

Jegyzőkönyv

Tárgy: EISZ tisztújító tagértekezlet

Időpont: 2016.03.23., 14 óra

Helyszín: MEE Központi Iroda

Jelenlévők: lásd. mellékelt jelenléti ívet és meghatalmazásokat

Görgey Péter elnök köszönti a résztvevőket. Jegyzőkönyv vezetőnek a jelenlévők megválasztották Karacci Márkot, jegyzőkönyv hitelesítőket Papp György és dr. Póka László lettek. Az elnök megállapította, hogy a jelenléti ív alapján a tisztújító taggyűlés határozatképes.

1. Beszámoló a szakosztály 2010-16. időszakban lezajlott eseményeiről, rendezvényeiről

Görgey Péter megtartja az elmúlt időszak (6 év) beszámolóját.

- ESZK együttműködés
- BME-OE együttműködések
- Szakterületi nyitások
- Aktívabb részvétel a MEE-n belül
- Fiatalítás az egyetemeken keresztül

EISZ általános aktivitásai: 2db őszi, 2db tavaszi rendezvény, Vándorgyűlés, Védelmes értekezlet, 6 év több mint 30 rendezvény, honlap megújítás, Elektrotechnika cikkek.

Felmerül az igény egy újabb szakterület felkarolására a szakosztályon belül: pl. cyber biztonság

Idén már sorra került egy rendezvény (Egymásra, egymásba épülő irányítástechnikai rendszerek kritikus pontjai), az év hátralevő részére a többi már elő van készítve.

Ezután a megjelentek megemlékeznek a 2015 őszi elhunyt alelnökről, Dr. Kiss László Ivánról.

A leköszönő elnök sok sikert kíván az új vezetőségnek.

Haddad Richárd a MEE elnökség nevében, gratulál az EISZ leköszönő vezetőségének, illetve elnökének, hogy az elmúlt 6 évben ekkora sikereket tudott elérni.

Szavazás a beszámoló elfogadásáról: megjelentek a beszámolót egyhangúlag elfogadták.

2. Tisztújítás

Görgey Péter bejelentette, hogy a vezetőség megbízatása lejárt, ezért a tisztújítás idejére levezető elnököt kell választani. Levezető elnök megválasztása: a jelenlévők egyhangúlag megválasztották Vörös Csabát.

A levezető elnök felkéri Dr. Danyek Miklós elnökjelöltet a programja ismertetésére. Dr. Danyek Miklós ismertette a programját, kérdés nem volt a jelölthöz.

A levezető elnök felkéri Fülöp Zoltán elnökjelöltet a programja ismertetésére. Fülöp Zoltán ismertette a programját, kérdés nem volt a jelölthöz.

Szilágyi András a jelölő bizottság elnöke ismerteti a szavazás menetét, amely titkos szavazólapon történik.

A szavazás eredménye:

- 19 szavazat Dr. Danyek Miklós - elnök
- 18 szavazat Fülöp Zoltán - vezetőségi tag
- 18 szavazat Almási Kristóf - vezetőségi tag
- 19 szavazat Görgey Péter - alelnök
- 18 szavazat Karacsi Márk - titkár
- 19 szavazat dr. Kovács Attila - vezetőségi tag
- 18 szavazat Pálffy Miklós - vezetőségi tag
- 18 szavazat Bauló Bence - vezetőségi tag

A levezető elnök érvényesnek nyilvánította a szavazást, leköszönt posztjáról és felkérte Dr. Danyek Miklós elnököt, hogy ismertesse a szakosztály 2016-os programját.

Dr. Danyek Miklós vezeti tovább a tagértekezletet. Első lépésként megköszöni a Jelölő bizottság és a levezető elnök munkáját, valamint köszönti az új vezetőséget. Az elnök az alábbi bejelentést teszi:

- Pálffy Miklós vezetőségi tag helyett Farkas András veszi át a 6. tagcsoport küldötti megbízását.

Az elnök kéri, hogy a pártoló tagok 2016-ban is támogassák az EISZ-t, amivel a szakosztály önfenntartásán felül az Egyesületet is segítik.

3. 2016-os és jövőbeli programok ismertetése:

Pálffy Miklós ismerteti a Mátrai Erőműben megrendezésre kerülő naperőműves látogatás részleteit.

Az elnök ismerteti a Védelmi és Irányítástechnikai Fórum szervezettségi állapotát. Karacsi Márk ismerteti a Vándorgyűlés drónos szekció előrehaladását, Dr. Danyek Miklós pedig az EISZ szekciót. Görgey Péter az őszi BVT SZ látogatásról szól pár szót. Almási Kristóf ismerteti a Budai Vári Mátyás Templom orgona látogatással és bemutatóval kapcsolatos program előkészületeit. Az Evopro busz rendezvény lehetőségét Görgey Péter vázolja.

Dr. Danyek Miklós az idei évre tervezett programelfogadását szavazásra bocsájtja. A programot a tagértekezlet egyhangúan elfogadta. Dr. Danyek Miklós a tagértekezletet bezárta.

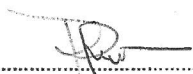
Budapest, 2016. március 23.

A jegyzőkönyvet készítette:



.....
Karacsi Márk

Hitelesítette:



.....
Papp György



.....
dr. Póka László