás, foto nyomda	
26.	Egyéb igénybe vett szolgáltatások	34 000
	Igénybe vett szolgáltatások költségei	1 732 299
27.	Bankköltség	
28.	Szakértői díjak	
29.	Különféle egyéb költségek	
	Egyéb szolgáltatások költségei	
30.	Állományi bérköltség	
31.	Tiszteletdíjak/Kitüntetés	312 609
32.	Megbízási díjak	
33.	Szerzői díjak	
34.	Költségtérítések	
35.	Reprezentációs költség	236 458
36.	Egyéb személyi jellegű kifizetések	
37.	Reprezentáció SZJA	
38.	Egészségügyi hozzájárulás	

39.	TERV SZERINTI ÉCS leírás	62 668
	Személyi jellegű kifizetések összesen	611 735
40.	Támogatások	
41.	Összes költség és ráfordítás	2 512 805
	2019.I-XII. EREDMÉNY	- 428 405
	ZÁRÓ PÉNZKÉSZLET 2019. december 31	943 572



Jelenléti ív

MMK HIT. 2020.február 7 elnökségi üléséről

	Név	Aláírás
1.	Rácz József tagozati elnök	
2.	Buzás Zoltán	
3.	Csapó Attila	
4.	Szomolányi Tiborné	
5.	Kálmán Miklós	
6.	Korsós András	
7.	Dr. Kovács Oszkár	
8.	Lukács Tamás	
9.	Petruska István	
10.	Slyuch András	
11.	Bölsei Tamás	
12.	RÁCZ ISTVÁN	
13.		

kmf.