

## EFCE Yleiskokous 2017

Euroopan kemisti-insinöörien kattojärjestön – *European Federation of Chemical Engineering* (EFCE) – yleiskokous järjestettiin Barcelonassa lokakuun ensimmäisenä päivänä. Ja kyllä, tuona kuuluisana Katalonian itsenäistymisäänestyspäivänä. Koska yhden päivän meno-paluulento Barcelonaan ja takaisin olisi rasittanut valtion kukkaroa enemmän kuin yöpyminen Barcelonassa, kokoukselle piti varata koko viikonloppu ja mennä Barcelonaan jo edellisenä päivänä, lauantaina 30.9.

Keli oli Kataloniassa lämmin, joskin kostea, mutta kosteuteen täällä Suomessa on viime kuukausien aikana tottunut, niin olipahan kotoinen olo. Kaikesta uutisoinnista huolimatta, kaupunki oli satunnaisen matkailijan silmin erittäin rauhallinen, ainoa johonkin epätavallisuuteen poikkeava näky oli viiden mellakkapoliisin ”mustamaijan” saattue kaupungilla kokouksen jälkeen sunnuntai-iltapäivällä.

Yleiskokous pidettiin Fira de Barcelona –kongressikeskuksessa klo 14:15 alkaen. Kokoukseen sisälle pääseminen vaati hieman luovuutta turvajärjestelyjen takia. Espanjalaiselle henkilökunnalle oli annettu selvät ohjeet, ettei kukaan tilaisuuteen (*10<sup>th</sup> World Congress of Chemical Engineering WCCE 10*) rekisteröimätön saa mennä aulaa pidemmälle, ja minä olin saapunut paikalle ainoastaan kokoukseen. Lopulta keksittiin, että minä vain rekisteröidyn vierailijaksi sunnuntaina ja sain luvan juosta yläkertaan...

Kokouksen agendalla oli sääntömääräiset asiat. Aluksi hyväksyttiin edellisen kokouksen (Nizza 27.9.2015) pöytäkirja. EFCE:n puheenjohtaja professori Rafiqul Gani sekä varapuheenjohtajat professori Jean-Marc Le Lann (vastuualueena tieteellinen puoli) ja professori Mike Considine (talousasiat) esittelivät raporttinsa.

Prof. Considine kertoi alustukseksi, että EFCE:n suureksi harmiksi Saksan veroviranomaiset olivat ilmoittaneet Dechemalle (”Saksan KTY”), että Dechema ei enää vuodesta 2016 alkaen voi tarjota palveluksiaan EFCE:lle ilmaiseksi, vaan palveluksista on saatava korvaus ja siitä on maksettava vero. Koska saman kohtalon arvattiin olevan myös Englannissa IChemE:lla, jouduttiin koko talous suunnittelemaan uusiksi. Lisäämällä tuloja, pienentämällä menoja sekä toimintaa tehostamalla, kuten matkustamisen sijasta järjestämällä videokokouksia ja luopumalla paperisista uutiskirjeistä, talous on onnistuttu pitämään tasapainossa. Vuosittain noin 10% jäsenmaksuista tulee myöhässä, mutta siihen osataan varautua enakkoon (koska mikään ei muutu). Prof. Considine esitteli vuosien 2015 ja 2016 tuloksen, sekä budjetit vuosille 2018 ja 2019. Sekä toteutuneet tulokset että seuraavien vuosien budjetit hyväksyttiin yksimielisesti.

Seuraavaksi käsiteltiin tulevat tapahtumat. Kokouksen jälkeen alkoi Barcelonassa *10<sup>th</sup> World Congress of Chemical Engineering WCCE 10*. *12<sup>th</sup> European Congress of Chemical Engineering*

ECCE12 järjestetään Firenzessä, Italiassa syyskuussa 2019. EFCE aloittaa myös uuden tapahtumasarjan, joka on omistettu uusille teknologioille “*EFCE Forum on new technologies*”.

Keskusteluosuudessa oli mahdollisuus esittää kysymyksiä nykyiselle puheenjohtajistolle. Yleisö oli lähes yhtä hiljaa kuin perjantai-iltapäivän viimeisellä luennolla pyydettyä kuuntelijoilta kysymyksiä.

