



## Magyar Nukleáris Társaság, az Európai Nukleáris Társaság tagja

**Elnök:** Ördögh Miklós  
*SOM System Kft., Budapest*

**Titkár:** Fábíán Margit  
*MTA EK, Budapest*

**Alelnökök:** Cserhádi András  
*Paksi Atomerőmű Zrt., Paks*  
Dr. Sükösd Csaba  
*BME NTI, Budapest*

**Telefon:** +36 20 367 7197  
**E-mail:** tarsasag@nuklearis.hu  
**Levelezési cím:** 2040 Budaörs  
Szabadság út 193.

## JEGYZŐKÖNYV

### a Magyar Nukleáris Társaság 2017. október 4-i elnökségi üléséről

**Elnökségi ülés időpontja:** 2017. október 4., szerda, 15.00 óra

**Elnökségi ülés helyszíne:** Paks, Vadász utca 40. - Som System Kft.

Az ülésen részt vettek: Buránszky István, Cserhádi András, Endrei Katalin, Fábíán Margit, Mester András, Nős Bálint, Ördögh Miklós, Pázmándi Tamás, Radnóti Katalin, Sárdy Gábor, Somfai Barbara, Sükösd Csaba, Szabó Ágota, Szécsényi Zsolt, Szieberth Máté, Szucsán Marina, Tóthné Laki Éva, Zsebéné Zsuga Lilla Veronika

Az elnökségi ülés az előzetesen meghirdetett napirendnek megfelelően zajlott le.

1. A Szimpózium előkészítéséről Nős Bálint adott tájékoztatást. A szimpóziumot november 23-24-én a Gellért Hotelben (Budapesten) szervezzük meg. A felhívás több helyre és levelezőlistára kiküldésre került. Az előadások mellett idén is lesz poszter megjelenési lehetőség. Az eddig beérkezett előadások száma és a korábbi évek gyakorlata alapján október 16-ig meghosszabbítjuk az előadásokra való jelentkezési határidőt. A beérkezett kivonatokból egy online gyűjtőhely készül, amelyet QR kód beolvasással tudnak a résztvevők elérni, illetve a programról tájékozódni. A program összeállítására az eddigi gyakorlatot követve kerül sor, a beérkezett kivonatokat a szakmai bizottság értékeli, ezt követően alakul ki a program. Az előadások tematikusan következnek. Az elnök előadás megtartására vonatkozó felkérő levelet küld Aszódi Attilának, a Paksi Atomerőmű kapacitásának fenntartásáért felelős államtitkárnak, illetve Lenkei Istvánnak a Paks II. Zrt. vezérigazgatójának. Idén is lesz kerekasztal beszélgetés, amelynek témája az üzemanyag ciklus zárás. A kerekasztal beszélgetésre felkért Dr. Gadó János, Dr. Rónagy József és Dr. Ormai Péter elvállalták a szereplést. Idén a poszter szekció két területre oszlik, a szakmai anyagok mellett a Társaság életét érintő események, illetve szakcsoportok új arculati elemei is bemutatkoznak. A szimpózium infrastrukturális feltételei rendben vannak. Idén is tartunk sajtótájékoztatót. A Társaság folyóirata, a Nukleon ISBN számmal rendelkező folyóirat, a benne megjelenő cikkek a fokozatszerzési eljárásban és az akadémiai közleménylistában is hivatkozható megjelenésnek számít, ezért a Szimpóziumon előadók figyelmét nyomatékosan felhívjuk, hogy a szimpózium anyagából egy Nukleon különszámot jelentetünk meg, ehhez várjuk a megadott határidőig a szerkesztett cikkeket.

2. Az idei MNT díjak pályázási határidejeként október 8-a lett megadva, amely az elnökségi ülést követő hétvége. Az elnökségi ülés időpontjáig a Fermi díjra és a Simonyi Károly emlékplakettre még nem érkezett pályázat. Két javaslat érkezett a Szilárd Leó díjra, amelyeket az elnökség megvitatott, és döntött a díj odaítéléséről. Az Elnökség teljeskörű támogatás mellett, a díjat 2017-ben Szőke Larisának adományozza. A Fermi díjra és a Simonyi Károly emlékplakettre vonatkozó döntést a beérkezett

pályázatok alapján a kuratóriumok hozzák meg. A díjak átadására a Szimpóziumon keretei között kerül sor.

3. A szakcsoportok beszámoltak a nyári programokról. A Sziget fesztiválon a nukleáris sátorban a FINE és a Fúziós szakcsoport tagjai közel ötszáz látogatót fogadtak. A Sziget fesztiválon a Fúziós szakcsoport több mint 500 totót töltettek ki, több volt a magyar érdeklődő, mint az a fesztivál jellegéből feltételezhetnénk. A Kutatók Éjszakáján is a FINE és Fúziós szakcsoportok együtt vettek részt a BME központi épületében felállított standnál, a részvétel jelentős volt, rengeteg látogató volt kíváncsi a tevékenységükre. A Fúziós szakcsoport részt vett a BME Gyerekegyetemen, ahol több előadást és kísérleti bemutatót tartottak. Bevezetésre került a VR-szemüveg, amely segítségével az érdeklődők az ITER-ben sétálhattak valamint népszerű volt a fúziós erőmű-építést célzó app használata is.

