

## Euroopan nuorten kemistien verkoston tapaaminen 2025 – matkakertomus

Euroopan nuorten kemistien verkoston (European young chemists network, EYCN) vuosittainen tapaaminen (delegate assembly, DA) pidettiin Prahassa, Tšekissä 20.-22.3.2025. Tapaamiseen osallistui 25 nuorta kemistiä 20:stä eri kemian seurasta ympäri Eurooppaa. Lisäksi tapaamisessa mukana oli EuChemS:n presidentti Angela Agostiano kollegansa Chiara Capodacqua (EuChemS Science Communication and Policy Officer) kanssa, sekä kolme edustajaa Elsevieriltä. Elsevier on päättänyt sponsoroida EYCN:n toimintaa avokätisesti seuraavien vuosien ajan. Sponsoroinnin avulla EYCN voi tukea esimerkiksi jäsenseurojensa nuorille suunnattuja konferensseja, sekä järjestää paras posterit tai esitykset -kilpailuja tapahtumissa. Tämänvuotisessa DA:ssa Elsevier myös veti kaksi workshopia, joissa käsiteltiin johtamis- sekä tiimityöskentelytaitoja.

EYCN:ssä edistetään nuorille kemisteille kohdennettuja projekteja. Työ tehdään pääasiassa viidessä eri tiimissä, joiden vetäjät valitaan äänestämällä kaksivuotiseksi kaudeksi. Koko EYCN:n toimintaa johtaa hallitus, joka niin ikään äänestetään edustajien tapaamisissa kaksivuotiselle kaudelle. Tänä vuonna sekä tiimien vetäjät että EYCN:n hallitus valittiin. Sen lisäksi äänestettiin muutamista muutoksista EYCN:n säännöissä. Kaiken kaikkiaan tänä vuonna ehdokkaiden esittelyihin sekä äänestämiseen käytettiin aika paljon aikaa koko DA:n kestäessä. Esimerkiksi varsinaiselle tiimityöskentelylle uuden vetäjän kanssa jäi harmittavan lyhyt hetki. Aikaa käytettiin kuitenkin riittävästi, jotta projekteja voidaan edistää tulevan vuoden aikana.

Johtamistaitoja esittelevässä workshopissa käytiin läpi miten johtaminen on muuttunut isovanhempiemme aikojen käskyttävästä tyylistä nykyajan ohjaavampaan tai valmentavampaan tyyliin. Meille esiteltiin myös minkälainen näkökulman muutos tapahtuu, jos siirrytään suorittavasta työstä esimerkiksi tiimin vetäjän rooliin. Miten arvot ja ajankäyttö ehkä muuttuu, sekä minkälaisia taitoja kummassakin työssä vaaditaan. Workshopin näkökulmana oli akateeminen maailma, mutta samat huomiot varmaan pätevät myös teollisuuden työpaikoissa.

Elsevierin vetämä toinen workshopin osa käsitteli tiimityöskentelytaitoja. Ensimmäinen käytiin läpi, miten tiimityöskentely ja ryhmätyö eroavat toisistaan, sekä mitä hyvää voidaan saavuttaa, kun työskennellään ryhmässä. Mielestäni tämän session antoisin osio oli, kun käytiin läpi tiimityöskentelyn konfliktitilanteita. On normaalia, että konflikteja tapahtuu, ja meille esiteltiin, että mistä ne yleisesti voivat saada alkunsa, sekä miten tilanteet puretaan niin että tiimityö voi jatkaa sujuvasti. Toisen workshopin päätteeksi tiivistimme hyvässä ja toimivassa ryhmässä työskentelevien henkilöiden ominaisuuksia. Kun ottaa kuvainnollisesti pari askelta kauemmas tiimityöskentelyn

ytimestä, huomasimme kuinka hienosti samat ominaisuudet itseasiassa kuvaavat myös modernin johtajan toimintatapoja.

Kaiken kaikkiaan järjestyksessään 20. EYCN:n edustajien tapaaminen oli antoisa pari päivää Prahan aurinkoisessa keväässä. Ennen kotimatkaa äänestettiin vielä seuraavan tapahtuman ajasta ja paikasta, EYCN kokoontuu Antwerpenissä Belgiassa kesällä 2026. Tapaaminen järjestetään juuri ennen 10. EuChemS:n kemian konferenssia (EuChemS Chemistry Congress, ICC10, <https://euchems2026.eu/>), jossa on myös erityisesti nuorille kemisteille suunnattu ohjelma. Sitä ennen nuorille kemisteille suunnatuista tapahtumista voi lukea EYCN:n nettisivuilta.

- Heta-Elisa Nieminen

[heta-elisa.nieminen@helsinki.fi](mailto:heta-elisa.nieminen@helsinki.fi)



© nemo\_photogr4phy / EYCN, CC BY-NC-ND 4.0



Järjestävä seura: Czech Chemical Society



Workshopeissa opeteltiin johtamista ja tehtiin ryhmätyötä.



EYCN:n maskotti: Dr. ChemChicken





© nemo\_photogr4phy / EYCN, CC BY-NC-ND 4.0



© nemo\_photogr4phy / EYCN, CC BY-NC-ND 4.0