

A Nemzetközi Kapcsolatok Bizottságának beszámolója a 2021. évi tevékenységről

Elnök: *Dr. Tóth Ágota*, egyetemi tanár, Szegedi Tudományegyetem

Tagok: *Dr. Bánhidi Olivér*, címzetes egyetemi tanár, Miskolci Egyetem

Dr. Farkas Etelka, professor emerita, Debreceni Egyetem

Molnárné Nagy Livia, laborvezető, Festékipari Kutató Kft.

Nagyné Dr. Frank Éva, egyetemi docens, Szegedi Tudományegyetem

Dr. Ósz Katalin, egyetemi docens, Pécsi Tudományegyetem

Dr. Pap József Sándor, tudományos főmunkatárs, Energiatudományi Kutatóközpont

Skodáné Dr. Földes Rita, egyetemi tanár, Pannon Egyetem

Androsits Beáta, MKE ügyvezető igazgató

A vírushelyzet az MKE nemzetközi kapcsolatait továbbra is jelentősen befolyásolta. Az éves Képviselői Fórum 2021-ben elmaradt és a képviselők sem mindig tudtak a korábbi éveknél megfelelően tevékenykedni. Voltak munkacsoportok és divíziók, ahol meg tudták oldani az üléseket online, volt azonban olyan egység, ahol érdemi tevékenység nem történt. A képviselők háromnegyedétől érkezett visszajelzés, a többi azonban még e-mailben sem tájékoztatott munkájáról vagy annak a hiányáról.

Az MKE nemzetközi kapcsolatai közül továbbra is az Európai Kémiai Társaság (EuChemS) és a Vegyészmérnökök Európai Közössége (EFCE) a meghatározó. Az egyesület EuChemS-ben betöltött szerepét tükrözi, hogy **Dr. Szalay Péter** a EuChemS Végrehajtó Tanácsának tagja. Jelenleg 13 divízióban és 2 munkacsoportban (WP), illetve a fiatalokat összefogó Young Chemists' Network-ben (YCN) van 19 MKE képviselő. **Dr. Szalay Péter** a Számítógépes és Elméleti Kémia divízió elnökeként beszámolt egy online konferencia szervezéséről 2021. szeptemberében, mely rendkívül sikeres volt a 420 regisztrált és 317 tényleges résztvevővel és melynek a regisztrációs háttérét az MKE biztosította a szervezők nagy meglepedésére. **Simonné Dr. Sarkadi Livia** beszámolójában kiemelte az Élelmiszerkémiai divízió Webinar sorozatát. **Dr. Kurtán Tibor** a Szerves kémiai divízióban aktívan ténykedett és két fiatal kutatót (Nonn Melina Máriát és London Gábort) is jelölt a 2022-es Young Investigator Workshop-ra. Egyben az MKE támogatását kérte, hogy részt tudjon venni a 2022-es EuChemS kongresszuson, ahol a divíziójuk ülést is tart. **Frank Éva** hírösszekötő szorgalmas munkája révén továbbra is szerepel az MKE a EuChemS hírleveleiben, valamint **Bodor Zsanett** is igen aktívan veszi ki részét a képviselői munkából a YCN-ben. Az EFCE-ben 9 munkacsoportban van 14 MKE képviselő. **Dr. Lakatos Béla** és **Dr. Farkas István** képviselők jelezték, hogy szeretnének lehetőséget adni a fiataloknak is és melléjük javasolnak fiatalabb kollégákat. **Dr. Hégyes László** a Fluid Separations munkacsoport új képviselőjeként már bemutatkozott az októberi, hibrid formában tartott munkabizottsági ülésükön, míg **Dr. Poós Tibor** nominálása a Szárítási Munkabizottságba folyamatban van.

Mindezek mellett számos kisebb kémikus közösséget is képvisel az MKE az alábbi szervezetekben, mint a FATIPEC, EFMC, EMS, ICTAC, INDEFI, IFSCC és az IMSF. Utóbbi képviselőjeként **Dr. Vékey Károly** számolt be röviden, hogy a 2022. évi közgyűlésük már személyes jelenléttel fog történni, míg **Molnárné Nagy Livia** (FATIPEC) online ülésen tudott részt venni. **Dr. Nemestóthy Nándor** jelezte, hogy az INDEFI World Filtration Congress-t, melyen az MKE logója is szerepel, 2022-re halasztották. A többi szervezet képviselőjétől beszámoló nem érkezett.

2021-ben is csatlakoztunk a IUPAC által kezdeményezett **Global Breakfast Network** rendezvényekhez és *Digitális vagy tradicionális oktatás* témakörben hangzott el két előadás 2021. február 9-én online.

Pénzügyi vonatkozások:

A 2021. évben az MKE 1717 eFt-ot fizetett be nemzetközi tagdíjakként. Utazási költségek nem voltak.

Szeged, 2022. április 29.

Dr. Tóth Ágota, NKB elnök