Hallinnollisissa osiossa valittiin puheenjohtajisto ja johtokunnan jäsenet. EFCE:n johtokunnan (Executive Board) ehdotuksesta kaudelle 2018 – 2019 puheenjohtajaksi valittiin Dr. Hermann Feise, BASF (Saksa) sekä varapuheenjohtajiksi valittiin Mr Giorgio Veronisi, Techint (Italia) ja Prof. David Bogle, UCL (UK).

Johtokuntaan seuraavalle kaksivuotiskaudelle valittiin akateemiseksi edustajiksi:

- Prof. Dr. Adisa **Azapagic**, University of Manchester, UK, *the Institution of Chemical Engineers (IChemE)*
- Prof. Dr. Jerzy **Baldyga**, Warsaw University of Technology, Puola, *the Polish Association of Chemical Engineers (PACE)*
- Prof. Dr. Ferenc **Friedler**, Pázmány Péter Catholic University, Budapest, Unkari, *the Hungarian Chemical Society*
- Prof. Dr. Flavio **Manenti** Politecnico di Milano, Milan, Italia, *the Italian Association of Chemical Engineering (AIDIC)*
- Associate Prof. Dr.-Ing. Petr **Kluson** Academy of Sciences of the Czech Republic, Institute of Chemical Process Fundamentals, Prague, Tsekki, *the Czech Society of Chemical Engineering (CSCHE)*
- Prof. Dr. Carlos **Negro** Complutense University of Madrid (UCM), Espanja, Espanjan neljän EFCE:n jäsenjärjestön – *Societies ANQUE, SEQUI, IQS, Ind.Eng.of Catalunya – yhteisehdokas*

Teollisuuden edustajiksi valittiin

- Prof. Dr. Mike **Considine** Sheffield, UK, *the Institution of Chemical Engineers (IChemE)*
- Ms. Laure **Helard** PROFLUID, Courbevoie, Ranska, *the Société Française de Génie des Procédés (SFGP)*
- Dr. Antoon ten **Kate** Akzo Nobel, Deventer, Hollanti, *NPT on behalf of the Dutch EFCE Member Societies KIVI and KNCV*
- Mr. Patrick **Piccione** Syngenta, Münchwilen AG, Sveitsi, *the Schweizerische Gesellschaft der Verfahrens- und ChemieingenieurInnen (SGVC)*
- Dr. Bent **Sarup** Alfa Laval, Copenhagen, Tanska, *the Ingeniørforeningen i Danmark (IDA)*
- Dr. Michael **Wilk** Merck KGaA, Darmstadt, Saksa, *DECHEMA e.V.*

Tiina Piira  
Billskogintie 25 B  
02580 SIUNTIO  
tiina.piira@chemitec.fi  
GSM: 050 585 2627

5.10.2017

Edellisen yleiskokouksen jälkeen johtokunta on hyväksynyt *IChemE Ireland* -jäsenhakemuksen huhtikuussa 2016 sekä *Ukrainian Association of Chemical and Food Engineering (CFE-UA)* –jäsenhakemuksen huhtikuussa 2017. Kesäkuussa 2017 *IChemE Ireland* on perunut jäsenyytensä Kreikan seuran, Hellenic Association of Chemical Engineers (HACE), jäsenyys on keskeytetty maksamattomien jäsenmaksujen takia.

Turkin edustaja kertoi, että Turkin kemisti-insinööriyhteisön (CCE, Chamber of Chemical Engineers) hallituksen jäseniä vastaan on nostettu kanteet tuomioistuimen päätöksellä. Kyseessä on valtaapitävän hallitsijan täysin perusteeton akateemiseen yhteisöön kohdistama jahti. EFCE seuraa tilannetta. Tammikuussa aloittava puheenjohtaja Dr Hermann Feise huomautti EFCE:n/kemisti-insinööriyhteisön onnistuneen toimimaan aikoinaan rautaesiripusta huolimatta ja totesi, että toiminta jatkuu myös tulevaisuudessa, periksi ei anneta missään Euroopan kolkassa.

Seuraava EFCE:n yleiskokous pidetään syksyllä 2019 Italiassa Firenzessä, *12th European Congress of Chemical Engineering - ECCE12 –kongressin yhteydessä*.

Tiina Piira  
Kty:n hallituksen puheenjohtaja  
Prosessiasiantuntija, Chemitec Consulting Oy