A VOLT fesztiválon nagy látogatottsága volt a FINE sáornak. A szakcsoport részt vett még az EFOTT fesztiválon, a Campus fesztiválon (amely egyre kedvezőtlenebb körülmények között kerül megszervezve, ezért jövőre a részvételt felül kell vizsgálni). Új fesztivál megkeresés érkezett a Strand-fesztiválra, amelyre most először ment ki a FINE szakcsoport. A részvétel díjmentes volt. A FINE elnöke előadást tartott a Nukleáris Szaktáborban, illetve részt vettek a TTK által szervezett Science Camp-n. Október 12-én a FINE és Fúziós szakcsoportok közösen vesznek részt az OAH által megszervezett pécsi *Atomenergiáról mindenkinek* egy napos rendezvényen.

A WIN szakcsoport sátorral részt vett a Víz-Zene-Virág fesztiválon, Domboriban sárkányhajó versenyen, a Gasztroblues fesztiválon emellett főztek és zsűriztek, valamint fogadták a Szilárd Leó verseny legjobb lány versenyzőjét (és ezzel WiN különdíjasát). A Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal felkérésére fogadták az Energiahivatalok Szövetségének nemzetközi képviselőit.

Az Üzemeltetői szakcsoport logót készített, véglegesítés alatt van a tagtoborzó plakát is. Látogatást terveznek a CERTA központban, de ez a folytonos üzem mellett tavaszra marad, mint ahogy az évszázó vacsorát is inkább évnitő vacsoraként fogják megtartani. A szakcsoport működéséhez kapcsolódóan saját honlap létrehozásában gondolkodtak. Az Elnökség azonban azzal a javaslattal élt, hogy a Társaság honlapjának aloldalaként hozzák létre a honlapot, így az összetartozás nyilvánvalóbb és jobban segíti a közös megjelenést.

A Biztonsági és megbízhatósági szakcsoport több tagja is részt vett a Szlovén Nukleáris Társaság kétévente megszervezett fórumán, amely egy nemzetközi konferencia. Ennek kapcsán felvetődött az az elképzelés is, hogy a Társaság szimpóziumát is nemzetközi eseménnyé alakítsuk. Az Elnökség tagjai számot érvt soroltak fel pro és kontra. A szimpózium elsődleges célja, hogy a hazai szakembereknek fórumot biztosítson a tapasztalatcserére, a kapcsolatok építésére, a szakmai anyagok megvitatására. Egy nemzetközi esemény ezt fölülírná, ugyanakkor igény lenne arra is, hogy külföldi partnereket hívjunk meg, és nem utolsó sorban egy nyereséges rendezvényt szervezzünk. Az Elnökség abban állapodott meg, hogy a szimpóziumot a mostani formájában nem változtatja meg, de pl. kétévenként egy tavaszi időpontban, tematikus nemzetközi konferencia szervezése is elképzelhető lehet. Első próbálkozásként elvállalható lehet egy ENS által koordinált rendezvény megszervezése, hogy felmérhetőek legyenek az MNT által szervezendő nemzetközi konferencia feladatai.

4. A Társaság egyik legfontosabb feladata a tájékoztatás. Ennek nyilvánvalóan aktuálisan kiemelt területe az új paksi blokkok létesítése. Meg kell találni annak a módját, hogy Paks 2-ről tudjunk tájékoztatást adni. Ehhez kapcsolódóan több ötlet is megfogalmazódott. Egyik lehetőség, hogy a honlap aloldalaként egy alapvető tudnivalókat ismertető oldalt hozunk létre, ahol közérthető tájékoztatást lehet adni a nukleáris technológiáról, illetve rá lehet mutatni az atomerőművel kapcsolatos tévhitekre. Egy másik ötlet volt, hogy a közösségi médiából ismert Tudta-e? linket működtetnénk a társaság facebook-oldalán, amely csak címszavakat közöl, de hivatkozott link legyen mögötte, amely egy széleskörű magyarázattal

szolgáló oldalra viszi az érdeklődőt. Az ismeretterjesztő oldalnak felelőse kell legyen, az anyagok előkészítésére, feltöltésére be lehet vonni a fiatalokat. Vita alakult ki arra vonatkozóan, hogy ezt milyen módon kellene megtenni. Kezdetnek Somfai Barbara vállalta, hogy gyűjti és feltölti a kollégák által írt anyagokat, valamint, hogy megírja az első Tudta-e? bejegyzést. Az elnökség tagjai köréből várja a további jelentkezőket a bejegyzések megírásához, hogy elindulhasson a kampány.

A témához kapcsolódóan Cserhádi András felvetette, hogy a napokban megjelent hírek szerint olyan honlap létrehozására kerül sor (stopaks.hu, nopaks.hu címeken) amely előzetesen „Szakértők, tények, információk” címmel hirdeti magát. Ehhez kapcsolódóan javasolta, hogy a pro-nukleáris szervezetek is küldjenek minél több szakértői cikket, írásokat.

5. Az elmúlt elnökségi ülést követően 13 új belépési nyilatkozat érkezett (6 FINE SzCs., 3 Fúzió SzCs., 1 KV SzCs., 1 Bizt@Megbiz SzCs és 2. Üzem. SzCs). Az Elnökség jóváhagyta a kérelmeket.

Ebben az évben november 16-án lesz a BME TDK, ahol lesz nukleáris szekció is. Az a felkérés érkezett, hogy az MNT elnöke adja át a díjat.

A Magyar Tudomány Ünnepe alkalmából november 20-án az MTA EK és a BME közös rendezvényt szervez a negyedik generációs erőművekről. A rendezvény nyilvános, a szervezők felkérték az elnökséget, hogy hagyják jóvá a rendezvény tagságnak való kiküldését.

Fábián Margit, titkár  
Ördögh Miklós, elnök